

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2021	Geomorphic effects caused by heavy rainfall in the Corigliano-Rossano area (NE Calabria, Italy) on 12 August 2015	Rago V.; Lupiano V.; Chiaravalloti F.; Chiodo G.; Gabriele S.; Pellegrino A.D.; Terranova O.G.; Iovine G.	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647	280	289	17	2		
2021	An Integration of UAV-Based Photogrammetry and 3D Modelling for Rockfall Hazard Assessment: The Cárcavos Case in 2018 (Spain).	ILENIA G. GALLO, MÓNICA MARTÍNEZ-CORBELLA, ROBERTO SARRO, GIULIO IOVINE, JUAN LÓPEZ-VINIELLES, MARIO HÉRNANDEZ, GAETANO ROBUSTELLI, ROSA MARÍA MATEOS, JUAN CARLOS GARCÍA-DAVALILLO	Articolo in rivista	Remote sensing (Basel) ISSN: 2072-4292			13	3450		
2021	Morphological changes detection of a large earthflow using archived images, lidar-derived dtm, and uav-based remote sensing	Conforti M.; Mercuri M.; Borrelli L.	Articolo in rivista	Remote sensing (Basel) ISSN: 2072-4292	1	25	13			
2021	Full integration of geomorphological, geotechnical, A-DInSAR and damage data for detailed geometric-kinematic features of a slow-moving landslide in urban area	Peduto D.; Santoro M.; Aceto L.; Borrelli L.; Gullà G.	Articolo in rivista	Landslides (Berl., Print) ISSN: 1612-510X	807	825				
2021	Morphology, properties, and source of windblown sediments of the coastal dune field in the Gioia Tauro Plain, Calabria, southern Italy	Luigi Borrelli, Loredana Antronico, Emilia Le Pera, Barbara Pisano, Marino Sorriso-Valvo	Articolo in rivista	Catena (Cremling.) ISSN: 0341-8162			201			
2020	Climate Change and Social Perception: A Case Study in Southern Italy	Antronico, Loredana; Coscarelli, Roberto; De Pascale, Francesco; Di Matteo, Dante	Articolo in rivista	Sustainability (Basel) ISSN: 2071-1050			12	17		
2020	UAV and Structure from Motion Approach to Monitor the Maierato Landslide Evolution	Danilo Godone, Paolo Allasia, Luigi Borrelli, Giovanni Gullà	Articolo in rivista	Remote sensing (Basel) ISSN: 2072-4292						

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2020	FRANE TIPIZZATE IN ROCCE GNEISSICHE: RILEVANZA E STATO DELL'ARTE	Giovanni Gullà, Luigi Borrelli, Luigi Aceto	Contributo in atti di convegno		213	227			Tecniche per la Difesa del Suolo e dall'Inquinamento	Volume 41 - 2020
2020	A multidisciplinary approach to investigate weathering processes affecting gneissic rocks (Calabria, southern Italy)	Biondino, Deborah; Borrelli, Luigi; Critelli, Salvatore; Muto, Francesco; Apollaro, Carmine; Coniglio, Sabrina; Tripodi, Vincenzo; Perri, Francesco	Articolo in rivista	Catena (Cremling.) ISSN: 0341-8162			187			
2020	RELAZIONE DI SOPRALLUOGO - SITI DI: CELLE DI BULGHERIA (KM 80), CELLE DI BULGHERIA (KM 82), PISCIOTTA (KM 70).	GIULIO IOVINE - con la collaborazione di C. BRUNO, C. GRECO, V. LUPIANO, V. RAGO	Rapporto tecnico							
2020	RELAZIONE DI SOPRALLUOGO - SITO DI: FRANCICA (KM 292).	GIULIO IOVINE - con la collaborazione di C. BRUNO, D. DISTILO, C. GRECO, V. LUPIANO, V. RAGO	Rapporto tecnico							
2020	RELAZIONE DI SOPRALLUOGO - SITO DI: PISCIOTTA (KM 70)	G. IOVINE con la collaborazione di C. BRUNO, D. DISTILO, V. LUPIANO, V. RAGO	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2019	SITO RFI: PISCIOTTA - KM 70. Rapporto finale.	GIULIO IOVINE con la collaborazione di: S. GABRIELE, V. BASILE, C. BRUNO, D. DISTILO, D. D'ONOFRIO, V. LUPIANO, F. MUTO, V. RAGO	Rapporto di progetto (Project report)							
2019	SITO RFI: PISCIOTTA - KM 70. Rapporto finale	GIULIO IOVINE con la collaborazione di: S. GABRIELE, V. BASILE, C. BRUNO, D. DISTILO, D. D'ONOFRIO, V. LUPIANO, F. MUTO, V. RAGO	Rapporto di progetto (Project report)							
2019	SITO RFI: PISCIOTTA - KM 70. Rapporto di sopralluogo.	GIULIO IOVINE con la collaborazione di: S. GABRIELE, V. BASILE, C. BRUNO, D. DISTILO, D. D'ONOFRIO, V. LUPIANO, F. MUTO, V. RAGO	Rapporto di progetto (Project report)							
2019	SITO RFI: PISCIOTTA - KM 70. Rapporto di sopralluogo.	GIULIO IOVINE con la collaborazione di: S. GABRIELE, V. BASILE, C. BRUNO, D. DISTILO, D. D'ONOFRIO, V. LUPIANO, F. MUTO, V. RAGO	Rapporto di progetto (Project report)							
2019	RELAZIONE DI SOPRALLUOGO - SITI DI: NICOTERA (KM 56), FRANCICA (KM 292), VIBO VALENTIA MARINA (KM 281)	GIULIO IOVINE - con la collaborazione di V. RAGO, C. GRECO	Rapporto tecnico							
2019	Landslide inventory and main geomorphological features affecting slope stability in the Picentino river basin (Campania, southern Italy).	V. LUPIANO, V. RAGO, O.G. TERRANOVA, IOVINE G.	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647	131	141	15	2		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2019	Rapporti di prova (numero 34 - Maggio 2019)	Gullà G., L. Aceto, L. Borrelli, M. Mercuri	Rapporto tecnico							
2019	The Role of Water-Rock Interaction Processes in Soil Formation: Geochemical, Mineralogical, Geomorphological, and Engineering-Geological Aspects	Apollaro C, Perri F, Borrelli L, Caloiero T	Editoriale in rivista	Geofluids (Oxford. Print) ISSN: 1468-8115						
2019	Rapporti di prova (numero 36 - Luglio 2019)	Gullà G., L. Aceto, L. Borrelli, M. Mercuri	Rapporto tecnico							
2019	Rapporti di prova (numero 21 - Ottobre 2019)	Gullà G., L. Aceto, L. Borrelli, M. Mercuri	Rapporto tecnico							
2019	Lidar and UAV system data to analyse recent morphological changes of a small drainage basin	Borrelli, Luigi; Conforti, Massimo; Mercuri, Michele	Articolo in rivista	ISPRS international journal of geo-information ISSN: 2220-9964			8	12		
2019	Approfondimento di Studio - Gestione della Rete Integrata di Monitoraggio (RIMon) nell'area urbana di Maierato: proposta metodologica.	Gullà G., Aceto L., Borrelli L.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2019	Approfondimento di Studio - Rischio residuo nell'area urbana di Maierato: proposta metodologica.	Gullà G., Aceto L., Borrelli L.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2019	Approfondimento di Studio - Monitoraggio integrato di medio-lungo termine dell'area urbana di Maierato con riferimento alla frana del 15 febbraio 2010: il contributo dei rilievi da drone.	Gullà G., Allasia P., Aceto L., Borrelli L., Godone D.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2019	Approfondimento di Studio - Monitoraggio integrato di medio-lungo termine dell'area urbana di Maierato con riferimento alla frana del 15 febbraio 2010: il contributo dei dati COSMO-SkyMed	Gullà G., Reale D., Aceto L., Borrelli L., Fornaro G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2019	Presentazione del volume "Natural Hazards and Disaster Risk Reduction Policies"	Lordana Antronico, Francesco De Pascale, Fausto Marincioni	Articolo in rivista	Geologia dell'ambiente ISSN: 1591-5352	27	30	3			
2019	La percezione del rischio idrogeologico in Calabria: il caso studio della Costa degli Dei	Francesco De Pascale, Loredana Antronico, Roberto Coscarelli	Articolo in rivista	Archivio di studi urbani e regionali (Online) ISSN: 1971-8519	171	199		124		
2019	Geographies of the Anthropocene: Geoethics and Disaster Risk Reduction Tools Applied to Mediterranean Case Studies	Francesco De Pascale, Sebastiano D'Amico, Loredana Antronico and Roberto Coscarelli	Contributo in volume		183	200			Key Challenges in Geography (EUROGEO Book Series)	
2019	Un besoin clair de planification d'en bas: une étude sur la perception du risque hydrogéologique en Calabre (Italie du Sud)	Francesco De Pascale, Loredana Antronico, Roberto Coscarelli, Francesco Muto	Contributo in atti di convegno		97	110				2
2019	Social Perception of Geo-Hydrological Risk in the Context of Urban Disaster Risk Reduction: A Comparison between Experts and Population in an Area of Southern Italy	Loredana Antronico, Roberto Coscarelli, Francesco De Pascale, Francesca Condino	Articolo in rivista	Sustainability (Basel) ISSN: 2071-1050				11		
2019	Antropocene e Geoetica: il caso-studio sulla percezione del rischio idrogeologico in Calabria (Italia)	Francesco De Pascale, Loredana Antronico, Roberto Coscarelli, Marcello Bernardo, Francesco Muto	Contributo in atti di convegno		73	81			L'apporto della Geografia tra rivoluzioni e riforme	
2019	Contemporaneity of floods and storms. A case study of Metropolitan Area of Reggio Calabria in Southern Italy	Barbaro G., Petrucci O., Canale C., Foti G., Mancuso P., Puntorieri P.	Contributo in volume						New Metropolitan Perspectives. ISHT 2018	101

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2018	Caratterizzazione geologico-tecnica, mediante approcci innovativi, lungo la linea RFI Battipaglia-Reggio Calabria, di supporto all'adozione di provvedimenti di mitigazione e alla progettazione di interventi per la riduzione del rischio geoidrologico. Sito di Maratea (km 116+450). R.I. 859 - Rapporto RFI n. 23 - gennaio 2018 - Maratea (C) - km 116+450	Giulio Iovine (1) & Salvatore Gabriele (1), con la collaborazione di Vincenzo Basile (2), Claudia Bruno (1), Daniela Distilo (2), Valeria Lupiano (1), Francesco Muto (3), Valeria Rago (1)	Rapporto di progetto (Project report)							
2018	Caratterizzazione geologico-tecnica, mediante approcci innovativi, lungo la linea RFI Battipaglia-Reggio Calabria, di supporto all'adozione di provvedimenti di mitigazione e alla progettazione di interventi per la riduzione del rischio geoidrologico. Sito di Celle di Bulgheria (km 82+047). R.I. 857 - Rapporto RFI n. 21 - gennaio 2018 - Celle di Bulgheria - km 82.047 (A)	Giulio Iovine (1) & Salvatore Gabriele (1), con la collaborazione di Vincenzo Basile (2), Claudia Bruno (1), Daniela Distilo (2), Valeria Lupiano (1), Francesco Muto (3), Valeria Rago (1)	Rapporto di progetto (Project report)							
2018	Caratterizzazione geologico-tecnica, mediante approcci innovativi, lungo la linea RFI Battipaglia-Reggio Calabria, di supporto all'adozione di provvedimenti di mitigazione e alla progettazione di interventi per la riduzione del rischio geoidrologico. Sito di Celle di Bulgheria (km 80+400). R.I. 858 - Rapporto RFI n. 22 - gennaio 2018 - Celle di Bulgheria - km 80.400 (B)	Giulio Iovine (1) & Salvatore Gabriele (1), con la collaborazione di Vincenzo Basile (2), Claudia Bruno (1), Daniela Distilo (2), Valeria Lupiano (1), Francesco Muto (3), Valeria Rago (1)	Rapporto di progetto (Project report)							
2018	Regional-scale evaluation of past and future impacts of climate and environmental changes in rainfall-induced landslide occurrence	Stefano Luigi Gariano, Guido Rianna, Olga Petrucci, Monia Santini, and Fausto Guzzetti	Abstract in atti di convegno	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962			20			
2018	Correlation Analysis of Seasonal Temperature and Precipitation in a Region of Southern Italy	Ennio FERRARI, Roberto COSCARELLI, Beniamino SIRANGELO	Articolo in rivista	Geosciences (Basel) ISSN: 2076-3263			8	160		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2018	A combined stochastic analysis of mean daily temperature and diurnal temperature range	Sirangelo B.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.	Articolo in rivista	Theoretical and applied climatology ISSN: 0177-798X						
2018	A smart geotechnical model in emergency conditions: A case study of a medium-deep landslide in Southern Italy	Giovanni GULLA', Luigi ACETO, Loredana ANTRONICO, Luigi BORRELLI, Roberto COSCARELLI, Francesco PERRI	Articolo in rivista	Engineering geology ISSN: 0013-7952	138	152	234			
2018	Quality control and homogenization benchmarking-based progress from the INDECIS Project	Enric Aguilar, Gerard van der Schrier, José Antonio Guijarro, Petr Stepanek, Pavel Zahradnicek, Javier Sigró, Roberto Coscarelli, Erik Engström, Mary Curley, Tommaso Caloiero, Llorenç Lledó, Jaume Ramon, Maria Antónia Valente	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962						
2018	Detection and analysis of severe dry hydrological phenomena in southern Italy (Calabria region)	Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli, Ennio Ferrari	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962						
2018	Eventi alluvionali in Calabria nel decennio 1980-1989	A. A. Pasqua, O. Petrucci	Monografia o trattato scientifico							
2018	La mareggiata del 21 marzo 2018 sulla costa Tirrenica Calabrese	A.A. Pasqua, C. Bruno, S. Guardia, E. Valente, O. Petrucci	Monografia o trattato scientifico							
2018	A flood mortality index in the Mediterranean basin	Freddy Vinet, Olga Petrucci, Katerina Papagiannaki, Laurent Boissier, Luigi Aceto, Miquel Grimalt, Vassiliki Kotroni,	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Maria Carmen Llasat, Montserrat Llasat-Botija, Angela Aurora Pasqua, Joan Rosselló								
2018	People Vulnerability to Damaging Hydrogeological Events in a Mediterranean region	Olga Petrucci, Luigi Aceto, Angela Aurora Pasqua	Abstract in atti di convegno							
2018	Long-term analysis of Damaging Hydrogeological Events in Calabria (Southern Italy)	Olga Petrucci, Luigi Aceto, and Angela Aurora Pasqua	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962			Vol. 20, EGU20 18-7899			
2018	Trend analysis of the effects of Damaging Hydrogeological Events on people in Calabria (Southern Italy)	Luigi Aceto, Angela Aurora Pasqua, Olga Petrucci	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962			Vol. 20, EGU20 18-7950-1			
2018	The Vulnerability of People to Damaging Hydrogeological Events in the Calabria Region (Southern Italy)	Olga Petrucci, Paola Salvati, Luigi Aceto, Cinzia Bianchi, Angela Aurora Pasqua, Mauro Rossi and Fausto Guzzetti	Articolo in rivista	International journal of environmental research and public health (Online) ISSN: 1660-4601			15	1		
2018	MEFF: the database of MEditerranean Flood Fatalities (1980 to 2015)	Olga Petrucci, Katerina Papagiannaki, Luigi Aceto, Laurent Boissier, Vassiliki Kotroni, Miquel Grimalt, Maria Carmen Llasat, Montserrat Llasat-Botija, Joan Rosselló, Angela Aurora Pasqua, Freddy Vinet	Articolo in rivista	Journal of flood risk management ISSN: 1753-318X						
2017	Un'evidente esigenza di pianificazione dal basso: il caso-studio sulla percezione del	Francesco De Pascale, Loredana Antronico,	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	rischio idrogeologico in Calabria (Italia)	Roberto Coscarelli, Francesco Muto								
2017	Public knowledge and perception of geo-hydrological risk in Calabria (southern Italy): preliminary results	Loredana Antronico, Roberto Coscarelli, and Francesco De Pascale	Presentazione	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962				19		
2017	Antropocene e Geoetica: il caso-studio sulla percezione del rischio idrogeologico in Calabria (Italia)	Francesco De Pascale, Loredana Antronico, Roberto Coscarelli, Marcello Bernardo, Francesco Muto	Presentazione		134	135			AGel (2017) Programma e Abstract / Programme and Abstracts. XXXII Congresso geografico italiano "L'apporto della geografia tra rivoluzioni e riforme". Bologna: Associazione dei Geografi Italiani (AGel).	
2017	Geo-hydrological risk perception: A case study in Calabria (Southern Italy)	L. Antronico, R. Coscarelli, F. De Pascale, F. Muto	Articolo in rivista	International journal of disaster risk reduction ISSN: 2212-4209	301	311	25			
2017	Recent damaging events on alluvial fans along a stretch of the Tyrrhenian coast of Calabria (southern Italy)	Antronico L., Borrelli L., Coscarelli R.	Articolo in rivista	Bulletin of engineering geology and the environment (Internet) ISSN: 1435-9537	1399	1416	76	4		
2016	A Methodological Approach To Assess The Severity Of Historical Damaging Hydrogeological Events.	Olga Petrucci, Luigi Aceto, A. Aurora Pasqua, Tommaso Caloiero	Conference paper				18		EGU 2016-7828 Vienna, 17-22 aprile 2016	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2016	Analysis of damaging hydrogeological events in a Mediterranean region (Calabria)	Luigi Aceto, Tommaso Caloiero, A.A. Pasqua, Olga Petrucci	Articolo in rivista	Journal of Hydrology	510	522	541	A		
2016	Civil protection and damaging hydrogeological events: comparative analysis of the management of the September 2000 and November 2015 events.	Olga Petrucci, Tommaso Caloiero, A. Aurora Pasqua, Piero Perrotta, Luigi Russo, Carlo Tansi	Abstract in atti di convegno				15		Plinius Conference Abstracts	
2016	Effects of damaging hydrogeological events on people: victims, injured and involved people throughout 24 years in a Mediterranean region	Luigi Aceto, A. Aurora Pasqua, and Olga Petrucci	Abstract in atti di convegno				15		Plinius Conference Abstracts	
2016	Eventi alluvionali in Calabria nel decennio 1990-1999	A. A. Pasqua, O. Petrucci	Monografia o trattato scientifico							
2016	Two Damaging Hydrogeological Events In Calabria, September 2000 And November 2015. Comparative Analysis Of Causes And Effects	Olga Petrucci, Tommaso Caloiero, A. Aurora Pasqua	Conference paper				18		EGU 2016-7828 Vienna, 17-22 aprile 2016	
2016	A stochastic model for the analysis of maximum daily temperature	Sirangelo, B., Caloiero, T., Coscarelli, R., Ferrari, E.	Articolo in rivista	Theoretical and Applied Climatology						
2016	An Analysis of the Occurrence Probabilities of Wet and Dry Periods through a Stochastic Monthly Rainfall Model	T. Caloiero, B. Sirangelo, R. Coscarelli, E. Ferrari	Articolo in rivista	Water (Basel) ISSN: 2073-4441 Molecular Diversity Preservation International	39/1	39/21	8			
2016	Analisi critica di risultati e conclusioni di letteratura sui trend climatici	Coscarelli R.	Contributo in volume		135	145			Tecniche per la difesa dall'inquinamento atti 37° corso di aggiornamento	
2016	Drought severity evaluation in Calabria	Caloiero T., Coscarelli R., Ferrari E., Sirangelo B.	Contributo in atti di convegno		593	596			XXXV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2016	Recent damaging events on alluvial fans along a stretch of the Tyrrhenian coast of Calabria (southern Italy)	Antronico, L., Borrelli, L., Coscarelli, R.	Articolo in rivista	Bulletin of Engineering Geology and the Environment						
2016	Sensitivity to desertification of a high productivity area in Southern Italy	Coscarelli, R., Caloiero, T., Minervino, I., Sorriso-Valvo, M.	Articolo in rivista	Journal of Maps	573	581	12	3		
2016	Spatial and temporal distribution of precipitation in a Mediterranean area (southern Italy)	A. Longobardi, G. Buttafuoco, T. Caloiero, R. Coscarelli	Articolo in rivista	Environmental earth sciences (Print) ISSN: 1866-6280 Springer	189/1	189/20	75	3		
2016	The "Piano dell'Acqua" sinkholes (San Basile, Northern Calabria, Italy)	Iovine G., Vennari C., Gariano S.L., Caloiero T., Lanza G., Nicolino N., Suriano S., Ferraro G. & Parise M.	Articolo in rivista	Bulletin of engineering geology and the environment (Print) ISSN: 1435-9529 Springer.	37	52	75	1		
2016	Geometric and kinematic characterization of landslides affecting urban areas: the Lungro case study (Calabria, Southern Italy)	Gullà G., Peduto D., Borrelli L., Antronico L., Fornaro G.	Articolo in rivista	Landslides (Berl, Internet) ISSN: 1612-5118						
2016	An integrated approach for landslide characterization in a historic centre	Peduto D.; Borrelli L.; Antronico L.; Gulla G.; Fornaro G.	Contributo in atti di convegno		1575	1581	3			
2015	A new-old approach for shallow landslide analysis and susceptibility zoning in fine-grained weathered soils of southern Italy	Cascini L.; Ciurleo M.; Di Nocera S.; Gullà G.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	371	381	241			
2015	A probabilistic approach to hazard mapping based on computer simulations. An example for lava flows at Mount Etna	Rongo R., D'Ambrosio D., Iovine G., Lucà F., Lupiano V., Bongolan V.P., Spataro W.	Articolo in rivista	Computer modeling in engineering & sciences (Online) ISSN: 1526-1506 Techscience Press,						
2015	A stochastic model for the analysis of the temporal change of dry spells	B. Sirangelo, T. Caloiero, R. Coscarelli, E. Ferrari	Articolo in rivista	Stochastic environmental research and risk assessment (Print) ISSN: 1436-3240 Springer.	143	155	29	1		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2015	An integrative perspective on modeling of dangerous phenomena for risk mitigation	Iovine G, Aubrecht C., Pastor M.	Editoriale in rivista	Computer modeling in engineering & sciences (Online) ISSN: 1526-1506 Techscience Press,						
2015	Analisi dei lunghi periodi secchi nell'ambito delle variazioni climatiche	R. Coscarelli, B. Sirangelo, T. Caloiero, E. Ferrari	Contributo in volume		155	180			36° Corso in tecniche per la difesa dall'inquinamento	36
2015	Analyses of drought events in Calabria (Southern Italy) using Standardized Precipitation Index	Buttafuoco G., Caloiero T., Coscarelli R.	Articolo in rivista	Water resources management (Dordr., Online) ISSN: 1573-1650 Kluwer	557	573	29	2		
2015	Analysis of Dry Spells in Southern Italy (Calabria)	Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli, Ennio Ferrari, Beniamino Sirangelo	Articolo in rivista	Water (Basel) ISSN: 2073-4441 Molecular Diversity Preservation International	3009	3023	7			
2015	Analysis of the precipitation regime in a wide Mediterranean area	A. Longobardi, G. Buttafuoco, T. Caloiero, R. Coscarelli	Abstract in atti di convegno						Proceedings of Science Symposium on climate - Rome 2015	
2015	Assessment of severity levels of Damaging Hydrogeological Events in Calabria (Southern Italy)	Petrucci O., Caloiero T., Aceto L., Pasqua A.A.	Abstract in atti di convegno							
2015	Building a platform to show the flood events recorded in the Mediterranean area	Maria Carmen Llasat, Vassiliki Kotroni, Kostas Lagouvardos, Olga Petrucci, Joan Rosselló, Freddy Vinet, Montserrat Llasat-Botija, Katerina Papagiannaki, A. Aurora Pasqua	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2015	Calibration and validation of rainfall thresholds for shallow landslide forecasting in Sicily, southern Italy	Stefano Luigi Gariano, Maria Teresa Brunetti, Giulio Iovine, Massimo Melillo, Silvia Peruccacci, Oreste Terranova, Carmela Vennari, Fausto Guzzetti	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	653	665	228	1		
2015	Catalogue of Rainfall Events with Shallow Landslides and New Rainfall Thresholds in Italy	Brunetti M.T., Peruccacci S., Antronico L., Bartolini D., Deganutti A.M., Gariano S.L., Iovine G., Luciani S., Luino F., Melillo M., Palladino M.R., Parise M., Rossi M., Turconi L., Vennari C., Vessia G., Viero A., Guzzetti F.	Contributo in volume		1575	1579			Engineering Geology for Society and Territory	2
2015	Causes and effects of the 2010 March damaging hydrogeological event in Catalonia, Calabria and Balearic Islands	Olga Petrucci, Luigi Aceto, Montserrat Llasat-Botija, A. Aurora Pasqua, Joan Rosselló, Maria Carmen Llasat	Abstract in atti di convegno							
2015	Changes in the occurrence of rainfall-induced landslides in Calabria, southern Italy, in the 20th century	Stefano Luigi Gariano, Olga Petrucci, Fausto Guzzetti	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	2313	2330	15	10		
2015	Costs of landslides and floods in XX Century in a Calabrian town starting from the data stored in the Historical Archive of IRPI (Cosenza)	Vincenzo Giampa', A. Aurora Pasqua, and Olga Petrucci	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			17			
2015	Detection of trends in extreme rainfall	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.	Contributo in volume		91	100			Monitoring, modelling and early warning of extreme events	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									triggered by heavy rainfall	
2015	Effects of floods and landslides on people in a Mediterranean region (Calabria, Italy): victims, injured and involved people	O. Petrucci, A. A. Pasqua	Abstract in atti di convegno							
2015	GASAKe: forecasting landslide activations by a genetic-algorithms-based hydrological model	Oreste G. Terranova, Stefano Luigi Gariano, Pasquale Iaquina, Giulio Iovine	Articolo in rivista	Geoscientific model development (Online) ISSN: 1991-9603 Copernicus Publ.	1955	1978	8	7		
2015	Hydrological extremes in Calabria (Italy): the potential of historical data for predicting rainfall/damage scenarios	Tommaso Caloiero, Olga Petrucci, and A.Aurora Pasqua	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	1894			17		
2015	HyMeX: mid-term program review and perspectives Report of the 9th HyMeX workshop in Mykonos, Greece	Drobinski P., Ducrocq V., Kotroni V., Lagouvardos K., Ahrens B., Anquetin S., Bouin M.N., Braud I., Coppola E., Coquillat S., Davolio S., Delanoé J., Di Girolamo P., Flamant C., Flaounas E., Fourrié N., Garcia-Moya J., Giordani H., Homar V., Jorda G., Kalthoff N., Khodayar S., Llasat C., Lebeaupin-Brossier C., Michel Y., Morin E., Nuissier O., Petrucci O., Polcher J., Quintana-Segui P., Richard E., Sannino G., Somot S., Testor P., Trambly Y., Ruin I., Von Schuckmann K.	Articolo in rivista	GEWEX news (Online) ISSN: 1564-8044 International GEWEX Project Office	20	22	27	4		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2015	I processi di alterazione delle rocce e suscettibilità all'erosione e trasporto	S. Critelli, D. Biondino, L. Borrelli, G. Cofone, S. Coniglio, G. Gullà, F. Muto, F. Perri, F. Scarciglia	Contributo in atti di convegno		355	382			Tecniche per la difesa dall'inquinamento	
2015	Landslide activity and integrated monitoring network: the Greci slope (Lago, Calabria, Italy)	Calcaterra S., Gambino P., Borrelli L., Muto F., Gullà G.	Contributo in atti di convegno		1065	1068			Engineering Geology for Society and Territory	2
2015	Map: Weathering grade in granitoid rocks: The San Giovanni in Fiore area (Calabria, Italy)	Borrelli L., Coniglio S., Critelli S., La Barbera A., Gullà G.	Cartografia	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						
2015	Monitoring of an ancient landslide phenomenon by GBSAR technique in the Maierato town (Calabria, Italy)	Nico G., Borrelli L., Di Pasquale A., Antronico L., Gullà G.	Contributo in atti di convegno		129	133			Engineering Geology for Society and Territory	2
2015	Numerical modelling to calibrate the geotechnical model of a deep-seated landslide in weathered crystalline rocks: Acri (Calabria, Italy)	Maiorano S.C., Borrelli L., Moraci N., Gullà G.	Contributo in atti di convegno		1271	1274			Engineering Geology for Society and Territory	2
2015	Orographic signature on extreme precipitation of short durations	Avanzi, Francesco; De Michele, Carlo; Gabriele, Salvatore; Ghezzi, Antonio; Rosso, Renzo	Articolo in rivista	Journal of hydrometeorology (Online) ISSN: 1525-7541 American Meteorological Society	278	294	6			
2015	Recent alluvial fans in Calabria (southern Italy)	Antronico L., Greco R., Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						
2015	Scenari di pericolo/rischio da eventi di frane superficiali per reti viarie	G. Gullà, L. Borrelli, G. Cofone	Contributo in atti di convegno		437	444				
2015	SCIARA: Cellular Automata Lava flow modelling and applications in hazard prediction and mitigation	Rocco Rongo, Valeria Lupiano, William Spataro, Donato D'Ambrosio, Giulio Iovine and Gino Crisci	Contributo in volume						Detecting, Modelling and Responding to Effusive Eruptions	426
2015	Sensitivity to desertification of a high productivity area in Southern Italy	Roberto Coscarelli, Tommaso Caloiero, Ivana Minervino, Marino Sorriso-Valvo	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2015	Shallow landslides triggered by consecutive rainfall events at Catanzaro strait (Calabria-Southern Italy)	Borrelli L.; Cofone G.; Coscarelli R.; Gullà G.	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.	730	744	11	5		
2015	Short-term evolution of an active basin-fan system, Aspromonte, south Italy	Antronico L.; Greco R.; Robustelli G.; Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	536	551	228			
2015	Spatial and temporal characterization of climate at regional scale using homogeneous monthly precipitation and air temperature data: an application in Calabria (southern Italy)	T. Caloiero, G. Buttafuoco, R. Coscarelli, E. Ferrari	Articolo in rivista	Hydrology research (Online) ISSN: 2224-7955 IWA Publishing	629	646	46	4		
2015	Spatial and temporal features of heavy rainstorm events in Calabria, Southern Italy	Oreste Giuseppe Terranova, Stefano Luigi Gariano, and Raffaele Greco	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	EGU20 15- 2008		17			
2015	Stochastic analysis of long dry spells in Calabria (Southern Italy)	B. Sirangelo, T. Caloiero, R. Coscarelli, E. Ferrari	Articolo in rivista	Theoretical and applied climatology ISSN: 0177-798X Springer						
2015	Testing a geographical Information system for damage and evacuation assessment during an effusive volcanic crisis	Benjamin Latutrie, Ioannis Andredakis, Tom De Groeve, Andrew Harris, langlois Eric, Benjamin Van Wyk De Vries, Elodie Saubin, Giuseppe Bilotta, Annalisa Cappello, Gino Crisci, Donato D'Ambrosio, Ciro Del Negro, Massimiliano Favalli, Eisuke Fujita, Giulio Iovine, Kelfoun Karim, Rocco Rongo, William Spataro, Simone Tarquini, Coppola Diego, Gaetana Ganci, Francesco Marchese,	Contributo in volume						Detecting, Modelling and Responding to Effusive Eruptions	426

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Nicola Pergola, and Valerio Tramutoli								
2015	The use of airborne lidar data in basin-fan system monitoring: an example from southern Calabria (Italy)	Antronico, L., Allasia, P., Baldo, M., Greco, R., Robustelli, G., Sorriso-Valvo, M.	Contributo in volume		441	445			Engineering Geology for Society and Territory	2
2015	The use of DInSAR data for the analysis of building damage induced by slow-moving landslides	Ferlisi S., Peduto D., Gullà G., Nicodemo G., Borrelli L., Fornaro G.	Contributo in atti di convegno		1835	1839			Engineering Geology for Society and Territory	2
2015	Time evolution of landslide damages to buildings: the case study of Lungro (Calabria, southern Italy)	Antronico L.; Borrelli L.; Coscarelli R.; Gullà G.	Articolo in rivista	Bulletin of engineering geology and the environment (Print) ISSN: 1435-9529 Springer.	47	59	74	1		
2015	Trends of Mean and Extreme Precipitation in Southern Italy	Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli, Ennio Ferrari	Contributo in atti di convegno						Proceedings of 9th World Congress of EWRA "Water Resources Management in a Changing World: Challenges and Opportunities"	
2015	Trends of Mean and Extreme Precipitation in Southern Italy	Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli, Ennio Ferrari	Abstract in atti di convegno							
2015	Validation and evaluation of epistemic uncertainty in rainfall thresholds for regional scale landslide forecasting	Stefano Luigi Gariano, Maria Teresa Brunetti, Giulio Iovine, Massimo Melillo, Silvia Peruccacci, Oreste Terranova, Carmela Vennari, Fausto Guzzetti	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	EGU20 15-3399-1		17			
2015	Weathering grade in granitoid rocks: The San Giovanni in Fiore area (Calabria, Italy)	Borrelli L., Coniglio S., Critelli S., La Barbera A., Gullà G.	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2014	A bottom-up approach to historical floods characterization	M.C. Llasat O. Petrucci, J. Gilabert, A.A. Pasqua, M. Llasat-Botija, R. Marcos, M. Turco, P. Quintana, J. Rossello	Abstract in atti di convegno							
2014	A methodological approach to identify rainfall causing damaging hydrogeological events	Petrucci O., Aceto L.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			16			
2014	A Probabilistic Approach of Hazard Mapping for flow-type phenomena. An example of application at Mt. Etna	V.P. Bongolan, G. Iovine, D. D'Ambrosio, R. Rongo, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			16	EGU20 14- 16431		
2014	Advanced methods in landslide modelling	Iovine, Giulio; Cohen, Denis	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	1	4	73	1		
2014	Advanced methods in landslide modelling	Iovine, Giulio; Cohen, Denis	Monografia o trattato scientifico		1	136				73
2014	Aggiornamento del livello di rischio residuo - Comune di Maierato. Convenzione di consulenza tecnico-scientifica per "Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nel comune di Maierato", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nel comune di Maierato", "Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nella frazione Ianò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nella frazione Ianò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio delle strutture nella frazione Ianò del comune di Catanzaro"	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente	Altro prodotto							
2014	Aggiornamento del livello di rischio residuo - Frazione Ianò del Comune di Catanzaro. Convenzione di consulenza tecnico-scientifica per "Studi ed indagini	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nel comune di Maierato", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nel comune di Maierato", "Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nella frazione lanò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nella frazione lanò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio delle strutture nella frazione lanò del comune di Catanzaro"	Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente								
2014	Analisi del rischio in ambito urbano: il caso di studio di Curinga (CZ-Calabria)	Gullà G., Borrelli L., Maiorano S.C., Aceto L.	Contributo in atti di convegno		563	570				
2014	Analisi del rischio in ambito urbano: il caso di studio di Curinga (CZ-Calabria)	Gulla' G., Borrelli L., Maiorano S.C., Aceto L.	Presentazione							
2014	Analisi della variabilità temporale dei lunghi periodi privi di pioggia con un modello stocastico	Sirangelo B., Caloiero T., Coscarelli R., Ferrari E.	Contributo in atti di convegno		177	178			Atti XXXIV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	
2014	Analisi di livello preliminare delle conseguenze indotte agli edifici e da frane a cinematica lenta	Nicodemo G., Ferlisi S., Peduto D., Cascini L., Gullà G., Borrelli L., Fornaro G.	Contributo in atti di convegno							
2014	Analisi di livello preliminare delle conseguenze indotte agli edifici e da frane a cinematica lenta	Nicodemo G., Ferlisi S., Peduto D., Cascini L., Gulla' G., Borrelli L., Fornaro G.	Presentazione							
2014	Analysis and investigation of extreme rainfall events combining different data sources	Gabriele S., Laviola S., Levizzani V., Miglietta M. M., Baldini L., Dietrich S., Federico S., Marra G.P.	Poster						Proceedings of International Conference Analysis and Management of Changing	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Risks for Natural Hazards	
2014	Analysis of impact of hydro-meteorological events on alluvial fans: a case study in Calabria (southern Italy)	Antronico L., Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							
2014	Assessment of hyperconcentrated-flow hazard with methodological examples in Calabria (southern Italy)	G. Iovine, S.L. Gariano, O. Terranova	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			16	EGU20 14- 14554		
2014	Characterization of granitoid and gneiss weathering profiles of the Mucone River basin (Calabria, southern Italy)	Borrelli L., Perri F., Critelli S. Gullà G.	Articolo in rivista	Catena (Cremling.) ISSN: 0341-8162 Elsevier Science	325	340		113		
2014	Chemical and mineralogical features of Plio-Pleistocene fine-grained sediments in Calabria, southern Italy	Perri F., Borrelli L., Gullà G., Critelli S.	Articolo in rivista	Italian Journal of Geosciences (Testo stamp.) ISSN: 2038-1719 Società Geologica Italiana	101	115	133	1		
2014	Corrigendum to "Characterization of granitoid and gneiss weathering profiles of the Mucone River basin (Calabria, southern Italy)".	Borrelli L., Perri F., Critelli S. Gullà G.	Articolo in rivista	Catena (Cremling.) ISSN: 0341-8162 Elsevier Science						
2014	Damaging Hydrogeological Events: A Procedure for the Assessment of Severity Levels and an Application to Calabria (Southern Italy)	Tommaso Caloiero, Angela Aurora Pasqua, Olga Petrucci	Articolo in rivista	Water (Basel) ISSN: 2073-4441 Molecular Diversity Preservation International	3652	3670	6			
2014	Effects of damaging geo-hydrological events on people: an insight into physical causes and individual behaviours	P. Salvati, O. Petrucci, M.C. Llasat, M. Llasat-Botija, A. Aurora Pasqua, C. Bianchi, P. Giostrella, F. Guzzetti	Abstract in atti di convegno							
2014	Field monitoring in sample sites: hydrological response of slopes with reference to widespread landslide events	Gullà G.	Articolo in rivista	Procedia earth and planetary science ISSN: 1878-5220 Elsevier	44	53	9			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2014	Geo-hydrological hazards and people: an insight into physical causes and individual behaviours	P. Salvati, O. Petrucci, M.C. Llasat, M. Llasat-Botija, A.A. Pasqua, C. Bianchi, P. Giostrella, F. Guzzetti	Abstract in atti di convegno							
2014	Geology, geomorphology and dynamics of the 15 February 2010 Maierato landslide (Calabria, Italy)	L. Borrelli, L. Antronico, G. Gullà, G. Marino Sorriso-Valvo	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	50	73	208			
2014	Gestione ed accettabilità del rischio di frane profonde: il caso di Acri (CS)	Gullà G., Maiorano S.C., Borrelli L., Aceto L., Reali C., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		579	585				
2014	Gestione ed accettabilità del rischio di frane profonde: il caso di Acri (CS)	Gullà G., Maiorano S.C., Borrelli L., Aceto L., Reali C., Niceforo D.	Poster							
2014	Historical Climatology of Storm Events in the Mediterranean: A Case Study of Damaging Hydrological Events in Calabria, Southern Italy	Olga Petrucci, Angela Aurora Pasqua	Contributo in volume		249	268			Storminess and Environmental Change- Climate Forcing and Responses in the Mediterranean Region	39
2014	Historical sources on climate and extreme events before XX century in Calabria (Italy)	Pasqua A. A., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			16			
2014	Identification of rainfall triggering damaging hydrogeological events: a methodological approach applied to Calabria (Italy)	Luigi Aceto e Olga Petrucci	Contributo in volume		153	158			Evolving Water Resources Systems: Understanding, Predicting and Managing Water-Society Interactions	IAHS
2014	Identification of rainfall triggering damaging hydrogeological events: a methodological approach applied to Calabria (Italy)	Luigi Aceto e Olga Petrucci	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2014	Identification of rainfall triggering damaging hydrogeological events: a methodological approach applied to Calabria (Italy)	Olga Petrucci	Presentazione							
2014	Integrazione normativa della gestione del rischio da frana e pianificazione urbanistica in Calabria	Gullà G., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		595	601				
2014	Integrazione normativa della gestione del rischio da frana e pianificazione urbanistica in Calabria	Gullà G., Petrucci O.	Poster							
2014	Integrazione progressiva di dati geotecnici e da satellite nell'analisi del rischio da frana in area urbana: il quartiere di Iandò-Catanzaro	Gullà G., Fornaro G., Borrelli L., Antronico L., Reale D., Verde S.	Contributo in atti di convegno		571	578				
2014	Integrazione progressiva di dati geotecnici e da satellite nell'analisi del rischio da frana in area urbana: il quartiere di Iandò-Catanzaro	Gullà G., Fornaro G., Borrelli L., Antronico L., Reale D., Verde S.	Poster							
2014	L'analisi di frane superficiali in terreni a grana fina	Ciurleo M., Cascini L., Di Nocera S., Gulla' G.	Presentazione							
2014	L'Analisi di frane superficiali in terreni a grana fine	Ciurleo M., Cascini L., Di Nocera S., Gullà G.	Contributo in atti di convegno		449	456				
2014	Landslide activity and integrated monitoring network: the Greci slope (Lago, Calabria, Italy)	Calcaterra S., Gambino P., Borrelli L., Muto F., Gullà G.	Poster							
2014	Landslide risk mitigation through integrated monitoring and modelling	O. Terranova, S.L. Gariano, G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			16	EGU20 14- 14584		
2014	Lava flow modeling by the Sciara-fv3 parallel numerical code	D'Ambrosio D., Spataro W., Parise R., Rongo R., Filippone G., Spataro D., Iovine G., Marocco D.	Contributo in atti di convegno		330	338			Proc. 22nd Euromicro International Conference on Parallel, Distributed, and Network-Based Processing	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2014	Map: Shallow landslides triggered by consecutive rainfall events at Catanzaro strait (Calabria-Southern Italy)	Borrelli L., Cofone G., Coscarelli R., Gullà G.	Cartografia	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						
2014	Map: Weathering grade and geotectonics of the western-central Mucone River basin (Calabria, Italy)	Borrelli L., Critelli S., Gullà G., Muto F.	Cartografia	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						
2014	Monitoraggio integrato per il controllo di una frana antica nell'abitato di Maierato (VV-Calabria)	Gullà G., Nico G., Borrelli L., Di Pasquale A., Antronico L.	Contributo in atti di convegno		587	593				
2014	Monitoraggio integrato per il controllo di una frana antica nell'abitato di Maierato (VV-Calabria)	Gullà G., Nico G., Borrelli L., Di Pasquale A., Antronico L.	Poster							
2014	Monitoring of an ancient landslide phenomenon by GBSAR technique in the Maierato town (Calabria, Italy)	Nico G., Borrelli L., Di Pasquale A., Antronico L., Gullà G.	Presentazione							
2014	Numerical modelling to calibrate the geotechnical model of a deep-seated landslide in weathered crystalline rocks: Acri (Calabria, Italy)	Maiorano S.C., Borrelli L., Moraci N., Gullà G.	Poster							
2014	Rainfall thresholds for shallow landslide occurrence in Calabria, southern Italy	C. Vennari, S. L. Gariano, L. Antronico, M. T. Brunetti, G. Iovine, S. Peruccacci, O. Terranova, F. Guzzetti	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	317	330	14	2		
2014	Rainstorms able to induce flash floods in a Mediterranean-climate region (Calabria, southern Italy)	Oreste Giuseppe Terranova, Stefano Luigi Gariano	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	2423	2434	14	9		
2014	Regional investigation on seasonality of erosivity in the Mediterranean environment	Terranova O.G.; Gariano S.L.	Articolo in rivista	Environmental earth sciences (Internet) ISSN: 1866-6299 Springer	311	324	73			
2014	Relazione attività svolte - Comune di Maierato., "Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nella frazione Ianò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nella frazione	Gullà G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	Ianò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio delle strutture nella frazione Ianò del comune di Catanzaro"	Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente								
2014	Relazione attività svolte - Frazione Ianò del Comune di Catanzaro. Convenzione di consulenza tecnico-scientifica per "Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nel comune di Maierato", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nel comune di Maierato", "Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche nella frazione Ianò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza nella frazione Ianò del comune di Catanzaro", "Monitoraggio delle strutture nella frazione Ianò del comune di Catanzaro"	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente	Altro prodotto							
2014	Shallow-landslide susceptibility in the Costa Viola mountain ridge (southern Calabria, Italy) with considerations on the role of causal factors	Iovine G., Greco R., Gariano S.L., Pellegrino A.D., Terranova O.G.	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr., Online) ISSN: 1573-0840 Kluwer	111	136	73	1		
2014	Stima del danno indotto da eventi di frana: un esempio in Calabria	Petrucci, O., Pasqua A.A.	Articolo in rivista	Atti dei convegni lincei ISSN: 0391-805X Accademia Nazionale dei Lincei.	185	196	283			
2014	Suitability of standard rain-gauge networks for recording maximum intensity of rainstorms. Examples from the Mediterranean area	S. Gabriele, S.L. Gariano, G. Iovine, A. Mondini, O. Terranova	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			16	EGU20 14- 14469		
2014	The flood event of November 2013 in Calabria (southern Italy): damage and hydrogeological characteristics	Petrucci O., Caloiero T., Pasqua A. A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			16			
2014	The impact of damaging hydrogeological events on urbanised sectors: the case of 19th November 2013 in Catanzaro (Italy)	Caloiero T., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		1	8			3rd IAHR Europe Congress, Book of Proceedings	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2014	The impact of damaging hydrogeological events on urbanised sectors: the case of 19th November 2013 in Catanzaro (Italy)	Caloiero T., Petrucci O.	Abstract in atti di convegno		292	292			3rd IAHR Europe Congress 'Water - Engineering and Research' Books of abstracts	
2014	The November 2013 transnational damaging event: causes and effects in Catalonia, Calabria and Balearic Islands	O. Petrucci, M.C. Llasat, M. Llasat-Botija, A.A. Pasqua, J. Rosselló	Abstract in atti di convegno							
2014	The use of DInSAR data for the analysis of building damage induced by slow-moving landslides	Ferlisi S., Peduto D., Gulla' G., Nicodemo G., Borrelli L., Fornaro G.	Presentazione							
2014	VIGOR: Sviluppo geotermico nelle Regioni della Convergenza	Albanese C., Allansdottir A., Amato L., Ardizzone F., Bellani S., Bertini G., Botteghi S., Bruno D., Caielli G., Caiozzi F., Caputi A., Catalano R., Chiesa S., Contino A., D'arpa S., De Alteriis G., De Franco R., Dello Buono D., Destro E., Di Sipio E., Donato A., Doveri M., Dragone V., Ellero A., Fedi M., Ferranti L., Florio G., Folino M., Galgaro A., Gennaro C., Gianelli G., Giaretta A., Gola G., Greco G., Iaquina P., Inversi B., Iorio M., Iovine G., Izzi F., La Manna M., Livani M.,	Monografia o trattato scientifico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Lombardo G., Lopez N., Magnelli D., Maio D., Manzella A., Marchesini I., Martini G., Masetti G., Mercadante A., Minissale A., Montanari D., Montegrossi G., Monteleone S., Muto F., Muttoni G., Norini G., Pellizzone A., Perrotta P., Petracchini L., Pierini S., Polemio M., Rizzo E., Russo L., Sabatino M., Santaloia F., Santilano A., Scrocca S., Soleri S., Tansi C., Terranova O., Teza G., Tranchida G., Trumpy E., Uricchio V. E Valenti V.								
2014	Weathering grade and geotectonics of the wester-central Mucone River basin (Calabria, Italy)	Borrelli L., Critelli S., Gullà G., Muto F.	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						
2013	A holistic approach to the analysis of flood events in Mediterranean Region	Petrucci O., Llasat M.C., Llasat-Botija M., Pasqua A.A., Rosselló J., Vinet F., Boisier L.,	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	10222	10222	15			
2013	A holistic approach to the analysis of flood events in Mediterranean Region	Olga Petrucci	Presentazione							
2013	A physically based criterion for hydraulic hazard mapping	Milanesi L., Pilotti M, Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	5096	5096	15			
2013	A preliminary attempt to determine the landslide hazard in Italy	Parise M. & the CNR-IRPI Team	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online)	6762	6762	15			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
				ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2013	Advances in Slope Stability Modelling.	K. Ho, F. Catani, G. Iovine, A. Ledesma	Contributo in volume		1	1			Landslide Science and Practice. Vol.3 - Spatial Analysis and Modelling.	3
2013	Analysis of heavy rainstorms in the Mediterranean climate area	Terranova Oreste; Gariano Stefano Luigi	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	9798	9798	14			
2013	CM-SAKe: a hydrological model to forecasting landslide activations	Oreste G. Terranova, Pasquale Iaquinta, Stefano L. Gariano, Roberto Greco, Giulio G.R. Iovine	Contributo in atti di convegno		73	79	3		Landslide Science and Practice, Volume 3: Spatial Analysis and Modelling.	
2013	Conventional and innovative techniques for the monitoring of displacements in landslide affected area	Antronico, Loredana; Borrelli, Luigi; Peduto, Dario; Fornaro, Gianfranco; Gullà, Giovanni; Paglia, Luca; Zeni, Giovanni	Contributo in atti di convegno		125	131	2		Landslide Science and Practice	2
2013	Convenzione tra il comune di Montalto Uffugo (CS) e il CNR-IRPI per il ripristino e la gestione del sistema di monitoraggio implementato in località Parantoro: relazione di sopralluogo eseguito a seguito degli eventi franosi del 15 marzo 2013	Tansi C.	Rapporto tecnico		1	10				
2013	Convenzione tra la Provincia di Cosenza e il CNR-IRPI per l'aggiornamento cartografico delle aree a rischio geoidrologico del territorio provinciale e per la realizzazione di un sistema per il monitoraggio in tempo reale dei corpi franosi: incontro con i sindaci della provincia di Cosenza (Cosenza, 5 agosto 2013) per la presentazione della	Tansi C.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	mappatura preliminare, attraverso aerofotointerpretazione, delle aree interessate da fenomeni franosi e alluvionali nel quadriennio 2008-2012, che minacciano centri abitati e strade provinciali. Note illustrative per il cd-dati consegnato ai sindaci									
2013	Damage caused by hydrological extremes in a region of southern Italy: comparison between the period 2002-2012 and the past century	Petrucci O., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	5202	5202	15			
2013	Earthquake-induced sinkholes in Calabria	Gariano S.L., Iovine G., Parise M. & Vennari C.	Abstract in atti di convegno	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	177	177				
2013	Editorial. Modeling of dangerous phenomena and innovative techniques for hazard evaluation and risk mitigation.	IOVINE G., AUBRECHT C, GLADE T., HÜBL J. & PASTOR M.	Articolo in rivista	Georisk (Online) ISSN: 1749-9526 Taylor & Francis,	237	239	7	4		
2013	Esempi di valutazione della pericolosità spaziale da frana in Calabria.	Greco R., Gariano S.L., Iovine G., Terranova O.	Contributo in volume		287	322			Atti del 34° Corso di Aggiornamento su "Tecniche per la difesa dall'inquinamento".	34
2013	Field monitoring in sample sites: hydrological response of slopes with reference to widespread landslide events	GULLA' G.	Presentazione							
2013	Floods in the north-western Mediterranean region: presentation of the HYMEX database and comparison with pre-existing global databases	Carmen Llasat, Montserrat Llasat-Botija, Olga Petrucci, Angela Aurora Pasqua, Joan Rossello, Freddy Vinet, Laurent Boissier	Articolo in rivista	La Houille blanche ISSN: 0018-6368 s.n.	5	9	1			
2013	Forecasting the timing of activation of rainfall-induced landslides. An application of GA-SAKE to the Acri case study (Calabria, Southern Italy)	Gariano Stefano Luigi; Terranova Oreste; Greco Roberto; Iaquineta Pasquale; Iovine Giulio	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	678	678	14			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2013	Forecasting the timing of activation of rainfall-induced landslides. An application of GA-SAKE to the Acri case study (Calabria, Southern Italy)	Gariano Stefano Luigi; Terranova Oreste; Greco Roberto; Iaquina Pasquale; Iovine Giulio	Poster				15			
2013	Genetic Algorithms, Optimization, and Evolutionary Modeling. Chapter 2.	D'Ambrosio D., Spataro W., Rongo R., Iovine G.	Contributo in volume		74	97			Quantitative Modeling of Geomorphology. Treatise on Geomorphology.	14
2013	Il rischio desertificazione	Coscarelli R.	Contributo in volume		35	54			L'acqua in Calabria: risorsa o problema?	XLVII
2013	Impact of Damaging Geo-Hydrological Events and Population Development in Calabria, Southern Italy	Petrucci, O.; Pasqua, A.A.; Polemio, M.	Articolo in rivista	Water (Basel) ISSN: 2073-4441 Molecular Diversity Preservation International	1780	1796	5	4		
2013	Impact of Disasters in Mediterranean Regions: An Overview in the Framework of the HYMEX Project	Olga Petrucci and Maria Carme Llasat	Contributo in volume		137	144			Landslide Science and Practice, Volume 7: Social and Economic Impact and Policies	
2013	Influence of the North Atlantic Oscillation on winter rainfall in Calabria (southern Italy)	Ferrari E., Caloiero T., Coscarelli R.	Articolo in rivista	Theoretical and applied climatology ISSN: 0177-798X Springer	479	494	114			
2013	Instabilità dei versanti e frane. Giornata di Studio sull'Acqua "L'Acqua in Calabria: Risorsa o Problema?"	GULLA' G.	Presentazione							
2013	Instabilità dei versanti e frane: dall'emergenza alla prevenzione	Giovanni Gullà	Contributo in atti di convegno		73	99			Rendiconti dell'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL - Scritti e	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Documenti - Memorie di Scienze Fisiche e Naturali	
2013	Modeling of dangerous phenomena and innovative techniques for hazard evaluation and risk mitigation.	Iovine G., Aubrecht C., Glade T., Huebl J. & Pastor M.	Monografia o trattato scientifico		237	299				7
2013	Modelling drought severity at different timescales using Standardized Precipitation Index and Geostatistics: an application in southern Italy	Buttafuoco Gabriele, Caloiero Tommaso, Coscarelli Roberto	Contributo in atti di convegno						Proceedings of 8th International Conference of EWRA "Water Resources Management in an Interdisciplinary and Changing Context"	
2013	Modelling drought severity at different timescales using Standardized Precipitation Index and Geostatistics: an application in southern Italy	Gabriele Buttafuoco, Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli	Abstract in atti di convegno						8th International Conference of EWRA 'Water Resources Management in an Interdisciplinary and Changing Context' Books of abstracts	
2013	Modifications of natural hazard impacts and hydrological extremes in previous centuries (Southern Italy)	Olga Petrucci, Aurora Angela Pasqua, Maurizio Polemio	Poster							
2013	Multidisciplinary fieldwork in the geothermal area Terme Caronte (Lamezia Terme-Calabria, Italy)	Rizzo E., Iovine G., Muto F., Pizzino L., Caputi A., Romano G., Balasco M., Giampaolo V., Votta M., Terranova O., Greco R., Iaquina P.,	Abstract in atti di convegno		120					

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Soleri S., Quattrocchi F., Mele G., Caielli G., Aldighieri B., De Franco R., Manzella A.								
2013	Rainfall events able to trigger shallow landslides in Calabria (Southern Italy)	Terranova O.G., Iaquina P., Gariano S.L., Iovine G., Antronico L., Vennari C., Brunetti M.T., Peruccacci S., Luciani S., Bartolini D., Palladino M.R., Vessia G., Viero A., Deganutti A.M., Luino F., Parise M., Guzzetti F.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	310	312	24			
2013	Rainfall thresholds for the initiation of shallow landslides in Sicily	Gariano S.L., Iovine G., Antronico L., Brunetti M.T., Melillo M., Peruccacci S., Terranova O.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	155	157	24			
2013	Rainfall triggering conditions for shallow landslides in Campania (Southern Italy)	Gariano S.L., Iovine G., Antronico L., Brunetti M.T., Melillo M., Peruccacci S., Terranova O., Vennari C., Guzzetti F.	Abstract in atti di convegno							
2013	Rainfall-Related Phenomena along a road sector in Calabria (Southern Italy).	Petrucci O., Pasqua A.A.	Contributo in volume		145	152			Landslides, Science and Practice, Vol. 7: Social and Economic Impact and Policies	
2013	Searching regional rainfall homogeneity using atmospheric fields	Salvatore Gabriele Francesco Chiaravalloti	Articolo in rivista	Advances in water resources ISSN: 0309-1708 C.M.L. Publications,	163	174	53			
2013	Shallow-Landslide Susceptibility in the Costa Viola Mountain Ridge (Italia)	Giulio G.R. Iovine, Roberto Greco,	Contributo in volume		81	87			Spatial Analysis and Modelling	3

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Stefano L. Gariano, Pasquale Iaquinta, Annamaria Pellegrino, Oreste G. Terranova								
2013	Shallow-landslide susceptibility in the Costa Viola mountain ridge (Italia)	Giulio G.R. Iovine, Roberto Greco, Stefano L. Gariano, Pasquale Iaquinta, Annamaria Pellegrino, Oreste G. Terranova	Contributo in atti di convegno		81	87	3		Landslide Science and Practice. Vol.3 - Spatial Analysis and Modelling.	3
2013	Slope movements induced by rainfalls damaging an urban area: the Catanzaro case study (Calabria, southern Italy)	L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A. A. Pasqua, O. Petrucci, G. Gullà	Articolo in rivista	Landslides (Berl., Print) ISSN: 1612-510X Springer	801	814	10			
2013	Statistical modelling of sequences of no-rain days	Sirangelo B., Caloiero T., Coscarelli R., Ferrari E.,	Contributo in atti di convegno		349	360			Climate change and its implications on ecosystem and society	
2013	Stima del danno indotto da eventi di dissesto idrogeologico in Calabria	Olga Petrucci	Presentazione							
2013	Stima del danno indotto da eventi di frana: un esempio in Calabria	Petrucci, O., Pasqua A.A.	Contributo in atti di convegno		34	39			XIII Giornata Mondiale Dell'Acqua, Calamità Idrogeologiche: Aspetti Economici	
2013	Stima dell'erosività annua delle piogge in Calabria tramite analisi di frequenza regionale	O.G. Terranova, A. Bodini, R. Coscarelli, S.L. Gariano, and P. Iaquinta	Articolo in rivista	Italian journal of agrometeorology ISSN: 2038-5625 AIM : Milano	13	24	18	2		
2013	Terme Caronte geothermal area (Lamezia Terme-Calabria, Italy): preliminary results	E. Rizzo, G. Iovine, F. Muto, L. Pizzino, A. Caputi, G. Romano, M. Balasco, V. Giampaolo, M. Votta, O. Terranova, R. Greco, P. Iaquinta, S.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Soleri, F. Quattrocchi, G. Mele, Grazia Caielli, Barbara Aldighieri, R. De Franco A. Manzella								
2013	The assessment of damage caused by historical landslide events	Olga Petrucci	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	755	761	13			
2013	The impact of Mediterranean floods on people: damage scenarios coming from a 30-year flood database	O Petrucci, MC Llasat, M Llasat-Botija, A.A Pasqua, J Roselló, J Grimalt, F Vinet, L, Boissier	Abstract in atti di convegno							
2013	The impact of Mediterranean floods on people: damage scenarios coming from a 30-year flood database	Olga Petrucci	Presentazione							
2013	The influence of climatic circulation indexes on the rainfall amount in Calabria (Southern Italy)	Coscarelli R., Caloiero T., Lo Feudo T.	Contributo in atti di convegno		1259	1266			Proceedings of 8th International Conference of EWRA "Water Resources Management in an Interdisciplinary and Changing Context"	
2013	The influence of climatic circulation indexes on the rainfall amount in Calabria (Southern Italy)	Coscarelli R., Caloiero T., Lo Feudo T.	Abstract in atti di convegno		315	316			8th International Conference of EWRA 'Water Resources Management in an Interdisciplinary and Changing Context' Books of abstracts	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2013	Towards a database on societal impact of Mediterranean floods within the framework of the HYMEX project	Llasat M.C., Llasat-Botija M., Petrucci O., Pasqua A.A., Rosselló J., Vinet F., Boissier L.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	1337	1350	13			
2013	Using the meteorological information for the regional rainfall frequency analysis: an application to Sicily	Salvatore Gabriele Francesco Chiaravalloti	Articolo in rivista	Water resources management ISSN: 0920-4741 Reidel	1721	1735	27			
2013	Valutazione Euristica della Pericolosità da Frana per le Zone di Allerta di Protezione Civile.	Cardinali, M., Parise, M., Santangelo, M., Rossi, M., Salvati, P., Marchesini, I., Antronico, L., Bartolini, D., Basso, A., Gariano, S.L., Deganutti, A., Iovine, G., Palladino, M., Turconi, L., Vennari, C., Vessia, G., Viero, A., Guzzetti, F.	Rapporto tecnico							
2012	"Landslides: forecasting, hazard evaluation, and risk mitigation"	Guzzetti F., Iovine G., Parise M. & Reichenbach P.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Natural hazards (Dordr., Online) ISSN: 1573-0840 Kluwer	1	279				
2012	A proposal for a methodological approach to the characterization of Widespread Landslide Events: an application to Southern Italy.	Gullà G., Caloiero T., Coscarelli R. and Petrucci, O.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	165	173	12			
2012	A.M.A.Mi.R: an expert system for sensor network management and landslides monitoring over a wide area with enhanced features for the uncertainty assessment in the measurement samples	Gullo N., Martini G., Tansi C., Azzaro V.	Abstract in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	404	406	21			
2012	Active and recent transpressive strike-slip tectonics along at the NE border of the Calabrian Arc (Southern Italy)	C. Tansi, G. Martini, M. Fòlino Gallo, G. Iovine	Abstract in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	258	260	21			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2012	Analisi dei trend delle temperature in Calabria da un database omogeneo	Caloiero D.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.	Contributo in atti di convegno						Atti del XXXIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	
2012	Analisi spaziale e temporale della stagionalità delle piogge nell'Italia meridionale	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Longobardi A.; Villani P.	Contributo in atti di convegno						Atti del XXXIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	
2012	Analysis of daily and monthly rainfall concentration in Southern Italy (Calabria region)	Coscarelli R; Caloiero T	Articolo in rivista	Journal of hydrology (Amst.) ISSN: 0022-1694 Elsevier	145	156	416-417			
2012	Basin-and-fan system morphodynamics and related hazards. S. Lorenzo, Calabria, Italy	L. Antronico, R. Greco, G. Robustelli, M. Sorriso-Valvo	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	448	449	Vol. 21/20 12	II		
2012	Building the HYMEX database on societal impact of floods: first results and difficulties related to the concept of "event severity"	Petrucci O., Llasat-Botija M., Pasqua A.A., Rosselló J., Vinet F., Boisier L. Llasat M.C.	Abstract in atti di convegno						EGU 2012 Leonardo: Hydrology and society	
2012	Carta del grado di alterazione e categorie di frane nell'alta valle del Fiume Trionto (Calabria, Italia)	Borrelli L., Cofone G., Critelli S., Greco S., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	537	539	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2012	Carta del grado di alterazione e categorie di frane nell'alta valle del Fiume Trionto (Calabria, Italia)	Borrelli L., Cofone G., Critelli S., Greco S., Gulla' G.	Poster							
2012	Cartografia del grado di alterazione in rocce cristalline: l'esempio della carta del grado di alterazione redatta per la porzione centro-occidentale del bacino del Fiume Mucone (Calabria, Italia)	Borrelli L., Critelli S., Gulla' G., Muto F.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	531	533	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	
2012	Cartografia del grado di alterazione in rocce cristalline: l'esempio della carta del grado di alterazione redatta per la porzione centro-occidentale del bacino del Fiume Mucone (Calabria, Italia)	Borrelli L., Critelli S., Gulla' G., Muto F.	Poster							
2012	Cartografia geotecnica negli ammassi rocciosi interessati da weathering: disponibilità e sviluppi	Gulla' G.	Presentazione							
2012	Damaging events along roads during bad weather periods: a case study in Calabria (Italy).	O. Petrucci, A. A. Pasqua	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	365	378	12			
2012	Determination of natural and socio-economic factors affecting landslide damage: an econometric approach using empirical evidence from the Calabria Region (Southern Italy)	Petrucci O., Vranken L.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3158		14			
2012	Effects of Landslides and floods on people: a classification of damage scenarios obtained from the analysis of past events	Petrucci O. Pasqua A.A	Abstract in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	423	423				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2012	Flash Flood Occurrences Since the 17th Century in Steep Drainage Basins in Southern Italy	Petrucci, O. Pasqua, A.A. Polemio, M.	Articolo in rivista	Environmental management (N. Y.) ISSN: 0364-152X Springer	807	818	50	5		
2012	Flood damage, protection works and population amount: a 150-year case history concerning the Sibari coastal plain (southern Italy)	Petrucci O., Dragone V., Polemio M.	Abstract in atti di convegno						EGU Leonardo 2012, Hydrology And Society	
2012	Flood damage, protection works and population amount: a 150-year case history concerning the Sibari coastal plain (southern Italy)	Petrucci O., Dragone V., Polemio M.	Presentazione							
2012	Floods in north-western of Mediterranean region: perception, vulnerability and societal impact	Llasat M.C., Llasat-Botija M., Petrucci O., Pasqua A.A., Rossello J., Vinet F., Boisier, L.	Contributo in atti di convegno						Evènements extrêmes fluviaux et maritimes	
2012	From past to present: the effects of historical damaging hydrogeological events in the current urban setting	Petrucci O., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	EGU Plinius Topical Conference Series on Mediterranean Storms EGU	25		14			
2012	From shallow to deep exploration: the Calabrian case studies of Rende and Terme Caronte areas	G. Iovine	Abstract in atti di convegno		81	84			Proc. 39° Course of the International School of Geophysics on "Understanding geological systems for geothermal energy"	
2012	GA-SAKE: forecasting rainfall-induced landslides through a hydrological model. an example of application to the Uncino landslide (Calabria)	G. Iovine, S.L. Gariano, P. Greco, P. Iaquina, Terranova O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	2776-1	2776-1		14		
2012	Generalizing a complex model for gully threshold identification in the Mediterranean environment	D. Torri, L. Borselli, P. Iaquina, G. Iovine, J. Poesen, Terranova O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	2764	2764	14			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2012	Generalizing a complex model for gully threshold identification in the Mediterranean environment	D Torri, L Borselli, P Iaquina, G Iovine, J Poesen, O Terranova	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	2764			14		
2012	Hydrological modelling to predict the timing of landslide activations. Calibration, validation and sensitivity analysis of GASAKe	P. Iaquina, O.G. Terranova, S.L. Gariano, R. Greco, G. Iovine	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	407	409	21			
2012	Identifying gullies in the Mediterranean environment by coupling a complex threshold model and a GIS	D. Torri, L. Borselli, S.L. Gariano, R. Greco, P. Iaquina, G. Iovine, J. Poesen, O.G. Terranova	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	441	443	21			
2012	Il dissesto idrogeologico in Calabria: dati disponibili e loro possibili applicazioni	Petrucci O., Pasqua A.A.	Articolo in rivista	Geologia dell'ambiente ISSN: 1591-5352 SIGEA.	57	61	2			
2012	Impact of extreme events on people along the road network of a Mediterranean region	Petrucci O., Pasqua A.A.	Abstract in atti di convegno							
2012	Impact of extreme events on people along the road network of a Mediterranean region	Petrucci O.	Presentazione							
2012	Innovative modelling approaches for disaster risk reduction	Iovine G., Sheridan M.F., Huebl J., Pastor M., Aubrecht C., Sheer S.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	1	114				49
2012	Introduction to the Special Issue "Landslides: forecasting, hazard evaluation, and risk mitigation".	Parise M., Iovine G., Reichenbach P. & Guzzetti F.	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	1	4	61	1		
2012	Investigation of weathering rates and processes affecting plutonic and metamorphic rocks in Sila Massif (Calabria, southern Italy)	Perri F., Borrelli L., Critelli S., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	557	559	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	
2012	Investigation of weathering rates and processes affecting plutonic and metamorphic rocks in Sila Massif (Calabria, southern Italy)	Perri F., Borrelli L., Critelli S., Gulla' G.	Poster							
2012	Investigation on sediment erosion and water runoff by means of simulated rainfall in Calabria (southern Italy)	Antronico L., Terranova O., Torri D.	Abstract in atti di convegno	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						Vol. 14, EGU 2012 - 1373
2012	La governance e la gestione delle risorse	Reale E., Gullà G.	Articolo in rivista	Analysis (Testo stamp.) ISSN: 1591-0695 [s.n.]	11	20		1		
2012	L'alterazione delle rocce: processi genetici e loro incidenza nella stabilità dei versanti	Gulla' G., Borrelli L. (Conveners)	Presentazione							
2012	Landslide inventory map for the Briga and the Giampilieri catchments, NE Sicily, Italy	F. Ardizzone, G. Basile, M. Cardinali, N. Casagli, S. Del Conte, C. Del Ventisette, F. Fiorucci, F. Garfagnoli, G. Gigli, F. Guzzetti, G. Iovine, A. C. Mondini, S. Moretti, M. Panebianco, F. Raspini, P. Reichenbach, M. Rossi, L. Tanteri, O. Terranova	Articolo in rivista	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.	176	180	8	2		
2012	Landslide inventory map for the Briga and the Giampilieri catchments, NE Sicily, Italy	Ardizzone F., Basile G., Cardinali M., Casagli N., Del Conte S., Del Ventisette C., Fiorucci F., Garfagnoli F., Gigli G., Guzzetti F., Iovine G., Mondini A. C.,	Cartografia	Journal of maps ISSN: 1744-5647 Journal of Maps.						

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Moretti S., Panebianco M., Raspini F., Reichenbach P., Rossi M., Tanteri L., Terranova O.								
2012	Large scale seasonal rainfall analysis in the Mediterranean area	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.;	Contributo in volume		205	213			From prediction to prevention of hydrological risk in the Mediterranean country	
2012	L'influenza della piovosità e dell'antropizzazione sulla serie storica delle piene catastrofiche (Calabria sud-occidentale)	Petrucci, O. Pasqua, A.A. Polemio, M.	Articolo in rivista	Geologia dell'ambiente ISSN: 1591-5352 SIGEA.	46	49	Suppl. n. 2			
2012	Meteo-hydrological analysis of intense flash-flood events over Southern Italy	Laviola, S., Gabriele, S., Miglietta, M.M., Cattani, E., Levizzani V	Contributo in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	413	415			86° Congresso della Società Geologica Italiana Note brevi e riassunti	21/2012 - parte prima
2012	Meteo-hydrological analysis of intense flash-flood events over Southern Italy	Laviola S., S. Gabriele, M.M.Miglietta, E. Cattani, and V. Levizzani	Presentazione							
2012	Minero-petrographical features of weathering profiles in Calabria, southern Italy	Borrelli Luigi, Perri Francesco, Critelli Salvatore, Gulla' Giovanni	Articolo in rivista	Catena (Cremling.) ISSN: 0341-8162 Elsevier Science	196	207	92			
2012	Modelling the rainfall –induced mobilization of a large slope movement in northern Calabria	Capparelli G.; Iaquinia P.; Iovine G.G.R.; Terranova O.G.; Versace P.	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	247	256	61	1		
2012	Modello geologico-tecnico della frana di Serra di Buda (Acri - Cs)	Borrelli L., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	525	527	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008	
2012	Modello geologico-tecnico della frana di Serra di Buda (Acri - Cs)	Borrelli L., Gulla' G.	Presentazione							
2012	Movimenti in massa nelle rocce degradate e alterate del versante di Greci (Lago - CS): monitoraggio integrato degli spostamenti superficiali	Calcaterra S., Gambino P., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	540	542	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	
2012	Movimenti in massa nelle rocce degradate e alterate del versante di Greci (Lago - CS): monitoraggio integrato degli spostamenti superficiali	Calcaterra S., Gambino P., Gulla' G.	Presentazione							
2012	Multidisciplinary studies of the Terme Caronte geothermal area (Lamezia Terme, Calabria, Italy)	E. Rizzo, G. Iovine, F. Muto, L. Pizzino, A. Caputi, G. Romano, M. Balasco, V. Giampaolo, A. Petrullo, M. Votta, O. Terranova, R. Greco, P. Iaquina, S. Soleri, F. Quattrocchi, G. Mele, A. Manzella	Contributo in atti di convegno		237	243			Atti - Tema 1: Geodinamica	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2012	Populating a catalogue of rainfall events that triggered shallow landslides in Italy	Gariano S.L., Iovine G.G.R., Brunetti M. T., Peruccacci S., Luciani S., Bartolini D., Palladino M. R., Vessia G., Viero A., Vennari C., Antronico L., Deganutti A. M., Luino F., Parise M., Terranova O.G., Guzzetti F.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	396	398	21			
2012	Precipitation variability and change in the Calabria region (Italy) from a high resolution daily data-set	Brunetti M.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.; Nanni T.; Simolo C.;	Articolo in rivista	International journal of climatology ISSN: 0899-8418 Wiley,	57	73	32			
2012	Preface. Innovative modelling approaches for disaster risk reduction.	Iovine G., Sheridan M.F., Huebl J., Pastor M., Aubrecht C., Scheer S.	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	1	2	49			
2012	Preliminary rainfall thresholds for shallow landslides in Calabria	Vennari C., Brunetti M. T., Peruccacci S., Luciani S., Valigi D., Antronico L., Gariano S. L., Iaquinia P., Iovine G., Terranova O. G., Guzzetti F.	Contributo in atti di convegno							
2012	Procedura speditiva per la redazione di una carta del grado di alterazione a scala regionale	Borrelli L., Cofone G., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	528	530	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2012	Procedura speditiva per la redazione di una carta del grado di alterazione a scala regionale	Borrelli L., Cofone G., Gulla' G.	Poster							
2012	Proposte metodologiche per la valutazione del potenziale di geoscambio: il Progetto VIGOR	Galgaro A., Di Sipio E., Destro E., Chiesa S., Uricchio V.F, Bruno D., Masciale R., Lopez N., Iaquinta P., Teza G., Iovine G., Montanari D., Manzella A., Soleri S., Greco R., Di Bella G., Monteleone S., Sabatino M., Iorio M. Petruccione E., Giaretta A., Tranchida G., Trumpy E., Gola G., D'Arpa S.	Articolo in rivista	Acque sotterranee ISSN: 1828-454X Felici Editore,	43	53		130		
2012	Proposte metodologiche per l'analisi del potenziale di geoscambio: il progetto VIGOR	A. Galgario, E. Destro, E. Di Sipio, A. Manzella, S. Chiesa, D. Montanari, G.Iovine, V. Uricchio, P. Iaquinta, R. Masciale, N. Lopez	Abstract in rivista	Engineering, hydro, environmental geology ISSN: 2038-0801 Cesare Roda						
2012	Rainfall thresholds for the possible initiation of shallow landslides in the Italian Alps	Brunetti MT, Peruccacci S, Luciani S, Bartolini D, Gariano SL, Palladino MR, Vessia G, Viero A, Antronico L, Deganutti AM, Iovine G, Luino F, Parise M, Guzzetti F	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2012	Rainstorms in Calabria (southern Italy)	Terranova O, S.L. Gariano, and P. Iaquinta	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	34	34	14			
2012	Rapporto Tecnico Di Fattibilità 1: Area Di Dettaglio Terme Caronte (Lamezia Terme - CZ, CALABRIA)	Rizzo E., Iovine G., Manzella A., Gruppi di lavoro: IMAA, IRPI,	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		IDPA (R. de Franco, S.Chiesa, Aldighieri B., Caielli G., Norini G., Testa B., Boniolo G., Morrone A., Corsi A.),								
2012	Reactivation of a dormant landslide due to cut of the foot	Tansi C., Martini G., Greco V.R.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	438	440	21			
2012	Regional analysis of sub-hourly rainfall in Calabria by means of the Partial Duration Series approach	A. Bodini, S. L. Gariano, and O. Terranova	Contributo in atti di convegno		27	41			Proceedings of the 4th AMHY-FRIEND International Workshop on Hydrological Extremes "From prediction to prevention of hydrological risk in Mediterranean countries"	
2012	Relazione delle attività svolte dall'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica - Progetto VIGOR	Santaloia F., Iovine G., Ardizzone F., Polemio M.	Rapporto tecnico							
2012	Relazioni Finali - Comune di Maierato: Analisi dell'informazione disponibile	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente	Altro prodotto							
2012	Relazioni finali - Frazione Ianò del Comune di Catanzaro: Analisi dell'informazione disponibile	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli,	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente								
2012	Relazioni finali Comune di Maierato: Analisi dell'informazione disponibile	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, S. Guardia, E. Valente	Altro prodotto							
2012	SANF: National warning system for rainfall-induced landslides in Italy	M. Rossi, S. Peruccacci, M.T. Brunetti, I. Marchesini, S. Luciani, F. Ardizzone, V. Balducci, C. Bianchi, M. Cardinali, F. Fiorucci, A.C. Mondini, P. Reichenbach, P. Salvati, M. Santangelo, D. Bartolini, S.L. Gariano, M. Palladino, G. Vessia, A. Viero, L. Antronico, L. Borselli, A.M. Deganutti, G. Iovine, F. Luino, M. Parise, M. Polemio, F. Guzzetti, G. Tonelli	Contributo in atti di convegno						Landslides and Engineered Slopes: Protecting Society through Improved Understanding	
2012	Shallow-landslide susceptibility evaluation by means of Logistic Regression. The Costa Viola case study (Southern Calabria, Italia)	Greco R., Terranova O, Pellegrino A.D., Gariano S.L., Iaquina P., Mandaglio G., La Torre A., Iovine G.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	401	403	21			
2012	Shallow-landslide susceptibility evaluation by means of Logistic Regression. The Costa Viola case study (Southern Calabria, Italia)	R. Greco, O.G. Terranova, A.D. Pellegrino, S.L. Gariano, P. Iaquina,	Abstract in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	401	403	21			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		G. Mandaglio, A. La Torre, G. Iovine								
2012	Sinkhole phenomena at San Basile, Northern Calabria	Suriano S.; Parise M.; Caloiero T.; G. Lanza G.; Iovine G.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	435	437	21			
2012	Soil gas Radon concentrations in three study areas of Calabria (Southern Italy)	C. Bruno, G. Buttafuoco, G. Falcone, R. Greco, I. Guagliardi, G.G.R. Iovine, A. Tallarico	Abstract in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	381	383	21			
2012	Some considerations on available approaches to risk mitigation.	Iovine G.	Articolo in rivista	Journal of Geology & Geosciences ISSN: 2329-6755 OMICS Publishing Group	e107	e107	1	2		
2012	Suscettibilità alle frane superficiali e veloci in terreni di alterazione: un possibile contributo della modellazione della propagazione	Borrelli L., Gioffre' D., Gulla' G., Moraci N.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	534	536	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	
2012	Suscettibilità alle frane superficiali e veloci in terreni di alterazione: un possibile contributo della modellazione della propagazione	Borrelli L., Gioffre' D., Gulla' G., Moraci N.	Presentazione							
2012	Terreni di alterazione da rocce cristalline	Gulla' G., Aceto L., Borrelli L.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	548	550	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	
2012	Terreni di alterazione da rocce cristalline	Gulla' G., Aceto L., Borrelli L.	Presentazione							
2012	The HYMEX database on societal impact of floods	Llasat, M.C., Llasat-Botija, M., Petrucci, O., Pasqua, A.A., Rosselló, J., Grimalt, M., Vinet, F., Boisier, L.	Poster							
2012	The impact of damaging hydro geological events on people in a Mediterranean region	Petrucci O., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	2726	2726	14			
2012	The Impact of Natural Disasters: Simplified Procedures and Open Problems	O. Petrucci	Contributo in volume		109	132			Managing Disasters - assessing hazards, emergencies and disaster impacts	
2012	The impact of two damaging hydrogeological events in Calabria (southern Italy).	Petrucci O., Pasqua A.A	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			14			
2012	The occurrence of floods and the role of climate variations from 1880 in Calabria (Southern Italy)	Polemio M. Petrucci O.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	129	142	12/1			
2012	The sinkholes at Piano dell'Acqua (San Basile, Northern Calabria)	Iovine G.; Parise M.; Caloiero T.; Lanza G.; Suriano S.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	2789		14			
2012	The VIGOR Project - Evaluating the geothermal potential in the regions of	G. Iovine, F. Guzzetti, L. Aceto L. Antronico	Abstract in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana	823	825	21			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	"convergence". Activities and first results in Calabria	F. Ardizzone, C. Bruno D. Caloiero, D. D'onofrio, F. Frustaci, S. Gabriele, S. Giordano, R. Greco G. Gullà, P. Iaquina, O. Petrucci, F. Santaloia, S. Soleri, O. Terranova, Valente, S. Chiesa, R. De Franco, A. Galgaro, E. Destro E. Di Sipio, G. Lombardi, S. Abate, F. Muto R. De Rosa, E. Rizzo, A. Giocoli, G. Romano, G. Di Bella C. Piemonte, D. Montanari, A. Manzella		ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana						
2012	The VIGOR Project Evaluating the geothermal potential in the regions of "convergence". Activities and first results in Calabria	G. Iovine, F. Guzzetti, L. Aceto, L. Antronico, F. Ardizzone, C. Bruno, D. Caloiero, D. D'onofrio, F. Frustaci, S. Gabriele, S. Giordano, R. Greco, G. Gullà, P. Iaquina, O. Petrucci, F. Santaloia, S. Soleri, O. Terranova, E. Valente, S. Chiesa, R. De Franco, A. Galgaro, E. Destro, E. Di Sipio, G. Lombardo, S. Abate, F. Muto, R. De Rosa, E. Rizzo, A. Giocoli, G. Romano, G. Di Bella, C. Piemonte, D.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	823	825	21			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Montanari, A. Manzella								
2012	Tipizzazioni geotecniche e dissesto idrogeologico	Gulla' G.	Presentazione							
2012	Trend nelle precipitazioni giornaliere in Calabria	Coscarelli R.; Caloiero T.	Contributo in volume		457	478			Tecniche per la difesa dall'inquinamento	33
2012	Un test di omogeneità e una metodologia per la ricostruzione dei dati mancanti alle serie pluviometriche giornaliere calabresi per l'individuazione di aree omogenee e la stima dei trend	Brunetti M.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Gulla' G.; Nanni T.; Simolo C.	Articolo in rivista	L'Acqua (Roma, 1996) ISSN: 1125-1255 Associazione idrotecnica italiana	35	44	2			
2012	Una frana profonda in rocce alterate: modellazione numerica per la calibrazione del modello geotecnico	Maiorano S.C., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	553	555	21		86° Congresso Nazionale della Società Geologica Italiana, Arcavacata di Rende 18-20 Settembre 2012. Società Geologica Italiana Roma 2012, ISSN 2035-8008.	
2012	Una frana profonda in rocce alterate: modellazione numerica per la calibrazione del modello geotecnico	Maiorano S.C., Gulla' G.	Poster							
2012	Utilizzi e prospettive delle carte del grado di alterazione: dalla prevenzione del rischio da eventi di dissesto idrogeologico, alla valorizzazione e utilizzo sostenibile dell'ambiente geologico (contributo alla TAVOLA ROTONDA)	Gulla' G.	Presentazione							
2011	A hydrological model for predicting landslide mobilization: examples of application for early-warning purposes	Iovine Giulio G.R., Gariano Stefano L.,	Abstract in atti di convegno	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552	40	40	4			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Iaquinta Pasquale, Terranova Oreste G.		Federazione italiana di scienze della terra						
2011	Applicazioni meteo-climatiche nella regionalizzazione delle precipitazioni intense	Gabriele S., Chiaravalloti F.	Monografia o trattato scientifico							
2011	Assessment of the impact caused by natural disaster: simplified procedures and open problems	O. Petrucci; A. A. Pasqua	Abstract in atti di convegno							
2011	Banca dati su eventi storici di frane ed alluvioni in Calabria	Petrucci, O. Pasqua A.A.	Poster							
2011	Calibrating a hydrological model through genetic-algorithms to forecast the occurrence of rainfall-induced landslides	Roberto Greco, Giulio G.R. Iovine, Stefano L. Gariano, Pasquale Iaquinta, Oreste G. Terranova	Abstract in atti di convegno		314	314			Abstract Book of the Second World Landslide Forum	
2011	Carbonate Coastal Aquifer of Vlora Bay and Groundwater Submarine Discharge (Southwestern Albania)	Polemio M.; Pambuku A.; Limoni P.; Petrucci O.	Articolo in rivista	Journal of coastal research ISSN: 0749-0208 Coastal Education and Research Foundation,	26	34	58			
2011	Carta del grado di alterazione e dei movimenti in massa della porzione centro-occidentale del bacino del Fiume Mucone (Calabria, Italia) – Weathering grade and mass movements map of the Mucone River basin west-central side (Calabria, Italy).	Borrelli L., Critelli S., Gullà G., Muto F.	Cartografia							
2011	Conventional and innovative techniques for the monitoring of displacements in landslide affected area	Antronico L., Borrelli L., Peduto D., Fornaro G., Gulla' G., Paglia L., zeni G.	Poster							
2011	Damaging geo-hydrological events in Calabria (Italy): new results of an on- going historical research	Petrucci O.	Presentazione							
2011	Damaging Hydrogeological Events (DHEs) in Calabria (Italy)	Petrucci O.	Presentazione							
2011	Damaging hydrogeological events in Calabria (Italy)	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.A.	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2011	Damaging Hydrogeological Events in Calabria (Italy): new results of an ongoing historical research.	Petrucci, O.; Polemio M.; Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			13			
2011	Damaging hydrogeological events in Calabria (Italy): new results of an ongoing historical research	Polemio M., Pasqua A.A. Petrucci O.	Abstract in atti di convegno							
2011	Damaging Hydro-Geological Events: Definitions, Methods and Case Studies	Petrucci O.; Polemio M.	Contributo in volume		235	257			Aquifers: Formation, Transport and Pollution	
2011	Eventi Idrogeologici Dannosi in Calabria nel periodo 1981-1990	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.A	Contributo in volume		77	80			Le modificazioni climatiche e i rischi naturali	
2011	Fenomeni idrogeologici ad elevato impatto: banche dati, monitoraggio, modellistica di simulazione.	Aceto L., Coscarelli R., Antronico L., Gullà G., Petrucci O.	Prodotto multimediale							
2011	Forecasting the occurrence of rainfall-induced landslides by means of a self-adaptive model	Oreste G. Terranova, Stefano L. Gariano, Pasquale laquinta, and Giulio G.R. Iovine	Abstract in rivista	Geophysical Research Abstract	EGU2011-1010-1		13			
2011	Frane e alluvioni nell'800 lungo la Regia Strada delle Calabrie	Angela Aurora Pasqua, Marisa Spizzirri, Maria Pasqualina Trotta e Olga Petrucci	Contributo in volume		131	183			La difesa del suolo nell'Ottocento nel mezzogiorno d'Italia	Quaderni dell'ODA-4
2011	Frane e alluvioni nell'800: ricerche nell'archivio di Stato di Napoli	Domenico Cugliari, Angela Aurora Pasqua e Olga Petrucci	Contributo in volume		91	129			La difesa del suolo nell'Ottocento nel mezzogiorno d'Italia	Quaderni dell'ODA n. 4
2011	Geonetwork Services - Guida tecnica - Manuale per la compilazione dei metadati	Pasquale laquinta, Ivan Marchesini, Francesca Ardizzone, Giulio Iovine	Manuale tecnico/Guida tecnica							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2011	Gis-supported mapping of shallow geothermal potential of Southern Italy (Vigor project): first results	Galgaro Antonio, Manzella Adele, Chiesa Sergio, Montanari Domenico, Iovine Giulio G.R., Uricchio Vito, Iorio Marina, Bruno Delia Evelina, Giaretta Aurelio	Abstract in rivista	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	100	100	4			
2011	Gli Eventi Idrogeologici dannosi in Calabria nel periodo 1981-1990	Petrucci O.	Presentazione							
2011	HyMeX: Contribution on Social Impact	Llasat M.C., Amaro J., Aran M., Boissier L., Boudevillain B., Creutin J.D., Lutoff C., Llasat-Botija M., Petrucci O., Rosselló J., Ruin I., Saurí D., Vinet F., Drobinski P.	Poster							
2011	I fattori climatici	Coscarelli Roberto	Presentazione						Master C.I.P.P.S.	
2011	Il caso: Janò-CZ	Gullà Giovanni	Presentazione							
2011	Il dissesto idrogeologico in Calabria: dati disponibili e loro possibili applicazioni	Petrucci, O., Pasqua A.A.	Poster							
2011	Impact of disasters in Mediterranean regions: an overview in the framework of the HYMEX project	Petrucci O., Llasat M.C.	Abstract in atti di convegno						II Landslide Forum Abstract book	
2011	Impacts of natural disasters: a review of recent literature	Petrucci O. and Llasat M.C.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	7655		13			
2011	L'influenza della piovosità e dell'antropizzazione sulla serie storica delle piene catastrofiche (Calabria sud-occidentale).	Petrucci O., Pasqua A.A., Polemio M	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2011	La difesa del suolo nell'Ottocento nel mezzogiorno d'Italia	Palmieri Walter; Petrucci Olga e Versace Pasquale	Monografia o trattato scientifico							Quaderni dell'ODA n. 4
2011	La frana di Stragola del 29 dicembre 2010: carta delle fratture al suolo, delle emergenze idriche e dei punti di criticità	Tansi C., Martini G.	Rapporto tecnico							
2011	Limit Equilibrium Analysis and Real-Time Monitoring as Support for Landslide Risk Mitigation: The San Rocco Case Study at San Benedetto Ullano (Calabria)	Iovine G.G.R., Gariano S.L., Iaquinia P., Lollino P., Terranova O.G.	Articolo in rivista	Earthzine IEEE Committee on Earth Observation (ICEO) in support of the Group on Earth Observations (GEO)			4	1		
2011	Outcomes of the Special Issue on Approaches to hazard evaluation, mapping, and mitigation.	G.G.R. Iovine, J. Huebl, M. Pastor, M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	2433	2436	11	9		
2011	Piovosità, franosità e aree montane poco sviluppate: il caso dell'alto Ionio cosentino.	Petrucci, O., Polemio M.	Articolo in rivista	Atti dei convegni lincai ISSN: 0391-805X Accademia Nazionale dei Lincei.	159	167	262			
2011	Precipitation change in Southern Italy linked to global scale oscillation indexes	Caloiero T; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	1683	1694	11			
2011	Rainfall-Related Phenomena along a road sector in Calabria (Southern Italy)	Petrucci Olga, Pasqua Angela Aurora	Abstract in atti di convegno		353				The second world landslide forum abstract book	
2011	Relazione delle attività svolte dall'istituto di ricerca per la protezione idrogeologica – Progetto Vigor	Santaloia F., Iovine G., Polemio M., Ardizzone F.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2011	Relazione Finale convenzione per l'estensione della rete AMAMIR ai Comuni della media valle del Crati	Gabriele S.	Rapporto tecnico							
2011	RELAZIONI di FASE 2 (31-5-2011) - Comune di Maierato (Autori Vari). Analisi dell'informazione disponibile [Parte 1 -	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto,	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	Azione A-M1]-Banca Dati Digitale Maierato [Allegato alla Parte 1 - Azione A-M1]-Acquisizione dei dati sulla rete di monitoraggio di FASE 1 [Allegato alla Parte 1 - Azione A-M1]; Indagine geolitologica [Parte 3 - Azione A-M3]; Indagine geomorfologica [Parte 4 - Azione A-M4]-Carta delle frane del versante su cui sorge il centro abitato di Maierato (VV) [Tavola 1 allegato alla Parte 4 - Azione A-M4]; Idrologia, idraulica e idrogeologia [Parte 5 - Azione A-M6]; Indagine storica e Banca Dati Digitale - Dati Storici MAIERATO [Parte 6 - Azione A-M8]; Modello di evoluzione dei fenomeni di frana [Parte 7 - Azione A-M9]. Analisi dell'informazione disponibile e progettazione rete di monitoraggio [Parte 1 - Azione B-M1]	L. Antronico, L. Borrelli, T. Caloiero, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, D. D'onofrio, S. Guardia, E. Valente, E. Militi								
2011	RELAZIONI di FASE 2 (31-5-2011) - Frazione Ianò del Comune di Catanzaro (Autori Vari). Analisi dell'informazione disponibile [Parte 1 - Azione A-1]-Banca Dati Digitale Ianò [Allegato alla Parte 1 - Azione A1]; Indagine geolitologica [Parte 3 - Azione A3]; Indagine geomorfologica [Parte 4 - Azione A4]- Carta delle frane del versante interessato dai fenomeni franosi del febbraio 2010 [Tavola 1 allegato alla Parte 4 - Azione A4]; Idrologia, idraulica e idrogeologia [Parte 5 - Azione A6]; Indagine storica e Banca Dati Digitale - Dati Storici IANÒ [Parte 6 - Azione A8]; Modello di evoluzione dei fenomeni di frana [Parte 7 - Azione A9]. Analisi dell'informazione disponibile e progettazione rete di monitoraggio [Parte 1 - Azione B1]; Modello piogge-frane [Parte 5 - Azione B5]; Acquisizione dei	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, T. Caloiero, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, D. D'onofrio, S. Guardia, E. Valente, E. Militi	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	dati e manutenzione del sistema e della rete di FASE 1 [Parte 6 - Azione B6]. Acquisizione dei dati e manutenzione del sistema e della rete di FASE 1 [Parte 4 - Azione BB4].									
2011	RELAZIONI di FASE 3 - Comune di Maierato. Analisi dell'informazione disponibile [Parte 1 - Azione A-M1 e Azione B-M1]-Banca Dati Digitale Maierato [Allegato alla Parte 1 - Azione A-M1]-Acquisizione dei dati sulla rete di monitoraggio di FASE 1 [Allegato alla Parte 1 - Azione A-M1]; Indagine geolitologica [Parte 3 - Azione A-M3]; Indagine geomorfologica [Parte 4 - Azione A-M4]-Carta delle frane del versante su cui sorge il centro abitato di Maierato (VV) [Tavola 1 allegato alla Parte 4 - Azione A-M4]; Caratterizzazione geotecnica [Parte 5a - Azione A-M5]; Idrologia, idraulica e idrogeologia [Parte 5 - Azione A-M6]; Indagine storica e Banca Dati Digitale - Dati Storici MAIERATO [Parte 6 - Azione A-M8]; Modello di evoluzione dei fenomeni di frana [Parte 7 - Azione A-M9]	Gullà G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, D. D'onofrio, S. Guardia, E. Valente	Altro prodotto							
2011	RELAZIONI di FASE 3 - Frazione Ianò del Comune di Catanzaro (Autori Vari). Analisi dell'informazione disponibile [Parte 1 - Azione A-1]-Banca Dati Digitale Ianò [Allegato alla Parte 1 - Azione A1]; Indagine geolitologica [Parte 3 - Azione A3]; Indagine geomorfologica [Parte 4 - Azione A4]- Carta delle frane del versante interessato dai fenomeni franosi del febbraio 2010 [Tavola 1 allegato alla Parte 4 - Azione A4]; Caratterizzazione geotecnica [Parte 5a - Azione A5]; Idrologia, idraulica e idrogeologia [Parte 5	Gullà G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, C. Reali, D. D'onofrio, S. Guardia, E. Valente	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	- Azione A6]; Indagine storica e Banca Dati Digitale - Dati Storici IANÒ [Parte 6 - Azione A8]; Modello di evoluzione dei fenomeni di frana [Parte 7 - Azione A9]. Acquisizione dei dati e manutenzione del sistema e della rete di FASE 1 [Parte 6 - Azione B6]. Acquisizione dei dati e manutenzione del sistema e della rete di FASE 1 [Parte 4 - Azione BB4]									
2011	Rilievo del grado di alterazione di rocce cristalline: Presentazione della "Carta del grado di alterazione e dei movimenti in massa della porzione centro-occidentale del bacino del Fiume Mucone (Calabria, Italia)"	Borrelli L., Critelli S., Gullà G., Muto F.	Articolo in rivista	Geologi Calabria ISSN: 2283-883X Ordine dei Geologi della Calabria	3	46	Anno 11			
2011	Scale-invariant rainstorm hazard modeling for slopeland warning.	Diodato, N., Petrucci, O. and Bellocchi, G.	Articolo in rivista	Meteorological applications (Print) ISSN: 1350-4827 Royal Meteorological Society,	279	288	19	3		
2011	Shallow-landslide susceptibility in the "Costa Viola" mountain ridge (Southern Calabria)	Oreste G. Terranova, Stefano L. Gariano, Roberto Greco, Pasquale Iaquina, Annamaria D. Pellegrino, and Giulio G.R. Iovine	Abstract in atti di convegno		338	338			The Second World Landslide Forum - Abstract Book - L09 - Advances in slope stability modelling	
2011	Sito di Rende	G. Iovine	Presentazione							
2011	Spatial and temporal patterns of the mean annual precipitation at decadal time scale in southern Italy (Calabria region).	Buttafuoco Gabriele, Caloiero Tommaso, Coscarelli Roberto	Articolo in rivista	Theoretical and applied climatology ISSN: 0177-798X Springer	431	444	105	3-4		
2011	Spatial patterns of variability for rain fields at different timescales: an application in southern Italy	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.	Articolo in rivista	European Water ISSN: 1105-7580 European Committee for Water Resources Management	3	13	36			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2011	Spatial patterns of variability for rain fields at different timescales: an application in southern Italy.	Buttafuoco G., Caloiero T., Coscarelli R.	Contributo in volume		39	39			Abstract of VI EWRA International symposium Water Engineering and Management in a Changing Environment.	6
2011	Strike-slip active tectonics and soli gas radon concentration at the NE border of the Calabrian Arc (Southern Italy)	Fòlino Gallo M., Martini G., Tansi C.	Abstract in rivista	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	152	152	4			
2011	Temporal properties of rainfall events in Calabria (southern Italy).	Terranova O. G. and Iaquina P.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	751	757	11			
2011	The upgrade of an integrated monitoring network for the kinematic study of the Lago DSGDS (Calabria, Italy).	Calcaterra S., Gambino P., Gullà G., Bonci L., Cesi C., Sorriso-Valvo M.	Poster							
2011	The use of meteorological information in regional rainfall frequency analysis	Gabriele S., Chiaravalloti F.	Contributo in atti di convegno							
2011	Timing and style of strike-slip tectonics in NE Calabria (Southern Italy)	Tansi C., Fòlino Gallo M., Martini G.	Abstract in atti di convegno		110	112			30° Convegno Nazionale del Gruppo Nazionale di Geofisica della Terra Solida - Trieste (Italy) 14-17 novembre 2011 - Abstract volume	
2011	Tipizzazione delle frane e soglie pluviometriche	Gullà Giovanni	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2011	Towards a database on societal impact of Mediterranean floods in the framework of the HYMEX project.	Llasat M.C.; Llasat-Botija M.; Petrucci O.; Pasqua A.A.; Rosselló J.; Vinet F. and M. Gajic-Capka	Abstract in rivista	EGU Plinius Topical Conference Series on Mediterranean Storms EGU			13			
2011	Trend delle precipitazioni giornaliere estreme in Calabria	Brunetti M.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.; Nanni T.; Simolo C.	Contributo in volume		57	60			Le modificazioni climatiche e i rischi naturali	
2011	Trend delle precipitazioni giornaliere estreme in Calabria	Brunetti M., Caloiero T., Coscarelli R., Gulla' G., Nanni T., Simolo C.	Presentazione							
2011	Trend detection of annual and seasonal rainfall in Calabria (Southern Italy)	Caloiero T; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Articolo in rivista	International journal of climatology ISSN: 0899-8418 Wiley,	44	56	31			
2011	Un approccio per la delimitazione delle aree soggette a rischio di aridità: una applicazione alla Regione Calabria.	Buttafuoco, G., Caloiero, T., Coscarelli, R., Ricca N.	Abstract in atti di convegno		36	36			VIII Congresso Nazionale SISEF.	
2010	"Rapporto Tecnico Workpackage 2", Progetto PIA-SMART	Gabriele S., F. Chiaravalloti, F. Cosentini, G. Musso, A. Muto, F.Oliveto	Rapporto di ricerca (Research report)							
2010	"Relazione Finale" - Convenzione per l'implementazione di un sistema di monitoraggio c/o scuole ITIS e Liceo Scientifico – Rossano	Gabriele S.	Rapporto tecnico							
2010	"Sviluppo di software in SQL e JAVA per interscambio dati in reti GPS"	Oliveto F.A., S. Gabriele	Rapporto tecnico							
2010	"Rapporto Tecnico Workpackage 6", Progetto PIA-SMART	Gabriele S., F. Chiaravalloti, F. Cosentini, G. Musso, A. Muto, F.Oliveto	Rapporto di ricerca (Research report)							
2010	A methodological approach to compare landslide occurrences and rainfall events: an application in Calabria (Southern Italy)	Gullà G.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	5148		12		Proceedings European Geosciences	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Union General Assembly	
2010	A methodological approach to compare landslide occurrences and rainfall events: an application in Calabria (Southern Italy)	Gullà G., Caloiero T., Coscarelli R., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							
2010	A simplified method for landslide damage scenario assessment based on historical data	Petrucci O., Gullà G.	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	539	560	52			
2010	An attempt to model the relationships between rainfall and landslide occurrence in Calabria	Terranova O, Gariano S.L., Iaquineta P., Iovine G.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	610	611	11			
2010	Approaches to hazard evaluation, mapping, and mitigation.	G. R. Iovine, J. Huebl, M. Pastor, and M. Sheridan	Curatela di monografia/trattato scientifico	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.						
2010	Area vasta e singolo versante: possibili sinergie per la valutazione della pericolosità da frana	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Assessing spatial uncertainty of reference evapotranspiration using stochastic simulation in southern Italy (Calabria region)	Buttafuoco G., Caloiero T., Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							
2010	Calamità idrogeologiche e vie di trasporto in un territorio dalle complesse condizioni idrogeomorfiche: la Calabria	Polemio M.; Petrucci O.; Pasqua A.	Contributo in atti di convegno		253	260			Le acque di superficie e sotterranee e le infrastrutture di trasporto dalla pianificazione all'esercizio. Reti stradali e ferroviarie e sistemi idrici naturali ed artificiali: interferenze reciproche	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Calibrazione dell'elaborazione di dati DinSAR con misure di spostamento relative a fenomeni franosi	Antronico L., Borrelli L., Peduto D., Fornaro G., Paglia L.; Zeni O., Gullà G.	Contributo in atti di convegno							
2010	Calibrazione dell'elaborazione di dati DinSAR con misure di spostamento relative e fenomeni franosi	Antronico L., Borrelli L., Peduto D., Fornaro G., Paglia L., Zeni G., Gullà G.	Presentazione							
2010	Convenzione di consulenza tecnico-scientifica. RELAZIONI di FASE 1 – Frazione Ianò del Comune di Catanzaro	Gulla' G., L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, E. Militi	Altro prodotto							
2010	Convenzione di consulenza tecnico-scientifica. RELAZIONI di FASE 1 – Comune di Maierato	Gulla' G., L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, E. Militi	Altro prodotto							
2010	Convenzione tra il CNR-IRPI ed il Comune di Montalto Uffugo per l'implementazione in Loc. Parantoro di un sistema di monitoraggio, ai fini della mitigazione del rischio da frana: relazione sull'attività svolta nel periodo 27 maggio 2009 - 4 febbraio 2010	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	15				
2010	Corso sull'uso del GPS per la Difesa del Suolo – Il GPS	Gabriele S.	Rapporto tecnico							
2010	Coupling limit equilibrium analyses and real-time monitoring to refine a landslide surveillance system in Calabria (Southern Italy)	Iovine G.; Lollino P.; Gariano S.; Terranova O.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	2341	2354	10	11		
2010	Damaging Hydro-Geological Events: Definitions, Methods and Case Studies.	Petrucci O.; Polemio M.	Contributo in volume		235	257				
2010	Dealing With Hydro-Geological Events: Mitigation and History Cases	Petrucci O; Polemio M.	Articolo in rivista	Environmental Research Journal ISSN: 1935-3049 Frank Columbus, Coordinating Editor	727	748	5			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Debris-flow susceptibility assessment in the "Costa Viola" mountain ridge (southern Calabria): the Favazzina study area	Iovine G., Pellegrino A., Terranova O.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	598	599	11			
2010	Debris-flow susceptibility assessment in the "Costa Viola" mountain ridge (southern Calabria): the Favazzina study area.	Iovine G.G.R., Pellegrino A.D., Terranova O.G.	Poster							
2010	Definizione e proposizione di misure di salvaguardia in relazione alle nuove normative urbanistiche regionali	Gullà G. e Petrucci O.	Altro prodotto							
2010	Displacements on a slope affected by deep-seated gravitational slope deformation: greci slope (Lago, Calabria, Italy)	Luciano Bonci; Stefano Calcaterra; Claudio Cesi; Piera Gambino; Giovanni Gullà; Daniela Niceforo; Katia Merli; Marino Sorriso Valvo	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	141	153	33	2		
2010	Eventi di dissesto idrogeologico	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Eventi idrogeologici dell'11-17 febbraio 2010 - Catanzaro Iano	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Eventi idrogeologici dell'11-17 febbraio 2010 - Maierato (VV)	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Flash floods risk variation of steep drainage basins in Calabria (Italy) and the role of rainfall and anthropogenic modifications since 1800	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.A	Contributo in volume		103	110			Global Change: Facing Risks and Threats to Water Resources	340
2010	Flood and landslide multiple hazard and the effect on the road network (Southern Italy).	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	3591	3591	12			
2010	Historical and autumn-winter 2008/09 rainfall events in Calabria (southern Italy): rainfall scenarios triggering shallow and rapid landslides	Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3133		12			
2010	Historical and autumn-winter 2008/09 rainfall events in Calabria (southern Italy):	Caloiero T., Coscarelli R., Gullà' G.	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	rainfall scenarios triggering shallow and rapid landslides									
2010	Historical and autumn-winter 2008/09 rainfall events in Calabria (southern Italy): rainfall scenarios triggering shallow and rapid landslides	Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3133		12		Proceedings European Geosciences Union General Assembly	
2010	I sinkhole di Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria settentrionale). Indagine sulle fasi di attivazione su base storica, geomorfologica, ed idrogeologica.	Iovine G., Parise M., Caloiero T., Lanza G. & Suriano S.	Contributo in atti di convegno		565	581			Atti del 2° Workshop internazionale "I sinkholes - Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato"	
2010	I sinkholes - Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato	Nisio S.	Curatela di monografia/trattato scientifico							
2010	Il GPS nel dissesto idrogeologico	Gabriele S., F. Chiaravalloti, F. Cosentini, G. Musso, A. Muto, F. Oliveto	Rapporto di ricerca (Research report)							
2010	Indagine storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico nelle aree di studio del progetto.	Petrucci O., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Indagine storica sulle attivazioni franose nelle aree di indagine del progetto.	Petrucci O., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Indagine sui fenomeni di dissesto e di erosione registrati nei comuni oggetto della sperimentazione in situ	Petrucci O., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Indicazioni metodologiche per l'esecuzione di ricerche storiche sui fenomeni di dissesto idrogeologico in Calabria	Petrucci O.	Altro prodotto							
2010	Instability phenomena in the evaporite karst of Calabria, Southern Italy	Iovine G.; Parise M.; Trocino A.	Articolo in rivista	Zeitschrift für Geomorphologie	153	178	54	2		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
				ISSN: 0372-8854 Gebrüder Borntraeger.						
2010	La frana di Maierato (Calabria, Italia meridionale) del febbraio 2010: caratteristiche geomorfologiche ed evoluzione	Antronico L.; Borrelli L.; Gullà G.; Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	GEAM. Geoingegneria ambientale e mineraria ISSN: 1121-9041 Associazione mineraria subalpina.	15	26	2			
2010	La frana di Stragola del 29 dicembre 2010: studio preliminare dei caratteri geomorfologico-evolutivi, dei punti di criticità e dei possibili scenari di rischio.	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	22				
2010	La franosità in e aree montane poco sviluppate: il caso dell'alto Ionio cosentino	Petrucci O.	Presentazione							
2010	La franosità lungo la rete viaria calabrese: possibili utilizzazioni di un database storico.	Petrucci, O., Pasqua A.A.	Contributo in atti di convegno		191	196			Accademia dei Lincei, X Giornata Mondiale dell'Acqua Frane e Dissesto Idrogeologico: Consuntivo, marzo 2010	262
2010	La modellistica per la stima dell'erosione idrica dei suoli negli studi sul processo di desertificazione: applicazione ad un'area campione	R. Coscarelli, O.G. Terranova, P. Iquinta, S.L. Gariano	Contributo in volume		97	118			La desertificazione e. Mitigazione di un processo	
2010	Landslide damage assessment using the Support Analysis Framework (SAF): the 2009 landsliding event in Calabria (Italy).	Petrucci O.; Pasqua A.A.; Gullà G.;	Articolo in rivista	Advances in geosciences (Online) ISSN: 1680-7359 Copernicus Publ.	13	17	26			
2010	Landslide trend and rainfall in the twentieth century: the role of climate and land use variations (Southern Italy)	Polemio M., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3581-1		12			
2010	Mapping rainfall-induced landslides and inundated areas using remote sensing technology and field surveys: the 1	Ardizzone F., Cardinali M., Fiorucci F., Iovine G., Mondini A.,	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online)			12	EGU20 10-8362		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	October 2009, Messina, Sicily, event in southern Italy.	Reichenbach P., Rossi M., Terranova O., Guzzetti F.		ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2010	Mediterranean storms and impact analysis on people of Calabria region (Italy)	Petrucci, O., Polemio M., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	EGU Plinius Topical Conference Series on Mediterranean Storms EGU			12			
2010	Metodiche per la valutazione dell'incidenza dei fattori antropici sulla dinamica evolutiva dei versanti	Gullà G. e Petrucci O.	Altro prodotto							
2010	Mitigazione degli effetti sul suolo dei trend climatici	Coscarelli R.	Contributo in volume		133	142			Metodologie e Tecniche dell'Ingegneria Idraulica per il Territorio - Quaderno di Idrotecnica	19
2010	Mitigazione e riduzione del rischio da frana a Montalto Uffugo	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation.	Iovine G., Pastor M. & Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	125	203				
2010	Modelling for Environment's Sake	David A. Swayne, Wanhong Yang, A.A. Voinov, A. Rizzoli & T. Filatova	Curatela di monografia/trattato scientifico							
2010	Occurrence of floods and the role of climate during the twentieth century (Calabria, Southern Italy).	Petrucci, O., Polemio M.,	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3579		12			
2010	Occurrence of landslide events and the role of climate in the twentieth century in Calabria, southern Italy	Polemio M.; Petrucci O.	Articolo in rivista	Quarterly journal of engineering geology and hydrogeology ISSN: 1470-9236 Geological Society Publishing House.	403	415	43			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Omogeneizzazione di dati pluviometrici per la valutazione dei trend stagionali in Calabria	Brunetti M.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.; Nanni T.; Simolo C.	Contributo in atti di convegno						Atti del XXXII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	
2010	Origin and distribution of different types of sinkholes in the plain areas of Southern Italy.	Del Prete S.; Iovine G.; Parise M.; Santo A.	Articolo in rivista	Geodinamica Acta ISSN: 0985-3111 Lavoisier	113	127	23	1-3		
2010	Origin and evolution of sinkholes in an alluvial setting: the case study of Piano dell'Acqua (San Basile, Northern Calabria, Italy).	Iovine G.G.R., Parise M., Caloiero T., Ferraro G., Lanza G., Nicolino N. & Suriano S.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			12	EGU20 10- 2318		
2010	Pericolosità delle conoidi alluvionali	M.Sorriso, L. Antronico, F. Dramis, G. Gullà, G. Iovine, E. Le Pera, L. Marchi, O. Petrucci, G. Robustelli, F. Scarciglia, P. Tecca, O. Terranova	Rapporto tecnico							
2010	Preface	Iovine G., Pastor M., M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	125	126	35	3-5		
2010	Primi risultati di prospezioni di tomografia geoelettrica a Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria settentrionale)	Iovine G., Parise M., Ferraro G., Lanza G., Suriano S.	Contributo in atti di convegno		979	990			Atti del 2° Workshop internazionale "I sinkholes - Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato"	
2010	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	106				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	San Martino di Finita): relazione finale sintetica									
2010	Relazione Finale Contratto Lotto 2 Pericolosità legata ai fenomeni di intensa erosione idrica areale e lineare- POR Calabria 2000-2006, Azione. 1.4c	Antronico L., L. Borselli, R. Coscarelli, G. Gulla', G. Iovine, O. Petrucci, P. Salvador Sanchis, M. Sorriso-Valvo, O. Terranova, D. Torri, V. Bagarello, C. Di Stefano, V. Ferro, G. Buttafuoco, G. CALLEGARI, P. Porto, B. Betro', A. Bodini, C. Brambilla	Altro prodotto							
2010	Relazione Finale Contratto Lotto 4 Pericolosità delle conoid alluvionali POR Calabria 200-2006, Azione. 1.4c	Sorriso-Valvo M., Antronico L., M., Gullà G., Iovine G., Marchi L., Petrucci O., Tecca P., Terranova O., Dramis F., Le Pera E., Pasqua A., G. Robustelli, Scarciglia F., Aceto P., Greco R., Iacquinta P., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Relazione. Lotto 5 "Attività di monitoraggio di siti in frana e di aree soggette a fenomeni di subsidenza"	L. Antronico, F. Cotecchia, V. Cotecchia, S. Gabriele, G. Gulla', G. Iovine, G. Lollino, N. Moraci, R. Pagliarulo, O. Petrucci, F. Rocca, M. Sorriso-Valvo, O. Terranova	Altro prodotto							
2010	RELAZIONI di FASE 1 - Comune di Maierato	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli,	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		A.A. Pasqua, O. Petrucci, E. Militi								
2010	RELAZIONI di FASE 1 - Frazione Iano del Comune di Catanzaro	Giovanni Gullà (Responsabile scientifico), et al.	Altro prodotto							
2010	RELAZIONI di FASE 1 nella Convenz. CNR-IRPI e Comm. Deleg OPCM n. 3862/2010, per Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche; Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza, Monitoraggio strutture a Iano-CZ	Gullà G.; Aceto L.; Antronico L.; Borrelli L.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Pasqua A.A.; Petrucci O.; Reali C.; D'Onofrio D.; Guardia S.; Valente E.	Altro prodotto							
2010	Relazioni di fase 1 nella Convenz. CNR-IRPI e Commissario Delegato OPCM n. 3862/2010, per Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche; Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza Comune di Maierato-VV	Gullà G.; Aceto L.; Antronico L.; Borrelli L.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Pasqua A.A.; Petrucci O.; Reali C.; D'Onofrio D.; Guardia S.; Valente E.	Altro prodotto							
2010	Relazioni finali Lotto 1-POR Calabria 2000-2006: [RF00] - Presentazione Generale	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Antronico, M. Brunetti, R. Coscarelli, S. Critelli, F. Dramis, G. Iovine, M. Mattei, P. Molin, F. Muto, T. Nanni, O. Petrucci, G. Robustelli, M. Sorriso-Valvo, P. Versace	Altro prodotto							
2010	Relazioni tra precipitazione invernale e indici di teleconnessione in Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Contributo in atti di convegno							
2010	Seasonal rainfall trends and teleconnections in Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Contributo in volume		43	54			Analyses and images of hydrological extremes in Mediterranean environments	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Spatial uncertainty assessment in modelling reference evapotranspiration at regional scale.	Buttafuoco G., Caloiero T., Coscarelli R.	Articolo in rivista	Hydrology and earth system sciences ISSN: 1027-5606 Copernicus Publ.	4567	4589	7	11		
2010	Spatio-temporal properties of rainfall events in Calabria (southern Italy)	O. Terranova and P. Iaquinta	Contributo in atti di convegno						11th Plinius Conference on Mediterranean Storms, Barcelona (Spain), 7-11 settembre 2009 - Plinius Conference Abstracts Vol. 11	11
2010	Supporting landslide risk management in emergency conditions: the case of San Benedetto Ullano (Calabria - Italy)	Giulio G.R. Iovine, Pasquale Iaquinta, and Oreste Terranova	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			12	EGU20 10-426		
2010	The 2009 L'Aquila earthquake sequence: technical and scientific activities during the emergency and post-emergency phases.	Cardinali C., Antronico L., Borselli L., Brunetti M.T., Cardinali M., Fiorucci F., Iovine G., Mondini A., Peruccacci S., Reichenbach P., Rossi M., Guzzetti F.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			12	EGU20 10-5135		
2010	Un sistema integrato di sorveglianza per la mitigazione del rischio da frana.	Terranova O., Lollino P., Gariano S.L., Iaquinta P. & Iovine G.G.R.	Articolo in rivista	Geologi Calabria ISSN: 2283-883X Ordine dei Geologi della Calabria	4	27	11	1		
2009	2009 damaging hydrogeological event in Calabria: damage assessment using a simplified procedure	Petrucci O.	Presentazione							
2009	A distributed real-time monitoring system for landslide hazard and risk assessment	Gabriele S., D'Aquila G. and Chiaravalloti F.	Contributo in atti di convegno		387	394			Geospatial Visual Analytisis	
2009	A Landslide Event Support Analysis Framework (LESAF) for damage	Petrucci O., Gulla' G.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online)	4523		11			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	assessment: some examples from Calabria (Southern Italy)			ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2009	A methodological approach to characterise landslide periods based on historical series of rainfall and landslide damage	O. Petrucci; A.A. Pasqua	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	1655	1670	9			
2009	A proposal for rainfall scenarios triggering superficial landslides by analysis of autumn 2008 - winter 2009 events in Calabria	Coscarelli R.; Caloiero T.; Gullà G.	Abstract in rivista	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	12					
2009	A Support Analysis Framework for mass movement damage assessment: applications to case studies in Calabria (Italy)	Olga Petrucci; Giovanni Gullà	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	315	326	9	2		
2009	Alcune riflessioni sull'esposizione al rischio da frane superficiali alla luce dei recenti eventi in Italia meridionale.	Iovine G., Gariano S.L. & Terranova O.	Articolo in rivista	Geologi Calabria ISSN: 2283-883X Ordine dei Geologi della Calabria	4	31	10	2		
2009	Analisi di sensitività delle condizioni di stabilità di una frana in un contesto geologico significativo della Calabria: il versante orientale della catena costiera	Gulla' G., Ciurleo M.A.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2009	Analysis of damaging hydro-geological events: the case of Calabria region (southern Italy)	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.	Articolo in rivista	Environmental management (N. Y.) ISSN: 0364-152X Springer	483	495	43			
2009	Banca Dati degli Sprofondamenti in Aree di Pianura della Calabria	Iovine G., Parise M., Nicolino N. & Suriano S.	Abstract in atti di convegno		59	59			Abstracts Volume - 2nd International Workshop su "The Sinkholes. Catastrophic sinking in natural and anthropic environment" - Abstracts Volume	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	Breakdown mechanisms in gypsum caves of southern Italy, and the related effects at the surface	Parise M., Iovine G. & Trocino A.	Abstract in atti di convegno	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						10
2009	Caratterizzazione geotecnica dei geomateriali presenti nell'abitato di Lungro e nelle sue vicinanze	Gulla' G., Aceto L.	Rapporto tecnico							
2009	Caratterizzazione geotecnica dei terreni e modelli di evoluzione dei versanti	Giovanni Gullà, Luigi Aceto	Presentazione							
2009	Comparative analysis of rainfall and landslide damage for landslide susceptibility zonation	Petrucci O.; Pasqua A.A.	Abstract in atti di convegno	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4090	4090	11			
2009	Convenzione tra il CNR-IRPI ed il Comune di Montalto Uffugo per l'implementazione in Loc. Parantoro di un sistema di monitoraggio, ai fini della mitigazione del rischio da frana: relazione sull'attività svolta nel periodo 23 marzo - 26 maggio 2009	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	10				
2009	Convenzione tra il CNR-IRPI ed il Comune di Montalto Uffugo per l'implementazione in Loc. Parantoro di un sistema di monitoraggio, ai fini della mitigazione del rischio da frana: carta delle fratture al suolo, Loc. Parantoro (data rilievi: 8-10 marzo 2009)	Tansi C.	Rapporto tecnico							
2009	Dissesti idrogeologici nel basso crotonese.	Iovine G., Iaquina P. & Terranova O.	Rapporto tecnico		65	92				
2009	Dissesti idrogeologici nel settore della media e bassa valle del fiume Crati (Cosenza).	Petrucci O., Nicoletti P.G., Coscarelli R.	Rapporto tecnico		55	64				
2009	Dissesti idrogeologici nel settore della media Valle del fiume torbido (Reggio Calabria)	Petrucci O., Nicoletti P. G.	Rapporto tecnico		123	128				
2009	Dissesti idrogeologici nel settore della Stretta di Catanzaro (novembre-dicembre 2008 e gennaio 2009).	Borrelli L., Ciarleo M.A., Gulla' G. Maiorano S.C.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	Distributed real-time monitoring system to natural hazard evaluation and management: the AMAMIR system.	S. Gabriele, F. Chiaravalloti, G. D'aquila, C. Tansi.	Contributo in atti di convegno		2672	2678				
2009	Emergency management of landslide risk during Autumn-Winter 2008/2009 in Calabria (Italy). The example of San Benedetto Ullano.	Iovine G., Iaquina P., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		2686	2693			Proceedings of the 18th World IMACS Congress and MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation	
2009	Emergency management of landslide risk during Autumn-Winter 2008/2009 in Calabria (Italy). The example of San Benedetto Ullano	Iovine G., Iaquina P. & Terranova O.	Poster						abstract booklet - 18th IMACS World Congress - MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation, Session G3, Cairns, Australia	
2009	Eventi di Dissesto Idrogeologico ad Elevato Impatto: il Monitoraggio per la Mitigazione e la Riduzione del Rischio	Gullà Giovanni	Presentazione							
2009	Eventi di dissesto idrogeologico ed attività del Gruppo Impatto	Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	FLOW-S*: a physically-based CA-model for flow-type landslides	G. Iovine, P. Mangraviti, L. Merenda	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			11	EGU2009-446		
2009	Frane e alluvioni in provincia di Cosenza fra il 1951 ed il 1960: ricerche storiche nella documentazione del Genio Civile	Petrucci O., Versace P., Pasqua A.A.	Monografia o trattato scientifico		1	172				
2009	I Sinkhole di Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria Settentrionale). Ricostruzione delle Fasi di Attivazione sulla Base di	Iovine G., Parise M., Caloiero T., Lanza G. & Suriano S.	Abstract in atti di convegno		57	57			Abstracts Volume - 2nd International	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	Informazioni Storiche, Evidenze Geomorfologiche ed Analisi Idrologica								Workshop su "The Sinkholes. Catastrophic sinking in natural and anthropic environment" - Abstracts Volume	
2009	Il CNR in Calabria	Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	Il disastro nel messinese e le frane frequenti in Italia	Giulio Iovine e Oreste Giuseppe Terranova	Articolo in rivista	Almanacco della scienza ISSN: 2037-4801 Consiglio nazionale delle ricerche, Ufficio stampa			15	7		
2009	Indicazioni conoscitive e metodologiche connesse all'evento di dissesto idrogeologico dell'autunno-inverno 2008-2009 in Calabria.	Gullà G.; Antronico L.; Borrelli L.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Iovine G.; Nicoletti P.G.; Pasqua A.A.; Petrucci O. Terranova O.	Articolo in rivista	Geologi Calabria	4	21	10			
2009	Indicazioni Metodologiche e ricadute conoscitive connesse all'evento di dissesto idrogeologico Dell'autunno-inverno 2008-2009 in Calabria	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Caloiero T., Coscarelli R., Nicoletti P.G., Pasqua A.A., Petrucci O.	Rapporto tecnico		129	152				
2009	Innovative approaches for evaluating landslide hazard and risk	Parise M. & Iovine G.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	179	253				
2009	La ricerca storica in Calabria: fonti e banche dati disponibili	Petrucci O.	Presentazione							
2009	Landslide recurrence in Calabria (southern Italy): event series in the perspective of climate change	Petrucci O., Polemio M.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4413		11			
2009	Le catastrofi idrogeologiche del passato	Petrucci O.	Contributo in volume		23	31				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	L'influenza dei fattori antropici nei fenomeni di degrado del suolo. Un caso di studio nel crotonese	Coscarelli R, Minervino I, Sorriso-Valvo M	Contributo in volume		355	361			La crisi dei sistemi idrici: approvvigionamento agro-industriale e civile	248
2009	Meteorological based analysis of Italian hydrological extreme-events: 1958-2008	S. Gabriele, F. Chiaravalloti	Poster							
2009	Metodologia per la stima di indicatori di rischio ambientale, mediante tecniche di telerilevamento satellitare	Martirano G; Coscarelli R; Mendicino G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2009	Mobilization of a large debris slide in Northern Calabria: geomorphological and hydrological aspects	Capparelli G, Iaquina P., Iovine G., Terranova O., Versace P.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	61	61	3	B4-24		
2009	Modellazione dell'infiltrazione: stato dell'arte ed applicazione di procedure di calcolo (Fase 1)	Gulla' G., Ciurleo M.A.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2009	Modellazione parametrica del regime delle pressioni neutre in frane superficiali come contributo alla definizione di modelli di evoluzione dei versanti	Giovanni Gullà, Mariantonietta Ciurleo	Presentazione							
2009	Modelling and Simulation of Dangerous Phenomena for Hazard Mapping	Iovine G. & Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	869	1060				
2009	Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation.	Iovine G. & M.F. Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Natural hazards (Dordr., Online) ISSN: 1573-0840 Kluwer	409	650				
2009	Modelling the activation of a confined debris slide in Northern Calabria: the 28 January 2009 slope movement at San Benedetto Ullano	Capparelli G., Iaquina P., Iovine G., Terranova O., Versace P.	Abstract in atti di convegno		72	72			Programme and Abstracts Book - 11th Plinius Conference on Mediterranean Storms	
2009	Panoramica sui dissesti idrogeologici in Calabria da novembre 2008 a gennaio 2009.	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Coscarelli R., Iaquina P., Iovine	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		G., Nicoletti P.G., NOTaro U., Pasqua A.A., Petrucci O., Terranova O., Barilaro F., Caloiero T., Ciureo M., Cofone G. & Maiorano S.C.								
2009	Precipitation change in Southern Italy linked to global scale oscillation indexes	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Abstract in atti di convegno				11		Plinius Conference Abstracts	
2009	Preface to the special issue on "Innovative approaches for evaluating landslide hazard and risk"	Parise M. & Iovine G.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	179	181	32	2		
2009	Primi Risultati di Prospezioni di Tomografia Geoelettrica a Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria Settentrionale)	Iovine G., Parise M., Ferraro G. & Suriano S.	Abstract in atti di convegno		58	58			Abstracts Volume - 2° Workshop Internazionale "I Sinkholes. Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato"	
2009	Problematiche nell'individuazione delle aree soggette ad invasione da colate detritiche mediante simulazione	Giulio Iovine	Presentazione							
2009	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta di sintesi dei dati geologici-geomorfologici, idrogeologici, geognostici e della rete di monitoraggio	Gabriele S. Tansi C., Chiaravalloti F., Distilo D., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2009	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	52				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo 1 maggio 2008 - 22 gennaio 2009									
2009	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo gennaio-dicembre 2009	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	68				
2009	Proposta di scenari di innesco pluviometrico di frane superficiali sulla base degli eventi dell'autunno 2008 - inverno 2009 in Calabria	Roberto Coscarelli, Tommaso Caloiero, Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	Rainstorm hazard problem-solving spatial-time scale invariant process model designing	Diodato N., Petrucci O., Ceccarelli M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4107		11			
2009	RELAZIONE PRELIMINARE, COMMISSARIO DELEGATO (O.P.C.M. n. 3741 del 18/02/2009) Per l'emergenza idrogeologica nella Regione Calabria a seguito degli eventi del gennaio 2009, Novembre 2009.	Versace P. (coordinatore), Gullà G., Ricca G., Rino A., Ripepe E., Siviglia S.	Altro prodotto							
2009	Relazione-Stato d'avanzamento al 14 dicembre 2009. Lotto 1 "Sviluppo ed applicazione di metodi per la valutazione della pericolosità dei fenomeni di dissesto dei versanti", POR Calabria 2000-2006, Asse 1 – Risorse naturali, Misura 1.4 - Sistemi insediativi	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Antronico, M. Brunetti, R. Coscarelli, S. Critelli, F. Dramis, G. Iovine, M. Mattei, P. Molin, F. Muto, T. Nanni, O. Petrucci, G. Robustelli, M. Sorriso-Valvo, P. Versace	Altro prodotto							
2009	Return period of landslides and triggering rainfall: the experience of a southern Italian region	Petrucci O., Polemio M.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4128		11			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	Ricostruzione della distribuzione spazio-temporale dei dissesti idrogeologici calabresi del novembre 2008-gennaio 2009 dall'analisi della stampa regionale	Pasqua A.A., Petrucci O., Borrelli L., Cofone G., Gullà G.	Rapporto tecnico		15	38				
2009	Scheda Codice 04 (Sant'Agata d'Esaro)	Iovine G.	Rapporto tecnico							
2009	Scheda Codice 17 (Altilia)	Iovine G.	Rapporto tecnico							
2009	Schede di sopralluogo: Montalto Uffugo, Lattarico, S. Benedetto Ullano, Cerzeto.	Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2009	Slopes affected by shallow landslides: geomorphological evolutive models	Borrelli L., Antronico L.	Abstract in atti di convegno						Geoitalia 2009	3
2009	Soil erosion risk scenarios in the Mediterranean environment using RUSLE and GIS: An application model for Calabria (southern Italy)	Terranova O.; Antronico L.; Coscarelli R.; Iaquina P.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	228	245	112			
2009	Special issue 2006 in Computers and Geosciences on "Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation"	Iovine G. & M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	869	870	35	5		
2009	Special Issue 2007 in Natural Hazards on "Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation" (Preface)	Iovine G. & M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	409	411	50	3		
2009	Stima delle condizioni di idoneità geoidrologica in aree destinate a nuovi insediamenti abitativi nel comune di L'Aquila.	Cardinali M., Guzzetti F., Antronico L., Iovine G., Borselli L., Ardizzone F., Rossi M., Fiorucci F., Mondini A., Balducci V., Reichenbach P.	Rapporto tecnico							
2009	Strategie di studio per la definizione di modelli di evoluzione dei versanti interessati da frane superficiali e veloci	Gullà Giovanni	Presentazione							
2009	Sul dissesto idrogeologico del 2008-2009 in Calabria	G. Gullà, L. Antronico, L. Borrelli, T. Caloiero, R. Coscarelli, G. Iovine, P.G. Nicoletti,	Articolo in rivista	La Stadia Edizioni Geo-Metra	169	176	ANNO XLIV N. 3-4/2009			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		A.A. Pasqua, O. Petrucci, O. Terranova								
2009	The 2009 damaging hydrogeological event in Calabria: damage assessment using a simplified procedure	Petrucci O., Pasqua A.A., Gullà G.	Abstract in rivista	EGU Plinius Topical Conference Series on Mediterranean Storms EGU				11		
2009	The 2009-Damaging Hydro-geological Event in Calabria: landslide damage assessment using a simplified procedure	Olga Petrucci, Aurora Angela Pasqua, Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	The CA-model FLOW-S* for flow-type landslides: an introductory account	Iovine G.; Mangraviti P.	Contributo in atti di convegno		2679	2685			Proceedings of the 18th World IMACS Congress and MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation. Modelling and Simulation Society of Australia and New Zealand and International Association for Mathematics and Computers in Simulation	
2009	The CA-model FLOW-S* for flow-type landslides: an introductory account	Iovine G., P. Mangraviti	Abstract in atti di convegno						abstract booklet - 18th IMACS World Congress - MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation, Session G3	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	The model FLOW-S* for flow-type landslides. Preliminary considerations on model performances	G. Iovine & P. Mangraviti.	Abstract in atti di convegno						AOGS 5th Annual Meeting, Abstract Volume	
2009	The role of meteorological and climatic conditions in the occurrence of damaging hydro-geologic events in Southern Italy.	Petrucci O.; Polemio M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	105	118	9			
2009	The Vibo Valentia flood and MSG rainfall evaluation	Chiaravalloti F. and Gabriele S.	Articolo in rivista	Atmospheric research (Print) ISSN: 0169-8095 Elsevier	286	294	93	1-3		
2009	Trend detection of annual and seasonal rainfall in Calabria (Southern Italy)	Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli, Ennio Ferrari, Marco Mancini	Articolo in rivista	International journal of climatology (Online) ISSN: 1097-0088 Royal Meteorological Society :						
2009	Typology and distribution of sinkholes in the plain areas of southern Italy	Del Prete S., Iovine G., Parise M. & Santo A.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			11	EGU2009-2434		
2008	A GIS of historical data concerning landslides occurred in North Calabria	Petrucci O. Calendino A., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6445		10			
2008	A Grid Framework for High-Performance Data Management and Efficient Aggregate Query Answering on Environmental Sensor Networks".	Cuzzocrea A., S. Gabriele, D. Saccà	Contributo in atti di convegno		359	364	28		Database and Expert Systems Application, 2008. DEXA '08. 19th International Workshop on	
2008	An approach to vulnerability assessment based on historical data of landslide damage	Petrucci O. & Gulla' G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6377		10			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	Analysis of damaging hydro-geological events: the case of Calabria region (southern Italy)	Petrucci O., Polemio M., Pasqua A.	Articolo in rivista	Environmental management (N. Y.) ISSN: 0364-152X Springer	483	495	43			
2008	Breakdown mechanisms in gypsum caves of southern Italy, and the related effects at the surface	Parise M., Iovine G. & Trocino A	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			10	EGU2008-A-00145		
2008	Calibrazione dei parametri di resistenza a taglio per la definizione del modello geotecnico della Grande Frana di Serra di Buda (Acri).	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Caratterizzazione cinematica di una frana in rocce alterate e degradate: la frana di Serra di Buda (Acri, Cosenza, Italia)	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Connections between seasonal rainfall anomalies and planetary-scale indexes variability in the Calabria region (Southern Italy)	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Presentazione							
2008	Considerations on an integrated approach for mapping mud-flow and lava-flow susceptibility and hazard, by means of numerical modelling and GIS techniques, historical and geo-environmental analyses, recently applied in Southern Italy	G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			10	EGU2008-A-00923		
2008	Considerations on an integrated approach for mapping mud-flow and lava-flow susceptibility and hazard, by means of numerical modelling and GIS techniques, historical and geo-environmental analyses, recently applied in Southern Italy	G. Iovine	Presentazione							
2008	Geological causal factors of soil gas radon concentration in Calabria (Southern Italy)	G. Iovine, G. Buttafuoco, A. Tallarico, S. Ieria & G. Falcone	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			10	EGU2008-A-00479		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	Geotechnical and mineralogical characterization of fine grained soils affected by soil slips	Gulla' G.; Aceto L.; Critelli S.; Perri F.	Contributo in atti di convegno		373	379			Landslides and Engineered Slopes: From the Past to the Future. Volume 1	
2008	Geotechnical and minero-petrographical investigation of fine grained soils affected by soil slips: a case of study from Central Calabria (Southern Italy)	Gulla' G., Critelli S., Perri F., Aceto L.	Abstract in atti di convegno						Geophysical Research Abstracts	10
2008	I sinkholes in Calabria.	Giulio Iovine & Mario Parise	Articolo in rivista	Memorie descrittive della carta geologica d'Italia ISSN: 0536-0242 Servizio geologico d'Italia.	335	386	85			
2008	Informazione meteorologica e imaging satellitare nello studio di eventi ideologici estremi	Chiaravalloti F. Gabriele S.	Contributo in volume							
2008	Inquadramento geologico geomorfologico dei fenomeni franosi di località Lama del Gallo di Ripalimosani e di Agnone (Molise)	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2008	La ricerca storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico in Calabria.	Petrucci O. & Pasqua A.A.	Articolo in rivista		4	11	1			
2008	Lava-flow hazard on the SE flank of Mt Etna (Southern Italy)	Crisci G.M.; Iovine G.; Di Gregorio S.; V. Lupiano	Articolo in rivista	Journal of volcanology and geothermal research ISSN: 0377-0273 Elsevier Science Publishers	778	796	177	4		
2008	Merging MSG infrared images and rain gauges data to estimate rainfall field on small catchments for hydrological applications: a case study of Vibo Valentia.	Gabriele S. and Chiaravalloti F	Contributo in atti di convegno							
2008	Mitigazione dei processi di desertificazione in Calabria attraverso la conversione colturale in aree ad elevata vulnerabilità.	Coscarelli R	Rapporto di ricerca (Research report)							
2008	Modello di evoluzione di una frana profonda in rocce gneis sicche degradate ed alterate: la frana di Serra di Buda (Calabria,sud Italia)	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	Modello geotecnico preliminare della grande frana di Serra di Buda (Acri).	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Monitoraggio integrato di versanti in frana	Gabriele S., D'Aquila G., Chiaravalloti	Contributo in atti di convegno							
2008	Monthly rainfall trends and teleconnections in Calabria.	Caloiero T., Coscarelli R., Ferrari E., Mancini M.	Presentazione							
2008	Mud-flow and lava-flow susceptibility and hazard mapping through numerical modelling, GIS techniques, historical and geoenvironmental analyses	Giulio Iovine	Contributo in atti di convegno		1447	1460	3		Proceedings of the iEMSs Fourth Biennial Meeting: International Congress on Environmental Modelling and Software (iEMSs 2008).	
2008	Occurrence of landslide events and the role of climate during the twentieth century (Calabria, Southern Italy)	Petrucci O., Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6925		10			
2008	On the soil suction modeling in weathered gneiss affected by landsliding.	Calvello M., Cascini L., Sorbino G., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno							
2008	Primi risultati relativi alla caratterizzazione geotecnica di laboratorio dei geomateriali presenti nell'abitato di Lungro e nelle sue vicinanze.	Gulla' G., Aceto L.	Rapporto tecnico							
2008	Proc. of the iEMSs Fourth Biennial Meeting: International Congress on Environmental Modelling and Software (iEMSs 2008)	M. Sánchez-Marrè, J. Béjar, J. Comas, A.E. Rizzoli, G. Guariso (Main Eds.) - G. Iovine, M.F. Sheridan, M. Pastor, H. Miyamoto (Eds. per la sessione S)	Curatela di monografia/trattato scientifico		1447	1460				
2008	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): ubicazione e	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	documentazione fotografica dei sensori della rete di monitoraggio									
2008	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo 16 dicembre 2007 - 30 aprile 2008	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	92				
2008	Programma di monitoraggio conoscitivo e di controllo-Cirò Marina (KR). Relazione tecnico-scientifica FINALE	Gulla' Giovanni (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2008	Relazione tecnico-scientifica intermedia-ATTIVITA' SVOLTE	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2008	Revisione dei 10 centri abitati, indicati dall'ABR, soggetti a pericolo da frana. Revisione Linee-Guida per la perimetrazione e classificazione del rischio da frana.	Sorriso-Valvo M, Antronico L., Gullà G., Nicoletti PG.	Rapporto tecnico							
2008	Stima delle proprietà idrauliche di terreni di alterazione da misure tensiometriche in situ.	Calvello M., Cascini L., Sorbino G., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno							
2008	Studio della variazione spaziale e temporale delle precipitazioni medie annue in Calabria mediante la geostatistica multivariata	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							
2008	Studio preliminare finalizzato all'acquisizione dei dati geologici, geomorfologici, idrologici e idraulici necessari allo sviluppo dei modelli: inquadramento generale della regione Molise (Area di allertamento MOLISIA)	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2008	Susceptibility and triggering scenario for shallow landslides	Giovanni Gullà	Presentazione							
2008	Susceptibility and triggering scenarios at a regional scale for shallow landslides.	Gulla' G.; Antronico L.; Iaquinia P.; Terranova O.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	39	58	99			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	The AMAMIR project: a distributed real-time monitoring system for landslide hazard and risk assesement	Gabriele S., D'Aquila G., Chiaravalloti F	Contributo in atti di convegno							
2008	The coastal karstic aquifer of Vlora (Albania)	Polemio M., Pambuku A., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							
2008	The model FLOW-S* for flow-type landslides. Preliminary considerations on model performances	G. Iovine & P. Mangraviti	Abstract in atti di convegno							
2008	The role of on meteorological and climatic conditions on the occurrence of damaging hydro-geologic events (Southern Italy)	Petrucci O., Polemio M.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6903		10			
2008	The scientific support of CNR-IRPI (Cosenza) in Civil Protection emergencies on Southern Italy	Giovanni Gullà	Presentazione							
2008	The study of past Damaging Hydrogeological Events for damage susceptibility zonation.	Petrucci O., Pasqua A.A.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	881	892	8			
2008	The use of historical information in landslide and flood hazard evaluation, with examples from Calabria	Petrucci O.	Presentazione							
2008	Trend analysis of short rainfalls annual maxima in Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.	Contributo in volume		103	111			Variability in space and time of extreme rainfalls, floods and droughts	
2007	"A Methodology for Lava Flows Hazard Zonation of Large Areas: An Example of Application to for the SE Flank of Mt Etna"	M.V. Avolio, B. Behncke, S. Calvari, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, M. Neri, G. Niceforo, R. Rongo, W. Spataro	Abstract in atti di convegno							
2007	A geo-database for the assessment of landslide damage evolution in a Calabrian study area (Italy).	Rizzo V., Petrucci O., Calendino A., Veltri P.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3036	3036	9			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	A macroscopic collisional model for debris-flows simulation	D'ambrosio D.; Iovine G.; Spataro W.; H. Miyamoto	Articolo in rivista	Environmental modelling & software ISSN: 1364-8152 Elsevier,	1417	1436	22	10		
2007	A methodological approach for mapping mudflow potential through integrated Cellular Automata modelling, Genetic Algorithms, and GIS techniques, combined with historical and hydrological analyses of major past events. An example of application to the Bagna	G. Iovine, O. Petrucci, M. Polemio, R. Rongo, V. Lupiano.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4514		9			
2007	A Methodology for Lava Flows Hazard Zonation of Large Areas: An example of application to for the SE flank of Mt Etna"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, G. Niceforo, R. Rongo, W. Spataro, B. Behncke, M. Neri, S. Calvari	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			9	EGU20 07-A- 04201		
2007	A model for predicting the spatial-temporal development of flow-type landslides",	G. Iovine, W. Spataro, D. D'Ambrosio, V. Lupiano	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			9	EGU20 07-A- 01116		
2007	Applicazione della metodologia ESAs in un'area di studio e validazione con dati di campo	Coscarelli R., Ceccanti B., Masciandaro G., Minervino I., Sorriso-Valvo S.	Contributo in volume		73	98			Il Progetto ISPARIDE. Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio di DEesertificazione.	
2007	Cellular automata modeling of flow-type landslides from subaerial to subaqueous environment	Maria Vittoria Avolio, Donato D'Ambrosio, Giulio Iovine, Valeria Lupiano, Rocco Rongo, William Spataro, Salvatore Di Gregorio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	206	206	2	T34-21		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Contributo del CNR-IRPI alla Geologia per il Governo del Territorio	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Contributo invitato alla discussione sul tema "La gestione scientifica dell'emergenza per le aree della Campania colpite dalla catastrofe idrogeologica del maggio '98. L'esperienza maturata. Quali prospettive per la protezione dei comuni campani soggetti a colate rapide di fango"	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Convivere con le frane riducendo il rischio.	Vincenzo Rizzo, Olga Petrucci, Giulio Iovine, Raffaele Niccoli.	Poster							
2007	Critical Rainfalls Analysis For Shallow Slope Instabilities Risk Evaluation	Terranova O.	Contributo in atti di convegno						Fourth International Conference on "Debris-Flow Hazards Mitigation: Mechanics, Prediction, and Assessment"	IV
2007	Displacements on a slope affected by deep-seated gravitational slope deformation: Lago, Calabria, Italy	Gulla' G., Sorriso-Valvo M., Bonci L., Cesi C., Calcaterra S., Eulilli V., Gambino P., Niceforo D., Reali C., Vullo F.	Poster							
2007	Extreme rainfall events inducing damage in Calabria (south Italy) during the 1981-1990 decade	Petrucci O., Pasqua A.A., & Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	2973		9			
2007	Fenomeni di dissesto idrogeologico e danni indotti dalle piogge del novembre 2004	Pasqua A.A., Petrucci O.	Contributo in volume		89	102			L'evento atmosferico del 12-13 Novembre 2004 sulla Regione Calabria.	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Flood risk mitigation and anthropogenic modifications of a coastal plain in southern Italy: combined effects over the past 150 years.	Petrucci O.; Polemio M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	361	373	7			
2007	Frane e alluvioni in provincia di Cosenza tra il 1930 e il 1950: ricerche storiche nella documentazione del Genio Civile	Petrucci O., Versace P. Pasqua A.A.	Monografia o trattato scientifico							Quaderni dell'ODA n. 2
2007	Geo-database and characterisation of drought effect on groundwater	M. Polemio, O. Petrucci	Poster							
2007	Geodatabase and characterisation of drought effect on groundwater	Polemio M.; Petrucci O.;	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	2984	2984				
2007	Il fenomeno della desertificazione e gli indicatori per la sua valutazione.-	Coscarelli R., Minervino I., Sorriso-Valvo M.	Contributo in volume		17	39			Il progetto I.S.PA.RI.D.E. - Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio da Desertificazione	
2007	Il progetto I.S.PA.RI.DE. Identificazione e stima del parametri per la valutazione del rischio di desertificazione	Coscarelli R.	Curatela di monografia/trattato scientifico							
2007	Landslide triggering scenarios in homogeneous geological contexts: The area surrounding Acri (Calabria, Italy)	Terranova O.; Antronico L.; Gullà G.;	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	250	267	87			
2007	Lava flows hazard zonation of large areas: an example of application to the eastern flank of Mt. Etna	Maria Vittoria Avolio, Gino Mirocle Crisci, Salvatore Di Gregorio, Giulio Iovine, Valeria Lupiano, Federica Lucà, Marco Neri, Giancarlo Niceforo,	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	367	367	2	T65-8		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Rocco Rongo, Giovanni Trotta								
2007	Le Fiumare	Gabriele S.	Altro prodotto							
2007	Looking at instability phenomena from different perspectives: an experience from the Verzino area (Calabria, southern Italy)	Giulio Iovine, Mario Parise, Antonio Trocino	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	209	209	2	T34-31		
2007	L'uso dei dati storici nello studio dei fenomeni di dissesto idrogeologico	Petrucci O.	Presentazione							
2007	Modelling, Computer-assisted Simulations and Mapping of Dangerous Phenomena for Hazard Assessment.	Iovine G., Di Gregorio S., Sheridan M. & Miyamoto H.	Articolo in rivista	Environmental modelling & software ISSN: 1364-8152 Elsevier,	1389	1391	22	10		
2007	Modelling, Computer-assisted Simulations and Mapping of Dangerous Phenomena for Hazard Assessment.	Iovine G., Di Gregorio S., Miyamoto M. & Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Environmental modelling & software ISSN: 1364-8152 Elsevier,	1389	1487				
2007	Neogene-Quaternary strike-slip tectonics in the central Calabrian Arc (Southern Italy).	Tansi C.; Muto F.; Critelli S.; Iovine G.	Articolo in rivista	Journal of geodynamics ISSN: 0264-3707 Geophysical Press,	393	414	43	3		
2007	Physical phenomena and economic impacts of an extreme event in Calabria (south Italy)	Petrucci O. & Pasqua A.A.	Poster						IUGG-XXIV General Assembly, Earth: our changing Planet	
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta del drenaggio urbano	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta della rete di monitoraggio	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F.,	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	San Martino di Finita (CS): carta delle fratture al suolo	Fòlino-Gallo M., Micieli M								
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta di sintesi dei dati geologico-geomorfologici, idrogeologici, geognostici e della rete di monitoraggio"	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta geologico-strutturale	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta geologico-strutturale con ubicazione delle indagini geognostiche, colonne stratigrafiche e tomografia elettrica	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta geomorfologica	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2007	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo 28 marzo - 15 dicembre 2007	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	39				
2007	Protezione Idrogeologica e fenomeni ad elevato impatto sociale ed economico	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Protezione Idrogeologica per un presente ed un futuro sostenibili	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Rainfall-induced shallow landslides in weathered rock masses (Sila Massif, Calabria, Italy)	Antronico, L.; Gullà, G.; Terranova, O.	Poster						Geophysical Research Abstracts,	Vol. 9

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									European Geosciences Union (EGU)	
2007	Rainfall-induced shallow landslides in weathered rock masses (Sila Massif, Calabria, Italy)	Antronico, L.; Gullà, G.; Terranova, O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	06266	06267	9			
2007	Relazione finale sulla formazione.	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2007	Relazione Preliminare - Movimento franoso in località "la Palazzuola" nel Comune di Cetraro (CS)	Gulla' G. (Responsabile scientifico), Antronico L. (curatori)	Altro prodotto							
2007	Relazione tecnico-scientifica preliminare-PROGRAMMA PROGETTUALE DELLE ATTIVITA' PREVISTE.	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2007	Ricorrenza degli eventi alluvionali, dissesto idrogeologico e trend climatico nella Locride (Calabria SE).	Petrucci O., Polemio M.	Contributo in volume		747	750			Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR	
2007	Selezione, cartografazione, schedatura ed indagine storica dei fenomeni franosi da sottoporre a modellazione mediante il modello FLair nella provincia di Reggio Calabria (Aree di allertamento CALA-3 e CALA-6)	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2007	Serie storiche di dati pluviometrici calabresi e loro correlazioni con indici climatici globali	Buttafuoco, G.; Caloiero, T.; Coscarelli, R.; Ferrari, E.; Mancini, M.	Presentazione							
2007	Simulation of Spatial-temporal Development of Flow-type Landslides"	G. Iovine, W. Spataro, D. D'Ambrosio, V. Lupiano, S. Di Gregorio	Abstract in atti di convegno							
2007	Studio preliminare finalizzato all'acquisizione dei dati geologici, geomorfologici, idrologici e idraulici	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	necessari allo sviluppo dei modelli: inquadramento generale della regione Basilicata (area di allertamento BASI-B).									
2007	Tecniche di telerilevamento satellitare per la stima degli impatti sulla sensibilità alla desertificazione causati dalle dinamiche della copertura vegetale	Martirano M., Gagliardi V., Coscarelli R.	Contributo in volume		141	162			Il Progetto ISPARIDE. Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio di Desertificazione	
2007	The use of historical data in the landslide warning system of Calabria Civil Protection Centre.	Petrucci, O., De Felice, L., Arcuri, S., Iiritano, G. and Pasqua, A.A.	Abstract in rivista	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	211	211	2			
2007	THE Vibo Valentia Flood and MSG-1 Rainfall Evaluation	Gabriele S. and Chiaravalloti F.	Contributo in atti di convegno							
2007	Time and intensity prediction in landslide hazard assessment with Cellular Automata models SCIDDICA	G. Iovine, D. D'Ambrosio, W. Spataro S., Di Gregorio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			9	EGU2007-A-09284		
2007	Trend analysis of historical rainfall data and correlation with global scale climatic indicators: a case study in Southern Italy (Calabria)	Buttafuoco, G.; Caloiero, T.; Coscarelli, R.; Ferrari, E.; Mancini, M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	7097		9			
2007	Utilizzo dell'analisi fattoriale nella costruzione di un indicatore composto per lo studio della desertificazione	Cordasco M., Coscarelli R., Martirano G.	Contributo in volume		99	118			Il Progetto ISPARIDE. Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio di Desertificazione	
2007	Validation of the geological-technical model of a great landslide in weathered and degraded rocks: Serra di Buda landslide (Calabria, Southern Italy)	Borrelli L., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno						Geophysical Research Abstracts	9

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Valutazione dei cambiamenti di uso del suolo e dei fenomeni erosivi in un'area di studio del crotonese (Calabria, Italia)	Antronico L., Scarpelli M.	Contributo in volume							
2007	Valutazione dei trend nei dati pluviometrici registrati in Calabria e correlazioni con il NAOI	Buttafuoco, G.; Caloiero, T.; Coscarelli, R.; Ferrari, E.; Mancini, M.	Poster							
2007	Valutazione dei trend pluviometrici in Calabria	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.,	Contributo in volume		237	240			Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR	
2007	Valutazione di trend climatici in un area del versante ionico della Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.	Contributo in volume		41	58			Il progetto I.S.P.A.R.I.D.E. Identificazione e Stima dei PArametri per la valutazione del Rischio di DEsertificazione	
2007	Valutazione e cartografazione della suscettibilità da colata detritica mediante un modello ad automi cellulari.	IOVINE G., DI GREGORIO S., D'AMBROSIO D., LUPIANO V., MERENDA L. & NARDI G.	Contributo in atti di convegno		175	185			La mitigazione del rischio da colate di fango a Sarno e negli altri comuni colpiti dagli eventi del maggio 1998.	
2007	Valutazione ed analisi dei fenomeni di degrado del suolo	Coscarelli R., Minervino I., Sorriso-Valvo M., Ceccanti B., Masciandaro G.	Contributo in volume		739	742			Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR	
2007	Water soil erosion risk assessment under different conditions in Calabria (Southern Italy)	O.Terranova, L.Antronico, R.Coscarelli, P.laquinta, G.Aramini,	Contributo in atti di convegno		61	64			Soil and Hillslope Management using scenario analysis and	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		C.Colloca, A.Corea, R.Paone							runoff-erosion models: a critical evaluation of current techniques	
2007	Weathering grade of rock masses as a predisposing factor to slope instabilities: Reconnaissance and control procedures.	Borrelli L.; Greco R.; Gulla' G.;	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	158	175	87			
2006	"Macroscopic Cellular Automata Approach For Modelling Superficial Dangerous Geological Processes".	D. D'Ambrosio, W. Spataro, G. Iovine, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo, G.A. Trunfio, V. Lupiano.	Poster							
2006	"Problematiche di instabilità superficiale dei versanti	G. Iovine	Presentazione							
2006	"SCIDDICA S4d: an improved CA-model for simulating flow-type landslides".	G. Iovine, D. D'Ambrosio, L. Merenda, V. Lupiano, W. Spataro	Poster							
2006	A Computational Method for Modelling and Simulating Lava Flows and Pyroclastic Flows by Cellular Automata.	Avolio M.V., Crisci G.M., D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Contributo in atti di convegno							
2006	A Computational Method for Modelling and Simulating Lava Flows and Pyroclastic Flows by Cellular Automata	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro.	Abstract in atti di convegno							
2006	A hidden Markov model for daily rainfall occurrence over souther Calabria Ionica (Italy).	Betrò B.; Bodini A.; Cossu A.; Gullà G.; Terranova O.;	Contributo in atti di convegno							
2006	A Methodological Example of Lava-Flow Hazard Zonation in the SE Sector of the Etna Volcano (Sicily – Southern Italy).	Crisci G.M., Rongo R., Lupiano V., Niceforo G., Iovine G.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	A Methodological Example of Lava-Flow Hazard Zonation in the SE Sector of the Etna Volcano (Sicily – Southern Italy)”	G.M. Crisci, R. Rongo, V. Lupiano, G. Niceforo, G. Iovine.	Abstract in atti di convegno							
2006	An improved CA model for simulating flow-type landslides	G. Iovine, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8	EGU06 -J- 00900- 1		
2006	Analysis of daily rainfall occurrence over southern Calabria Ionica via a Hidden Markov Model	B. Betrò, A. Bodini, G. Gullà, O. Terranova	Rapporto tecnico							06-2
2006	Carta dei fenomeni di dissesto innescati dall'evento alluvionale del luglio 2006 nel comune di Vibo Valentia	Olga Petrucci	Rapporto tecnico							
2006	Characterisation of drought effect on groundwater of a coastal plain (Southern Italy)	Petrucci O.; Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	3644	3644	8			
2006	Characterisation of drought effect on groundwater of a coastal plain (Southern Italy)	M. Polemio, O. Petrucci	Poster							
2006	Computer simulation of natural phenomena for hazard assessment	Iovine G, Sheridan M.F. & Di Gregorio S.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	859	935				
2006	Computer simulation of natural phenomena for hazard assessment.	Iovine G, Sheridan M.F. & Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	859	860	32	7		
2006	Costruzione di un indicatore composto per lo studio della desertificazione attraverso l'utilizzo dell'analisi fattoriale	Cordasco M., Coscarelli R., Martirano G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Effect of weathering on the compressibility and shear strength of a natural clay	Gullà, Giovanni; Mandaglio, Maria Clorinda; Moraci, Nicola	Articolo in rivista	Canadian geotechnical journal (Print) ISSN: 0008-3674 National Research Council of Canada.	618	625	43	6		
2006	Elaborazione di un GIS per la valutazione delle aree sensibili alla desertificazione	Catalano E., Coscarelli R., Minervino I.	Composizione							
2006	Elaborazione di un GIS per la valutazione delle aree sensibili alla desertificazione	Catalano E., Coscarelli R., Minervino I.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	Esecuzione di un programma di studio finalizzato all'analisi della pericolosità di Cerzeto e dei comuni limitrofi	Rizzo V., Iodice A., Calendino A., Caruso P., Curcio G., Casalnuovo R., Ferraro M., Micieli M., Petrucci O., Soleri S.	Altro prodotto							
2006	Explicit velocity for Modelling Surface Complex Flows with Cellular Automata and Applications	Avolio M.V., Crisci G.M., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W., Trunfio A.	Contributo in volume		79	92			Systemics of Emergence: Research and Development,	
2006	Flooding risk reduction and human utilisation effects on a coastal plain of southern Italy in the latest 150 years	Petrucci O.; Polemio M.; Rizzo L.	Abstract in rivista	Geophysical Research Abstract	3569	3569	8			
2006	Frequency of "disastrous hydrogeological events" in northern Calabria from historical information	Petrucci O.; Iovine G.; Caloiero T.; Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	2351		8			
2006	Groundwater modelling of a weathered gneissic cover	Cascini, Leonardo; Gullà, Giovanni; Sorbino, Giuseppe	Articolo in rivista	Canadian geotechnical journal (Print) ISSN: 0008-3674 National Research Council of Canada.	1153	1166	43	11		
2006	Guest Editorial	Iovine G, Sheridan M.F. & Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	859	860	32			
2006	Hazard evaluation and mapping through modeling and simulations.	Iovine G., Di Gregorio S. & Sheridan M. (Eds.)	Curatela di monografia/trattato scientifico	Computational geosciences (Amst.) ISSN: 1420-0597 Kluwer Academic Publishers :	159	264				
2006	Indagine storica e mappatura dei fenomeni di dissesto idrogeologico verificatisi nel comune di Lungro	Olga Petrucci	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	L'evento pluviometrico del 22 ottobre 2005 in Puglia. Una ricostruzione sperimentale mediante Meteosat-8 e	Gabriele S., Chiaravalloti F., Cotecchia V.	Articolo in rivista		37	48	4			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	modello afflussi deflussi a parametri distribuiti,									
2006	L'inventario delle opere di sistemazione e bonifica fluviale effettuate nel '900 nella provincia di Cosenza.	Petrucci O. & Pasqua A.A.	Articolo in rivista	Quaderni di Idronomia montana ISSN: 6093-009X	205	215	26			
2006	La frana di Cavallerizzo di Cerzeto (CS) del 7 marzo 2005	Tansi C., Fòlino Gallo M.	Articolo in rivista	Geologi Calabria	4	13	1			
2006	La frana di Cavallerizzo un anno dopo. Dal Sud un modello per la gestione dell'emergenza e della ricostruzione. Un monito per la prevenzione	Cappadona P., Tansi C.	Articolo in rivista	Geologi Calabria	14	17	1			
2006	Lava-flows hazard zonation through a statistical approach	D. D'Ambrosio, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, G. Niceforo, R. Rongo	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8	EGU06 -J- 00950- 1		
2006	Le catastrofi naturali in Calabria	O. Petrucci	Contributo in volume		42	43			Rotary Club, Cosenza: Un anno di servizio	
2006	Lithologic control on the multifractal spectrum of river networks.	R. Gaudio, S. G. De Bartolo, L. Primavera, S. Gabriele and M. Veltri	Articolo in rivista	Journal of hydrology (Amst.) ISSN: 0022-1694 Elsevier	365	375	327	3-4		
2006	L'Osservatorio di Documentazione Ambientale	O. Petrucci	Contributo in volume		78	83				
2006	Macroscopic Cellular Automata Approach For Modelling Superficial Dangerous Geological Processes.	D'Ambrosio D., Spataro W., Iovine G., Avolio M.V., G.M. Crisci, Di Gregorio S., Rongo R., Trunfio G.A., Lupiano V.	Contributo in atti di convegno							
2006	Metodo per la valutazione delle zone esposte al problema delle colate detritiche.	Iovine G.	Contributo in atti di convegno							
2006	Metodologie per la gestione del rischio da frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa - Progetto Europeo Interreg IIIb - Medocc	Rizzo V., Francani G., Franceschetti G., Gloria G., Iodice A., Maiello L., Petrucci O., Tansi C., Toni G.	Contributo in volume		1	177				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	"RISKMASS" Asse 4, misura 4.3 - Applicazioni in Calabria									
2006	Metodologie per la gestione del rischio da frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa - Progetto Europeo Interreg IIIb - Medocc "RISKMASS" Asse 4, misura 4.3 - Applicazioni in Calabria.	Rizzo V., Francani G., Franceschetti G., Gloria G., Iodice A., Maiello L., Petrucci O., Tansi C., Toni G.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	177				
2006	Metodologie per la gestione del rischio di frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa. Indagine storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico.	Petrucci O. Pasqua A.A.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Modelling lava flows characterised by distinct temperatures: a first attempt through the <double layer>	M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8		EGU06 -A- 00969	
2006	Modelling lava flows characterised by distinct temperatures: a first attempt through the "double layer" approximation	Avolio M.V., Crisci G.M., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8		EGU06 -A- 00969	
2006	Parallel genetic algorithms for optimising cellular automata models of natural complex phenomena: an application to debris-flows.	D'Ambrosio D.; Spataro W.; Iovine G.	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	861	875	32	7		
2006	Piano di Intervento Infrastrutturale di Emergenza e di Prima Sistemazione Idrogeologica nei comuni della Provincia di Vibo Valentia colpiti dagli eventi atmosferici del 3 luglio 2006: Relazione generale	Versace P., Biondi D., Cervarolo G., De Luca D.L., Garcea G., Mendicino G., Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Preface	Iovine G., Di gregorio S., Sheridan M.F.	Articolo in rivista	Computational geosciences (Amst.) ISSN: 1420-0597 Kluwer Academic Publishers :	159	160	10	2		
2006	Problematiche di instabilità superficiale dei versanti.	Iovine G.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	Rapporto di validazione dell'applicazione della metodologia ESAI ad un'area del crotonese tramite analisi quali-quantitativa della sostanza organica in campioni di suolo.	Ceccanti B., Coscarelli R., Masciandaro G., Minervino M., Sorriso-Valvo M.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Relazione finale-Parti I-II-III e Cartografia. Esecuzione di un programma di studi ed indagini finalizzati alla individuazione delle cause che hanno determinato la gravissima situazione di dissesto idrogeologica nel territorio del Comune di Lungro (CS).	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Cilento M., Aceto L., Scianti V.	Altro prodotto							
2006	Relazione finale-Parti I-II-III e Cartografia. Esecuzione di un programma di studi ed indagini finalizzati alla individuazione delle cause che hanno determinato la gravissima situazione di dissesto idrogeologica nel territorio del Comune di Lungro (CS).	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Cilento M., Aceto L., Scianti V.	Altro prodotto							
2006	Relazione sullo stato d'avanzamento della formazione. Convenzione di formazione per la "Sperimentazione geotecnica di laboratorio",	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2006	Risultati del Progetto: Metodologie per la gestione del rischio di frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa.	Rizzo V, Francani V, Gattinoni P, Gloria G, Iodice A, Franceschetti G, Maillo L, Petrucci O, Tansi C, Toni G.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	348				
2006	SCIDDICA S4d: an improved CA-model for simulating flow-type landslides.	Iovine G., D'Ambrosio D., Merenda L., Lupiano V., Spataro W.	Contributo in atti di convegno							
2006	Sinergie tra Ricerca e Politica: esperienze e spunti per la conservazione e difesa del suolo	Giovanni Gullà	Presentazione							
2006	Some results from PYR, a simple Cellular Automata model for pyroclastic flow.	Crisci G.M., Rongo R., D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Spataro W., Iovine G.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	Some results from PYR, a simple Cellular Automata model for pyroclastic flow”	G.M. Crisci, R. Rongo, D. D’Ambrosio, S. Di Gregorio, W. Spataro, G. Iovine.	Abstract in atti di convegno							
2006	Stima di precipitazioni convettive mediante dati satellitari: evento alluvionale del 15/11/2005 sul bacino del fiume Marta.	Gabriele S., Chiaravalloti F., Brocca L., Melone F.	Contributo in atti di convegno							
2006	Studio dei fenomeni franosi verificatisi nel passato nella zona compresa tra i Comuni di Scilla e Bagnara Calabra	Olga Petrucci	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Studio preliminare dei fenomeni franosi verificatisi nel passato nelle aree colpite dagli eventi del 3 luglio 2006 (Vibo Valentia).	Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2006	Surface Flows Modelling: Cellular Automata Simulation of Lava, Debris and Pyroclastic Flows.	Avolio M.V., Crisci G.M., D’Ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Contributo in atti di convegno						Proc. 3rd iEMSS Biennial Meeting "Summit on Environmental Modelling and Software" (in CD)	
2006	Surface Flows Modelling: Cellular Automata Simulations of Lava Flows, Debris Flows and Pyroclastic Flows”	W. Spataro, M.V. Avolio, S. Di Gregorio, G.M. Crisci, D. D’Ambrosio, R. Rongo, G. Iovine, V. Lupiano	Abstract in atti di convegno							
2006	The "double layer" approximation for modelling lava flows with distinct temperatures	G. Iovine, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo	Abstract in atti di convegno							
2006	The “double layer” approximation for modelling lava flows with distinct temperatures.	Iovine G., Avolio M.V., Crisci G.M., Di Gregorio S., Rongo R.	Contributo in atti di convegno							
2006	The Calabrian fiumara streams	Sorriso-Valvo M, Terranova O	Articolo in rivista	Zeitschrift für Geomorphologie. Supplementband ISSN: 0044-2798 Borntraeger.	109	125	143			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	The March 7th 2005 Cavallerizzo (Cerzeto) landslide in Calabria - Southern Italy". Proc. Geol. Soc. of London (in CD).	G. Iovine, O. Petrucci, V. Rizzo, C. Tansi.	Abstract in atti di convegno							
2006	The March 7th 2005 Cavallerizzo (Cerzeto) landslide in Calabria - Southern Italy	Iovine G., Petrucci O., Rizzo V. & Tansi C.	Contributo in atti di convegno		1	12			Engineering Geology for Tomorrow's Cities	
2006	Timing and style of strike-slip tectonics in central Calabrian Arco (southern Italy).	Tansi C., Muto F., Critelli S., Iovine G.	Abstract in atti di convegno		47	39			25° Convegno Nazionale del Gruppo Nazionale di Geofisica della Terra Solida - Roma (Italy) 28-30 novembre 2006 - Abstract volume	
2006	Valutazione dell'influenza delle variazioni di uso del suolo nell'incremento di sensibilità ambientale alla desertificazione di un territorio (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Valutazione dell'influenza delle variazioni di uso del suolo nell'incremento di sensibilità ambientale alla desertificazione di un territorio	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1954 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1954 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1990-91 in	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione									
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1990-91 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Valutazione tramite interpretazione da dati da satellite dell'uso del suolo nell'anno 2004 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2006	Valutazione tramite interpretazione da dati da satellite dell'uso del suolo nell'anno 2004 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Variabilità spaziale e persistenza temporale delle precipitazioni medie annue in Calabria	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							
2005	- Relazione Sintetica sull'Attività di Ricerca svolta dalle Unità Operative presso il Cnr-Irpi Sezione di Cosenza ed il Dipartimento di Matematica dell'Università della Calabria, concernente la Modellizzazione e la Simulazione di Colate di Detrito, nel Qu	Di Gregorio S., Iovine G. & Merenda L.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	"La Mitigazione del Rischio da Colate di Fango a Sarno e negli altri Comuni colpiti dagli eventi del maggio 1998". Prima sessione: "Modelli matematici e fisici per l'analisi e la simulazione dei fenomeni di colata rapida di fango". Napoli, 2 maggio 2005,	S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda & G. Nardi	Poster							
2005	5. IL MONITORAGGIO-5.3 RISULTATI DEL MONITORAGGIO -5.3.1 GPS.	Gabriele S., Gullà G., Sorriso-Valvo M. (curatori)	Contributo in volume							
2005	Application case of Cellular Automata for debris flows: protocols. Workshop On High Performance And Grid Computing.	Iovine G.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	Alarico Campus @ University of Calabria, Rende (CS),									
2005	Applying genetic algorithms for calibrating a hexagonal cellular automata model for the simulation of debris flows characterised by strong inertial effects.	Iovine G.; D'ambrosio D.; Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	287	303	66	1-4		
2005	Approfondimento di indagine e studio riferiti alla rete di monitoraggio definitiva per il controllo della frana di Serra di Buda (Acri-Cosenza)	Gulla' G. (Responsabile scientifico), Niceforo D.	Altro prodotto							
2005	Aspetti geotecnici connessi al fenomeno di dissesto idrogeologico dell'estate 2004 a Cirò Marina.	Gulla' G., Cilento M., Aceto L., Militi L.	Altro prodotto							
2005	Aspetti geotecnici connessi al fenomeno di dissesto idrogeologico manifestatosi a Cirò Marina nell'estate del 2004: indicazioni ed indirizzi preliminari per la gestione in emergenza e per la gestione ordinaria.	Gullà G., Cilento M., Aceto L., Militi L.	Altro prodotto							
2005	Aspetti geotecnici e linee guida per la gestione del dissesto	Giovanni Gullà	Presentazione							
2005	Aspetti metodologici nella revisione delle soglie pluviometriche di primo livello	Versace, P., Sirangelo, B., Iiritano, G., Biondi, D., Petrucci, O., De Luca, D.L., Cruscomagno, F., Maletta, D., Gigliotti, A., Zaffino, T.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Caratteri geologico-strutturali dell'area compresa tra Montalto Uffugo e Mongrassano (CS), Calabria, Italia - Progetto RISCMASS, Interreg III B, Mediterraneo Occidentale, Asse 4, misura 4.3	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	34				
2005	Caratterizzazione cinematica di una frana in rocce alterate e degradate: la frana di Serra di Buda (Acri, Cosenza, Italia)	Niceforo D., Gulla' G.	Rapporto tecnico							Rapporto Interno n. 640

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Caratterizzazione dei possibili nuovi siti di insediamento dell'abitato di Cavallerizzo di Cerzeto: indagini e trattamento dei dati storici	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Caratterizzazione dei possibili nuovi siti di insediamento dell'abitato di Cavallerizzo di Cerzeto: caratteri geologico-strutturali dell'area di Cavallerizzo-Cerzeto (Cosenza)	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Caratterizzazione di indicatori di desertificazione.	Minervino I., Coscarelli R.	Rapporto tecnico							
2005	Carta del Rischio di Erosione Attuale e Potenziale della Regione Calabria -scala 1:250.000.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R., Iaquina P.	Contributo in volume							
2005	Carta del Rischio di Erosione Attuale e Potenziale della Regione Calabria - scala 1:250.000.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R., D'Onofrio D., Iaquina P.	Rapporto tecnico							
2005	Carta del rischio di erosione attuale e potenziale della regione Calabria	Terranova O. ed altri	Rapporto tecnico							
2005	Carta del Rischio di Erosione Attuale e Potenziale della Regione Calabria - scala 1:250.000.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R., D'Onofrio D., Iaquina P.	Rapporto tecnico							
2005	Cellular Modelling of Surface Flows: Cellular Automata for Simulating Complex Phenomena: Lava Flows, Pyroclastic Flows, Debris Flows	Avolio M.V., Crisci G.M., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Contributo in atti di convegno		10	12			Abstract Proc. 14th ECTQG'05, "European Colloquium on Theoretical and Quantitative Geography"	
2005	Costituzione del data-base sui dissesti idrogeologici nel Progetto SIRIA.	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Criteri di progettazione della banca dati ingegneristica connessa alle problematiche di dissesto idrogeologico.	Gullà G., Iaquina P., Borrelli L., Terranova O.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Elementi conoscitivi per la scelta ed il dimensionamento degli interventi di stabilizzazione dei pendii	Giovanni Gullà	Presentazione							
2005	Esecuzione di un programma di studio e di indagini finalizzati alla verifica dell'idoneità geologico-tecnica e sismica delle aree comunali individuate per la possibile delocalizzazione dell'abitato della frazione "Cavallerizzo" del comune di Cerzeto (CS).	Rizzo V., Iovine G., Tansi C., Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2005	Evaluating the role of parameters and of hexagonal neighbourhood on the behaviour of a Cellular Automata model for debris flows"	D. D'Ambrosio, G. Iovine, L. Merenda, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			7	EGU05 -J- 05506		
2005	Fenomeni di dissesto innescati in Calabria dalle piogge del novembre 2004.	Pasqua A.A. & Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2005	Frana di Serra di Buda (Acri-CS): valutazioni relative al ripristino del sistema di misurazione, riattivazione del dicembre 2004 e linee di indirizzo per approfondimenti di indagine e studio.	Gullà G. (Responsabile scientifico), Niceforo D.	Altro prodotto							
2005	Frane e alluvioni in provincia di Cosenza agli inizi del '900: ricerche storiche nella documentazione del Genio Civile.	Petrucci O., Versace P., Pasqua A.A.	Monografia o trattato scientifico							Quaderni dell'ODA n. 1
2005	Hazard map definition for the NE Etnean flank"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	43	44	1			
2005	Identificazione dell'impatto al suolo delle mareggiate lungo le coste della Calabria: aspetti metodologici	Petrucci, O., De Matteis V. & Versace, P.	Contributo in atti di convegno							
2005	Indagine storica sui dissesti idrogeologici nel Progetto Rismass.	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagine storica sui dissesti idrogeologici nell'abitato di Cavallerizzo di Cerzeto (CS).	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Indagine storica sui dissesti idrogeologici nell'abitato di Cirò Marina (KR).	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagini geomorfologiche per la caratterizzazione della franosità e delle tendenze morfoevolutive dei siti "A" e "B", indicati dalla Protezione Civile Nazionale e dalla Regione Calabria per l'eventuale delocalizzazione della frazione Cavallerizzo di Cerzeto	Iovine G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagini Storiche, Indagini geognostiche e Relazione sulla pericolosità nel Centro Abitato di Cavallerizzo	Rizzo V., Calendino A., Caruso P., Curcio G., Casalinovo R., Ferraro M., Micieli M., Petrucci O., Soleri S., Caloiero T.	Rapporto tecnico							
2005	Indagini, studio e monitoraggio del dissesto in atto nel centro abitato di Cirò Marina.	M. Sorriso-Valvo, G. Gullà, L. Antronico (curatori)	Rapporto tecnico							
2005	Influence of degradation cycles on the mechanical characteristics of natural clays.	Gullà Giovanni; Mandaglio, Maria Clorinda; Moraci Nicola	Contributo in atti di convegno		2521	2524			Proceedings of the 16th International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering. Volume 4	
2005	Interpretation of radon anomalies in seismotectonic and tectono-gravitational analyses: the SE portion of the Crati graben (Northern Calabria, Italy).	Tansi C.; Tallarico A.; Iovine G.; Fòlino-Gallo M.; Falcone G.	Articolo in rivista	Tectonophysics (Amst. Online) ISSN: 0040-1951 Elsevier	181	193	396	3-4		
2005	La valutazione della sensibilità ambientale alla desertificazione con la metodologia ESAs. Un caso studio nel crotonese.	Minervino I., Coscarelli R.	Rapporto tecnico							
2005	Methods for the characterization of areas sensitive to desertification: an application to the Calabrian territory (Italy).	Roberto Coscarelli; Ivana Minervino; Giovanni Marino Sorriso-Valvo	Contributo in volume		23	29			Geomorphological Processes and Human Impacts on River Basins	299

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Microzonazione speditiva dei quattro comuni della regione Calabria colpiti dagli eventi sismici del 9 settembre 1998.	Di Pasquale G., Antronico L., Gullà G., Sanò T.	Monografia o trattato scientifico		1	122				
2005	Monitoraggio conoscitivo degli spostamenti con tecniche GPS e gestione di una condizione di criticità per la frana di Serra di Buda (Acri-CS).	Gullà G., Niceforo D., D'Onofrio D., Reali C.	Contributo in atti di convegno							
2005	Monografia divulgativa 2005 per la Carta del rischio di erosione attuale e potenziale della regione Calabria.	Terranova O. ed altri	Rapporto tecnico							
2005	Proposta metodologica per la valutazione di indicatori di pericolo e rischio da frana a scala intermedia: l'area della Stretta di Catanzaro	Gullà G.; Antronico L.; Sorriso-Valvo M.; Tansi C.;	Articolo in rivista	Geologica Romana ISSN: 0435-3927 Edimedical di Verduci Patrizia	97	121	38			
2005	Relazione finale (Frana di Serra di Buda – Acri)	Gullà' Giovanni (Responsabile Scientifico)	Altro prodotto							
2005	Relazione finale: Indagini, studio e monitoraggio del dissesto in atto nel centro abitato di Cirò Marina	Antronico L., Cilento M., Gullà G., Petrucci O., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Aceto L., Militi L.	Altro prodotto							
2005	Relazione sintetica relativa al sopralluogo effettuato il 26.04.2005 a S. Severina (KR), su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale	Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2005	Ricerca storica e allestimento della banca dati sui fenomeni di dissesto idrogeologico occorsi in Calabria fra il 2001 e il 2005 da utilizzare nella taratura dei modelli matematici.	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Ricerca storica e difesa del suolo in Calabria	Petrucci O.	Presentazione							
2005	Seminari su "Application case of Cellular Automata for debris flows: protocols - Evaluating susceptibility from flow-type landslides through the CA-model SCIDDICA (the need for a protocol) "	G. Iovine.	Poster							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Studio geologico-geomorfologico-geotecnico e monitoraggio della frana di Serra di Buda (Acri),	Sorriso-Valvo M., Gabriele S., Gullà G., Antronico L. Tansi C., Aceto L., Greco R., Fantucci R.	Monografia o trattato scientifico		1	114				
2005	Studio geologico-geomorfologico-geotecnico e monitoraggio della frana di Serra di Buda (Acri)	Sorriso-Valvo M., Gabriele S., Gullà G., Antronico L. Tansi C., Aceto L., Greco R., Fantucci R.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	114				
2005	Surface erosion assessment in two Calabrian basins (southern Italy).	Antronico L., Coscarelli R., Terranova O.	Contributo in volume		16	22			Geomorphological Processes and Human Impacts in River Basins	299
2005	Tettonica attiva e recente, e manifestazioni gravitative profonde, lungo il bordo orientale del graben del Fiume Crati (Calabria settentrionale).	Tansi C.; Iovine G.; Fòlino-Gallo M.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	563	578	124			
2005	The role of parameters and of hexagonal neighbourhood on the dynamics of the SCIDDICA S4c Cellular Automata model for debris flows simulation"	D. D'Ambrosio, G. Iovine, L. Merenda, W. Spataro, S. Di Gregorio.	Abstract in atti di convegno		187	187			Proc. AOGS (Asia Oceania Geosciences Society) 2nd Annual Meeting, Session SE17	
2005	Valutazione di trend climatici. Applicazioni al bacino del F. Crati (Calabria).	Coscarelli R., Gaudio R., Caloiero T.	Monografia o trattato scientifico							2902
2004	– Relazione sintetica relativa al sopralluogo effettuato il 21.01.2004 a Sinopoli inferiore, su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale.	Iovine G. & Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2004	. "Simulating the 1984 Mt. Ontake Debris Avalanches through a Cellular Automata Model".	G. Iovine, V. Lupiano & L. Merenda	Poster							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	"Assessing debris-flow susceptibility through cellular automata modelling. An example from the May 1998 disaster at Pizzo d'Alvano (Campania – Southern Italy)"	G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda.	Abstract in atti di convegno							
2004	"Cellular automata modelling of debris flows as interacting blocks characterised by explicit velocity"	M.V. Avolio, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda, G. Nardi, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			6	EGU04 -A- 02732		
2004	"Cellular Automata simulations of debris avalanches: the 1984 Mt. Ontake event"	R. Rongo, M.V. Avolio, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda, W. Spataro, G.D. Mercurio	Abstract in atti di convegno							
2004	"Debris-flow susceptibility mapping through cellular automata modeling"	G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, W. Spataro.	Presentazione							
2004	"Evoluzione di un modello ad automi cellulari per la simulazione di colate detritiche rapide: SCIDDICA S3-hex"	G. Iovine, D. D'Ambrosio, W. Spataro & S. Di Gregorio.	Poster							
2004	"Explicit velocity for Modelling Surface Complex Flows with Cellular Automata and Applications"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro & A. Trunfio.	Abstract in atti di convegno							
2004	"Fluid-dynamics simulation of complex geological phenomena by cellular automata modelling"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, R. Rongo, W. Spataro.	Abstract in atti di convegno							
2004	"Genetic algorithms and cellular automata: an efficient tool for calibrating"	D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, W. Spataro, V.	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	a debris-flow model for hazard assessment"	Lupiano, L. Merenda, G. Nardi.								
2004	"Il Calcolo ad alte prestazioni nella simulazione dell'ambiente e dell'azione degli agenti atmosferici" (Milano): p. "Modellizzazione e simulazione di frane e colate di lava con automi cellulari ed algoritmi genetici: applicazioni su macchine parallele e	M. V. Avolio, G. M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro, G. A. Trunfio.	Poster							
2004	"Modelling Surface Complex Flows With Cellular Automata And Applications".	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro, A. Trunfio.	Poster							
2004	"The 1996 Soufriere Hills eruption at Monserrat: An example of application of the PYR cellular automata model to pyroclastic flows"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo, W. Spataro, G. Iovine, D. D'Ambrosio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			6	EGU04 -A- 02774		
2004	A new method for the assessment of river network fractal dimensions: introduction, computation and comparison	De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L., Gabriele S., Veltri M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Algoritmi multifrattali e loro utilizzo per la definizione di modelli di piena	Veltri M., Gabriele S., De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L.	Contributo in atti di convegno							
2004	An approach to investigate climatic changes: variable threshold analysis of rainy events.	Terranova O. & Ferrari E.	Contributo in atti di convegno		189	198			New trends in hydrology	
2004	Andamenti climatici nel bacino del Crati (Calabria).	Roberto Coscarelli; Roberto Gaudio; Tommaso Caloiero	Contributo in atti di convegno							
2004	Applying genetic algorithms for optimising cellular automata models of natural complex phenomena: An application to lava flows.	W. Spataro, M.V. Avolio, G.M. Crisci, A. Viola, R. Rongo, S. Di Gregorio, G. Iovine, D. D'Ambrosio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			6	EGU04 -A- 02757		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	ASICal: a database of landslides and floods occurred in Calabria (Italy)	Petrucci O. Versace P.	Contributo in atti di convegno		49	55			1st Italian-Russian Workshop New Trends in Hydrology	
2004	Automatic recording of hydrologic-hydraulic field data: the pilot basin of the Rivo Torrent (Molise, Italy).	Aucelli P. P. C., Gabriele S., Gaudio R., Roszkopf C. M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Caratteristiche degli eventi pluviometrici a scala giornaliera in Calabria.	Terranova O.	Contributo in atti di convegno		343	350			XXIX Convegno di idraulica e costruzioni idrauliche	2
2004	Carta dei dissesti causati in Calabria meridionale dall'evento meteorologico dell'8-10 settembre 2000.	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Gaudio R., Gullà G., Iovine G., Merenda G., Minervino I., Nicoletti P.G., Petrucci O., Terranova O.	Rapporto tecnico							
2004	Carta dei dissesti causati in Calabria meridionale dall'evento meteorologico dell'8-10 settembre 2000	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Gaudio R., Gulla' G., Iovine G., Merenda L., Minervino I., Nicoletti P.G., Petrucci O., Terranova O.	Cartografia	Geodata CNR-IRPI						
2004	Carta litologico-strutturale e dei movimenti in massa della Stretta di Catanzaro	Antronico L., Tansi C., Sorriso-Valvo M., Gullà G.	Presentazione							
2004	Climatic trends: an investigation for a Calabrian basin (southern Italy)	Coscarelli R.; Gaudio R.; Caloiero T.	Contributo in volume		255	266			The Basis of Civilization - Water Science?	
2004	Climatic trends: an investigation for a Calabrian basin (Southern Italy).	Roberto Coscarelli; Roberto Gaudio R; Tommaso Caloiero	Contributo in atti di convegno		255	266			The Basis of Civilization - Water Science?	286
2004	Colate detritiche rapide: valutazioni di suscettibilità in ambiente GIS mediante un modello ad automi cellulari	G. Iovine, V. Lupiano, S. Di Gregorio, L. Merenda & G. Nardi	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Comparison between historical and hydraulic methods for flooded areas delimitation: Reggio Calabria case study.	Chiodo G., Gabriele S., Gaudio R., Romano P.	Contributo in atti di convegno							
2004	Criteri di progettazione della banca dati ingegneristica connessa alle problematiche di dissesto idrogeologico.	Gulla' G. (Responsabile Scientifico), Iaquina P., Borrelli L.	Altro prodotto							
2004	Definizione degli elementi generali dei modelli geotecnica per l'analisi delle instabilità superficiali per scorrimento-colata in Calabria jonica	Gulla' G., Mandaglio M. C., Moraci N., Sorriso-Valvo M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Definizione degli elementi generali dei modelli geotecnica per l'analisi delle instabilità superficiali per scorrimento-colata in Calabria Jonica	Gullà' G., Mandaglio M.C., Moraci N., Sorriso_Valvo M.	Poster							
2004	Evento di franosità superficiale nell'area della Stretta di Catanzaro a seguito dell'evento di pioggia del 13 novembre 2004.	Antronico L., Borrelli L., Gullà G., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2004	Failure and post failure conditions of a landslide involving weathered and degraded rocks.	Gullà G., Aceto L., Antronico L., Cilento M., Niceforo D., Perna E., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		1241	1246			Landslides: Evaluation and Stabilization	
2004	Geotechnical characterisation of fine-grained soils affected by soil slips	G. Gullà; L. Aceto; D. Niceforo;	Contributo in atti di convegno							
2004	Hydrological characterisation of possible triggering scenarios in slope instability.	Terranova O. & Gullà G.	Contributo in atti di convegno		123	132			Geo-Environment	
2004	Il Sackung di Lago	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	63				
2004	Il Sackung di Lago: stato delle conoscenze al 2003	Niceforo D., Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2004	Influenza dei cicli di degradazione sulle caratteristiche meccaniche di argille naturali	Gullà G., Mandaglio M.C., Moraci N.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Influenza dei cicli di degradazione sulle caratteristiche meccaniche di argille naturali	Giovanni Gullà, Linda Mandaglio, Nicola Moraci	Presentazione							
2004	IRPI Cosenza Section: current contributions to earth sciences	Petrucci O. Sorriso-Valvo M.	Poster							
2004	Le fenomenologie franose nel comprensorio territoriale di Verbicaro	Giovanni Gullà	Presentazione							
2004	Le modificazioni del paesaggio legate all'acqua nella piana di Sibari (Cosenza)	Petrucci O.	Presentazione							
2004	Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare – Il Sackung di Lago	Antronico L., Ferrari E., Gullà G., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Terranova O., Aceto L., Niceforo D.	Monografia o trattato scientifico		1	63				
2004	Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare - Il Sackung di Lago.	Antronico L., Ferrari E., Gullà G., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Terranova O., Aceto L., Niceforo D.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	63				
2004	Linee guida: strumenti di applicazione della ricerca e di avanzamento conoscitivo	Giovanni Gullà	Presentazione							
2004	Modellazioni idrologico-idrauliche per la delimitazione dell'area inondata nell'alluvione di Soverato (Calabria)	Aronica G., Gabriele S., Gaudio R.	Contributo in atti di convegno							
2004	Modellizzazione e simulazione di frane e colate di lava con automi cellulari ed algoritmi genetici: applicazioni su macchine parallele e risultati.	Di Gregorio S., Avolio M.V., Crisci G.M., D'Ambrosio D., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W., Trunfio G.A.	Contributo in atti di convegno						Atti VIII Workshop sul Calcolo ad Alte Prestazioni in Italia (CAPI). Il Calcolo ad alte prestazioni nella simulazione dell'ambiente e dell'azione degli agenti atmosferici. (in CD)	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Monitoring station of soil slips in a representative area of Calabria (Italy)	Gullà G.; Niceforo D.; Ferraina G.; Aceto L.; Antronico L.	Contributo in atti di convegno							
2004	Multifractal analysis of river networks: sandbox approach	De Bartolo S. G., Gaudio R., Gabriele S.	Articolo in rivista	Water resources research ISSN: 0043-1397 American Geophysical Union.	W022 01-1	W022 01-10	40	2		
2004	Non-parametric detection of trends and change point years in monthly and annual rainfalls	Ferrari E. & Terranova O.	Contributo in atti di convegno		177	188				
2004	Pluviometrical events and slope stability on weathered and degraded rocks (Acri, Calabria, Italy).	O. Terranova, L. Antronico & G. Gullà	Contributo in atti di convegno		335	341			Landslides: Evaluation and Stabilization	
2004	Probability distribution of Strahler stream lengths extracted from blue lines	De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L., Gabriele S., Veltri M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Procedures in multifractal analysis of river networks: a state of the art review	Gaudio R., De Bartolo S. G., Primavera L., Veltri M., Gabriele S.	Contributo in atti di convegno	IAHS-AISH publication ISSN: 0144-7815 International Association of Hydrological Sciences	228	236				286
2004	Proposta di un Protocollo di controllo per la frana di Serra di Buda (Acri – Cosenza).	Gullà' Giovanni	Altro prodotto							
2004	Regional analysis of superficial slope instability risk in Calabria (Italy) through a pluviometrical approach	O. Terranova	Articolo in rivista	Journal of management information systems ISSN: 0742-1222 M.E. Sharpe, Inc.,	257	266	9			
2004	Relazione sintetica relativa al sopralluogo effettuato il 15.06.2004 a Scandale (KR), su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale.	Iovine G. & Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2004	Reti di monitoraggio conoscitivo per la modellazione di instabilità di pendio caratteristiche di contesti geo-ambientali omogenei	Gullà G., Antronico L., Niceforo D., Sorriso-Valvo M., Terranova O., Aceto L., Borrelli L., Cilento M., Greco R., Perna E.	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Ricerca storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico lungo la rete viaria provinciale di Cosenza	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2004	Rilievo speditivo dell'alterazione negli ammassi rocciosi come fattore di predisposizione alle instabilità di pendio: Procedure di controllo	Borrelli L., Greco R., Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2004	Scenario di Rischio di Erosione Idrica	P. Iaquina & O. Terranova	Articolo in rivista	MondoGIS (Testo stampato) ISSN: 1128-8175 MondoGis	17	20	43			
2004	Shallow instabilities for sliding flow: regional influence and area affects.	Antronico L.; Gulla G.; L. Borrelli;	Contributo in atti di convegno							
2004	Strutture da accomodamento tettono-gravitativo nell'evoluzione tardiva dei sistemi di catena: il caso di studio di Acri (Calabria settentrionale)	Iovine G.; Tansi C.; Folino-Gallo M.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	39	51	123			
2004	Studio di instabilità superficiali per scorrimento-colata veloci in Calabria	Gulla' G., Antronico L., Niceforo D., Terranova O., Aceto L., Borrelli L., Cilento M.	Presentazione							
2004	Surface erosion evaluation in two Calabrian basins (Southern Italy)	L. Antronico, R. Coscarelli & O. Terranova	Poster							
2004	Surface movements of a landslide involving weathered and degraded rocks	G. Gulla; D. Niceforo; L. Bonci; S. Calcaterra; C. Cesi; P. Gambino	Contributo in atti di convegno							
2004	Suscettività alla siccità in Calabria ed effetti sulle acque sotterranee.	M. Polemio, O. Petrucci, L. Gatto	Articolo in rivista	Atti dei convegni lincei ISSN: 0391-805X Accademia Nazionale dei Lincei.	245	250	204			
2004	SUSP_3AxialSystem 1.0: gestione/controllo di un'apparecchiatura per prove, in condizioni sature e parzialmente sature, a stress path controllato	Gulla' G., Iaquina P., Aceto L.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2004	The Calabria hydrogeological setting plan (floods)	Amaro O., Gabriele S., Gaudio R.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Tipizzazione delle instabilità di pendio per una più efficace mitigazione del rischio	Giovanni Gullà	Presentazione							
2004	Valutazione del Rischio Erosivo in Calabria	Terranova O., Antronico L, Coscarelli R., Iaquina P. & G. Naccarato	Altro prodotto							
2004	Valutazione del rischio erosivo nei bacini campione Assi e Guardavalle.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R, Iaquina P.	Contributo in volume							
2004	Water vapour assessment through the CO2 DIAL method and GPS data analysis.	Bellecci C., D'Aquila G., Gabriele S., Gaudio P., Gaudio R., De Leo L., Martellucci S., Ribecco G., Richetta M., Vetrò P.	Contributo in atti di convegno							
2004	Weathering classification of rock-mass and slope instabilities	Borrelli L., Greco R., Gullà' G.	Poster							
2004	Weathering of rock-mass as possible characterizing factor of predisposition to slope instabilities	Gullà G., Borrelli L., Greco R.	Contributo in atti di convegno		103	108				
2003	A Cellular Automata Model for Soil Erosion by Water	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Gabriele S., Gaudio R.,	Articolo in rivista		33	39	26			
2003	A hexagonal cellular automaton for modelling soil erosion by water: an application to a real event	Imbroinise N.; Aucelli P.P.C.; D'Ambrosio D.; Caloiero T.; Gabriele S.; Gaudio R.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4124		5			
2003	An attempt of modelling debris flows characterised by strong inertial effects through Cellular Automata	G. Iovine & D. D'Ambrosio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			5	EAE03 -A- 02783		
2003	An extended notion of Cellular Automata for surface flows modelling.	Avolio M.V., Crisci G.M., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Rongo R. & Spataro W.	Articolo in rivista	WSEAS Transactions on Computers ISSN: 1080-1085 WSEAS Press	1080	1085	4			
2003	Analisi degli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	Analisi di serie giornaliere di pioggia e proprietà degli eventi severi in Calabria	Terranova O.	Contributo in atti di convegno		221	229			Giornata di studio: Metodi Statistici e Matematici per le Analisi delle Serie Idrologiche	
2003	Applying genetic algorithms in a parallel computing environment for optimising parameters of complex cellular automata models: the case of SCIDDICA S3-hex	D. D'Ambrosio, W. Spataro, G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			5	EAE03 -A- 02807		
2003	Argille e soil slip nella Stretta di Catanzaro	Gullà G., Niceforo D., Aceto L.	Rapporto tecnico							
2003	Aspetti metodologici nella identificazione dell'impatto al suolo degli eventi alluvionali.	Petrucci O., De Matteis V., Versace P.	Contributo in atti di convegno		522	530			La Difesa della Montagna	gndc i 2830
2003	Assessing debris-flow susceptibility through cellular automata modelling: an example from the May 1998 disaster at Pizzo d'Alvano (Campania, southern Italy)	Iovine G., Di Gregorio S. & Lupiano V.	Contributo in atti di convegno		623	634			Debris-Flow Hazards Mitigation: Mechanics, Prediction and Assessment.	1
2003	Assessing debris-flow susceptibility through cellular automata modelling: an example from the May 1998 disaster at Pizzo d'Alvano (Campania - southern Italy)	G. Iovine, S. Di Gregorio & V. Lupiano	Poster							
2003	Biblio, Datalab e GEODATALAB: tre moduli per Geotec.da.ba.	Gulla' G., Perna E.	Rapporto tecnico							
2003	Campagna di prove nel sito di Murano (Stretta di Catanzaro-Maggio 2002)	Gullà G., Buttafuoco G., Cavallaro A., Niceforo D., Ferraina G.	Rapporto tecnico							
2003	Caratterizzazione delle condizioni di dissesto dell'abitato di S. Lorenzo Bellizzi (CS).	Petrucci O., De Matteis V.	Rapporto tecnico							
2003	Caratterizzazione geotecnica dei terreni di alterazione e/o degradazione di Acri	Gulla' G., Aceto L., Perna E.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	Classificazione speditiva dell'alterazione negli affioramenti come preliminare indicazione dalla propensione alle instabilità di pendio	Gulla' G., Borrelli L., Greco R.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2003	Climatic trends: an investigation for a Calabrian basin (southern Italy)	Coscarelli R., Gaudio R., Caloiero T.	Presentazione							
2003	Comparison of columnar water vapour measurements using the CO2 DIAL method and GPS data analysis	Bellecci C., D'aquila G., Gabriele S., Gaudio P., De Leo L., Martellucci S., Ribecco G., Richetta M	Contributo in atti di convegno							
2003	Database and characterisation of drought effect on groundwater	Polemio, M., Petrucci, O., Gatto, L.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			5			
2003	Database and characterisation of drought effect on groundwater	Polemio M., O. Petrucci, L. Gatto	Poster							
2003	Debris-flow susceptibility assessment through cellular automata modeling: an example from the 15-16 December 1999 disaster at Cervinara and San Martino Valle Caudina (Campania, southern Italy)	Iovine G., Di Gregorio S. & Lupiano V.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	457	468	3	5		
2003	Desertificazione: stato dell'arte	M. Sorriso-Valvo, R. Coscarelli, I. Minervino	Rapporto tecnico							
2003	Esempi di Studio per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico	G. Iovine et al.	Poster							
2003	Eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003: schede dei sopralluoghi	Petrucci O., De Matteis V., Longo M.A.	Contributo in volume		43	108			Gli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	
2003	First simulations of the Sarno debris flows through cellular automata modelling	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R. & Spataro W.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	91	117	54	1-2		
2003	Gli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	Petrucci O. e d'Andrea E. (Editori)	Monografia o trattato scientifico		1	161				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	GPS Meteorology: Validation and comparison with the CO2 DIAL method	Bellecci C., D'aquila G., Gabriele S., Gaudio P., Martellucci S., Ribecco G., Richetta M	Contributo in atti di convegno							
2003	Il monitoraggio in tempo reale degli spostamenti superficiali di un versante franoso	D'aquila G., Gabriele S., Ribecco G	Contributo in atti di convegno							
2003	Il Sackung di Platì	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	57				
2003	Il Sackung di Platì	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	57				
2003	Il sito di studio di Murano (Stretta di Catanzaro)	Gullà G., Niceforo D., Aceto L., Ferraina G., Reali C.	Rapporto tecnico							
2003	Il terremoto del 27 marzo 1638 a Rogliano dagli atti del notaio Gabrieli.	Petrucci O., Falcone D., Trotta M.P. e Spizzirri M.	Pubblicazione di fonti inedite							
2003	Integrazione di sistemi satellitari e GPS nel telerilevamento di posizione e stato di veicoli in movimento	D'aquila G., Gabriele S., Ribecco G.,	Contributo in atti di convegno							
2003	La frana di Altavilla	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo.	Monografia o trattato scientifico		1	63				
2003	La frana di San Fili	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	46				
2003	La frana di Via San Francesco	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C.	Monografia o trattato scientifico		1	95				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo								
2003	La geologia della Calabria	Antronico L.	Contributo in volume							
2003	Le instabilità della Rupe di Catanzaro	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	60				
2003	Le instabilità superficiali per scorrimento-colata nella Stretta di Catanzaro	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	98				
2003	Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico							
2003	Microzonazione speditiva dei capoluoghi dei quattro comuni e frazioni più significative della Regione Calabria colpiti dagli eventi sismici del 9 settembre 1998: Laino Castello, Laino Borgo, Mormanno e Tortora	Antronico L., Borrelli L., Di Pasquale G., Galli P., Gulla' G., Lucantoni A., Molin D., Naso G., Perna E., Sano' T.	Altro prodotto							
2003	Microzonazione speditiva dei capoluoghi dei quattro comuni e frazioni più significative della Regione Calabria colpiti dagli eventi sismici del 9 settembre 1998: Laino Castello, Laino Borgo, Mormanno e Tortora (con allegate per ogni comune: carta geologico-strutturale, carta geomorfologica, sezioni geologiche, carta dei fattori di amplificazione).	Antronico L., Borrelli L., Di Pasquale G., Galli P., Gulla' G., Lucantoni A., Molin D., Naso G., Perna E., Sano' T.	Altro prodotto							
2003	Modellazioni idrologico Idrauliche per il piano di assetto idrogeologico della Calabria	Gabriele S., R. Gaudio	Contributo in atti di convegno							
2003	Modellizzazione geomorfologica evolutiva in ambiente parallelo: una prima	D. D'Ambrosio, W. Spataro & G. Iovine	Abstract in atti di convegno						Atti 1° Workshop	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	applicazione alla simulazione di colate detritiche tramite Automi Cellulari								Italiano di Vita Artificiale	
2003	Monitoraggio conoscitivo, modellazione e controllo delle instabilità di pendio	Gullà G., Antronico L., Aceto L., Sorriso-Valvo M., Terranova O., Borrelli L., Greco R., Cilento M., Perna E.	Contributo in atti di convegno						Contributo a mitigazione del rischio idrogeologico	
2003	Panel Discussion II: Present Status of Research in Debris-Flow Hazards Prediction and Assessment	G. Iovine	Presentazione							
2003	Probability distribution of Strahler stream lengths extracted from blue lines	De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L., Gabriele S., Veltri M.	Presentazione							
2003	Procedures in multifractal analysis of river networks: a state of the art review	Gaudio R., De Bartolo S. G., Primavera L., Veltri M., Gabriele S.	Presentazione							
2003	Procedures in multifractal analysis of river networks: a state-of-the-art review	Roberto Gaudio, Samuele G. De Bartolo, Leonardo Primavera, Massimo Veltri, Salvatore Gabriele	Contributo in atti di convegno							
2003	Protocollo di ottimizzazione in ambiente parallelo mediante algoritmi genetici di un modello ad automi cellulari per la valutazione della suscettibilità da colata detritica	G. Iovine, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, W. Spataro, V. Lupiano, L. Merenda	Altro prodotto							
2003	Regional analysis of severe rainfall events	O. Terranova	Contributo in atti di convegno		497	501			Fast slope movements. Prediction and prevention for risk mitigation.	
2003	Ricostruzione spazio-temporale degli effetti degli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002 - gennaio 2003	Petrucci O., De Matteis V.	Contributo in volume		109	121			Gli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	Rischi geologici in aree urbane: due esempi di monitoraggio in emergenza con "stazione totale"	Bonci L., Calcaterra S., Cesi C., Gambino P., Gullà G., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		399	403	I			
2003	Saprolitic, residual and colluvial soils from genissic rocks in the Sila Grande Massif (Calabria-Southern Italy)	Giovanni Gullà, Leonardo Cascini	Presentazione							
2003	Scenari di pioggia critici per le instabilità di pendio in Calabria. Metodologie d'approccio ed analisi di serie storiche	Gullà G., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		291	300			Conservazione dell'ambiente e rischio idrogeologico	
2003	Schema illustrato per la classificazione ed il rilievo dei danni da frana in aree urbane.	Iovine G., Parise M.	Articolo in rivista	Memorie della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0375-9857 Società Geologica Italiana	595	603	57	2		
2003	SCIDDICA (S2): alcune riflessioni sull'applicazione di un modello ad Automi Cellulari per la simulazione di colate detritiche.	Iovine G., Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	63	84	122	1		
2003	Simulating debris flows through a hexagonal cellular automata model: SCIDDICA S3-hex	D'ambrosio D., Di Gregorio S. & Iovine G.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	545	559	3	6		
2003	Strategia di analisi delle condizioni di stabilità della frana di Serra di Buda (Acrici)	Gullà G., Cilento M.	Rapporto tecnico							
2003	Suscettibilità alle colate rapide di fango in alcune aree della Campania	Gullà G., Antronico L. (curatori); L. Aceto, L. Antronico, G. Gullà, D. Niceforo, A. Scalzo, M. Sorriso-Valvo, P.G. Nicoletti	Monografia o trattato scientifico		1	38				
2003	Suscettività alla siccità in Calabria ed effetti sulle acque sotterranee	Polemio M., Petrucci O., Gatto L.	Presentazione							
2003	Telerilevamento del contenuto di vapore acqueo dell'atmosfera mediante l'elaborazione di dati GPS	D'aquila G., Gabriele S., Ribecco G	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	The Curti-Sarno debris flow through cellular automata: the model Sciddica (release S2)	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Merenda L., Rongo R., Spataro W.	Articolo in rivista		1577	1585	27			
2003	The drought and the lowering of groundwater resources: an example from Calabria region (Southern Italy)	Polemio M. e Petrucci O.	Contributo in atti di convegno						International Conference Hydrology of the Mediterranean and semi-arid regions	
2003	The impact of damaging hydro-geological events: a methodological approach of historical data Interpretation	Petrucci O., Versace P. e De Matteis V.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2003	The use of historical data for the characterisation of multiple damaging hydrogeological events	Petrucci O.; Polemio M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	17	30	3			
2003	Verifiche di stabilità e validazione del modello geotecnica preliminare per la frana di Via San Francesco	Gullà G., Cilento M., Niceforo D.	Rapporto tecnico							
2002	Active Tectonics and Ground Failure Hazards In The Crati Graben (northern Calabria, Southern Italy): The Bisignano-Rogliano Fault System	Iovine G., Tansi C.	Poster		abstract #4220				EGS XXVII General Assembly - Nice, 21-26 April 2002 - Abstract Volume	
2002	Aspetti metodologici nell'identificazione dell'impatto al suolo degli eventi alluvionali	Petrucci O.	Presentazione							
2002	Condizioni di alterazione nell'Area a monte di Tropea (Calabria-Italia)	Borrelli L., Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Debris Flows and Cellular Automata: an example of simulation from the 1998 disaster of Sarno (Italy).	Iovine G., Di Gregorio S., D'ambrosio D. & Lupiano V.	Contributo in atti di convegno		55	64			Geomorphology: from expert opinion to	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									modelling. A tribute to Professor Jean-Claude Flageollet	
2002	Debris-flow susceptibility assessment through cellular automata modelling: the cases of study of S. Martino V.C. and Cervinara (Campania, Southern Italy)	G. Iovine, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, V. Lupiano, L. Merenda & G. Nardi	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 03426		
2002	Decomposing complex, macroscopic phenomena through a set of nonlinear rules in a cellular automata environment	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, R. Rongo & W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 03440		
2002	Detection of critical rainfalls for landslide risk evaluation	Ferrari E., Gullà G., Terranova O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4885	4885	4			
2002	Dissesti idrogeologici in Calabria nel 1994	Falcone D., Caloiero D, Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2002	Dissesti idrogeologici in Calabria nel 1996	Falcone D., Caloiero D., O. Petrucci	Rapporto tecnico							
2002	Evidenze geomorfologiche e di sottosuolo di tettonica attiva nella Piana di Lametia (Calabria Centrale): la Zinnavo Fault	Tansi C., Iovine G., Riga G.	Poster						Atti della 81ma Riunione Estiva della Società Geologica Italiana	
2002	Geomorphic and subsurface evidence of active tectonics in the Sant'Eufemia plain (Central Calabria, Southern Italy): the Zinnavo fault	C. Tansi & G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 04208		
2002	Geomorphologic and Subsurface Evidence of Active Tectonics In The Sant'eufemia Plain (central Calabria, Southern Italy): The Zinnavo Fault	Tansi C., Iovine G.	Poster		abstract #4208				EGS XXVII General Assembly - Nice, 21-26 April 2002 - Abstract Volume	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Hydrogeological multiple hazard: a characterisation based on the use of historical data	Petrucci O., Polemio M.	Contributo in volume		269	274			Landslides	
2002	Il fenomeno della desertificazione. Stato dell'arte	Sorriso-Valvo M., Coscarelli R., Minervino I.	Rapporto tecnico							598
2002	Il rilievo del Castello di Rocca Imperiale: caratterizzazione geomorfologica-storica dello stato di dissesto idrogeologico	Capparelli G. e Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2002	L'evento pluviometrico dell'8-10 Settembre 2000 nella Calabria ionica meridionale: Dissesti sui versanti e processi in alveo	L. Antronico, G. Gullà, O. Terranova	Contributo in atti di convegno	Atti dei convegni lincei ISSN: 0391-805X Accademia Nazionale dei Lincei.	67	79	181		XIX giornata dell'ambiente. Il dissesto idrogeologico: inventario e prospettive	181
2002	Modelling surface flows for macroscopic phenomena by cellular automata: an application to debris flows.	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Articolo in rivista	Lecture notes in computer science ISSN: 0302-9743 Springer	304	314	2493			
2002	Monitoraggio di frane in ambiente montano	Gullà G., Antronico L., Bonci L., Cesi C., Calcaterra S., Gambino P., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		495	504				
2002	Monitoraggio di frane in ambiente montano	Giovanni Gullà	Presentazione							
2002	Monitoraggio in emergenza degli Spostamenti Superficiali nella Frana di Serra di Buda (Acri - CS)	Bonci L., Calcaterra S., Cesi C., Gambino P., Gullà G., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Pericolosità e rischio da frana: esame di alcune procedure per la valutazione	Gullà G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Perimetrazione del rischio idrogeologico connesso alle piene fluviali: aspetti metodologici e operativi di un caso di studio in Calabria centrale	Fragale F., Petrucci O., Polemio M	Articolo in rivista	Quaderni di geologia applicata ISSN: 1593-8433 Pitagora Editrice.	125	136	1			
2002	Probabilistic definition and analysis of severe rainy events	Terranova O.	Articolo in rivista	Journal of management information systems	531	540	8			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
				ISSN: 0742-1222 M.E. Sharpe, Inc.,						
2002	Procedura per la valutazione della pericolosità e del rischio da frana (Stretta di Catanzaro-Calabria-Italia)	Gulla' G., Antronico L., Niceforo D., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Procedure per la ricostruzione post-sisma: analisi e proposte	Gulla' G., Niceforo D.	Contributo in volume						Procedure per la ricostruzione post-sisma	
2002	Progettazione esecutiva per la Rete Nazionale di Monitoraggio Frane	Bonci L., Calcaterra S., Cesi C., Gambino P., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		321	327				
2002	Quaternary normal faulting and marine terracing in the area of Capo Vaticano and S. Eufemia Plain (Southern Calabria, Italy)	Tortorici G., Bianca M., Monaco M., Tortorici L., Tansi C., De Guidi G., Catalano S.	Articolo in rivista	Studi Geologici Camerti. Nuova Serie ISSN: 1827-1979 Edimond	1	16	2			
2002	Rete di monitoraggio degli spostamenti a Savuto (CZ)	Gulla' G., Cesi C., Bonci L., Antronico L., Calcaterra S., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Rete di monitoraggio degli spostamenti nel Sackung di Poggio Petrulli (Plati-RC)	Gulla' G., Cesi C., Bonci L., Antronico L., Calcaterra S., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Reti di monitoraggio di frane in Calabria: Stato di attuazione al 2002	Gulla' G., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Risk analysis of potentially damaging rainfall events	Terranova O.	Contributo in atti di convegno		389	397			Instability planning and management: Seeking sustainable solutions to ground movement problems	
2002	Scenari di collasso per la frana di Serra di Buda	Giovanni Gullà	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Scenari di collasso per la frana di Serra di Buda (Acri-CS)	Gullà G., Antronico L., Terranova O., Aceto L., Niceforo D., Cilento M., Perna E.	Contributo in atti di convegno		194	203			Convegno Nazionale Conservazione dell'ambiente e rischio idrogeologico	
2002	Scenari di pioggia critici per le instabilità di pendio in Calabria	Terranova O., Gullà G.	Contributo in atti di convegno		291	300				
2002	Scenari di pioggia critici per le instabilità di pendio in Calabria. Metodologie d'approccio ed analisi di serie storiche	Oreste Terranova, Giovanni Gullà	Presentazione							
2002	Simulating debris flows through a hexagonal cellular automata model: SCIDDICA (release S3a)	G. Iovine, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 04044		
2002	Simulating mudflows through cellular automata: a first attempt for the May, 5th 1998 event of Sarno (Southern Italy)	Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Merenda L., Rongo R. & Spataro W.	Contributo in atti di convegno		113	123			Hydro-geological disasters reduction: developments and perspectives.	
2002	Simulating the Curti-Sarno debris flow through cellular automata: the model SCIDDICA (release S2)	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Merenda L., Rongo R., Spataro W.	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	1577	1585	27	36		
2002	Spostamenti superficiali di una frana in rocce alterate e degradate	Gullà G., Bonci L., Cesi C., Calcaterra S., Gambino P., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		505	512				
2002	Spostamenti superficiali di una frana in rocce alterate e degradata	Giovanni Gullà	Presentazione							
2002	Strutture cuneiformi da accomodamento tettono-gravitativo: IL caso di studio di Acri (Calabria settentrionale)	Tansi C., Iovine G.	Poster						Atti della 81ma Riunione Estiva della Società Geologica Italiana	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Tettonica attiva e fagliazione di superficie lungo il sistema di faglie distensive al bordo orientale del graben del Crati (Calabria settentrionale)	Tansi C., Iovine G.	Poster						Atti della 81ma Riunione Estiva della Società Geologica Italiana	
2002	The ASICal database of landslides and floods occurred in Calabria (Italy)	Petrucci O.	Presentazione							
2002	The hydrogeologic event of September-October 2000 in the Jonian Calabria: analysis of geomorphic effects and induced damage aimed at event characterisation	Petrucci O., Iovine G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2002	The September-October 2000 hydrogeologic event in the Jonian Calabria. Analysis of impact on urban setting and infrastructure: some elements for risk evaluation	Iovine G., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4			
2002	Val Pola rock avalanche of July 28, 1987, in Valtellina (Central Italian Alps)	Govi M., Gullà G., Nicoletti P.G.	Contributo in volume							
2001	A Cellular Automata Model for Soil Erosion by Water	D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Gabriele S., Gaudio R.	Articolo in rivista		33	39	26			
2001	Banche dati nell'ingegneria geotecnica: l'applicativo Geotec.da.ba	Gulla' G., Antronico L, Costa P., D'ambrosio R.	Contributo in atti di convegno		79	83				
2001	Carta litologico-strutturale e dei movimenti in massa della Stretta di Catanzaro (Scala 1:50000)	Antronico L, Sorriso-Valvo M., Tansi C., Gulla' G.	Cartografia							
2001	Condizioni di dissesto sui versanti e processi in alveo conseguenti alle piogge dell'8-10 Settembre 2000 nel bacino del T. Beltrame e nelle aree circostanti (Basso Ionio della Calabria)	Antronico L., Gulla' G., Terranova O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Condizioni di dissesto sui versanti e processi in alveo conseguenti alle piogge dell'8-10 Settembre 2000 nel settore compreso tra la F.ra Allaro e la F.ra Torbido (Basso Ionio della Calabria)	Antronico L., Gulla' G., Terranova O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2001	Considerazioni preliminari sulla caratterizzazione di soil slip in alcune zone di studio della Stretta di Catanzaro (Calabria)	Antronico L., Gullà G., Oddo B.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	1	10	56			
2001	Definizione preliminare del Modello Geotecnico della Frana di Serra di Buda (Acri - Calabria)	Gulla' G., Aceto L., Greco R., Niceforo D., Dodaro F.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Dissesti Prodotti o Aggravati dal Sisma del 9 Settembre 1998 nei Territori del Confine calabro-lucano	Gulla' G., Sdao F. (curatori); Autori vari	Monografia o trattato scientifico							
2001	Effetti dell'incendio del 10 e 11 Agosto 1999 nella campagna cefaludese sulla morfodinamica delle aree colpite e programma di studi per la progettazione degli interventi.	Antronico L., Gulla' G., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Terranova O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Eventi di dissesto idrogeologico nell'Alto Jonio calabrese (CS).	Iovine G., Petrucci O. & Ferrari E.	Contributo in atti di convegno		15	31			Atti Conv. Naz. "Emergenze ambientali di carattere geomorfologico e tettonico. Le frane, le alluvioni, i terremoti".	
2001	Hydrogeological monitoring and image analysis of a mudslide in Southern Italy	Polemio M.; Petrucci O.	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth. Part C: Solar-terrestrial and planetary science ISSN: 1464-1917 Elsevier Science.	689	695	9			
2001	I dissesti in località Giardini Nuova del Comune di Castelluccio Superiore (PZ)	Tansi C.	Contributo in volume		87	93			Dissesti prodotti o aggravati dal sisma del 9 settembre 1998 nei territori del	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Confine calabro-lucano	
2001	I dissesti in località Giardini Nuova del Comune di Castelluccio Superiore (PZ).	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		87	93				
2001	Inquadramento geologico e condizioni di stabilità dei versanti dell'area interessata dal sisma del 9 settembre 1998	Lorenzo M., Schiattarella M., Sdao F., Tansi C.	Contributo in volume		9	35			Dissesti prodotti o aggravati dal sisma del 9 settembre 1998 nei territori del Confine calabro-lucano	
2001	Inquadramento geologico, condizioni di stabilità dei versanti dell'area interessata dal sisma del 9 settembre 1998.	Lorenzo M., Schiattarella M., Sdao F., Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		9	35				
2001	Instabilità prodotte o aggravate dal sisma del 09-09-1998 al Confine calabro-lucano	Gulla' G., Niceforo D., Guido A.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	La ricerca internazionale sulle relazioni tra piogge e frane	Polemio M., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		503	510			X Congresso Nazionale Geologi: Il territorio fragile, lo stato del dissesto idrogeologico nel mondo, Previsione, prevenzione, mitigazione	
2001	L'analisi dei dati storici per lo studio delle catastrofi idrogeologiche	Petrucci O.	Presentazione							
2001	Landslides triggered by rainfall: a critical analysis of international experiences	Polemio, M., Petrucci, O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	334		3			
2001	Landslides triggered by rainfall: a critical analysis of international experiences	M. Polemio, O. Petrucci	Poster							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2001	L'evento pluviometrico dell'8-10 settembre 2000 nella Calabria Ionica Meridionale: dissesti sui versanti e processi in alveo in alcune aree campione	Loredana Antronico, Giovanni Gullà e Oreste Terranova	Presentazione							
2001	L'evoluzione delle pianure costiere e il dissesto idrogeologico in un'area campione della Calabria	Paolucci R., Petrucci O., Polemio M.	Contributo in atti di convegno						Conoscenza e salvaguardia delle aree di pianura: il contributo delle Scienze della Terra, Università degli studi di Ferrara. Regione Emilia Romagna	
2001	Linee guida per interventi di stabilizzazione in aree urbane da riqualificare. Definizione della struttura di base.	Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Literature survey on landslide types, activity and models	Sorriso-Valvo M., Petrucci O., Capparelli G., Silvestri F., Varra' V., Versace P.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2001	Procedura per la valutazione della pericolosità e del rischio da frana	Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Progettazione esecutiva per la rete nazionale di monitoraggio frane - Sezione territoriale della Regione Calabria	Gullà G., Antronico, L., Sorriso-Valvo M., Borrelli L., Greco R., Niceforo D., Aceto L, Terranova O., Naccarato G.	Altro prodotto							
2001	Quaternary normal faulting and marine terracing in the area of Capo Vaticano and S. Eufemia Gulf (southern Calabria)	Bianca M., Monaco C., Tansi C., Tortorici G., Tortorici L.	Abstract in atti di convegno						Atti del 3° Forum Italiano di Scienze della Terra	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2001	Simulating different complexity landslides with cellular automata methods	M.V. Avolio, G. D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, R. Rongo, W. Spataro, G. Iovine, V. Lupiano	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			3			
2001	Simulating landslides of different complexity with hexagonal cellular automata.	Avolio M.V., D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Rongo R., Spataro W., Iovine G., Lupiano V., Merenda L. & Nardi G.	Contributo in atti di convegno						Proc. Int. Conf. "IAMG 2001 - International Association for Mathematical Geology", Session M.	
2001	Simulation of flow-like landslides through cellular automata.	D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R. & Spataro W.	Contributo in atti di convegno		49	51			Proc. "ROCC - International Conference on Coastal Rock Slope Instability: Geohazard and Risk Analysis"	
2001	Social and economic impact of slope instability in Italy and in Calabria	O. Petrucci	Rapporto tecnico							
2001	Studio e monitoraggio della frana di Serra di Buda (Acri)-Relazione finale.	Sorriso-Valvo M. (Responsabile scientifico), Gulla' G., et al.	Altro prodotto							
2001	The use of historical data in the characterisation of hydrogeological multiple hazard	Petrucci O., Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	223	223	3			
2001	Widespread landslide and flood events in the Catanzaro isthmus (Calabria, Italy). Relationship with rainfall data.	Rizzo V., Fragale F., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		169	183			Advances in Natural and Technological Hazards Research. The use of historical data in natural	17

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
------	--------	----------	------	---------	-------	------	------	-------	---------------	----

									hazard assessments	
2001	WP6000: Selection of Case studies in the Cosenza province	Petrucci O., Taddei A. e Minervino I.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	"Rapporto Tecnico Workpackage 2", Progetto PIA-SMART	Gabriele S., F. Chiaravalloti, F. Cosentini, G. Musso, A. Muto, F.Oliveto	Rapporto di ricerca (Research report)							
2010	"Relazione Finale" - Convenzione per l'implementazione di un sistema di monitoraggio c/o scuole ITIS e Liceo Scientifico – Rossano	Gabriele S.	Rapporto tecnico							
2010	"Sviluppo di software in SQL e JAVA per interscambio dati in reti GPS"	Oliveto F.A., S. Gabriele	Rapporto tecnico							
2010	"Rapporto Tecnico Workpackage 6", Progetto PIA-SMART	Gabriele S., F. Chiaravalloti, F. Cosentini, G. Musso, A. Muto, F.Oliveto	Rapporto di ricerca (Research report)							
2010	A methodological approach to compare landslide occurrences and rainfall events: an application in Calabria (Southern Italy)	Gullà G.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	5148		12		Proceedings European Geosciences Union General Assembly	
2010	A methodological approach to compare landslide occurrences and rainfall events: an application in Calabria (Southern Italy)	Gullà G., Caloiero T., Coscarelli R., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							
2010	A simplified method for landslide damage scenario assessment based on historical data	Petrucci O., Gullà G.	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	539	560	52			
2010	An attempt to model the relationships between rainfall and landslide occurrence in Calabria	Terranova O, Gariano S.L., Iaquineta P., Iovine G.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	610	611	11			
2010	Approaches to hazard evaluation, mapping, and mitigation.	G. R. Iovine, J. Huebl, M. Pastor, and M. Sheridan	Curatela di monografia/trattato scientifico	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.						
2010	Area vasta e singolo versante: possibili sinergie per la valutazione della pericolosità da frana	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Assessing spatial uncertainty of reference evapotranspiration using stochastic	Buttafuoco G., Caloiero T., Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	simulation in southern Italy (Calabria region)									
2010	Calamità idrogeologiche e vie di trasporto in un territorio dalle complesse condizioni idrogeomorfiche: la Calabria	Polemio M.; Petrucci O.; Pasqua A.	Contributo in atti di convegno		253	260			Le acque di superficie e sotterranee e le infrastrutture di trasporto dalla pianificazione all'esercizio. Reti stradali e ferroviarie e sistemi idrici naturali ed artificiali: interferenze reciproche	
2010	Calibrazione dell'elaborazione di dati DinSAR con misure di spostamento relative a fenomeni franosi	Antronico L., Borrelli L., Peduto D., Fornaro G., Paglia L.; Zeni O., Gullà G.	Contributo in atti di convegno							
2010	Calibrazione dell'elaborazione di dati DinSAR con misure di spostamento relative e fenomeni franosi	Antronico L., Borrelli L., Peduto D., Fornaro G., Paglia L., Zeni G., Gullà G.	Presentazione							
2010	Convenzione di consulenza tecnico-scientifica. RELAZIONI di FASE 1 – Frazione Ianò del Comune di Catanzaro	Gulla' G., L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, E. Militi	Altro prodotto							
2010	Convenzione di consulenza tecnico-scientifica. RELAZIONI di FASE 1 – Comune di Maierato	Gulla' G., L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, E. Militi	Altro prodotto							
2010	Convenzione tra il CNR-IRPI ed il Comune di Montalto Uffugo per l'implementazione in Loc. Parantoro di un	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	15				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	sistema di monitoraggio, ai fini della mitigazione del rischio da frana: relazione sull'attività svolta nel periodo 27 maggio 2009 - 4 febbraio 2010									
2010	Corso sull'uso del GPS per la Difesa del Suolo – Il GPS	Gabriele S.	Rapporto tecnico							
2010	Coupling limit equilibrium analyses and real-time monitoring to refine a landslide surveillance system in Calabria (Southern Italy)	Iovine G.; Lollino P.; Gariano S.; Terranova O.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	2341	2354	10	11		
2010	Damaging Hydro-Geological Events: Definitions, Methods and Case Studies.	Petrucci O.; Polemio M.	Contributo in volume		235	257				
2010	Dealing With Hydro-Geological Events: Mitigation and History Cases	Petrucci O; Polemio M.	Articolo in rivista	Environmental Research Journal ISSN: 1935-3049 Frank Columbus, Coordinating Editor	727	748	5			
2010	Debris-flow susceptibility assessment in the "Costa Viola" mountain ridge (southern Calabria): the Favazzina study area	Iovine G., Pellegrino A., Terranova O.	Articolo in rivista	Rendiconti online Società Geologica Italiana ISSN: 2035-8008 Società Geologica Italiana	598	599	11			
2010	Debris-flow susceptibility assessment in the "Costa Viola" mountain ridge (southern Calabria): the Favazzina study area.	Iovine G.G.R., Pellegrino A.D., Terranova O.G.	Poster							
2010	Definizione e proposizione di misure di salvaguardia in relazione alle nuove normative urbanistiche regionali	Gullà G. e Petrucci O.	Altro prodotto							
2010	Displacements on a slope affected by deep-seated gravitational slope deformation: greci slope (Lago, Calabria, Italy)	Luciano Bonci; Stefano Calcaterra; Claudio Cesi; Piera Gambino; Giovanni Gullà; Daniela Niceforo; Katia Merli; Marino Sorriso Valvo	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	141	153	33	2		
2010	Eventi di dissesto idrogeologico	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Eventi idrogeologici dell'11-17 febbraio 2010 - Catanzaro Iano	Giovanni Gullà	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Eventi idrogeologici dell'11-17 febbraio 2010 - Maierato (VV)	Giovanni Gullà	Presentazione							
2010	Flash floods risk variation of steep drainage basins in Calabria (Italy) and the role of rainfall and anthropogenic modifications since 1800	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.A.	Contributo in volume		103	110			Global Change: Facing Risks and Threats to Water Resources	340
2010	Flood and landslide multiple hazard and the effect on the road network (Southern Italy).	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	3591	3591	12			
2010	Historical and autumn-winter 2008/09 rainfall events in Calabria (southern Italy): rainfall scenarios triggering shallow and rapid landslides	Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3133		12			
2010	Historical and autumn-winter 2008/09 rainfall events in Calabria (southern Italy): rainfall scenarios triggering shallow and rapid landslides	Caloiero T., Coscarelli R., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno							
2010	Historical and autumn-winter 2008/09 rainfall events in Calabria (southern Italy): rainfall scenarios triggering shallow and rapid landslides	Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3133		12		Proceedings European Geosciences Union General Assembly	
2010	I sinkhole di Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria settentrionale). Indagine sulle fasi di attivazione su base storica, geomorfologica, ed idrogeologica.	Iovine G., Parise M., Caloiero T., Lanza G. & Suriano S.	Contributo in atti di convegno		565	581			Atti del 2° Workshop internazionale "I sinkholes - Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato"	
2010	I sinkholes - Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato	Nisio S.	Curatela di monografia/trattato scientifico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Il GPS nel dissesto idrogeologico	Gabriele S., F. Chiaravalloti, F. Cosentini, G. Musso, A. Muto, F.Oliveto	Rapporto di ricerca (Research report)							
2010	Indagine storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico nelle aree di studio del progetto.	Petrucci O., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Indagine storica sulle attivazioni franose nelle aree di indagine del progetto.	Petrucci O., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Indagine sui fenomeni di dissesto e di erosione registrati nei comuni oggetto della sperimentazione in situ	Petrucci O., Pasqua A. A.	Altro prodotto							
2010	Indicazioni metodologiche per l'esecuzione di ricerche storiche sui fenomeni di dissesto idrogeologico in Calabria	Petrucci O.	Altro prodotto							
2010	Instability phenomena in the evaporite karst of Calabria, Southern Italy	Iovine G.; Parise M.; Trocino A.	Articolo in rivista	Zeitschrift für Geomorphologie ISSN: 0372-8854 Gebrüder Borntraeger.	153	178	54	2		
2010	La frana di Maierato (Calabria, Italia meridionale) del febbraio 2010: caratteristiche geomorfologiche ed evoluzione	Antronico L.; Borrelli L.; Gullà G.; Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	GEAM. Geoingegneria ambientale e mineraria ISSN: 1121-9041 Associazione mineraria subalpina.	15	26	2			
2010	La frana di Stragola del 29 dicembre 2010: studio preliminare dei caratteri geomorfologico-evolutivi, dei punti di criticità e dei possibili scenari di rischio.	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	22				
2010	La franosità in e aree montane poco sviluppate: il caso dell'alto Ionio cosentino	Petrucci O.	Presentazione							
2010	La franosità lungo la rete viaria calabrese: possibili utilizzazioni di un database storico.	Petrucci, O., Pasqua A.A.	Contributo in atti di convegno		191	196			Accademia dei Lincei, X Giornata Mondiale dell'Acqua Frane e Dissesto	262

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Idrogeologico: Consuntivo, marzo 2010	
2010	La modellistica per la stima dell'erosione idrica dei suoli negli studi sul processo di desertificazione: applicazione ad un'area campione	R. Coscarelli, O.G. Terranova, P. Iquinta, S.L. Gariano	Contributo in volume		97	118			La desertificazione e. Mitigazione di un processo	
2010	Landslide damage assessment using the Support Analysis Framework (SAF): the 2009 landsliding event in Calabria (Italy).	Petrucci O.; Pasqua A.A.; Gullà G.;	Articolo in rivista	Advances in geosciences (Online) ISSN: 1680-7359 Copernicus Publ.	13	17	26			
2010	Landslide trend and rainfall in the twentieth century: the role of climate and land use variations (Southern Italy)	Polemio M., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3581-1		12			
2010	Mapping rainfall-induced landslides and inundated areas using remote sensing technology and field surveys: the 1 October 2009, Messina, Sicily, event in southern Italy.	Ardizzone F., Cardinali M., Fiorucci F., Iovine G., Mondini A., Reichenbach P., Rossi M., Terranova O., Guzzetti F.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			12	EGU20 10- 8362		
2010	Mediterranean storms and impact analysis on people of Calabria region (Italy)	Petrucci, O., Polemio M., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	EGU Plinius Topical Conference Series on Mediterranean Storms EGU			12			
2010	Metodiche per la valutazione dell'incidenza dei fattori antropici sulla dinamica evolutiva dei versanti	Gullà G. e Petrucci O.	Altro prodotto							
2010	Mitigazione degli effetti sul suolo dei trend climatici	Coscarelli R.	Contributo in volume		133	142			Metodologie e Tecniche dell'Ingegneria Idraulica per il Territorio - Quaderno di Idrotecnica	19
2010	Mitigazione e riduzione del rischio da frana a Montalto Uffugo	Giovanni Gullà	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation.	Iovine G., Pastor M. & Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	125	203				
2010	Modelling for Environment's Sake	David A. Swayne, Wanhong Yang, A.A. Voinov, A. Rizzoli & T. Filatova	Curatela di monografia/trattato scientifico							
2010	Occurrence of floods and the role of climate during the twentieth century (Calabria, Southern Italy).	Petrucci, O., Polemio M.,	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3579		12			
2010	Occurrence of landslide events and the role of climate in the twentieth century in Calabria, southern Italy	Polemio M.; Petrucci O.	Articolo in rivista	Quarterly journal of engineering geology and hydrogeology ISSN: 1470-9236 Geological Society Publishing House.	403	415	43			
2010	Omogeneizzazione di dati pluviometrici per la valutazione dei trend stagionali in Calabria	Brunetti M.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Gullà G.; Nanni T.; Simolo C.	Contributo in atti di convegno						Atti del XXXII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	
2010	Origin and distribution of different types of sinkholes in the plain areas of Southern Italy.	Del Prete S.; Iovine G.; Parise M.; Santo A.	Articolo in rivista	Geodinamica Acta ISSN: 0985-3111 Lavoisier	113	127	23	1-3		
2010	Origin and evolution of sinkholes in an alluvial setting: the case study of Piano dell'Acqua (San Basile, Northern Calabria, Italy).	Iovine G.G.R., Parise M., Caloiero T., Ferraro G., Lanza G., Nicolino N. & Suriano S.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			12	EGU20 10-2318		
2010	Pericolosità delle conoidi alluvionali	M.Sorriso, L. Antronico, F. Dramis, G. Gullà, G. Iovine, E. Le Pera, L. Marchi, O. Petrucci, G. Robustelli, F. Scarciglia, P. Tecca, O. Terranova	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2010	Preface	Iovine G., Pastor M., M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	125	126	35	3-5		
2010	Primi risultati di prospezioni di tomografia geoelettrica a Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria settentrionale)	Iovine G., Parise M., Ferraro G., Lanza G., Suriano S.	Contributo in atti di convegno		979	990			Atti del 2° Workshop internazionale "I sinkholes - Gli sprofondamenti catastrofici nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato"	
2010	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione finale sintetica	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	106				
2010	Relazione Finale Contratto Lotto 2 Pericolosità legata ai fenomeni di intensa erosione idrica areale e lineare- POR Calabria 2000-2006, Azione. 1.4c	Antronico L., L. Borselli, R. Coscarelli, G. Gulla', G. Iovine, O. Petrucci, P. Salvador Sanchis, M. Sorriso-Valvo, O. Terranova, D. Torri, V. Bagarello, C. Di Stefano, V. Ferro, G. Buttafuoco, G. CALLEGARI, P. Porto, B. Betro', A. Bodini, C. Brambilla	Altro prodotto							
2010	Relazione Finale Contratto Lotto 4 Pericolosità delle conoid alluvionali POR Calabria 200-2006, Azione. 1.4c	Sorriso-Valvo M., Antronico L., M., Gullà G., Iovine G., Marchi L., Petrucci O., Tecca P., Terranova O., Dramis F., Le Pera E., Pasqua A., G.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Robustelli, Scarciglia F., Aceto P., Greco R., Iacquinta P., Pasqua A. A.								
2010	Relazione. Lotto 5 "Attività di monitoraggio di siti in frana e di aree soggette a fenomeni di subsidenza"	L. Antronico, F. Cotecchia, V. Cotecchia, S. Gabriele, G. Gulla', G. Iovine, G. Lollino, N. Moraci, R. Pagliarulo, O. Petrucci, F. Rocca, M. Sorriso-Valvo, O. Terranova	Altro prodotto							
2010	RELAZIONI di FASE 1 - Comune di Maierato	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Aceto, L. Antronico, L. Borrelli, R. Coscarelli, A.A. Pasqua, O. Petrucci, E. Militi	Altro prodotto							
2010	RELAZIONI di FASE 1 - Frazione Ianò del Comune di Catanzaro	Giovanni Gullà (Responsabile scientifico), et al.	Altro prodotto							
2010	RELAZIONI di FASE 1 nella Convenz. CNR-IRPI e Comm. Deleg OPCM n. 3862/2010, per Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche; Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza, Monitoraggio strutture a Ianò-CZ	Gullà G.; Aceto L.; Antronico L.; Borrelli L.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Pasqua A.A.; Petrucci O.; Reali C.; D'Onofrio D.; Guardia S.; Valente E.	Altro prodotto							
2010	Relazioni di fase 1 nella Convenz. CNR-IRPI e Commissario Delegato OPCM n. 3862/2010, per Studi ed indagini geologiche, geotecniche, idrologiche ed idrauliche; Monitoraggio finalizzato alla gestione dell'emergenza Comune di Maierato-VV	Gullà G.; Aceto L.; Antronico L.; Borrelli L.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Pasqua A.A.; Petrucci O.; Reali C.; D'Onofrio D.; Guardia S.; Valente E.	Altro prodotto							
2010	Relazioni finali Lotto 1-POR Calabria 2000-2006: [RF00] - Presentazione Generale	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Antronico, M. Brunetti, R. Coscarelli, S. Critelli, F. Dramis, G. Iovine, M. Mattei, P. Molin, F. Muto, T. Nanni, O. Petrucci, G. Robustelli, M. Sorriso- Valvo, P. Versace								
2010	Relazioni tra precipitazione invernale e indici di teleconnessione in Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Contributo in atti di convegno							
2010	Seasonal rainfall trends and teleconnections in Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Contributo in volume		43	54			Analyses and images of hydrological extremes in Mediterranean environments	
2010	Spatial uncertainty assessment in modelling reference evapotranspiration at regional scale.	Buttafuoco G., Caloiero T., Coscarelli R.	Articolo in rivista	Hydrology and earth system sciences ISSN: 1027-5606 Copernicus Publ.	4567	4589	7	11		
2010	Spatio-temporal properties of rainfall events in Calabria (southern Italy)	O. Terranova and P. Iaquinta	Contributo in atti di convegno						11th Plinius Conference on Mediterranean Storms, Barcelona (Spain), 7-11 settembre 2009 - Plinius Conference Abstracts Vol. 11	11
2010	Supporting landslide risk management in emergency conditions: the case of San Benedetto Ullano (Calabria - Italy)	Giulio G.R. Iovine, Pasquale Iaquinta, and Oreste Terranova	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			12	EGU20 10-426		
2010	The 2009 L'Aquila earthquake sequence: technical and scientific activities during	Cardinali C., Antronico L., Borselli L., Brunetti M.T., Cardinali M.,	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online)			12	EGU20 10- 5135		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	the emergency and post-emergency phases.	Fiorucci F., Iovine G., Mondini A., Peruccacci S., Reichenbach P., Rossi M., Guzzetti F.		ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2010	Un sistema integrato di sorveglianza per la mitigazione del rischio da frana.	Terranova O., Lollino P., Gariano S.L., Iaquineta P. & Iovine G.G.R.	Articolo in rivista	Geologi Calabria ISSN: 2283-883X Ordine dei Geologi della Calabria	4	27	11	1		
2009	2009 damaging hydrogeological event in Calabria: damage assessment using a simplified procedure	Petrucci O.	Presentazione							
2009	A distributed real-time monitoring system for landslide hazard and risk assessment	Gabriele S., D'Aquila G. and Chiaravallotti F.	Contributo in atti di convegno		387	394			Geospatial Visual Analytix	
2009	A Landslide Event Support Analysis Framework (LESAF) for damage assessment: some examples from Calabria (Southern Italy)	Petrucci O., Gulla' G.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4523		11			
2009	A methodological approach to characterise landslide periods based on historical series of rainfall and landslide damage	O. Petrucci; A.A. Pasqua	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	1655	1670	9			
2009	A proposal for rainfall scenarios triggering superficial landslides by analysis of autumn 2008 - winter 2009 events in Calabria	Coscarelli R.; Caloiero T.; Gullà G.	Abstract in rivista	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	12					
2009	A Support Analysis Framework for mass movement damage assessment: applications to case studies in Calabria (Italy)	Olga Petrucci; Giovanni Gullà	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	315	326	9	2		
2009	Alcune riflessioni sull'esposizione al rischio da frane superficiali alla luce dei recenti eventi in Italia meridionale.	Iovine G., Gariano S.L. & Terranova O.	Articolo in rivista	Geologi Calabria ISSN: 2283-883X Ordine dei Geologi della Calabria	4	31	10	2		
2009	Analisi di sensitività delle condizioni di stabilità di una frana in un contesto geologico significativo della Calabria: il versante orientale della catena costiera	Gulla' G., Ciurleo M.A.	Manuale tecnico/Guida tecnica							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	Analysis of damaging hydro-geological events: the case of Calabria region (southern Italy)	Petrucci O.; Polemio M.; Pasqua A.	Articolo in rivista	Environmental management (N. Y.) ISSN: 0364-152X Springer	483	495	43			
2009	Banca Dati degli Sprofondamenti in Aree di Pianura della Calabria	Iovine G., Parise M., Nicolino N. & Suriano S.	Abstract in atti di convegno		59	59			Abstracts Volume - 2nd International Workshop su "The Sinkholes. Catastrophic sinking in natural and anthropic environment" - Abstracts Volume	
2009	Breakdown mechanisms in gypsum caves of southern Italy, and the related effects at the surface	Parise M., Iovine G. & Trocino A.	Abstract in atti di convegno	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						10
2009	Caratterizzazione geotecnica dei geomateriali presenti nell'abitato di Lungro e nelle sue vicinanze	Gulla' G., Aceto L.	Rapporto tecnico							
2009	Caratterizzazione geotecnica dei terreni e modelli di evoluzione dei versanti	Giovanni Gullà, Luigi Aceto	Presentazione							
2009	Comparative analysis of rainfall and landslide damage for landslide susceptibility zonation	Petrucci O.; Pasqua A.A.	Abstract in atti di convegno	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4090	4090	11			
2009	Convenzione tra il CNR-IRPI ed il Comune di Montalto Uffugo per l'implementazione in Loc. Parantoro di un sistema di monitoraggio, ai fini della mitigazione del rischio da frana: relazione sull'attività svolta nel periodo 23 marzo - 26 maggio 2009	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	10				
2009	Convenzione tra il CNR-IRPI ed il Comune di Montalto Uffugo per l'implementazione in Loc. Parantoro di un	Tansi C.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	sistema di monitoraggio, ai fini della mitigazione del rischio da frana: carta delle fratture al suolo, Loc. Parantoro (data rilievi: 8-10 marzo 2009)									
2009	Dissesti idrogeologici nel basso crotonese.	Iovine G., Iaquinta P. & Terranova O.	Rapporto tecnico		65	92				
2009	Dissesti idrogeologici nel settore della media e bassa valle del fiume Crati (Cosenza).	Petrucci O., Nicoletti P.G., Coscarelli R.	Rapporto tecnico		55	64				
2009	Dissesti idrogeologici nel settore della media Valle del fiume torbido (Reggio Calabria)	Petrucci O., Nicoletti P. G.	Rapporto tecnico		123	128				
2009	Dissesti idrogeologici nel settore della Stretta di Catanzaro (novembre-dicembre 2008 e gennaio 2009).	Borrelli L., Ciurleo M.A., Gulla' G. Maiorano S.C.	Rapporto tecnico							
2009	Distributed real-time monitoring system to natural hazard evaluation and management: the AMAMIR system.	S. Gabriele, F. Chiaravalloti, G. D'aquila, C. Tansi.	Contributo in atti di convegno		2672	2678				
2009	Emergency management of landslide risk during Autumn-Winter 2008/2009 in Calabria (Italy). The example of San Benedetto Ullano.	Iovine G., Iaquinta P., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		2686	2693			Proceedings of the 18th World IMACS Congress and MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation	
2009	Emergency management of landslide risk during Autumn-Winter 2008/2009 in Calabria (Italy). The example of San Benedetto Ullano	Iovine G., Iaquinta P. & Terranova O.	Poster						abstract booklet - 18th IMACS World Congress - MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation, Session G3, Cairns, Australia	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	Eventi di Dissesto Idrogeologico ad Elevato Impatto: il Monitoraggio per la Mitigazione e la Riduzione del Rischio	Gullà Giovanni	Presentazione							
2009	Eventi di dissesto idrogeologico ed attività del Gruppo Impatto	Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	FLOW-S*: a physically-based CA-model for flow-type landslides	G. Iovine, P. Mangraviti, L. Merenda	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			11	EGU20 09-446		
2009	Frane e alluvioni in provincia di Cosenza fra il 1951 ed il 1960: ricerche storiche nella documentazione del Genio Civile	Petrucci O., Versace P., Pasqua A.A.	Monografia o trattato scientifico		1	172				
2009	I Sinkhole di Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria Settentrionale). Ricostruzione delle Fasi di Attivazione sulla Base di Informazioni Storiche, Evidenze Geomorfologiche ed Analisi Idrologica	Iovine G., Parise M., Caloiero T., Lanza G. & Suriano S.	Abstract in atti di convegno		57	57			Abstracts Volume - 2nd International Workshop su "The Sinkholes. Catastrophic sinking in natural and anthropic environment" - Abstracts Volume	
2009	Il CNR in Calabria	Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	Il disastro nel messinese e le frane frequenti in Italia	Giulio Iovine e Oreste Giuseppe Terranova	Articolo in rivista	Almanacco della scienza ISSN: 2037-4801 Consiglio nazionale delle ricerche, Ufficio stampa			15	7		
2009	Indicazioni conoscitive e metodologiche connesse all'evento di dissesto idrogeologico dell'autunno-inverno 2008-2009 in Calabria.	Gullà G.; Antronico L.; Borrelli L.; Caloiero T.; Coscarelli R.; Iovine G.; Nicoletti P.G.; Pasqua A.A.; Petrucci O. Terranova O.	Articolo in rivista	Geologi Calabria	4	21	10			
2009	Indicazioni Metodologiche e ricadute conoscitive connesse all'evento di dissesto idrogeologico Dell'autunno-inverno 2008-2009 in Calabria	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Caloiero T., Coscarelli R., Nicoletti	Rapporto tecnico		129	152				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		P.G., Pasqua A.A., Petrucci O.								
2009	Innovative approaches for evaluating landslide hazard and risk	Parise M. & Iovine G.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	179	253				
2009	La ricerca storica in Calabria: fonti e banche dati disponibili	Petrucci O.	Presentazione							
2009	Landslide recurrence in Calabria (southern Italy): event series in the perspective of climate change	Petrucci O., Polemio M.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4413		11			
2009	Le catastrofi idrogeologiche del passato	Petrucci O.	Contributo in volume		23	31				
2009	L'influenza dei fattori antropici nei fenomeni di degrado del suolo. Un caso di studio nel crotonese	Coscarelli R, Minervino I, Sorriso-Valvo M	Contributo in volume		355	361			La crisi dei sistemi idrici: approvvigionamento agro-industriale e civile	248
2009	Meteorological based analysis of Italian hydrological extreme-events: 1958-2008	S. Gabriele, F. Chiaravalloti	Poster							
2009	Metodologia per la stima di indicatori di rischio ambientale, mediante tecniche di telerilevamento satellitare	Martirano G; Coscarelli R; Mendicino G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2009	Mobilization of a large debris slide in Northern Calabria: geomorphological and hydrological aspects	Capparelli G, Iaquina P., Iovine G., Terranova O., Versace P.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	61	61	3	B4-24		
2009	Modellazione dell'infiltrazione: stato dell'arte ed applicazione di procedure di calcolo (Fase 1)	Gulla' G., Ciurleo M.A.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2009	Modellazione parametrica del regime delle pressioni neutre in frane superficiali come contributo alla definizione di modelli di evoluzione dei versanti	Giovanni Gullà, Mariantonietta Ciurleo	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2009	Modelling and Simulation of Dangerous Phenomena for Hazard Mapping	Iovine G. & Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	869	1060				
2009	Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation.	Iovine G. & M.F. Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Natural hazards (Dordr., Online) ISSN: 1573-0840 Kluwer	409	650				
2009	Modelling the activation of a confined debris slide in Northern Calabria: the 28 January 2009 slope movement at San Benedetto Ullano	Capparelli G., Iaquina P., Iovine G., Terranova O., Versace P.	Abstract in atti di convegno		72	72			Programme and Abstracts Book - 11th Plinius Conference on Mediterranean Storms	
2009	Panoramica sui dissesti idrogeologici in Calabria da novembre 2008 a gennaio 2009.	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Coscarelli R., Iaquina P., Iovine G., Nicoletti P.G., NOfaro U., Pasqua A.A., Petrucci O., Terranova O., Barilaro F., Caloiero T., Ciureo M., Cofone G. & Maiorano S.C.	Rapporto tecnico							
2009	Precipitation change in Southern Italy linked to global scale oscillation indexes	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Abstract in atti di convegno				11		Plinius Conference Abstracts	
2009	Preface to the special issue on "Innovative approaches for evaluating landslide hazard and risk"	Parise M. & Iovine G.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	179	181	32	2		
2009	Primi Risultati di Prospezioni di Tomografia Geoelettrica a Piano dell'Acqua (San Basile - Calabria Settentrionale)	Iovine G., Parise M., Ferraro G. & Suriano S.	Abstract in atti di convegno		58	58			Abstracts Volume - 2° Workshop Internazionale "I Sinkholes. Gli sprofondamenti catastrofici"	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									nell'ambiente naturale ed in quello antropizzato"	
2009	Problematiche nell'individuazione delle aree soggette ad invasione da colate detritiche mediante simulazione	Giulio Iovine	Presentazione							
2009	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta di sintesi dei dati geologici-geomorfologici, idrogeologici, geognostici e della rete di monitoraggio	Gabriele S. Tansi C., Chiaravalloti F., Distilo D., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2009	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo 1 maggio 2008 - 22 gennaio 2009	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	52				
2009	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo gennaio-dicembre 2009	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	68				
2009	Proposta di scenari di innesco pluviometrico di frane superficiali sulla base degli eventi dell'autunno 2008 - inverno 2009 in Calabria	Roberto Coscarelli, Tommaso Caloiero, Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	Rainstorm hazard problem-solving spatial-time scale invariant process model designing	Diodato N., Petrucci O., Ceccarelli M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4107		11			
2009	RELAZIONE PRELIMINARE, COMMISSARIO DELEGATO (O.P.C.M. n. 3741 del 18/02/2009) Per l'emergenza idrogeologica nella Regione Calabria a	Versace P. (coordinatore), Gullà G., Ricca G., Rino A., Ripepe E., Siviglia S.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	seguito degli eventi del gennaio 2009, Novembre 2009.									
2009	Relazione-Stato d'avanzamento al 14 dicembre 2009. Lotto 1 "Sviluppo ed applicazione di metodi per la valutazione della pericolosità dei fenomeni di dissesto dei versanti", POR Calabria 2000-2006, Asse 1 – Risorse naturali, Misura 1.4 - Sistemi insediativi	Gulla' G. (Responsabile scientifico), L. Antronico, M. Brunetti, R. Coscarelli, S. Critelli, F. Dramis, G. Iovine, M. Mattei, P. Molin, F. Muto, T. Nanni, O. Petrucci, G. Robustelli, M. Sorriso-Valvo, P. Versace	Altro prodotto							
2009	Return period of landslides and triggering rainfall: the experience of a southern Italian region	Petrucci O., Polemio M.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4128		11			
2009	Ricostruzione della distribuzione spazio-temporale dei dissesti idrogeologici calabresi del novembre 2008-gennaio 2009 dall'analisi della stampa regionale	Pasqua A.A., Petrucci O., Borrelli L., Cofone G., Gullà G.	Rapporto tecnico		15	38				
2009	Scheda Codice 04 (Sant'Agata d'Esaro)	Iovine G.	Rapporto tecnico							
2009	Scheda Codice 17 (Altilia)	Iovine G.	Rapporto tecnico							
2009	Schede di sopralluogo: Montalto Uffugo, Lattarico, S. Benedetto Ullano, Cerzeto.	Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2009	Slopes affected by shallow landslides: geomorphological evolutive models	Borrelli L., Antronico L.	Abstract in atti di convegno						Geoitalia 2009	3
2009	Soil erosion risk scenarios in the Mediterranean environment using RUSLE and GIS: An application model for Calabria (southern Italy)	Terranova O.; Antronico L.; Coscarelli R.; Iaquinia P.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	228	245	112			
2009	Special issue 2006 in Computers and Geosciences on "Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques for hazard mapping and mitigation"	Iovine G. & M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	869	870	35	5		
2009	Special Issue 2007 in Natural Hazards on "Modelling and simulation of dangerous phenomena, and innovative techniques	Iovine G. & M.F. Sheridan	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X Kluwer Academic Publishers	409	411	50	3		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	for hazard mapping and mitigation" (Preface)									
2009	Stima delle condizioni di idoneità geoidrologica in aree destinate a nuovi insediamenti abitativi nel comune di L'Aquila.	Cardinali M., Guzzetti F., Antronico L., Iovine G., Borselli L., Ardizzone F., Rossi M., Fiorucci F., Mondini A., Balducci V., Reichenbach P.	Rapporto tecnico							
2009	Strategie di studio per la definizione di modelli di evoluzione dei versanti interessati da frane superficiali e veloci	Gullà Giovanni	Presentazione							
2009	Sul dissesto idrogeologico del 2008-2009 in Calabria	G. Gullà, L. Antronico, L. Borrelli, T. Caloiero, R. Coscarelli, G. Iovine, P.G. Nicoletti, A.A. Pasqua, O. Petrucci, O. Terranova	Articolo in rivista	La Stadia Edizioni Geo-Metra	169	176	ANNO XLIV N. 3-4/2009			
2009	The 2009 damaging hydrogeological event in Calabria: damage assessment using a simplified procedure	Petrucci O., Pasqua A.A., Gullà G.	Abstract in rivista	EGU Plinius Topical Conference Series on Mediterranean Storms EGU			11			
2009	The 2009-Damaging Hydro-geological Event in Calabria: landslide damage assessment using a simplified procedure	Olga Petrucci, Aurora Angela Pasqua, Giovanni Gullà	Presentazione							
2009	The CA-model FLOW-S* for flow-type landslides: an introductory account	Iovine G.; Mangraviti P.	Contributo in atti di convegno		2679	2685			Proceedings of the 18th World IMACS Congress and MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation. Modelling and Simulation Society of Australia and New Zealand	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									and International Association for Mathematics and Computers in Simulation	
2009	The CA-model FLOW-S* for flow-type landslides: an introductory account	Iovine G., P. Mangraviti	Abstract in atti di convegno						abstract booklet - 18th IMACS World Congress - MODSIM09 International Congress on Modelling and Simulation, Session G3	
2009	The model FLOW-S* for flow-type landslides. Preliminary considerations on model performances	G. Iovine & P. Mangraviti.	Abstract in atti di convegno						AOGS 5th Annual Meeting, Abstract Volume	
2009	The role of meteorological and climatic conditions in the occurrence of damaging hydro-geologic events in Southern Italy.	Petrucci O.; Polemio M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	105	118	9			
2009	The Vibo Valentia flood and MSG rainfall evaluation	Chiaravalloti F. and Gabriele S.	Articolo in rivista	Atmospheric research (Print) ISSN: 0169-8095 Elsevier	286	294	93	1-3		
2009	Trend detection of annual and seasonal rainfall in Calabria (Southern Italy)	Tommaso Caloiero, Roberto Coscarelli, Ennio Ferrari, Marco Mancini	Articolo in rivista	International journal of climatology (Online) ISSN: 1097-0088 Royal Meteorological Society :						
2009	Typology and distribution of sinkholes in the plain areas of southern Italy	Del Prete S., Iovine G., Parise M. & Santo A.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			11	EGU2009-2434		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	A GIS of historical data concerning landslides occurred in North Calabria	Petrucci O. Calendino A., Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6445		10			
2008	A Grid Framework for High-Performance Data Management and Efficient Aggregate Query Answering on Environmental Sensor Networks”.	Cuzzocrea A., S. Gabriele, D. Saccà	Contributo in atti di convegno		359	364	28		Database and Expert Systems Application, 2008. DEXA '08. 19th International Workshop on	
2008	An approach to vulnerability assessment based on historical data of landslide damage	Petrucci O. & Gulla' G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6377		10			
2008	Analysis of damaging hydro-geological events: the case of Calabria region (southern Italy)	Petrucci O., Polemio M., Pasqua A.	Articolo in rivista	Environmental management (N. Y.) ISSN: 0364-152X Springer	483	495	43			
2008	Breakdown mechanisms in gypsum caves of southern Italy, and the related effects at the surface	Parise M., Iovine G. & Trocino A	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			10	EGU2008-A-00145		
2008	Calibrazione dei parametri di resistenza a taglio per la definizione del modello geotecnico della Grande Frana di Serra di Buda (Acri).	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Caratterizzazione cinematica di una frana in rocce alterate e degradate: la frana di Serra di Buda (Acri, Cosenza, Italia)	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Connections between seasonal rainfall anomalies and planetary-scale indexes variability in the Calabria region (Southern Italy)	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.; Mancini M.	Presentazione							
2008	Considerations on an integrated approach for mapping mud-flow and lava-flow susceptibility and hazard, by means of numerical modelling and GIS techniques, historical and geo-environmental	G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			10	EGU2008-A-00923		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	analyses, recently applied in Southern Italy									
2008	Considerations on an integrated approach for mapping mud-flow and lava-flow susceptibility and hazard, by means of numerical modelling and GIS techniques, historical and geo-environmental analyses, recently applied in Southern Italy	G. Iovine	Presentazione							
2008	Geological causal factors of soil gas radon concentration in Calabria (Southern Italy)	G. Iovine, G. Buttafuoco, A. Tallarico, S. Ieria & G. Falcone	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			10	EGU2008-A-00479		
2008	Geotechnical and mineralogical characterization of fine grained soils affected by soil slips	Gulla' G.; Aceto L.; Critelli S.; Perri F.	Contributo in atti di convegno		373	379			Landslides and Engineered Slopes: From the Past to the Future. Volume 1	
2008	Geotechnical and minero-petrographical investigation of fine grained soils affected by soil slips: a case of study from Central Calabria (Southern Italy)	Gulla' G., Critelli S., Perri F., Aceto L.	Abstract in atti di convegno						Geophysical Research Abstracts	10
2008	I sinkholes in Calabria.	Giulio Iovine & Mario Parise	Articolo in rivista	Memorie descrittive della carta geologica d'Italia ISSN: 0536-0242 Servizio geologico d'Italia.	335	386	85			
2008	Informazione meteorologica e imaging satellitare nello studio di eventi ideologici estremi	Chiaravallotti F. Gabriele S.	Contributo in volume							
2008	Inquadramento geologico geomorfologico dei fenomeni franosi di località Lama del Gallo di Ripalimosani e di Agnone (Molise)	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2008	La ricerca storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico in Calabria.	Petrucci O. & Pasqua A.A.	Articolo in rivista		4	11	1			
2008	Lava-flow hazard on the SE flank of Mt Etna (Southern Italy)	Crisci G.M.; Iovine G.; DI Gregorio S.; V. Lupiano	Articolo in rivista	Journal of volcanology and geothermal research ISSN: 0377-0273 Elsevier Science Publishers	778	796	177	4		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	Merging MSG infrared images and rain gauges data to estimate rainfall field on small catchments for hydrological applications: a case study of Vibo Valentia.	Gabriele S. and Chiaravalloti F	Contributo in atti di convegno							
2008	Mitigazione dei processi di desertificazione in Calabria attraverso la conversione colturale in aree ad elevata vulnerabilità.	Coscarelli R	Rapporto di ricerca (Research report)							
2008	Modello di evoluzione di una frana profonda in rocce gneis sicche degradate ed alterate: la frana di Serra di Buda (Calabria,sud Italia)	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Modello geotecnico preliminare della grande frana di Serra di Buda (Acri).	Gulla' G., Maiorano S.C., Borrelli L.	Rapporto tecnico							
2008	Monitoraggio integrato di versanti in frana	Gabriele S., D'Aquila G., Chiaravalloti	Contributo in atti di convegno							
2008	Monthly rainfall trends and teleconnections in Calabria.	Caloiero T., Coscarelli R., Ferrari E., Mancini M.	Presentazione							
2008	Mud-flow and lava-flow susceptibility and hazard mapping through numerical modelling, GIS techniques, historical and geoenvironmental analyses	Giulio Iovine	Contributo in atti di convegno		1447	1460	3		Proceedings of the iEMSs Fourth Biennial Meeting: International Congress on Environmental Modelling and Software (iEMSs 2008).	
2008	Occurrence of landslide events and the role of climate during the twentieth century (Calabria, Southern Italy)	Petrucci O., Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6925		10			
2008	On the soil suction modeling in weathered gneiss affected by landsliding.	Calvello M., Cascini L., Sorbino G., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno							
2008	Primi risultati relativi alla caratterizzazione geotecnica di laboratorio dei geomateriali presenti	Gulla' G., Aceto L.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	nell'abitato di Lungro e nelle sue vicinanze.									
2008	Proc. of the iEMs Fourth Biennial Meeting: International Congress on Environmental Modelling and Software (iEMs 2008)	M. Sánchez-Marrè, J. Béjar, J. Comas, A.E. Rizzoli, G. Guariso (Main Eds.) - G. Iovine, M.F. Sheridan, M. Pastor, H. Miyamoto (Eds. per la sessione S)	Curatela di monografia/trattato scientifico		1447	1460				
2008	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): ubicazione e documentazione fotografica dei sensori della rete di monitoraggio	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2008	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo 16 dicembre 2007 - 30 aprile 2008	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	92				
2008	Programma di monitoraggio conoscitivo e di controllo-Cirò Marina (KR). Relazione tecnico-scientifica FINALE	Gulla' Giovanni (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2008	Relazione tecnico-scientifica intermedia- ATTIVITA' SVOLTE	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2008	Revisione dei 10 centri abitati, indicati dall'ABR, soggetti a pericolo da frana. Revisione Linee-Guida per la perimetrazione e classificazione del rischio da frana.	Sorriso-Valvo M, Antronico L., Gullà G., Nicoletti PG.	Rapporto tecnico							
2008	Stima delle proprietà idrauliche di terreni di alterazione da misure tensiometriche in situ.	Calvello M., Cascini L., Sorbino G., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno							
2008	Studio della variazione spaziale e temporale delle precipitazioni medie annue in Calabria mediante la geostatistica multivariata	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2008	Studio preliminare finalizzato all'acquisizione dei dati geologici, geomorfologici, idrologici e idraulici necessari allo sviluppo dei modelli: inquadramento generale della regione Molise (Area di allertamento MOLI-A)	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2008	Susceptibility and triggering scenario for shallow landslides	Giovanni Gullà	Presentazione							
2008	Susceptibility and triggering scenarios at a regional scale for shallow landslides.	Gulla' G.; Antronico L.; Iaquinia P.; Terranova O.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	39	58	99			
2008	The AMAMIR project: a distributed real-time monitoring system for landslide hazard and risk assessment	Gabriele S., D'Aquila G., Chiaravalloti F	Contributo in atti di convegno							
2008	The coastal karstic aquifer of Vlora (Albania)	Polemio M., Pambuku A., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							
2008	The model FLOW-S* for flow-type landslides. Preliminary considerations on model performances	G. Iovine & P. Mangraviti	Abstract in atti di convegno							
2008	The role of on meteorological and climatic conditions on the occurrence of damaging hydro-geologic events (Southern Italy)	Petrucci O., Polemio M.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	6903		10			
2008	The scientific support of CNR-IRPI (Cosenza) in Civil Protection emergencies on Southern Italy	Giovanni Gullà	Presentazione							
2008	The study of past Damaging Hydrogeological Events for damage susceptibility zonation.	Petrucci O., Pasqua A.A.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	881	892	8			
2008	The use of historical information in landslide and flood hazard evaluation, with examples from Calabria	Petrucci O.	Presentazione							
2008	Trend analysis of short rainfalls annual maxima in Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.; Ferrari E.	Contributo in volume		103	111			Variability in space and time of extreme rainfalls, floods and droughts	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	"A Methodology for Lava Flows Hazard Zonation of Large Areas: An Example of Application to for the SE Flank of Mt Etna"	M.V. Avolio, B. Behncke, S. Calvari, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, M. Neri, G. Niceforo, R. Rongo, W. Spataro	Abstract in atti di convegno							
2007	A geo-database for the assessment of landslide damage evolution in a Calabrian study area (Italy).	Rizzo V., Petrucci O., Calendino A., Veltri P.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	3036	3036	9			
2007	A macroscopic collisional model for debris-flows simulation	D'ambrosio D.; Iovine G.; Spataro W.; H. Miyamoto	Articolo in rivista	Environmental modelling & software ISSN: 1364-8152 Elsevier,	1417	1436	22	10		
2007	A methodological approach for mapping mudflow potential through integrated Cellular Automata modelling, Genetic Algorithms, and GIS techniques, combined with historical and hydrological analyses of major past events. An example of application to the Bagna	G. Iovine, O. Petrucci, M. Polemio, R. Rongo, V. Lupiano.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4514		9			
2007	A Methodology for Lava Flows Hazard Zonation of Large Areas: An example of application to for the SE flank of Mt Etna"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, G. Niceforo, R. Rongo, W. Spataro, B. Behncke, M. Neri, S. Calvari	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			9		EGU20 07-A- 04201	
2007	A model for predicting the spatial-temporal development of flow-type landslides",	G. Iovine, W. Spataro, D. D'Ambrosio, V. Lupiano	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			9		EGU20 07-A- 01116	
2007	Applicazione della metodologia ESAs in un'area di studio e validazione con dati di campo	Coscarelli R., Ceccanti B., Masciandaro G., Minervino I., Sorriso-Valvo S.	Contributo in volume		73	98			Il Progetto ISPARIDE. Identificazione e Stima dei Parametri per	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									la valutazione del Rischio di DEesertificazione.	
2007	Cellular automata modeling of flow-type landslides from subaerial to subaqueous environment	Maria Vittoria Avolio, Donato D'Ambrosio, Giulio Iovine, Valeria Lupiano, Rocco Rongo, William Spataro, Salvatore Di Gregorio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	206	206	2	T34-21		
2007	Contributo del CNR-IRPI alla Geologia per il Governo del Territorio	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Contributo invitato alla discussione sul tema "La gestione scientifica dell'emergenza per le aree della Campania colpite dalla catastrofe idrogeologica del maggio '98. L'esperienza maturata. Quali prospettive per la protezione dei comuni campani soggetti a colate rapide di fango"	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Convivere con le frane riducendo il rischio.	Vincenzo Rizzo, Olga Petrucci, Giulio Iovine, Raffaele Niccoli.	Poster							
2007	Critical Rainfalls Analysis For Shallow Slope Instabilities Risk Evaluation	Terranova O.	Contributo in atti di convegno						Fourth International Conference on "Debris-Flow Hazards Mitigation: Mechanics, Prediction, and Assessment"	IV
2007	Displacements on a slope affected by deep-seated gravitational slope deformation: Lago, Calabria, Italy	Gulla' G., Sorriso-Valvo M., Bonci L., Cesi C., Calcaterra S., Eulilli V., Gambino P., Niceforo D., Reali C., Vullo F.	Poster							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Extreme rainfall events inducing damage in Calabria (south Italy) during the 1981-1990 decade	Petrucci O., Pasqua A.A., & Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	2973		9			
2007	Fenomeni di dissesto idrogeologico e danni indotti dalle piogge del novembre 2004	Pasqua A.A., Petrucci O.	Contributo in volume		89	102			L'evento atmosferico del 12-13 Novembre 2004 sulla Regione Calabria.	
2007	Flood risk mitigation and anthropogenic modifications of a coastal plain in southern Italy: combined effects over the past 150 years.	Petrucci O.; Polemio M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	361	373	7			
2007	Frane e alluvioni in provincia di Cosenza tra il 1930 e il 1950: ricerche storiche nella documentazione del Genio Civile	Petrucci O., Versace P. Pasqua A.A.	Monografia o trattato scientifico							Quaderni dell'ODA n. 2
2007	Geo-database and characterisation of drought effect on groundwater	M. Polemio, O. Petrucci	Poster							
2007	Geodatabase and characterisation of drought effect on groundwater	Polemio M.; Petrucci O.;	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	2984	2984				
2007	Il fenomeno della desertificazione e gli indicatori per la sua valutazione.-	Coscarelli R., Minervino I., Sorriso-Valvo M.	Contributo in volume		17	39			Il progetto I.S.PA.RI.D.E. - Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio da Desertificazione	
2007	Il progetto I.S.PA.RI.DE. Identificazione e stima dei parametri per la valutazione del rischio di desertificazione	Coscarelli R.	Curatela di monografia/trattato scientifico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Landslide triggering scenarios in homogeneous geological contexts: The area surrounding Acri (Calabria, Italy)	Terranova O.; Antronico L.; Gullà G.;	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	250	267	87			
2007	Lava flows hazard zonation of large areas: an example of application to the eastern flank of Mt. Etna	Maria Vittoria Avolio, Gino Mirocle Crisci, Salvatore Di Gregorio, Giulio Iovine, Valeria Lupiano, Federica Lucà, Marco Neri, Giancarlo Niceforo, Rocco Rongo, Giovanni Trotta	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	367	367	2	T65-8		
2007	Le Fiumare	Gabriele S.	Altro prodotto							
2007	Looking at instability phenomena from different perspectives: an experience from the Verzino area (Calabria, southern Italy)	Giulio Iovine, Mario Parise, Antonio Trocino	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	209	209	2	T34-31		
2007	L'uso dei dati storici nello studio dei fenomeni di dissesto idrogeologico	Petrucci O.	Presentazione							
2007	Modelling, Computer-assisted Simulations and Mapping of Dangerous Phenomena for Hazard Assessment.	Iovine G., Di Gregorio S., Sheridan M. & Miyamoto H.	Articolo in rivista	Environmental modelling & software ISSN: 1364-8152 Elsevier,	1389	1391	22	10		
2007	Modelling, Computer-assisted Simulations and Mapping of Dangerous Phenomena for Hazard Assessment.	Iovine G., Di Gregorio S., Miyamoto M. & Sheridan M.F.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Environmental modelling & software ISSN: 1364-8152 Elsevier,	1389	1487				
2007	Neogene-Quaternary strike-slip tectonics in the central Calabrian Arc (Southern Italy).	Tansi C.; Muto F.; Critelli S.; Iovine G.	Articolo in rivista	Journal of geodynamics ISSN: 0264-3707 Geophysical Press,	393	414	43	3		
2007	Physical phenomena and economic impacts of an extreme event in Calabria (south Italy)	Petrucci O. & Pasqua A.A.	Poster						IUGG-XXIV General Assembly, Earth: our changing Planet	
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F.,	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	San Martino di Finita (CS): carta del drenaggio urbano	Fòlino-Gallo M., Micieli M.								
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta della rete di monitoraggio	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta delle fratture al suolo	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta di sintesi dei dati geologico-geomorfologici, idrogeologici, geognostici e della rete di monitoraggio"	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta geologico-strutturale	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta geologico-strutturale con ubicazione delle indagini geognostiche, colonne stratigrafiche e tomografia elettrica	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M	Rapporto tecnico							
2007	Progetto A.M.A.Mi.R. - Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di San Martino di Finita (CS): carta geomorfologica	Gabriele S., Tansi C., Chiaravalloti F., Fòlino-Gallo M., Micieli M.	Rapporto tecnico							
2007	Progetto AMAMiR (Azioni di Monitoraggio Avanzato per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico nel Comune di	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	39				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	San Martino di Finita): relazione sull'attività svolta nel periodo 28 marzo - 15 dicembre 2007									
2007	Protezione Idrogeologica e fenomeni ad elevato impatto sociale ed economico	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Protezione Idrogeologica per un presente ed un futuro sostenibili	Giovanni Gullà	Presentazione							
2007	Rainfall-induced shallow landslides in weathered rock masses (Sila Massif, Calabria, Italy)	Antronico, L.; Gullà, G.; Terranova, O.	Poster						Geophysical Research Abstracts, European Geosciences Union (EGU)	Vol. 9
2007	Rainfall-induced shallow landslides in weathered rock masses (Sila Massif, Calabria, Italy)	Antronico, L.; Gullà, G.; Terranova, O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	06266	06267	9			
2007	Relazione finale sulla formazione.	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2007	Relazione Preliminare - Movimento franoso in località "la Palazzuola" nel Comune di Cetraro (CS)	Gulla' G. (Responsabile scientifico), Antronico L. (curatori)	Altro prodotto							
2007	Relazione tecnico-scientifica preliminare- PROGRAMMA PROGETTUALE DELLE ATTIVITA' PREVISTE.	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2007	Ricorrenza degli eventi alluvionali, dissesto idrogeologico e trend climatico nella Locride (Calabria SE).	Petrucci O., Polemio M.	Contributo in volume		747	750			Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR	
2007	Selezione, cartografazione, schedatura ed indagine storica dei fenomeni franosi da sottoporre a modellazione mediante il modello FLair nella provincia di Reggio Calabria (Aree di allertamento CALA-3 e CALA-6)	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Serie storiche di dati pluviometrici calabresi e loro correlazioni con indici climatici globali	Buttafuoco, G.; Caloiero, T.; Coscarelli, R.; Ferrari, E.; Mancini, M.	Presentazione							
2007	Simulation of Spatial-temporal Development of Flow-type Landslides"	G. Iovine, W. Spataro, D. D'Ambrosio, V. Lupiano, S. Di Gregorio	Abstract in atti di convegno							
2007	Studio preliminare finalizzato all'acquisizione dei dati geologici, geomorfologici, idrologici e idraulici necessari allo sviluppo dei modelli: inquadramento generale della regione Basilicata (area di allertamento BASI-B).	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2007	Tecniche di telerilevamento satellitare per la stima degli impatti sulla sensibilità alla desertificazione causati dalle dinamiche della copertura vegetale	Martirano M., Gagliardi V., Coscarelli R.	Contributo in volume		141	162			Il Progetto ISPARIDE. Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio di Desertificazione	
2007	The use of historical data in the landslide warning system of Calabria Civil Protection Centre.	Petrucci, O., De Felice, L., Arcuri, S., Iiritano, G. and Pasqua, A.A.	Abstract in rivista	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	211	211	2			
2007	THE Vibo Valentia Flood and MSG-1 Rainfall Evaluation	Gabriele S. and Chiaravalloti F.	Contributo in atti di convegno							
2007	Time and intensity prediction in landslide hazard assessment with Cellular Automata models SCIDDICA	G. Iovine, D. D'Ambrosio, W. Spataro S., Di Gregorio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			9	EGU2007-A-09284		
2007	Trend analysis of historical rainfall data and correlation with global scale climatic indicators: a case study in Southern Italy (Calabria)	Buttafuoco, G.; Caloiero, T.; Coscarelli, R.; Ferrari, E.; Mancini, M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	7097		9			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2007	Utilizzo dell'analisi fattoriale nella costruzione di un indicatore composto per lo studio della desertificazione	Cordasco M., Coscarelli R., Martirano G.	Contributo in volume		99	118			Il Progetto ISPARIDE. Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio di Desertificazione	
2007	Validation of the geological-technical model of a great landslide in weathered and degraded rocks: Serra di Buda landslide (Calabria, Southern Italy)	Borrelli L., Gulla' G.	Abstract in atti di convegno						Geophysical Research Abstracts	9
2007	Valutazione dei cambiamenti di uso del suolo e dei fenomeni erosivi in un'area di studio del crotonese (Calabria, Italia)	Antronico L., Scarpelli M.	Contributo in volume							
2007	Valutazione dei trend nei dati pluviometrici registrati in Calabria e correlazioni con il NAOI	Buttafuoco, G.; Caloiero, T.; Coscarelli, R.; Ferrari, E.; Mancini, M.	Poster							
2007	Valutazione dei trend pluviometrici in Calabria	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.,	Contributo in volume		237	240			Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR	
2007	Valutazione di trend climatici in un area del versante ionico della Calabria	Caloiero T.; Coscarelli R.	Contributo in volume		41	58			Il progetto I.S.P.A.RI.DE. Identificazione e Stima dei Parametri per la valutazione del Rischio di Desertificazione	
2007	Valutazione e cartografazione della suscettibilità da colata detritica mediante un modello ad automi cellulari.	IOVINE G., DI GREGORIO S., D'AMBROSIO D., LUPIANO V.,	Contributo in atti di convegno		175	185			La mitigazione del rischio da colate di fango a Sarno e negli altri comuni	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		MERENDA L. & NARDI G.							colpiti dagli eventi del maggio 1998.	
2007	Valutazione ed analisi dei fenomeni di degrado del suolo	Coscarelli R., Minervino I., Sorriso-Valvo M., Ceccanti B., Masciandaro G.	Contributo in volume		739	742			Clima e cambiamenti climatici: le attività di ricerca del CNR	
2007	Water soil erosion risk assessment under different conditions in Calabria (Southern Italy)	O.Terranova, L.Antronico, R.Coscarelli, P.Iaquinta, G.Aramini, C.Colloca, A.Corea, R.Paone	Contributo in atti di convegno		61	64			Soil and Hillslope Management using scenario analysis and runoff-erosion models: a critical evaluation of current techniques	
2007	Weathering grade of rock masses as a predisposing factor to slope instabilities: Reconnaissance and control procedures.	Borrelli L.; Greco R.; Gulla' G.;	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	158	175	87			
2006	"Macroscopic Cellular Automata Approach For Modelling Superficial Dangerous Geological Processes".	D. D'Ambrosio, W. Spataro, G. Iovine, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo, G.A. Trunfio, V. Lupiano.	Poster							
2006	"Problematiche di instabilità superficiale dei versanti	G. Iovine	Presentazione							
2006	"SCIDDICA S4d: an improved CA-model for simulating flow-type landslides".	G. Iovine, D. D'Ambrosio, L. Merenda, V. Lupiano, W. Spataro	Poster							
2006	A Computational Method for Modelling and Simulating Lava Flows and Pyroclastic Flows by Cellular Automata.	Avolio M.V., Crisci G.M., D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	A Computational Method for Modelling and Simulating Lava Flows and Pyroclastic Flows by Cellular Automata	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro.	Abstract in atti di convegno							
2006	A hidden Markov model for daily rainfall occurrence over southern Calabria Ionica (Italy).	Betrò B.; Bodini A.; Cossu A.; Gullà G.; Terranova O.;	Contributo in atti di convegno							
2006	A Methodological Example of Lava-Flow Hazard Zonation in the SE Sector of the Etna Volcano (Sicily – Southern Italy).	Crisci G.M., Rongo R., Lupiano V., Niceforo G., Iovine G.	Contributo in atti di convegno							
2006	A Methodological Example of Lava-Flow Hazard Zonation in the SE Sector of the Etna Volcano (Sicily – Southern Italy)''	G.M. Crisci, R. Rongo, V. Lupiano, G. Niceforo, G. Iovine.	Abstract in atti di convegno							
2006	An improved CA model for simulating flow-type landslides	G. Iovine, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8	EGU06 -J- 00900- 1		
2006	Analysis of daily rainfall occurrence over southern Calabria Ionica via a Hidden Markov Model	B. Betrò, A. Bodini, G. Gullà, O. Terranova	Rapporto tecnico							06-2
2006	Carta dei fenomeni di dissesto innescati dall'evento alluvionale del luglio 2006 nel comune di Vibo Valentia	Olga Petrucci	Rapporto tecnico							
2006	Characterisation of drought effect on groundwater of a coastal plain (Southern Italy)	Petrucci O.; Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	3644	3644	8			
2006	Characterisation of drought effect on groundwater of a coastal plain (Southern Italy)	M. Polemio, O. Petrucci	Poster							
2006	Computer simulation of natural phenomena for hazard assessment	Iovine G, Sheridan M.F. & Di Gregorio S.	Curatela di monografia/trattato scientifico	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	859	935				
2006	Computer simulation of natural phenomena for hazard assessment.	Iovine G, Sheridan M.F. & Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	859	860	32	7		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	Costruzione di un indicatore composto per lo studio della desertificazione attraverso l'utilizzo dell'analisi fattoriale	Cordasco M., Coscarelli R., Martirano G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Effect of weathering on the compressibility and shear strength of a natural clay	Gullà, Giovanni; Mandaglio, Maria Clorinda; Moraci, Nicola	Articolo in rivista	Canadian geotechnical journal (Print) ISSN: 0008-3674 National Research Council of Canada.	618	625	43	6		
2006	Elaborazione di un GIS per la valutazione delle aree sensibili alla desertificazione	Catalano E., Coscarelli R., Minervino I.	Composizione							
2006	Elaborazione di un GIS per la valutazione delle aree sensibili alla desertificazione	Catalano E., Coscarelli R., Minervino I.	Rapporto tecnico							
2006	Esecuzione di un programma di studio finalizzato all'analisi della pericolosità di Cerzeto e dei comuni limitrofi	Rizzo V., Iodice A., Calendino A., Caruso P., Curcio G., Casalnuovo R., Ferraro M., Micieli M., Petrucci O., Soleri S.	Altro prodotto							
2006	Explicit velocity for Modelling Surface Complex Flows with Cellular Automata and Applications	Avolio M.V., Crisci G.M., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W., Trunfio A.	Contributo in volume		79	92			Systemics of Emergence: Research and Development,	
2006	Flooding risk reduction and human utilisation effects on a coastal plain of southern Italy in the latest 150 years	Petrucci O.; Polemio M.; Rizzo L.	Abstract in rivista	Geophysical Research Abstract	3569	3569	8			
2006	Frequency of "disastrous hydrogeological events" in northern Calabria from historical information	Petrucci O.; Iovine G.; Caloiero T.; Pasqua A.A.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	2351		8			
2006	Groundwater modelling of a weathered gneissic cover	Cascini, Leonardo; Gullà, Giovanni; Sorbino, Giuseppe	Articolo in rivista	Canadian geotechnical journal (Print) ISSN: 0008-3674 National Research Council of Canada.	1153	1166	43	11		
2006	Guest Editorial	Iovine G, Sheridan M.F. & Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	859	860	32			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	Hazard evaluation and mapping through modeling and simulations.	Iovine G., Di Gregorio S. & Sheridan M. (Eds.)	Curatela di monografia/trattato scientifico	Computational geosciences (Amst.) ISSN: 1420-0597 Kluwer Academic Publishers :	159	264				
2006	Indagine storica e mappatura dei fenomeni di dissesto idrogeologico verificatisi nel comune di Lungro	Olga Petrucci	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	L'evento pluviometrico del 22 ottobre 2005 in Puglia. Una ricostruzione sperimentale mediante Meteosat-8 e modello afflussi deflussi a parametri distribuiti,	Gabriele S., Chiaravalloti F., Cotecchia V.	Articolo in rivista		37	48	4			
2006	L'inventario delle opere di sistemazione e bonifica fluviale effettuate nel '900 nella provincia di Cosenza.	Petrucci O. & Pasqua A.A.	Articolo in rivista	Quaderni di Idronomia montana ISSN: 6093-009X	205	215	26			
2006	La frana di Cavallerizzo di Cerzeto (CS) del 7 marzo 2005	Tansi C., Fòlino Gallo M.	Articolo in rivista	Geologi Calabria	4	13	1			
2006	La frana di Cavallerizzo un anno dopo. Dal Sud un modello per la gestione dell'emergenza e della ricostruzione. Un monito per la prevenzione	Cappadona P., Tansi C.	Articolo in rivista	Geologi Calabria	14	17	1			
2006	Lava-flows hazard zonation through a statistical approach	D. D'Ambrosio, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, G. Niceforo, R. Rongo	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8	EGU06 -J- 00950-1		
2006	Le catastrofi naturali in Calabria	O. Petrucci	Contributo in volume		42	43			Rotary Club, Cosenza: Un anno di servizio	
2006	Lithologic control on the multifractal spectrum of river networks.	R. Gaudio, S. G. De Bartolo, L. Primavera, S. Gabriele and M. Veltri	Articolo in rivista	Journal of hydrology (Amst.) ISSN: 0022-1694 Elsevier	365	375	327	3-4		
2006	L'Osservatorio di Documentazione Ambientale	O. Petrucci	Contributo in volume		78	83				
2006	Macroscopic Cellular Automata Approach For Modelling Superficial Dangerous Geological Processes.	D'Ambrosio D., Spataro W., Iovine G., Avolio M.V., G.M.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Crisci, Di Gregorio S., Rongo R., Trunfio G.A., Lupiano V.								
2006	Metodo per la valutazione delle zone esposte al problema delle colate detritiche.	Iovine G.	Contributo in atti di convegno							
2006	Metodologie per la gestione del rischio da frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa - Progetto Europeo Interreg IIIb - Medocc "RISKMASS" Asse 4, misura 4.3 - Applicazioni in Calabria	Rizzo V., Francani G., Franceschetti G., Gloria G., Iodice A., Maiello L., Petrucci O., Tansi C., Toni G.	Contributo in volume		1	177				
2006	Metodologie per la gestione del rischio da frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa - Progetto Europeo Interreg IIIb - Medocc "RISKMASS" Asse 4, misura 4.3 - Applicazioni in Calabria.	Rizzo V., Francani G., Franceschetti G., Gloria G., Iodice A., Maiello L., Petrucci O., Tansi C., Toni G.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	177				
2006	Metodologie per la gestione del rischio di frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa. Indagine storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico.	Petrucci O. Pasqua A.A.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Modelling lava flows characterised by distinct temperatures: a first attempt through the <double layer>	M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8		EGU06 -A- 00969	
2006	Modelling lava flows characterised by distinct temperatures: a first attempt through the "double layer" approximation	Avolio M.V., Crisci G.M., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R.	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			8		EGU06 -A- 00969	
2006	Parallel genetic algorithms for optimising cellular automata models of natural complex phenomena: an application to debris-flows.	D'Ambrosio D.; Spataro W.; Iovine G.	Articolo in rivista	Computers & geosciences ISSN: 0098-3004 Pergamon Press.	861	875	32	7		
2006	Piano di Intervento Infrastrutturale di Emergenza e di Prima Sistemazione Idrogeologica nei comuni della Provincia di Vibo Valentia colpiti dagli eventi	Versace P., Biondi D., Cervarolo G., De Luca D.L., Garcea G.,	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	atmosferici del 3 luglio 2006: Relazione generale	Mendicino G., Petrucci O.								
2006	Preface	Iovine G., Di gregorio S., Sheridan M.F.	Articolo in rivista	Computational geosciences (Amst.) ISSN: 1420-0597 Kluwer Academic Publishers :	159	160	10	2		
2006	Problematiche di instabilità superficiale dei versanti.	Iovine G.	Contributo in atti di convegno							
2006	Rapporto di validazione dell'applicazione della metodologia ESAI ad un'area del crotonese tramite analisi quali-quantitativa della sostanza organica in campioni di suolo.	Ceccanti B., Coscarelli R., Masciandaro G., Minervino M., Sorriso-Valvo M.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Relazione finale-Parti I-II-III e Cartografia. Esecuzione di un programma di studi ed indagini finalizzati alla individuazione delle cause che hanno determinato la gravissima situazione di dissesto idrogeologica nel territorio del Comune di Lungro (CS).	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Cilento M., Aceto L., Scionti V.	Altro prodotto							
2006	Relazione finale-Parti I-II-III e Cartografia. Esecuzione di un programma di studi ed indagini finalizzati alla individuazione delle cause che hanno determinato la gravissima situazione di dissesto idrogeologica nel territorio del Comune di Lungro (CS).	Gullà G., Antronico L., Borrelli L., Cilento M., Aceto L., Scionti V.	Altro prodotto							
2006	Relazione sullo stato d'avanzamento della formazione. Convenzione di formazione per la "Sperimentazione geotecnica di laboratorio",	Gulla' G. (Responsabile scientifico)	Altro prodotto							
2006	Risultati del Progetto: Metodologie per la gestione del rischio di frana e dei movimenti del suolo con scenari di politica assicurativa.	Rizzo V, Francani V, Gattinoni P, Gloria G, Iodice A, Franceschetti G, Maillo L, Petrucci O, Tansi C, Toni G.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	348				
2006	SCIDDICA S4d: an improved CA-model for simulating flow-type landslides.	Iovine G., D'Ambrosio D., Merenda L.,	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Lupiano V., Spataro W.								
2006	Sinergie tra Ricerca e Politica: esperienze e spunti per la conservazione e difesa del suolo	Giovanni Gullà	Presentazione							
2006	Some results from PYR, a simple Cellular Automata model for pyroclastic flow.	Crisci G.M., Rongo R., D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Spataro W., Iovine G.	Contributo in atti di convegno							
2006	Some results from PYR, a simple Cellular Automata model for pyroclastic flow"	G.M. Crisci, R. Rongo, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, W. Spataro, G. Iovine.	Abstract in atti di convegno							
2006	Stima di precipitazioni convettive mediante dati satellitari: evento alluvionale del 15/11/2005 sul bacino del fiume Marta.	Gabriele S., Chiaravalloti F., Brocca L., Melone F.	Contributo in atti di convegno							
2006	Studio dei fenomeni franosi verificatisi nel passato nella zona compresa tra i Comuni di Scilla e Bagnara Calabria	Olga Petrucci	Rapporto di ricerca (Research report)							
2006	Studio preliminare dei fenomeni franosi verificatisi nel passato nelle aree colpite dagli eventi del 3 luglio 2006 (Vibo Valentia).	Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2006	Surface Flows Modelling: Cellular Automata Simulation of Lava, Debris and Pyroclastic Flows.	Avolio M.V., Crisci G.M., D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Contributo in atti di convegno						Proc. 3rd iEMSS Biennial Meeting "Summit on Environmental Modelling and Software" (in CD)	
2006	Surface Flows Modelling: Cellular Automata Simulations of Lava Flows, Debris Flows and Pyroclastic Flows"	W. Spataro, M.V. Avolio, S. Di Gregorio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, R. Rongo, G. Iovine, V. Lupiano	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	The "double layer" approximation for modelling lava flows with distinct temperatures	G. Iovine, M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo	Abstract in atti di convegno							
2006	The "double layer" approximation for modelling lava flows with distinct temperatures.	Iovine G., Avolio M.V., Crisci G.M., Di Gregorio S., Rongo R.	Contributo in atti di convegno							
2006	The Calabrian fiumara streams	Sorrison-Valvo M, Terranova O	Articolo in rivista	Zeitschrift für Geomorphologie. Supplementband ISSN: 0044-2798 Borntraeger.	109	125	143			
2006	The March 7th 2005 Cavallerizzo (Cerzeto) landslide in Calabria - Southern Italy". Proc. Geol. Soc. of London (in CD).	G. Iovine, O. Petrucci, V. Rizzo, C. Tansi.	Abstract in atti di convegno							
2006	The March 7th 2005 Cavallerizzo (Cerzeto) landslide in Calabria - Southern Italy	Iovine G., Petrucci O., Rizzo V. & Tansi C.	Contributo in atti di convegno		1	12			Engineering Geology for Tomorrow's Cities	
2006	Timing and style of strike-slip tectonics in central Calabrian Arco (southern Italy).	Tansi C., Muto F., Critelli S., Iovine G.	Abstract in atti di convegno		47	39			25° Convegno Nazionale del Gruppo Nazionale di Geofisica della Terra Solida - Roma (Italy) 28-30 novembre 2006 - Abstract volume	
2006	Valutazione dell'influenza delle variazioni di uso del suolo nell'incremento di sensibilità ambientale alla desertificazione di un territorio (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Valutazione dell'influenza delle variazioni di uso del suolo nell'incremento di sensibilità ambientale alla desertificazione di un territorio	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1954 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1954 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1990-91 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2006	Valutazione tramite foto-interpretazione dell'uso del suolo nell'anno 1990-91 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Valutazione tramite interpretazione da dati da satellite dell'uso del suolo nell'anno 2004 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2006	Valutazione tramite interpretazione da dati da satellite dell'uso del suolo nell'anno 2004 in un'area del crotonese affetta da fenomeni di desertificazione (carta tematica).	Antronico L., Coscarelli R., Scarpelli M.	Composizione							
2006	Variabilità spaziale e persistenza temporale delle precipitazioni medie annue in Calabria	Buttafuoco G.; Caloiero T.; Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno							
2005	- Relazione Sintetica sull'Attività di Ricerca svolta dalle Unità Operative presso il Cnr-Irpi Sezione di Cosenza ed il Dipartimento di Matematica dell'Università della Calabria, concernente la Modellizzazione e la Simulazione di Colate di Detrito, nel Qu	Di Gregorio S., Iovine G. & Merenda L.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	"La Mitigazione del Rischio da Colate di Fango a Sarno e negli altri Comuni colpiti dagli eventi del maggio 1998". Prima sessione: "Modelli matematici e fisici per l'analisi e la simulazione dei fenomeni di colata rapida di fango". Napoli, 2 maggio 2005,	S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda & G. Nardi	Poster							
2005	5. IL MONITORAGGIO-5.3 RISULTATI DEL MONITORAGGIO -5.3.1 GPS.	Gabriele S., Gullà G., Sorriso-Valvo M. (curatori)	Contributo in volume							
2005	Application case of Cellular Automata for debris flows: protocols. Workshop On High Performance And Grid Computing. Alarico Campus @ University of Calabria, Rende (CS),	Iovine G.	Rapporto tecnico							
2005	Applying genetic algorithms for calibrating a hexagonal cellular automata model for the simulation of debris flows characterised by strong inertial effects.	Iovine G.; D'ambrosio D.; Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	287	303	66	1-4		
2005	Approfondimento di indagine e studio riferiti alla rete di monitoraggio definitiva per il controllo della frana di Serra di Buda (Acri-Cosenza)	Gullà G. (Responsabile scientifico), Niceforo D.	Altro prodotto							
2005	Aspetti geotecnici connessi al fenomeno di dissesto idrogeologico dell'estate 2004 a Cirò Marina.	Gullà G., Cilento M., Aceto L., Militi L.	Altro prodotto							
2005	Aspetti geotecnici connessi al fenomeno di dissesto idrogeologico manifestatosi a Cirò Marina nell'estate del 2004: indicazioni ed indirizzi preliminari per la gestione in emergenza e per la gestione ordinaria.	Gullà G., Cilento M., Aceto L., Militi L.	Altro prodotto							
2005	Aspetti geotecnici e linee guida per la gestione del dissesto	Giovanni Gullà	Presentazione							
2005	Aspetti metodologici nella revisione delle soglie pluviometriche di primo livello	Versace, P., Sirangelo, B., Iiritano, G., Biondi, D., Petrucci, O., De Luca, D.L., Cruscomagno, F.,	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Maletta, D., Gigliotti, A., Zaffino, T.								
2005	Caratteri geologico-strutturali dell'area compresa tra Montalto Uffugo e Mongrassano (CS), Calabria, Italia - Progetto RISCMASS, Interreg III B, Mediterraneo Occidentale, Asse 4, misura 4.3	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	34				
2005	Caratterizzazione cinematica di una frana in rocce alterate e degradate: la frana di Serra di Buda (Acri, Cosenza, Italia)	Niceforo D., Gulla' G.	Rapporto tecnico							Rapporto Interno n. 640
2005	Caratterizzazione dei possibili nuovi siti di insediamento dell'abitato di Cavallerizzo di Cerzeto: indagini e trattamento dei dati storici	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Caratterizzazione dei possibili nuovi siti di insediamento dell'abitato di Cavallerizzo di Cerzeto: caratteri geologico-strutturali dell'area di Cavallerizzo-Cerzeto (Cosenza)	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Caratterizzazione di indicatori di desertificazione.	Minervino I., Coscarelli R.	Rapporto tecnico							
2005	Carta del Rischio di Erosione Attuale e Potenziale della Regione Calabria -scala 1:250.000.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R., Iaquina P.	Contributo in volume							
2005	Carta del Rischio di Erosione Attuale e Potenziale della Regione Calabria - scala 1:250.000.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R., D'Onofrio D., Iaquina P.	Rapporto tecnico							
2005	Carta del rischio di erosione attuale e potenziale della regione Calabria	Terranova O. ed altri	Rapporto tecnico							
2005	Carta del Rischio di Erosione Attuale e Potenziale della Regione Calabria - scala 1:250.000.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R., D'Onofrio D., Iaquina P.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Cellular Modelling of Surface Flows: Cellular Automata for Simulating Complex Phenomena: Lava Flows, Pyroclastic Flows, Debris Flows	Avolio M.V., Crisci G.M., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Contributo in atti di convegno		10	12			Abstract Proc. 14th ECTQG'05, "European Colloquium on Theoretical and Quantitative Geography"	
2005	Costituzione del data-base sui dissesti idrogeologici nel Progetto SIRIA.	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Criteri di progettazione della banca dati ingegneristica connessa alle problematiche di dissesto idrogeologico.	Gullà G., Iaquina P., Borrelli L., Terranova O.	Altro prodotto							
2005	Elementi conoscitivi per la scelta ed il dimensionamento degli interventi di stabilizzazione dei pendii	Giovanni Gullà	Presentazione							
2005	Esecuzione di un programma di studio e di indagini finalizzati alla verifica dell'idoneità geologico-tecnica e sismica delle aree comunali individuate per la possibile delocalizzazione dell'abitato della frazione "Cavallerizzo" del comune di Cerzeto (CS).	Rizzo V., Iovine G., Tansi C., Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2005	Evaluating the role of parameters and of hexagonal neighbourhood on the behaviour of a Cellular Automata model for debris flows"	D. D'Ambrosio, G. Iovine, L. Merenda, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			7	EGU05 -J- 05506		
2005	Fenomeni di dissesto innescati in Calabria dalle piogge del novembre 2004.	Pasqua A.A. & Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2005	Frana di Serra di Buda (Acri-CS): valutazioni relative al ripristino del sistema di misurazione, riattivazione del dicembre 2004 e linee di indirizzo per approfondimenti di indagine e studio.	Gullà G. (Responsabile scientifico), Niceforo D.	Altro prodotto							
2005	Frane e alluvioni in provincia di Cosenza agli inizi del '900: ricerche storiche nella documentazione del Genio Civile.	Petrucci O., Versace P., Pasqua A.A.	Monografia o trattato scientifico							Quaderni dell'ODA n. 1

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Hazard map definition for the NE Etnean flank”	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D’Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Epitome (Udine) ISSN: 1972-1552 Federazione italiana di scienze della terra	43	44	1			
2005	Identificazione dell’impatto al suolo delle mareggiate lungo le coste della Calabria: aspetti metodologici	Petrucci, O., De Matteis V. & Versace, P.	Contributo in atti di convegno							
2005	Indagine storica sui dissesti idrogeologici nel Progetto Riscmass.	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagine storica sui dissesti idrogeologici nell’abitato di Cavallerizzo di Cerzeto (CS).	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagine storica sui dissesti idrogeologici nell’abitato di Cirò Marina (KR).	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagini geomorfologiche per la caratterizzazione della franosità e delle tendenze morfoevolutive dei siti “A” e “B”, indicati dalla Protezione Civile Nazionale e dalla Regione Calabria per l’eventuale delocalizzazione della frazione Cavallerizzo di Cerzeto	Iovine G.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Indagini Storiche, Indagini geognostiche e Relazione sulla pericolosità nel Centro Abitato di Cavallerizzo	Rizzo V., Calendino A., Caruso P., Curcio G., Casalinovo R., Ferraro M., Micieli M., Petrucci O., Soleri S., Caloiero T.	Rapporto tecnico							
2005	Indagini, studio e monitoraggio del dissesto in atto nel centro abitato di Cirò Marina.	M. Sorriso-Valvo, G. Gullà, L. Antronico (curatori)	Rapporto tecnico							
2005	Influence of degradation cycles on the mechanical characteristics of natural clays.	Gullà Giovanni; Mandaglio, Maria Clorinda; Moraci Nicola	Contributo in atti di convegno		2521	2524			Proceedings of the 16th International Conference on Soil Mechanics and Geotechnical Engineering. Volume 4	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Interpretation of radon anomalies in seismotectonic and tectono-gravitational analyses: the SE portion of the Crati graben (Northern Calabria, Italy).	Tansi C.; Tallarico A.; Iovine G.; Fòlino-Gallo M.; Falcone G.	Articolo in rivista	Tectonophysics (Amst. Online) ISSN: 0040-1951 Elsevier	181	193	396	3-4		
2005	La valutazione della sensibilità ambientale alla desertificazione con la metodologia ESAs. Un caso studio nel crotonese.	Minervino I., Coscarelli R.	Rapporto tecnico							
2005	Methods for the characterization of areas sensitive to desertification: an application to the Calabrian territory (Italy).	Roberto Coscarelli; Ivana Minervino; Giovanni Marino Sorriso-Valvo	Contributo in volume		23	29			Geomorphological Processes and Human Impacts on River Basins	299
2005	Microzonazione speditiva dei quattro comuni della regione Calabria colpiti dagli eventi sismici del 9 settembre 1998.	Di Pasquale G., Antronico L., Gullà G., Sanò T.	Monografia o trattato scientifico		1	122				
2005	Monitoraggio conoscitivo degli spostamenti con tecniche GPS e gestione di una condizione di criticità per la frana di Serra di Buda (Acri-CS).	Gullà G., Niceforo D., D'Onofrio D., Reali C.	Contributo in atti di convegno							
2005	Monografia divulgativa 2005 per la Carta del rischio di erosione attuale e potenziale della regione Calabria.	Terranova O. ed altri	Rapporto tecnico							
2005	Proposta metodologica per la valutazione di indicatori di pericolo e rischio da frana a scala intermedia: l'area della Stretta di Catanzaro	Gullà G.; Antronico L.; Sorriso-Valvo M.; Tansi C.;	Articolo in rivista	Geologica Romana ISSN: 0435-3927 Edimedical di Verduci Patrizia	97	121	38			
2005	Relazione finale (Frana di Serra di Buda – Acri)	Gullà' Giovanni (Responsabile Scientifico)	Altro prodotto							
2005	Relazione finale: Indagini, studio e monitoraggio del dissesto in atto nel centro abitato di Cirò Marina	Antronico L., Cilento M., Gullà G., Petrucci O., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Aceto L., Militi L.	Altro prodotto							
2005	Relazione sintetica relativa al sopralluogo effettuato il 26.04.2005 a S. Severina (KR), su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale	Petrucci O.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Ricerca storica e allestimento della banca dati sui fenomeni di dissesto idrogeologico occorsi in Calabria fra il 2001 e il 2005 da utilizzare nella taratura dei modelli matematici.	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2005	Ricerca storica e difesa del suolo in Calabria	Petrucci O.	Presentazione							
2005	Seminari su "Application case of Cellular Automata for debris flows: protocols - Evaluating susceptibility from flow-type landslides through the CA-model SCIDDICA (the need for a protocol) "	G. Iovine.	Poster							
2005	Studio geologico-geomorfologico-geotecnico e monitoraggio della frana di Serra di Buda (Acri),	Sorriso-Valvo M., Gabriele S., Gullà G., Antronico L. Tansi C., Aceto L., Greco R., Fantucci R.	Monografia o trattato scientifico		1	114				
2005	Studio geologico-geomorfologico-geotecnico e monitoraggio della frana di Serra di Buda (Acri)	Sorriso-Valvo M., Gabriele S., Gullà G., Antronico L. Tansi C., Aceto L., Greco R., Fantucci R.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	114				
2005	Surface erosion assessment in two Calabrian basins (southern Italy).	Antronico L., Coscarelli R., Terranova O.	Contributo in volume		16	22			Geomorphological Processes and Human Impacts in River Basins	299
2005	Tettonica attiva e recente, e manifestazioni gravitative profonde, lungo il bordo orientale del graben del Fiume Crati (Calabria settentrionale).	Tansi C.; Iovine G.; Fòlino-Gallo M.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	563	578	124			
2005	The role of parameters and of hexagonal neighbourhood on the dynamics of the SCIDDICA S4c Cellular Automata model for debris flows simulation"	D. D'Ambrosio, G. Iovine, L. Merenda, W. Spataro, S. Di Gregorio.	Abstract in atti di convegno		187	187			Proc. AOGS (Asia Oceania Geosciences Society) 2nd Annual Meeting, Session SE17	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2005	Valutazione di trend climatici. Applicazioni al bacino del F. Crati (Calabria).	Coscarelli R., Gaudio R, Caloiero T.	Monografia o trattato scientifico							2902
2004	– Relazione sintetica relativa al sopralluogo effettuato il 21.01.2004 a Sinopoli inferiore, su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale.	Iovine G. & Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2004	. “Simulating the 1984 Mt. Ontake Debris Avalanches through a Cellular Automata Model”.	G. Iovine, V. Lupiano & L. Merenda	Poster							
2004	“Assessing debris-flow susceptibility through cellular automata modelling. An example from the May 1998 disaster at Pizzo d’Alvano (Campania – Southern Italy)”	G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda.	Abstract in atti di convegno							
2004	“Cellular automata modelling of debris flows as interacting blocks characterised by explicit velocity”	M.V. Avolio, D. D’Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda, G. Nardi, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			6	EGU04 -A- 02732		
2004	“Cellular Automata simulations of debris avalanches: the 1984 Mt. Ontake event”	R. Rongo, M.V. Avolio, D. D’Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda, W. Spataro, G.D. Mercurio	Abstract in atti di convegno							
2004	“Debris-flow susceptibility mapping through cellular automata modeling	G. Iovine, V. Lupiano, L. Merenda, S. Di Gregorio, D. D’Ambrosio, W. Spataro.	Presentazione							
2004	“Evoluzione di un modello ad automi cellulari per la simulazione di colate detritiche rapide: SCIDDICA S3-hex	G. Iovine, D. D’Ambrosio, W. Spataro & S. Di Gregorio.	Poster							
2004	“Explicit velocity for Modelling Surface Complex Flows with Cellular Automata and Applications”	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D’Ambrosio, S. Di Gregorio, G.	Abstract in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro & A. Trunfio.								
2004	"Fluid-dynamics simulation of complex geological phenomena by cellular automata modelling"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, R. Rongo, W. Spataro.	Abstract in atti di convegno							
2004	"Genetic algorithms and cellular automata: an efficient tool for calibrating a debris-flow model for hazard assessment"	D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, W. Spataro, V. Lupiano, L. Merenda, G. Nardi.	Abstract in atti di convegno							
2004	"Il Calcolo ad alte prestazioni nella simulazione dell'ambiente e dell'azione degli agenti atmosferici" (Milano): p. "Modellizzazione e simulazione di frane e colate di lava con automi cellulari ed algoritmi genetici: applicazioni su macchine parallele e	M. V. Avolio, G. M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro, G. A. Trunfio.	Poster							
2004	"Modelling Surface Complex Flows With Cellular Automata And Applications".	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro, A. Trunfio.	Poster							
2004	"The 1996 Soufriere Hills eruption at Monserrat: An example of application of the PYR cellular automata model to pyroclastic flows"	M.V. Avolio, G.M. Crisci, S. Di Gregorio, R. Rongo, W. Spataro, G. Iovine, D. D'Ambrosio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			6	EGU04 -A- 02774		
2004	A new method for the assessment of river network fractal dimensions: introduction, computation and comparison	De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L., Gabriele S., Veltri M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Algoritmi multifrattali e loro utilizzo per la definizione di modelli di piena	Veltri M., Gabriele S., De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L.	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	An approach to investigate climatic changes: variable threshold analysis of rainy events.	Terranova O. & Ferrari E.	Contributo in atti di convegno		189	198			New trends in hydrology	
2004	Andamenti climatici nel bacino del Crati (Calabria).	Roberto Coscarelli; Roberto Gaudio; Tommaso Caloiere	Contributo in atti di convegno							
2004	Applying genetic algorithms for optimising cellular automata models of natural complex phenomena: An application to lava flows.	W. Spataro, M.V. Avolio, G.M. Crisci, A. Viola, R. Rongo, S. Di Gregorio, G. Iovine, D. D'Ambrosio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			6	EGU04 -A- 02757		
2004	ASiCal: a database of landslides and floods occurred in Calabria (Italy)	Petrucci O. Versace P.	Contributo in atti di convegno		49	55			1st Italian-Russian Workshop New Trends in Hydrology	
2004	Automatic recording of hydrologic-hydraulic field data: the pilot basin of the Rivo Torrent (Molise, Italy).	Aucelli P. P. C., Gabriele S., Gaudio R., Roskopf C. M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Caratteristiche degli eventi pluviometrici a scala giornaliera in Calabria.	Terranova O.	Contributo in atti di convegno		343	350			XXIX Convegno di idraulica e costruzioni idrauliche	2
2004	Carta dei dissesti causati in Calabria meridionale dall'evento meteorologico dell'8-10 settembre 2000.	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Gaudio R., Gullà G., Iovine G., Merenda G., Minervino I., Nicoletti P.G., Petrucci O., Terranova O.	Rapporto tecnico							
2004	Carta dei dissesti causati in Calabria meridionale dall'evento meteorologico dell'8-10 settembre 2000	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Gaudio R., Gulla' G., Iovine G., Merenda L., Minervino I., Nicoletti P.G., Petrucci O., Terranova O.	Cartografia	Geodata CNR-IRPI						

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Carta litologico-strutturale e dei movimenti in massa della Stretta di Catanzaro	Antronico L., Tansi C., Sorriso-Valvo M., Gullà G.	Presentazione							
2004	Climatic trends: an investigation for a Calabrian basin (southern Italy)	Coscarelli R.; Gaudio R.; Caloiero T.	Contributo in volume		255	266			The Basis of Civilization - Water Science?	
2004	Climatic trends: an investigation for a Calabrian basin (Southern Italy).	Roberto Coscarelli; Roberto Gaudio R; Tommaso Caloiero	Contributo in atti di convegno		255	266			The Basis of Civilization - Water Science?	286
2004	Colate detritiche rapide: valutazioni di suscettibilità in ambiente GIS mediante un modello ad automi cellulari	G. Iovine, V. Lupiano, S. Di Gregorio, L. Merenda & G. Nardi	Presentazione							
2004	Comparison between historical and hydraulic methods for flooded areas delimitation: Reggio Calabria case study.	Chiodo G., Gabriele S., Gaudio R., Romano P.	Contributo in atti di convegno							
2004	Criteri di progettazione della banca dati ingegneristica connessa alle problematiche di dissesto idrogeologico.	Gullà' G. (Responsabile Scientifico), Iaquina P., Borrelli L.	Altro prodotto							
2004	Definizione degli elementi generali dei modelli geotecnica per l'analisi delle instabilità superficiali per scorrimento-colata in Calabria jonica	Gullà' G., Mandaglio M. C., Moraci N., Sorriso-Valvo M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Definizione degli elementi generali dei modelli geotecnica per l'analisi delle instabilità superficiali per scorrimento-colata in Calabria Jonica	Gullà' G., Mandaglio M.C., Moraci N., Sorriso_Valvo M.	Poster							
2004	Evento di franosità superficiale nell'area della Stretta di Catanzaro a seguito dell'evento di pioggia del 13 novembre 2004.	Antronico L., Borrelli L., Gullà G., Scarpelli M.	Rapporto tecnico							
2004	Failure and post failure conditions of a landslide involving weathered and degraded rocks.	Gullà G., Aceto L., Antronico L., Cilento M., Niceforo D., Perna E., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		1241	1246			Landslides: Evaluation and Stabilization	
2004	Geotechnical characterisation of fine-grained soils affected by soil slips	G. Gullà; L. Aceto; D. Niceforo;	Contributo in atti di convegno							
2004	Hydrological characterisation of possible triggering scenarios in slope instability.	Terranova O. & Gullà G.	Contributo in atti di convegno		123	132			Geo-Environment	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Il Sackung di Lago	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	63				
2004	Il Sackung di Lago: stato delle conoscenze al 2003	Niceforo D., Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2004	Influenza dei cicli di degradazione sulle caratteristiche meccaniche di argille naturali	Gullà G., Mandaglio M.C., Moraci N.	Contributo in atti di convegno							
2004	Influenza dei cicli di degradazione sulle caratteristiche meccaniche di argille naturali	Giovanni Gullà, Linda Mandaglio, Nicola Moraci	Presentazione							
2004	IRPI Cosenza Section: current contributions to earth sciences	Petrucci O. Sorriso-Valvo M.	Poster							
2004	Le fenomenologie franose nel comprensorio territoriale di Verbicaro	Giovanni Gullà	Presentazione							
2004	Le modificazioni del paesaggio legate all'acqua nella piana di Sibari (Cosenza)	Petrucci O.	Presentazione							
2004	Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare – Il Sackung di Lago	Antronico L., Ferrari E., Gullà G., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Terranova O., Aceto L., Niceforo D.	Monografia o trattato scientifico		1	63				
2004	Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare - Il Sackung di Lago.	Antronico L., Ferrari E., Gullà G., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Terranova O., Aceto L., Niceforo D.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	63				
2004	Linee guida: strumenti di applicazione della ricerca e di avanzamento conoscitivo	Giovanni Gullà	Presentazione							
2004	Modellazioni idrologico-idrauliche per la delimitazione dell'area inondata nell'alluvione di Soverato (Calabria)	Aronica G., Gabriele S., Gaudio R.	Contributo in atti di convegno							
2004	Modellizzazione e simulazione di frane e colate di lava con automi cellulari ed	Di Gregorio S., Avolio M.V., Crisci G.M., D'Ambrosio D., Iovine	Contributo in atti di convegno						Atti VIII Workshop sul Calcolo ad Alte	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	algoritmi genetici: applicazioni su macchine parallele e risultati.	G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W., Trunfio G.A.							Prestazioni in Italia (CAPI). Il Calcolo ad alte prestazioni nella simulazione dell'ambiente e dell'azione degli agenti atmosferici. (in CD)	
2004	Monitoring station of soil slips in a representative area of Calabria (Italy)	Gullà G.; Niceforo D.; Ferraina G.; Aceto L.; Antronico L.	Contributo in atti di convegno							
2004	Multifractal analysis of river networks: sandbox approach	De Bartolo S. G., Gaudio R., Gabriele S.	Articolo in rivista	Water resources research ISSN: 0043-1397 American Geophysical Union.	W022 01-1	W022 01-10	40	2		
2004	Non-parametric detection of trends and change point years in monthly and annual rainfalls	Ferrari E. & Terranova O.	Contributo in atti di convegno		177	188				
2004	Pluviometrical events and slope stability on weathered and degraded rocks (Acri, Calabria, Italy).	O. Terranova, L. Antronico & G. Gullà	Contributo in atti di convegno		335	341			Landslides: Evaluation and Stabilization	
2004	Probability distribution of Strahler stream lengths extracted from blue lines	De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L., Gabriele S., Veltri M.	Contributo in atti di convegno							
2004	Procedures in multifractal analysis of river networks: a state of the art review	Gaudio R., De Bartolo S. G., Primavera L., Veltri M., Gabriele S.	Contributo in atti di convegno	IAHS-AISH publication ISSN: 0144-7815 International Association of Hydrological Sciences	228	236				286
2004	Proposta di un Protocollo di controllo per la frana di Serra di Buda (Acri – Cosenza).	Gullà' Giovanni	Altro prodotto							
2004	Regional analysis of superficial slope instability risk in Calabria (Italy) through a pluviometrical approach	O. Terranova	Articolo in rivista	Journal of management information systems ISSN: 0742-1222 M.E. Sharpe, Inc.,	257	266	9			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Relazione sintetica relativa al sopralluogo effettuato il 15.06.2004 a Scandale (KR), su richiesta del Dipartimento della Protezione Civile Nazionale.	Iovine G. & Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2004	Reti di monitoraggio conoscitivo per la modellazione di instabilità di pendio caratteristiche di contesti geo-ambientali omogenei	Gullà G., Antronico L., Niceforo D., Sorriso-Valvo M., Terranova O., Aceto L., Borrelli L., Cilento M., Greco R., Perna E.	Presentazione							
2004	Ricerca storica sui fenomeni di dissesto idrogeologico lungo la rete viaria provinciale di Cosenza	Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2004	Rilievo speditivo dell'alterazione negli ammassi rocciosi come fattore di predisposizione alle instabilità di pendio: Procedure di controllo	Borrelli L., Greco R., Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2004	Scenario di Rischio di Erosione Idrica	P. Iaquina & O. Terranova	Articolo in rivista	MondoGIS (Testo stampato) ISSN: 1128-8175 MondoGis	17	20	43			
2004	Shallow instabilities for sliding flow: regional influence and area affects.	Antronico L.; Gullà G.; L. Borrelli;	Contributo in atti di convegno							
2004	Strutture da accomodamento tettono-gravitativo nell'evoluzione tardiva dei sistemi di catena: il caso di studio di Acri (Calabria settentrionale)	Iovine G.; Tansi C.; Folino-Gallo M.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	39	51	123			
2004	Studio di instabilità superficiali per scorrimento-colata veloci in Calabria	Gullà' G., Antronico L., Niceforo D., Terranova O., Aceto L., Borrelli L., Cilento M.	Presentazione							
2004	Surface erosion evaluation in two Calabrian basins (Southern Italy)	L. Antronico, R. Coscarelli & O. Terranova	Poster							
2004	Surface movements of a landslide involving weathered and degraded rocks	G. Gullà; D. Niceforo; L. Bonci; S. Calcaterra; C. Cesì; P. Gambino	Contributo in atti di convegno							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2004	Suscettività alla siccità in Calabria ed effetti sulle acque sotterranee.	M. Polemio, O. Petrucci, L. Gatto	Articolo in rivista	Atti dei convegni lincei ISSN: 0391-805X Accademia Nazionale dei Lincei.	245	250	204			
2004	SUSP_3AxialSystem 1.0: gestione/controllo di un'apparecchiatura per prove, in condizioni sature e parzialmente sature, a stress path controllato	Gulla' G., Iaquina P., Aceto L.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2004	The Calabria hydrogeological setting plan (floods)	Amaro O., Gabriele S., Gaudio R.	Contributo in atti di convegno							
2004	Tipizzazione delle instabilità di pendio per una più efficace mitigazione del rischio	Giovanni Gullà	Presentazione							
2004	Valutazione del Rischio Erosivo in Calabria	Terranova O., Antronico L, Coscarelli R., Iaquina P. & G. Naccarato	Altro prodotto							
2004	Valutazione del rischio erosivo nei bacini campione Assi e Guardavalle.	Terranova O., Antronico L., Coscarelli R, Iaquina P.	Contributo in volume							
2004	Water vapour assessment through the CO2 DIAL method and GPS data analysis.	Bellecci C., D'Aquila G., Gabriele S., Gaudio P., Gaudio R., De Leo L., Martellucci S., Ribecco G., Richetta M., Vetrò P.	Contributo in atti di convegno							
2004	Weathering classification of rock-mass and slope instabilities	Borrelli L., Greco R., Gullà' G.	Poster							
2004	Weathering of rock-mass as possible characterizing factor of predisposition to slope instabilities	Gullà G., Borrelli L., Greco R.	Contributo in atti di convegno		103	108				
2003	A Cellular Automata Model for Soil Erosion by Water	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Gabriele S., Gaudio R.,	Articolo in rivista		33	39	26			
2003	A hexagonal cellular automaton for modelling soil erosion by water: an application to a real event	Imbroinise N.; Aucelli P.P.C.; D'Ambrosio D.; Caloiero T.; Gabriele S.; Gaudio R.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4124		5			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	An attempt of modelling debris flows characterised by strong inertial effects through Cellular Automata	G. Iovine & D. D'Ambrosio	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			5	EAE03 -A- 02783		
2003	An extended notion of Cellular Automata for surface flows modelling.	Avolio M.V., Crisci G.M., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Rongo R. & Spataro W.	Articolo in rivista	WSEAS Transactions on Computers ISSN: 1080-1085 WSEAS Press	1080	1085	4			
2003	Analisi degli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							
2003	Analisi di serie giornaliere di pioggia e proprietà degli eventi severi in Calabria	Terranova O.	Contributo in atti di convegno		221	229			Giornata di studio: Metodi Statistici e Matematici per le Analisi delle Serie Idrologiche	
2003	Applying genetic algorithms in a parallel computing environment for optimising parameters of complex cellular automata models: the case of SCIDDICA S3-hex	D. D'Ambrosio, W. Spataro, G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			5	EAE03 -A- 02807		
2003	Argille e soil slip nella Stretta di Catanzaro	Gullà G., Niceforo D., Aceto L.	Rapporto tecnico							
2003	Aspetti metodologici nella identificazione dell'impatto al suolo degli eventi alluvionali.	Petrucci O., De Matteis V., Versace P.	Contributo in atti di convegno		522	530			La Difesa della Montagna	gndc i 2830
2003	Assessing debris-flow susceptibility through cellular automata modelling: an example from the May 1998 disaster at Pizzo d'Alvano (Campania, southern Italy)	Iovine G., Di Gregorio S. & Lupiano V.	Contributo in atti di convegno		623	634			Debris-Flow Hazards Mitigation: Mechanics, Prediction and Assessment.	1
2003	Assessing debris-flow susceptibility through cellular automata modelling: an example from the May 1998 disaster at Pizzo d'Alvano (Campania - southern Italy)	G. Iovine, S. Di Gregorio & V. Lupiano	Poster							
2003	Biblio, Datalab e GEODATALAB: tre moduli per Geotec.da.ba.	Gulla' G., Perna E.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	Campagna di prove nel sito di Murano (Stretta di Catanzaro-Maggio 2002)	Gullà G., Buttafuoco G., Cavallaro A., Niceforo D., Ferraina G.	Rapporto tecnico							
2003	Caratterizzazione delle condizioni di dissesto dell'abitato di S. Lorenzo Bellizzi (CS).	Petrucci O., De Matteis V.	Rapporto tecnico							
2003	Caratterizzazione geotecnica dei terreni di alterazione e/o degradazione di Acri	Gulla' G., Aceto L., Perna E.	Rapporto tecnico							
2003	Classificazione speditiva dell'alterazione negli affioramenti come preliminare indicazione dalla propensione alle instabilità di pendio	Gulla' G., Borrelli L., Greco R.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2003	Climatic trends: an investigation for a Calabrian basin (southern Italy)	Coscarelli R., Gaudio R., Caloiero T.	Presentazione							
2003	Comparison of columnar water vapour measurements using the CO2 DIAL method and GPS data analysis	Bellecci C., D'aquila G., Gabriele S., Gaudio P., De Leo L., Martellucci S., Ribecco G., Richetta M	Contributo in atti di convegno							
2003	Database and characterisation of drought effect on groundwater	Polemio, M., Petrucci, O., Gatto, L.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			5			
2003	Database and characterisation of drought effect on groundwater	Polemio M., O. Petrucci, L. Gatto	Poster							
2003	Debris-flow susceptibility assessment through cellular automata modeling: an example from the 15-16 December 1999 disaster at Cervinara and San Martino Valle Caudina (Campania, southern Italy)	Iovine G., Di Gregorio S. & Lupiano V.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Online) ISSN: 1684-9981 Copernicus Publ.	457	468	3	5		
2003	Desertificazione: stato dell'arte	M. Sorriso-Valvo, R. Coscarelli, I. Minervino	Rapporto tecnico							
2003	Esempi di Studio per la Mitigazione del Rischio Idrogeologico	G. Iovine et al.	Poster							
2003	Eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003: schede dei sopralluoghi	Petrucci O., De Matteis V., Longo M.A.	Contributo in volume		43	108			Gli eventi alluvionali calabresi di	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									dicembre 2002-gennaio 2003	
2003	First simulations of the Sarno debris flows through cellular automata modelling	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R. & Spataro W.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	91	117	54	1-2		
2003	Gli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	Petrucci O. e d'Andrea E. (Editori)	Monografia o trattato scientifico		1	161				
2003	GPS Meteorology: Validation and comparison with the CO2 DIAL method	Bellecci C., D'aquila G., Gabriele S., Gaudio P., Martellucci S., Ribecco G., Richetta M	Contributo in atti di convegno							
2003	Il monitoraggio in tempo reale degli spostamenti superficiali di un versante franoso	D'aquila G., Gabriele S., Ribecco G	Contributo in atti di convegno							
2003	Il Sackung di Platì	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	57				
2003	Il Sackung di Platì	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	57				
2003	Il sito di studio di Murano (Stretta di Catanzaro)	Gullà G., Niceforo D., Aceto L., Ferraina G., Reali C.	Rapporto tecnico							
2003	Il terremoto del 27 marzo 1638 a Rogliano dagli atti del notaio Gabrieli.	Petrucci O., Falcone D., Trotta M.P. e Spizzirri M.	Pubblicazione di fonti inedite							
2003	Integrazione di sistemi satellitari e GPS nel telerilevamento di posizione e stato di veicoli in movimento	D'aquila G., Gabriele S., Ribecco G.,	Contributo in atti di convegno							
2003	La frana di Altavilla	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C.	Monografia o trattato scientifico		1	63				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo.								
2003	La frana di San Fili	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	46				
2003	La frana di Via San Francesco	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	95				
2003	La geologia della Calabria	Antronico L.	Contributo in volume							
2003	Le instabilità della Rupe di Catanzaro	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	60				
2003	Le instabilità superficiali per scorrimento-colata nella Stretta di Catanzaro	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico		1	98				
2003	Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare	L. Antronico, E. Ferrari, G. Gullà, M. Sorriso-Valvo, C. Tansi, O. Terranova, L. Aceto, D. Niceforo	Monografia o trattato scientifico							
2003	Microzonazione speditiva dei capoluoghi dei quattro comuni e frazioni più significative della Regione Calabria colpiti dagli eventi sismici del 9 settembre 1998: Laino Castello, Laino Borgo, Mormanno e Tortora	Antronico L., Borrelli L., Di Pasquale G., Galli P., Gulla' G., Lucantoni A., Molin D., Naso G., Perna E., Sano' T.	Altro prodotto							
2003	Microzonazione speditiva dei capoluoghi dei quattro comuni e frazioni più significative della Regione Calabria colpiti dagli eventi sismici del 9 settembre 1998:	Antronico L., Borrelli L., DI Pasquale G., Galli P., Gulla' G., Lucantoni A., Molin	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	Laino Castello, Laino Borgo, Mormanno e Tortora (con allegate per ogni comune: carta geologico-strutturale, carta geomorfologica, sezioni geologiche, carta dei fattori di amplificazione).	D., Naso G., Perna E., Sano' T.								
2003	Modellazioni idrologico Idrauliche per il piano di assetto idrogeologico della Calabria	Gabriele S., R. Gaudio	Contributo in atti di convegno							
2003	Modellizzazione geomorfologica evolutiva in ambiente parallelo: una prima applicazione alla simulazione di colate detritiche tramite Automi Cellulari	D. D'Ambrosio, W. Spataro & G. Iovine	Abstract in atti di convegno						Atti 1° Workshop Italiano di Vita Artificiale	
2003	Monitoraggio conoscitivo, modellazione e controllo delle instabilità di pendio	Gullà G., Antronico L., Aceto L., Sorriso-Valvo M., Terranova O., Borrelli L., Greco R., Cilento M., Perna E.	Contributo in atti di convegno						Contributo a mitigazione del rischio idrogeologico	
2003	Panel Discussion II: Present Status of Research in Debris-Flow Hazards Prediction and Assessment	G. Iovine	Presentazione							
2003	Probability distribution of Strahler stream lengths extracted from blue lines	De Bartolo S. G., Gaudio R., Primavera L., Gabriele S., Veltri M.	Presentazione							
2003	Procedures in multifractal analysis of river networks: a state of the art review	Gaudio R., De Bartolo S. G., Primavera L., Veltri M., Gabriele S.	Presentazione							
2003	Procedures in multifractal analysis of river networks: a state-of-the-art review	Roberto Gaudio, Samuele G. De Bartolo, Leonardo Primavera, Massimo Veltri, Salvatore Gabriele	Contributo in atti di convegno							
2003	Protocollo di ottimizzazione in ambiente parallelo mediante algoritmi genetici di un modello ad automi cellulari per la valutazione della suscettibilità da colata detritica	G. Iovine, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, W. Spataro, V. Lupiano, L. Merenda	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	Regional analysis of severe rainfall events	O. Terranova	Contributo in atti di convegno		497	501			Fast slope movements. Prediction and prevention for risk mitigation.	
2003	Ricostruzione spazio-temporale degli effetti degli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002 - gennaio 2003	Petrucci O., De Matteis V.	Contributo in volume		109	121			Gli eventi alluvionali calabresi di dicembre 2002-gennaio 2003	
2003	Rischi geologici in aree urbane: due esempi di monitoraggio in emergenza con "stazione totale"	Bonci L., Calcaterra S., Cesi C., Gambino P., Gullà G., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		399	403	I			
2003	Saprolitic, residual and colluvial soils from genissic rocks in the Sila Grande Massif (Calabria-Southern Italy)	Giovanni Gullà, Leonardo Cascini	Presentazione							
2003	Scenari di pioggia critici per le instabilità di pendio in Calabria. Metodologie d'approccio ed analisi di serie storiche	Gullà G., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		291	300			Conservazione dell'ambiente e rischio idrogeologico	
2003	Schema illustrato per la classificazione ed il rilievo dei danni da frana in aree urbane.	Iovine G., Parise M.	Articolo in rivista	Memorie della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0375-9857 Società Geologica Italiana	595	603	57	2		
2003	SCIDDICA (S2): alcune riflessioni sull'applicazione di un modello ad Automi Cellulari per la simulazione di colate detritiche.	Iovine G., Di Gregorio S.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	63	84	122	1		
2003	Simulating debris flows through a hexagonal cellular automata model: SCIDDICA S3-hex	D'ambrosio D., Di Gregorio S. & Iovine G.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	545	559	3	6		
2003	Strategia di analisi delle condizioni di stabilità della frana di Serra di Buda (Acrici)	Gullà G., Cilento M.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2003	Suscettibilità alle colate rapide di fango in alcune aree della Campania	Gullà G., Antronico L. (curatori); L. Aceto, L. Antronico, G. Gullà, D. Niceforo, A. Scalzo, M. Sorriso-Valvo, P.G. Nicoletti	Monografia o trattato scientifico		1	38				
2003	Suscettività alla siccità in Calabria ed effetti sulle acque sotterranee	Polemio M., Petrucci O., Gatto L.	Presentazione							
2003	Telerilevamento del contenuto di vapore acqueo dell'atmosfera mediante l'elaborazione di dati GPS	D'aquila G., Gabriele S., Ribecco G	Contributo in atti di convegno							
2003	The Curti-Sarno debris flow through cellular automata: the model Sciddica (release S2)	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Merenda L., Rongo R., Spataro W.	Articolo in rivista		1577	1585	27			
2003	The drought and the lowering of groundwater resources: an example from Calabria region (Southern Italy)	Polemio M. e Petrucci O.	Contributo in atti di convegno						International Conference Hydrology of the Mediterranean and semi-arid regions	
2003	The impact of damaging hydro-geological events: a methodological approach of historical data Interpretation	Petrucci O., Versace P. e De Matteis V.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2003	The use of historical data for the characterisation of multiple damaging hydrogeological events	Petrucci O.; Polemio M.	Articolo in rivista	Natural hazards and earth system sciences (Print) ISSN: 1561-8633 Copernicus Publ.	17	30	3			
2003	Verifiche di stabilità e validazione del modello geotecnica preliminare per la frana di Via San Francesco	Gullà G., Cilento M., Niceforo D.	Rapporto tecnico							
2002	Active Tectonics and Ground Failure Hazards In The Crati Graben (northern Calabria, Southern Italy): The Bisignano-Rogliano Fault System	Iovine G., Tansi C.	Poster		abstract #4220				EGS XXVII General Assembly - Nice, 21-26 April 2002 -	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Abstract Volume	
2002	Aspetti metodologici nell'identificazione dell'impatto al suolo degli eventi alluvionali	Petrucci O.	Presentazione							
2002	Condizioni di alterazione nell'Area a monte di Tropea (Calabria-Italia)	Borrelli L., Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Debris Flows and Cellular Automata: an example of simulation from the 1998 disaster of Sarno (Italy).	Iovine G., Di Gregorio S., D'Ambrosio D. & Lupiano V.	Contributo in atti di convegno		55	64			Geomorphology: from expert opinion to modelling. A tribute to Professor Jean-Claude Flageollet	
2002	Debris-flow susceptibility assessment through cellular automata modelling: the cases of study of S. Martino V.C. and Cervinara (Campania, Southern Italy)	G. Iovine, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, V. Lupiano, L. Merenda & G. Nardi	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 03426		
2002	Decomposing complex, macroscopic phenomena through a set of nonlinear rules in a cellular automata environment	M.V. Avolio, G.M. Crisci, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine, R. Rongo & W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 03440		
2002	Detection of critical rainfalls for landslide risk evaluation	Ferrari E., Gullà G., Terranova O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	4885	4885	4			
2002	Dissesti idrogeologici in Calabria nel 1994	Falcone D., Caloiero D, Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2002	Dissesti idrogeologici in Calabria nel 1996	Falcone D., Caloiero D., O. Petrucci	Rapporto tecnico							
2002	Evidenze geomorfologiche e di sottosuolo di tettonica attiva nella Piana di Lametia (Calabria Centrale): la Zinnavo Fault	Tansi C., Iovine G., Riga G.	Poster						Atti della 81ma Riunione Estiva della Società Geologica Italiana	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Geomorphic and subsurface evidence of active tectonics in the Sant'Eufemia plain (Central Calabria, Southern Italy): the Zinnavo fault	C. Tansi & G. Iovine	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 04208		
2002	Geomorphologic and Subsurface Evidence of Active Tectonics In The Sant'eufemia Plain (central Calabria, Southern Italy): The Zinnavo Fault	Tansi C., Iovine G.	Poster		abstra ct #4208				EGS XXVII General Assembly - Nice, 21-26 April 2002 - Abstract Volume	
2002	Hydrogeological multiple hazard: a characterisation based on the use of historical data	Petrucci O., Polemio M.	Contributo in volume		269	274			Landslides	
2002	Il fenomeno della desertificazione. Stato dell'arte	Sorriso-Valvo M., Coscarelli R., Minervino I.	Rapporto tecnico							598
2002	Il rilievo del Castello di Rocca Imperiale: caratterizzazione geomorfologica-storica dello stato di dissesto idrogeologico	Capparelli G. e Petrucci O.	Rapporto tecnico							
2002	L'evento pluviometrico dell'8-10 Settembre 2000 nella Calabria ionica meridionale: Dissesti sui versanti e processi in alveo	L. Antronico, G. Gullà, O. Terranova	Contributo in atti di convegno	Atti dei convegni lincei ISSN: 0391-805X Accademia Nazionale dei Lincei.	67	79	181		XIX giornata dell'ambiente. Il dissesto idrogeologico: inventario e prospettive	181
2002	Modelling surface flows for macroscopic phenomena by cellular automata: an application to debris flows.	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R., Spataro W.	Articolo in rivista	Lecture notes in computer science ISSN: 0302-9743 Springer	304	314	2493			
2002	Monitoraggio di frane in ambiente montano	Gullà G., Antronico L., Bonci L., Cesi C., Calcaterra S., Gambino P., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		495	504				
2002	Monitoraggio di frane in ambiente montano	Giovanni Gullà	Presentazione							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Monitoraggio in emergenza degli Spostamenti Superficiali nella Frana di Serra di Buda (Acri - CS)	Bonci L., Calcaterra S., Cesi C., Gambino P., Gulla' G., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Pericolosità e rischio da frana: esame di alcune procedure per la valutazione	Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Perimetrazione del rischio idrogeologico connesso alle piene fluviali: aspetti metodologici e operativi di un caso di studio in Calabria centrale	Fragale F., Petrucci O., Polemio M	Articolo in rivista	Quaderni di geologia applicata ISSN: 1593-8433 Pitagora Editrice.	125	136	1			
2002	Probabilistic definition and analysis of severe rainy events	Terranova O.	Articolo in rivista	Journal of management information systems ISSN: 0742-1222 M.E. Sharpe, Inc.,	531	540	8			
2002	Procedura per la valutazione della pericolosità e del rischio da frana (Stretta di Catanzaro-Calabria-Italia)	Gulla' G., Antronico L., Niceforo D., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Procedure per la ricostruzione post-sisma: analisi e proposte	Gulla' G., Niceforo D.	Contributo in volume						Procedure per la ricostruzione post-sisma	
2002	Progettazione esecutiva per la Rete Nazionale di Monitoraggio Frane	Bonci L., Calcaterra S., Cesi C., Gambino P., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		321	327				
2002	Quaternary normal faulting and marine terracing in the area of Capo Vaticano and S. Eufemia Plain (Southern Calabria, Italy)	Tortorici G., Bianca M., Monaco M., Tortorici L., Tansi C., De Guidi G., Catalano S.	Articolo in rivista	Studi Geologici Camerti. Nuova Serie ISSN: 1827-1979 Edimond	1	16	2			
2002	Rete di monitoraggio degli spostamenti a Savuto (CZ)	Gulla' G., Cesi C., Bonci L., Antronico L., Calcaterra S., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Rete di monitoraggio degli spostamenti nel Sackung di Poggio Petrulli (Plati-RC)	Gulla' G., Cesi C., Bonci L., Antronico L., Calcaterra S., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2002	Reti di monitoraggio di frane in Calabria: Stato di attuazione al 2002	Gulla' G., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Risk analysis of potentially damaging rainfall events	Terranova O.	Contributo in atti di convegno		389	397			Instability planning and management: Seeking sustainable solutions to ground movement problems	
2002	Scenari di collasso per la frana di Serra di Buda	Giovanni Gullà	Presentazione							
2002	Scenari di collasso per la frana di Serra di Buda (Acri-CS)	Gullà G., Antronico L., Terranova O., Aceto L., Niceforo D., Cilento M., Perna E.	Contributo in atti di convegno		194	203			Convegno Nazionale Conservazione dell'ambiente e rischio idrogeologico	
2002	Scenari di pioggia critici per le instabilità di pendio in Calabria	Terranova O., Gullà G.	Contributo in atti di convegno		291	300				
2002	Scenari di pioggia critici per le instabilità di pendio in Calabria. Metodologie d'approccio ed analisi di serie storiche	Oreste Terranova, Giovanni Gullà	Presentazione							
2002	Simulating debris flows through a hexagonal cellular automata model: SCIDDICA (release S3a)	G. Iovine, S. Di Gregorio, D. D'Ambrosio, V. Lupiano, R. Rongo, W. Spataro	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4	EGS02 -A- 04044		
2002	Simulating mudflows through cellular automata: a first attempt for the May, 5th 1998 event of Sarno (Southern Italy)	Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Merenda L., Rongo R. & Spataro W.	Contributo in atti di convegno		113	123			Hydro-geological disasters reduction: developments and perspectives.	
2002	Simulating the Curti-Sarno debris flow through cellular automata: the model SCIDDICA (release S2)	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Merenda L., Rongo R., Spataro W.	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth (2002) ISSN: 1474-7065 Elsevier Science.	1577	1585	27	36		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2002	Spostamenti superficiali di una frana in rocce alterate e degradate	Gullà G., Bonci L., Cesi C., Calcaterra S., Gambino P., Niceforo D.	Contributo in atti di convegno		505	512				
2002	Spostamenti superficiali di una frana in rocce alterate e degradata	Giovanni Gullà	Presentazione							
2002	Strutture cuneiformi da accomodamento tettono-gravitativo: IL caso di studio di Acri (Calabria settentrionale)	Tansi C., Iovine G.	Poster						Atti della 81ma Riunione Estiva della Società Geologica Italiana	
2002	Tettonica attiva e fagliazione di superficie lungo il sistema di faglie distensive al bordo orientale del graben del Crati (Calabria settentrionale)	Tansi C., Iovine G.	Poster						Atti della 81ma Riunione Estiva della Società Geologica Italiana	
2002	The ASIcal database of landslides and floods occurred in Calabria (Italy)	Petrucci O.	Presentazione							
2002	The hydrogeologic event of September-October 2000 in the Jonian Calabria: analysis of geomorphic effects and induced damage aimed at event characterisation	Petrucci O., Iovine G.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH						
2002	The September-October 2000 hydrogeologic event in the Jonian Calabria. Analysis of impact on urban setting and infrastructure: some elements for risk evaluation	Iovine G., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			4			
2002	Val Pola rock avalanche of July 28, 1987, in Valtellina (Central Italian Alps)	Govi M., Gullà G., Nicoletti P.G.	Contributo in volume							
2001	A Cellular Automata Model for Soil Erosion by Water	D'Ambrosio D., Di Gregorio S., Gabriele S., Gaudio R.	Articolo in rivista		33	39	26			
2001	Banche dati nell'ingegneria geotecnica: l'applicativo Geotec.da.ba	Gulla' G., Antronico L, Costa P., D'ambrosio R.	Contributo in atti di convegno		79	83				
2001	Carta litologico-strutturale e dei movimenti in massa della Stretta di Catanzaro (Scala 1:50000)	Antronico L, Sorriso-Valvo M., Tansi C., Gulla' G.	Cartografia							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2001	Condizioni di dissesto sui versanti e processi in alveo conseguenti alle piogge dell'8-10 Settembre 2000 nel bacino del T. Beltrame e nelle aree circostanti (Basso Ionio della Calabria)	Antronico L., Gulla' G., Terranova O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Condizioni di dissesto sui versanti e processi in alveo conseguenti alle piogge dell'8-10 Settembre 2000 nel settore compreso tra la F.ra Allaro e la F.ra Torbido (Basso Ionio della Calabria)	Antronico L., Gulla' G., Terranova O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Considerazioni preliminari sulla caratterizzazione di soil slip in alcune zone di studio della Stretta di Catanzaro (Calabria)	Antronico L., Gullà G., Oddo B.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana (Testo stamp.) ISSN: 0037-8763 Società Geologica Italiana	1	10	56			
2001	Definizione preliminare del Modello Geotecnico della Frana di Serra di Buda (Acri - Calabria)	Gulla' G., Aceto L., Greco R., Niceforo D., Dodaro F.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Dissesti Prodotti o Aggravati dal Sisma del 9 Settembre 1998 nei Territori del Confine calabro-lucano	Gulla' G., Sdao F. (curatori); Autori vari	Monografia o trattato scientifico							
2001	Effetti dell'incendio del 10 e 11 Agosto 1999 nella campagna cefaludese sulla morfodinamica delle aree colpite e programma di studi per la progettazione degli interventi.	Antronico L., Gulla' G., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Terranova O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Eventi di dissesto idrogeologico nell'Alto Jonio calabrese (CS).	Iovine G., Petrucci O. & Ferrari E.	Contributo in atti di convegno		15	31			Atti Conv. Naz. "Emergenze ambientali di carattere geomorfologico e tettonico. Le frane, le alluvioni, i terremoti".	
2001	Hydrogeological monitoring and image analysis of a mudslide in Southern Italy	Polemio M.; Petrucci O.	Articolo in rivista	Physics and chemistry of the earth. Part C: Solar-terrestrial and planetary science	689	695	9			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
				ISSN: 1464-1917 Elsevier Science.						
2001	I dissesti in località Giardini Nuova del Comune di Castelluccio Superiore (PZ)	Tansi C.	Contributo in volume		87	93			Dissesti prodotti o aggravati dal sisma del 9 settembre 1998 nei territori del Confine calabro-lucano	
2001	I dissesti in località Giardini Nuova del Comune di Castelluccio Superiore (PZ).	Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		87	93				
2001	Inquadramento geologico e condizioni di stabilità dei versanti dell'area interessata dal sisma del 9 settembre 1998	Lorenzo M., Schiattarella M., Sdao F., Tansi C.	Contributo in volume		9	35			Dissesti prodotti o aggravati dal sisma del 9 settembre 1998 nei territori del Confine calabro-lucano	
2001	Inquadramento geologico, condizioni di stabilità dei versanti dell'area interessata dal sisma del 9 settembre 1998.	Lorenzo M., Schiattarella M., Sdao F., Tansi C.	Rapporto di ricerca (Research report)		9	35				
2001	Instabilità prodotte o aggravate dal sisma del 09-09-1998 al Confine calabro-lucano	Gulla' G., Niceforo D., Guido A.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	La ricerca internazionale sulle relazioni tra piogge e frane	Polemio M., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		503	510			X Congresso Nazionale Geologi: Il territorio fragile, lo stato del dissesto idrogeologico nel mondo, Previsione, prevenzione, mitigazione	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2001	L'analisi dei dati storici per lo studio delle catastrofi idrogeologiche	Petrucci O.	Presentazione							
2001	Landslides triggered by rainfall: a critical analysis of international experiences	Polemio, M., Petrucci, O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	334		3			
2001	Landslides triggered by rainfall: a critical analysis of international experiences	M. Polemio, O. Petrucci	Poster							
2001	L'evento pluviometrico dell'8-10 settembre 2000 nella Calabria Ionica Meridionale: dissesti sui versanti e processi in alveo in alcune aree campione	Loredana Antronico, Giovanni Gullà e Oreste Terranova	Presentazione							
2001	L'evoluzione delle pianure costiere e il dissesto idrogeologico in un'area campione della Calabria	Paolucci R., Petrucci O., Polemio M.	Contributo in atti di convegno						Conoscenza e salvaguardia delle aree di pianura: il contributo delle Scienze della Terra, Università degli studi di Ferrara. Regione Emilia Romagna	
2001	Linee guida per interventi di stabilizzazione in aree urbane da riqualificare. Definizione della struttura di base.	Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Literature survey on landslide types, activity and models	Sorriso-Valvo M., Petrucci O., Capparelli G., Silvestri F., Varra' V., Versace P.	Rapporto di ricerca (Research report)							
2001	Procedura per la valutazione della pericolosità e del rischio da frana	Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2001	Progettazione esecutiva per la rete nazionale di monitoraggio frane - Sezione territoriale della Regione Calabria	Gullà G., Antronico, L., Sorriso-Valvo M., Borrelli L., Greco R., Niceforo D., Aceto L,	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
		Terranova O., Naccarato G.								
2001	Quaternary normal faulting and marine terracing in the area of Capo Vaticano and S. Eufemia Gulf (southern Calabria)	Bianca M., Monaco C., Tansi C., Tortorici G., Tortorici L.	Abstract in atti di convegno						Atti del 3° Forum Italiano di Scienze della Terra	
2001	Simulating different complexity landslides with cellular automata methods	M.V. Avolio, G. D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, R. Rongo, W. Spataro, G. Iovine, V. Lupiano	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			3			
2001	Simulating landslides of different complexity with hexagonal cellular automata.	Avolio M.V., D'ambrosio D., Di Gregorio S., Rongo R., Spataro W., Iovine G., Lupiano V., Merenda L. & Nardi G.	Contributo in atti di convegno						Proc. Int. Conf. "IAMG 2001 - International Association for Mathematical Geology", Session M.	
2001	Simulation of flow-like landslides through cellular automata.	D'ambrosio D., Di Gregorio S., Iovine G., Lupiano V., Rongo R. & Spataro W.	Contributo in atti di convegno		49	51			Proc. "ROCC - International Conference on Coastal Rock Slope Instability: Geohazard and Risk Analysis"	
2001	Social and economic impact of slope instability in Italy and in Calabria	O. Petrucci	Rapporto tecnico							
2001	Studio e monitoraggio della frana di Serra di Buda (Acri)-Relazione finale.	Sorriso-Valvo M. (Responsabile scientifico), Gulla' G., et al.	Altro prodotto							
2001	The use of historical data in the characterisation of hydrogeological multiple hazard	Petrucci O., Polemio M.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH	223	223	3			
2001	Widespread landslide and flood events in the Catanzaro isthmus (Calabria, Italy). Relationship with rainfall data.	Rizzo V., Fragale F., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		169	183			Advances in Natural and Technological	17

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Hazards Research. The use of historical data in natural hazard assessments	
2001	WP6000: Selection of Case studies in the Cosenza province	Petrucci O., Taddei A. e Minervino I.	Rapporto di ricerca (Research report)							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2000	Carta delle frane alla scala 1:25000 per il territorio della Comunità Montana delle Serre Cosentine.	Gulla' G., Antronico L., Calabrese T., Curra' F., De Felice L.	Altro prodotto							
2000	Analisi dei Dati Reperiti in Letteratura [RAPPORTO F2/R1]	Gulla' G., Aceto L., Antronico L., Sorriso-Valvo M.	Altro prodotto							
2000	B. ANALISI DEL RISCHIO, C. RISCHIO DI FRANA, A.01. Rapporto sul rischio di frana.	Gulla' G., Antronico L., Calabrese T., Curra' F., DE Felice L.	Altro prodotto							
2000	Evento alluvionale dell'8-10 settembre 2000. Rapporto Speditivo del CNR-IRPI di Rende (CS) e del Dipartimento di Difesa del Suolo dell'Università della Calabria realizzato su incarico del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Ausilio E., Caloiero D., Dente G., Gabriele S., Gaudio R., Gullà G., Iovine G., Merenda L., Nicoletti P.G., Petrucci O., Tansi C., Terranova O., Zimmaro S.	Rapporto tecnico							
2000	Misure ai piezometri installati nel sito attrezzato di Via San Francesco (S. Pietro in Guarano - Cosenza - Area di Studio della Sila Occidentale) - Esame preliminare delle misure.	Gulla' G., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2000	Misure delle pressioni neutre nel sito attrezzato di Via Vigne (S. Pietro in Guarano - Cosenza - Area di Studio della Sila Occidentale) - Esame preliminare delle misure.	Gulla' G., Niceforo D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
2000	Multifractal behaviour of river networks	S. G. De Bartolo, S. Gabriele, R. Gaudio	Articolo in rivista	Hydrology and earth system sciences ISSN: 1027-5606 Copernicus Publ.	105	112	1			
2000	Slopes affected by soil slips: validation of an evolutive model	Antronico L., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		77	84				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2000	B. ANALISI DEL RISCHIO, C. RISCHIO DI FRANA, A.02. Catalogo degli elementi a rischio.	Gulla' G., Antronico L., Calabrese T., Curra' F., De Felice L.	Altro prodotto							
2000	C. MISURE DI PREVENZIONE, C. RISCHIO DI FRANA, A.01. Interventi di riduzione del rischio di frana. Interventi previsti o in atto. Tipologie di interventi da adottare.	Gulla' G., Antronico L., Calabrese T., Curra' F., De Felice L.	Altro prodotto							
2000	Carta delle frane alla scala 1:25000 per il territorio della Comunità Montana delle Serre Cosentine.	Gulla' G., Antronico L., Calabrese T., Curra' F., De Felice L.	Altro prodotto							
2000	D. GESTIONE DELL'EMERGENZA, C. RISCHIO DI FRANA, A.01. Scenari di evento per il rischio di frana.	Gulla' G., Antronico L., Calabrese T., Curra' F., De Felice L.	Altro prodotto							
2000	Instabilità di pendio e processi in alveo prodotti dall'evento pluviometrico dell'8-10 Settembre 2000 nel Basso Ionio (Calabria) (Raccolta di documenti fotografici)	GULLA' G., NICEFORO D., GUIDO A.	Altro prodotto							
2000	Instabilità prodotte o aggravate dal sisma del 9 settembre 1998 al Confine calabro-lucano.	GULLA' G., NICEFORO D., GUIDO A.	Altro prodotto							
2000	Piano Generale di Programmazione delle Attività [RAPPORTO F1/R1]	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	Procedura per lo Sviluppo della Progettazione [RAPPORTO F2/R2]	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	RAPPORTO relativo al SECONDO stato d'avanzamento. Progetto di ricerca "Linee guida per interventi di stabilizzazione di pendii in aree urbane da riqualificare"	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., FERRARI E., SORRISO-VALVO M., TANSI C., TERRANOVA O.	Altro prodotto							
2000	Rete distanziometrica. Monitoraggio geotecnico speditivo. Sondaggi,	GULLA' G.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	indagini geotecniche e strumentazione per il monitoraggio geotecnico definitivo.									
2000	VOLUME 1 - Introduzione, Relazione Schema di Predisposizione della Banca Dati, Elenco Prezzi, Computo Metrico.	GULLA' G, ACETO L., ANTRONICO L., BORRELLI L., GRECO R., NICEFORO D., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	VOLUME 2 - Verbicaro.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., BORRELLI L., GRECO R., NICEFORO D., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	VOLUME 3 - Lungro.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., BORRELLI L., GRECO R., NICEFORO D., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	VOLUME 4 - S. Pietro in Guarano.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., BORRELLI L., GRECO R., NICEFORO D., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	VOLUME 5 - Settore della "Stretta di Catanzaro".	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., BORRELLI L., GRECO R., NICEFORO D., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	VOLUME 6 - Gerace.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., BORRELLI L., GRECO R., NICEFORO D., SORRISO-VALVO M.	Altro prodotto							
2000	Beni storico-culturali e riattivazione di antiche frane sismo-indotte in Sicilia	NICOLETTI P.G., IOVINE G. & CATALANO E.	Contributo in atti di convegno		697	703			Atti Conv. Naz. "Geo Ben 2000	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	sud-orientale: i casi di Castelluccio, Noto Antica e Modica									
2000	Defence from Hydrogeologic events in NE. Calabria: an example of combined use of geomorphologic, hydrologic and historical data	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Contributo in volume		75	85			Reports of Hydraulic Engineering.	9
2000	Earthquake-triggered landsliding and historical seismicity in Southeastern Sicily: a discrepancy.	NICOLETTI P.G., IOVINE G. & CATALANO E.	Contributo in volume		1111	1116			"Landslides in research, theory and practice"	
2000	Evaluating landslide hazard through geomorphologic, hydrologic and historical analyses in North-Eastern Calabria (Southern Italy)	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		425	437			Mediterranean Storms	
2000	First simulations of the Sarno mudflows by cellular model	M.V. Avolio, D. D'Ambrosio, S. Di Gregorio, G. Iovine & V. Lupiano	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH	247	247	2			
2000	Frane e sbarramenti fluviali di antica origine sismica in Sicilia sud-orientale - IV parte: ricognizione sul Foglio 273 Caltagirone e conclusioni generali.	NICOLETTI P.G., IOVINE G., CATALANO E.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana ISSN: 0037-8763	451	472	119	2		
2000	Historical data indicate a seismic origin of unknown, hazardous landslides in South-Eastern Sicily	E. Catalano, G. Iovine & P.G. Nicoletti	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			2493			
2000	Matching rain data and historical records of damage in NE. Calabria: an example of event characterisation	E. Ferrari, G. Iovine & O. Petrucci	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			2			
2000	Matching rain data and historical records of damage in northeastern Calabria: an example of event characterisation	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			3			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2000	A numerical appraisal in the study of the relationships between joint separation and faulting	Sorriso-Valvo M., Tansi C., Borrelli L., De Simone M.	Abstract in atti di convegno						XXXI International Geological Congress (IGC)	
2000	Analysis of threshold parameters of rainfall triggering landslides. Application on Calabrian study areas (Italy)	Ferrari E., Terranova O.	Abstract in rivista	Newsletter (Eur. Geophys. Soc., ISSN: 1607-7954 European Geophysical Society						
2000	Catastrophic Geomorphological events and the role of rainfall in South-Eastern Calabria (Southern Italy)	Petrucci O., Polemio M.	Contributo in atti di convegno		449	459				
2000	Conoscere il passato per prevedere il futuro	Petrucci O., Versace P	Articolo in rivista	DPC informa ISSN: 1591-5336 Dipartimento della protezione civile.	25	26	29			
2000	Defence from Hydrogeologic events in NE. Calabria: an example of combined use of geomorphologic, hydrologic and historical data	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Contributo in volume		75	85			Reports of Hydraulic Engineering.	9
2000	Evaluating landslide hazard through geomorphologic, hydrologic and historical analyses in North-Eastern Calabria (Southern Italy)	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		425	437			Mediterranean Storms	
2000	Hydrogeological monitoring and image analysis of a mudslide in Southern Italy	Polemio M.; Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			2			
2000	Il dissesto della rupe di Gerace: patrimonio artistico e fattori idrogeologici di rischio	Petrucci O., Polemio M.	Contributo in atti di convegno		775	782				
2000	La Caratterizzazione delle aree a rischio di piena: un caso di studio in Calabria	PETRUCCI O.	Presentazione							
2000	Le Banche dati regionali: l'esperienza di ASICal	PETRUCCI O.	Presentazione							
2000	Matching rain data and historical records of damage in NE. Calabria: an example of event characterisation	E. Ferrari, G. Iovine & O. Petrucci	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			2			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
2000	Matching rain data and historical records of damage in northeastern Calabria: an example of event characterisation	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			3			
2000	Rainfall as a landslide triggering factor: an overview of recent international research	Polemio M., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		1219	1226			Landslides in research, theory and practice	3
2000	Relationships between joint separation and faulting: an initial numerical appraisal	Tansi C., Sorriso-Valvo M., Greco R.	Articolo in rivista	Engineering geology ISSN: 0013-7952	225	230	52			
2000	Seismic prospecting of a slope affected by deep-seated gravitational slope deformation: the Lago Sackung, Calabria, Italy	Ferrucci F., Amelio M., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Articolo in rivista	Engineering geology ISSN: 0013-7952 Elsevier	53	64	57			
1999	A cellular automata model for different complexity landslides.	AVOLIO M.V., D'AMBROSIO D., DI GREGORIO S., FATA R., RONGO R., SPATARO W., IOVINE G. & LUPIANO V.	Contributo in atti di convegno		101	113			Atti VI Workshop GIAST su "Informatica applicata alle Scienze della Terra"	
1999	Aspetti della franosità in gneiss alterati della Sila Occidentale (Calabria Settentrionale)	CASCINI L., CRITELLI S., DI NOCERA S., GULLA' G., MATANO F., SORBINO G.	Contributo in volume		337	346			Decennale fondazione GNDCI	
1999	Caratterizzazione idrogeomorfologica dei bacini (Progetto: VAPI-Rivers)	Gabriele S., Critelli S., Petrucci O., Cinnirella S., Gaudio R., Le Pera E., Gregorio S., Vespe F., Artese G.,	Rapporto di ricerca (Research report)		54	70				
1999	Eventi idrogeologici catastrofici ed il ruolo delle precipitazioni meteoriche in Calabria sud-orientale	Petrucci O., Polemio M.	Articolo in rivista	Atti dei convegni lincei ISSN: 0391-805X	59	65		154		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1999	Geomorphology, hydrology and historic records in the hazard evaluation process: a Calabrian example	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Abstract in rivista	Geophysical research abstracts (Online) ISSN: 1607-7962 Copernicus GmbH			1			
1999	Grandi frane e deformazioni gravitative profonde di versante: un possibile approccio per la prevenzione ed alcuni approfondimenti di studio mirati alla previsione	Antronico L., Gulla' G., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Contributo in atti di convegno		119	126			Atti Conv. Lincei: Il rischio idrogeologico e la difesa del suolo	
1999	Gravity-accommodated structural wedges in Calabria (Southern Italy): an inventory of deep-seated gravitational slope deformations	G. Iovine & C. Tansi	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006			1			
1999	Indagine sull'erosione e sulla capacità d'infiltrazione mediante piogge simulate	Antronico L, Terranova O	Articolo in rivista	GEAM. Geoingegneria ambientale e mineraria ISSN: 1121-9041	135	141	97	2-3		
1999	Inventory of debris flows and floods in the Lovington and Horseshoe Mountain, VA, 7.5' quadrangles, from the August 19/20, 1969, storm in Nelson County, Virginia.	MORGAN B.A., IOVINE G., CHIRICO P. & WIECZOREK G.F.	Rapporto tecnico		1	8				99-518
1999	Mass-movement, geologic structure and morphologic evolution of the Pizzotto-Greci slope (Calabria, Italy)	Sorriso-Valvo M., Gullà G., Antronico L., Tansi C., Amelio M.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X Elsevier	147	163	30	1-2		
1999	Metodologie integrate per il monitoraggio dei fenomeni franosi: l'esempio di Lago (CS)	Antronico L., Bonci L., Campi F., Cesi C., Eulilli V., Gullà G., Lucidi A., Pulsinelli C., Sorriso-Valvo M., Tansi C., Vullo F.	Abstract in atti di convegno		129	138			Atti 3a Conf. Naz. "Informazioni Territoriali e Rischi Ambientali"	
1999	Relation between landslide and recent tectonic activity in the River Crati Valley (Calabria, Italy)	Sorriso-Valvo M., Tansi C., Antronico L.	Abstract in atti di convegno		883	883			EGS XXIV General Assembly	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1999	Rock-fall Potential in the Yosemite Valley, California.	WIECZOREK G.F., MORRISSEY M.M., IOVINE G. & GODT J.	Rapporto tecnico		1	7				99-578
1999	The impact of mass movements on the built-up environment: evaluating landslide damage to buildings	G. Iovine & M. Parise	Comunicazione in rivista (Letter - Letter to editor)	Geophysical research abstracts ISSN: 1029-7006 Copernicus GmbH			1			
1998	A methodological approach to characterized soils slips: Preliminary results	Antronico L., Gulla' G., Oddo B.	Contributo in atti di convegno		1577	1584				
1998	Active tectonics and fan construction in the Lametia Terme area, Calabria, Italy. Preliminary results	Tansi C., Antronico L., Sorriso-Valvo M.	Poster		85	86			Int. Workshop "The Resolution of Geological Analysis and Model for Earthquake Faulting Studies"	
1998	An analysis of the structure of rainfall events in three experimental basins in Calabria	Terranova O.	Contributo in atti di convegno						Headwater '98	
1998	Analisi genetica e clinica in 5 famiglie con espansione trinucleotidiche CAG del gene SCA1	Nicoletti G, Conforti FL, Branca D, PASQUA A, Annesi F, Spadafora P, Tomaino C, Annesi G	Abstract in atti di convegno		211					
1998	Caratterizzazione geotecnica preliminare dei terreni coinvolti nelle instabilità del 5 maggio 1998.	GULLA' G., ACETO L., NICEFORO D.	Altro prodotto							
1998	Carta preliminare della suscettibilità del territorio a colate rapide di fango (1:25.000).	GULLA' G., Antronico L., Scalzo A., Sorriso-Valvo M.	Altro prodotto							
1998	Controls on modern fan morphology in Calabria, southern Italy	Sorriso Valvo M., Antronico L., Le Pera E.	Articolo in rivista	Geomorphology (Amst.) ISSN: 0169-555X	169	187	24			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1998	Correlazione genotipo-fenotipo in alcune famiglie italiane con atassia spinocerebellare tipo 2 (SCA2)	Nicoletti G, Spadafora P, Annesi F, Conforti FL, Branca D, PASQUA A, Tomaino C, Annesi G	Abstract in atti di convegno		212					
1998	Criteri di scelta e descrizione sintetica dei casi individuati [Relazione 2]. PRIMO STATO D'AVANZAMENTO.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., FERRARI E., SORRISO-VALVO M., TANSI C., TERRANOVA O.	Altro prodotto							
1998	Duration of lakes dammed by old, earthquake-triggered landslides in southeastern Sicily	Nicoletti P.G., TERRANOVA O.	Contributo in atti di convegno		2135	2142			Proceedings 8 Int. Congress of IAEG	
1998	Effetti sui versanti e nel fondovalle indotti da un evento pluviale eccezionale nel bacino di una fiumara calabra (T. Pagliara)	Iovine G., Petrucci O.	Articolo in rivista	Boll. Società Geologica Italiana ISSN: 0037-8763	821	840	117			
1998	Evaluating landslide damage in urban areas: the case of Plàtaci, Southern Italy.	IOVINE G. & PARISE M.	Contributo in volume		1121	1128			Proc. "8th International IAEG Congress	
1998	Experiments on erosion processes and infiltration capacity in a small basin (Turbolo creek basin, Calabria, Italy)	Antronico L., Terranova O.	Contributo in atti di convegno		71	78			HeadWater '98.	
1998	Geomorphic impact of prolonged rainfall in a Calabrian stream basin	Ferrari E., Iovine G., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		945	952			A Global View from the Pacific Rim	
1998	Grandi frane e deformazioni gravitative profonde di versante: un possibile approccio per la prevenzione ad alcuni approfondimenti di studio mirati alla previsione	Antronico L., Gullà G., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Abstract in atti di convegno		17	17			Conv. "Il Rischio Idrogeologico e la Difesa del Suolo"	
1998	Gravity-Accommodated 'Structural Wedges' Along Thrust Ramps: A	Iovine G., Tansi C.	Articolo in rivista	Natural hazards (Dordr.) ISSN: 0921-030X	195	224	17	3		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	Kinematic Scheme of Gravitational Evolution			Kluwer Academic Publishers						
1998	Il ruolo della copertura forestale nell'evento alluvionale di Crotona. In: Crotona e l'evento alluvionale dell'ottobre 1996	Cinnirella S., Petrucci O., Gabriele S	Rapporto di ricerca (Research report)		9	21				
1998	Individuazione delle aree vulnerate dalle piene del 1951 e 1953 nella Calabria ionica meridionale	Gabriele S., Petrucci O., Dodaro S.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	82				
1998	Inquadramento geologico della regione del Marchesato (Crotona), In: Crotona e l'evento alluvionale dell'ottobre 1996	Dodaro S., Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)		1	8				
1998	Le alluvioni storiche nell'area del crotonese. In: Crotona e l'evento alluvionale dell'ottobre 1996	Petrucci O., Dodaro S.	Rapporto di ricerca (Research report)		23	30				
1998	L'evento alluvionale dell'inverno 1962-63 nella provincia di Cosenza (Calabria centro settentrionale): ricostruzione degli effetti attraverso l'analisi di fonti archivistiche	Chiodo G., Iovine G., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		198	199			VI convegno Nazionale dei giovani ricercatori di Geologia Applicata	
1998	Necessità di un approccio multidisciplinare nell'analisi dei processi in piccoli bacini: due casi di studio in Calabria	Terranova O., Antronico L., Taddei A.	Contributo in atti di convegno						Il rischio idrogeologico e la difesa del suolo	154
1998	Pianificazione delle indagini e dei rilievi integrativi [Relazione 3b]. PRIMO STATO D'AVANZAMENTO.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., FERRARI E., SORRISO-VALVO M., TANSI C., TERRANOVA O.	Altro prodotto							
1998	Piano. Interventi necessari per la riduzione del rischio in situazioni di instabilità di versante prodotte o aggravate dal sisma. CALABRIA.	CALCARA E., COPERTINO V., GULLA' G., SORRISO-VALVO M., VERSACE P.	Altro prodotto							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1998	Presentazione delle attività svolte nella prima fase di sviluppo del progetto di ricerca [Relazione 0]. PRIMO STATO D'AVANZAMENTO.	GULLA' G., ACETO L., ANTRONICO L., FERRARI E., SORRISO-VALVO M., TANSI C., TERRANOVA O.	Altro prodotto							
1998	Relationships between land degradation forms and historical development of malaria in Calabria	Antronico L., Petrucci O., Scalzo A., Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	International journal of anthropology (Testo stamp.) ISSN: 0393-9383 Editrice Il Sedicesimo	211	217	13	3		
1998	Relazione relativa alla carta degli elementi geomorfologici ed alle verifiche dei rilievi delle coperture piroclastiche in aree aventi le stesse caratteristiche geologiche e morfologiche della zona interessata dagli eventi del 5 e 6 maggio 1998.	GULLA' G., Antronico L., Nicoletti P.G., Scalzo A., Sorriso-Valvo M.	Altro prodotto							
1998	Rischio da frana ed interventi di prevenzione e mitigazione in contesti geo-ambientali omogenei: primi elementi di riflessione	Antronico L., Catalano E., De Luca M., Gullà G., Oddo B., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Poster		119	126			Conv. Il Rischio Idrogeologico e la Difesa del Suolo	
1998	Rock-fall Hazards in the Yosemite Valley.	WIECZOREK G.F., MORRISSEY M.M., IOVINE G. & GODT J.	Rapporto tecnico		1	13				98-0467
1998	Sviluppo dei fenomeni di dissesto durante gli eventi di pioggia in Calabria	Petrucci O., Chiodo G.	Contributo in volume		45	54			La prevenzione delle Catastrofi naturali: il contributo della ricerca scientifica	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1998	Triggering factors and development of a complex landslide (Randazzo, northeastern Sicily, Italy)	Rizzo V., TERRANOVA O.	Contributo in atti di convegno		1661	1668			Proceedings Eight International Congress of IAEG	
1998	U.O. 1.4: Rapporto 1996-98	Gabriele S., Critelli S., Petrucci O., Cinnirella S., Gaudio R., Le Pera E.	Rapporto di ricerca (Research report)		31	46				
1998	Un esempio di analisi storiografica	Iovine G., Petrucci O., Regino P.	Contributo in atti di convegno		60	61			VI Conv. Naz. giovani ricercatori di Geologia Applicata	
1997	A proposal for surveying and classifying landslide damage to buildings in urban areas.	CHIOCCHIO C., IOVINE G. & PARISE M.	Contributo in atti di convegno		553	558	1		Engineering Geology and the Environment	
1997	Alluvioni a Crotone: per una indagine storica.	Dodaro S., Petrucci O.	Articolo in rivista	European Journal of Remote Sensing ISSN: 2279-7254 Italian Society for Remote Sensing	48	54	1	3		
1997	Aspetti dei fenomeni di trasporto nel sottosuolo utilizzati nella progettazione della bonifica di siti inquinati da idrocarburi	Troisi S., Fallico C., Coscarelli R.	Contributo in volume						La bonifica dei terreni inquinati da idrocarburi	
1997	Contributo alla caratterizzazione geotecnica dei profili di alterazione negli gneiss della Sila Occidentale: Risultati preliminari.	CONOCCHIELLA M.G., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1997	Forme di degradazione fisica dei versanti ed aree storicamente paludose: distribuzione sul territorio e loro rapporti con la diffusione della malaria in Calabria	Antronico L., Petrucci O., Scalzo A., Sorriso-Valvo M	Articolo in rivista	Antropologia contemporanea ISSN: 0392-9035	1	3	1			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1997	Guidebook of the excursion of 4th International Conference on Geomorphology	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Ferrini G., Gabriele S., Callegari G., Iovino F., Le Pera E., Moretti A., Petrucci O., Tansi C., Terranova O.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838	143	150	Supp. III	T2		
1997	Influenza dell'assetto geologico-strutturale nello sviluppo di fenomeni gravitativi. Un caso di studio in Calabria settentrionale.	IOVINE G., PARISE M. & TANSI C.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria ISSN: 0391-9838	93	99	20	1		
1997	Influenza dell'assetto strutturale nello sviluppo di fenomeni gravitativi. Un caso di studio in Calabria settentrionale	Iovine G., Parise M., Tansi C.	Poster		80	80			Grandi fenomeni gravitativi lenti nei centri abitati delle regioni alpine ed appenniniche"	
1997	La misura degli spostamenti nello studio delle frane	CASCINI L., GULLA' G., SORBINO G.	Contributo in volume		127	153			Interventi di Stabilizzazione dei Pendii	
1997	Le aree paludose in Calabria e le loro relazioni con la diffusione della malaria	O. Petrucci	Contributo in volume		93	101			La malaria in Calabria	
1997	Mass movements related to tectonics in the Aspromonte massif (southern Italy)	Parise M., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Articolo in rivista	Engineering geology ISSN: 0013-7952 Elsevier	89	106	47			
1997	Mediterranean erosion (Guide for the excursion)	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Ferrini G., Gabriele S., Callegari G., Iovino F., Le Pera E., Moretti A., Petrucci O., Tansi C., Terranova O.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	143	150	III	2		

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1997	Metodi di caratterizzazione speditiva delle unità litotecniche - Guide dell'Ordine dei Geologi della Calabria	Tansi C.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1997	Satellite and ground based observations for interpretation of extreme events: an application to precipitation anomalies and floods in the southern Italy	S. Gabriele, S. Nativi, P. Mazzetti, N. Pergola, F. Romano, V. Tramutoli	Contributo in atti di convegno		1	10			Proc. Int. Conference "Water in the Mediterranean"	
1997	Surveys of weathering profile on gneiss cutslopes in Norther Calabria, Italy	GULLA' G., MATANO F.	Contributo in atti di convegno		133	138				
1996	An analysis of rainfall profiles of an experimental basin (Turbolo creek basin - Italy)	Colosimo C., Mendicino G., TERRANOVA O.	Contributo in atti di convegno		173	186	III		Conferencia internacional de Geologia ambiental y ordenacion del territorio	
1996	Analisi della franosità nel settore centrale dell'Appennino Dauno.	IOVINE G., PARISE M. & CRESCENZI E.	Articolo in rivista	Memorie della Societa Geologica Italiana ISSN: 0375-9857	633	641	51			
1996	Analisi geomorfologica e valutazione delle condizioni di Rischio Specifico da Frana nella frazione S. Giorgio del Comune di Gimigliano (Calabria).	IOVINE G. & MERENDA L.	Contributo in atti di convegno		239	249			La prevenzione delle catastrofi idrogeologiche: il contributo della ricerca scientifica".	
1996	Attività franosa in relazione all'attività tettonica recente nella Media Valle del Fiume Crati	Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Articolo in rivista	Il Quaternario ISSN: 0394-3356 AIQUA	345	352	9	1		
1996	Attività franosa in relazione all'attività tettonica recente nella Media Valle del F. Crati	Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Poster		31	32			Conv. Naz. "Il ruolo della Geomorfologia nella Geologia del Quaternario"	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1996	Campo prove per lo studio sperimentale di fenomeni idrodispersivi in acquiferi porosi	S. Troisi, C. Fallico, M. Maiolo, R. Coscarelli	Articolo in rivista	L'Acqua (Roma, 1996) ISSN: 1125-1255	21	31	3			
1996	Caratterizzazione geotecnica delle argille affioranti nel bacino del Torrente Turbolo (Progress Report 1).	ACETO L., GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1996	Censimento delle sorgenti del bacino del Torrente Turbolo (Fiume Crati, Calabria)	R. Coscarelli, A. Taddei	Rapporto tecnico							477
1996	Considerazioni preliminari sui meccanismi di innesco dei "soil slips"	CLARIZIA M., GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1996	EC Environment, Teslec - Final Report (June 1996)	Sorriso-Valvo M., Antronico L., Catalano E., Gullà G., Tansi C., Dramis F., Ferrucci F., Fantucci R.	Contributo in volume		87	152				
1996	Eventi alluvionali in Calabria nel decennio 1971-1980	Petrucci O., Chiodo G., Caloiero D.	Monografia o trattato scientifico		1	142				
1996	Fenomeni di instabilità franosa nei centri abitati calabresi: esempi rappresentativi.	CRESCENZI E., GRASSI D., IOVINE G., MERENDA L., MICELI F. & SDAO F.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	203	226	31			
1996	Grandi frane e deformazioni gravitative profonde di versante della Calabria. Note illustrative della carta al 250.000	Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria (Testo stamp.) ISSN: 0391-9838 Comitato glaciologico italiano	395	408	19	2		
1996	Gravity-accomodate "structural-wedges" along thrust ramps: a kinematic modelling of gravitational evolution	Iovine G., Tansi C.	Poster						Hazards-96	
1996	I fenomeni di dissesto idrogeologico in Calabria anteriori al 1800	Chiodo G. e Petrucci O.	Rapporto tecnico							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1996	I fenomeni franosi nella tavoletta Montalto Uffugo (CS): relazioni tra morfometria, tipologia delle frane e litologia dei versanti	Antronico L., Petrucci O., Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	187	201	31			
1996	Il debris torrent che ha interessato l'abitato di Solofra (AV) nell'agosto 1993	Gullà G, TERRANOVA O	Articolo in rivista	GEAM. Geoingegneria ambientale e mineraria ISSN: 1121-9041	95	102	89	2-3		
1996	Individuazione di modificazioni morfologiche del territorio: l'uso di foto aeree georeferenziate mediante misure GPS	Caprioli M., Gabriele S., Petrucci O., Trizzino R	Articolo in rivista	Memorie della Societa Geologica Italiana ISSN: 0375-9857	803	811	51			
1996	La bonifica di falde soggette ad intrusione marina: alcuni casi di studio	R. Coscarelli	Contributo in volume						Propagazione di inquinanti in sistemi porosi e fessurati	
1996	L'alluvione del 1973 in Calabria, analisi dei dati e ricostruzione dell'evento	Petrucci O.	Articolo in rivista	GEAM. Geoingegneria ambientale e mineraria ISSN: 1121-9041	87	94	2	3		
1996	Nota illustrativa alla "Carta delle frane e della mobilitazione diastrofica, dal 1973 ad oggi, nel bacino del Torrente Straface (Alto Jonio, Calabria)"	IOVINE G. & MERENDA L.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	107	128	31			
1996	Proposta di un approccio metodologico per la simulazione di un intervento di bonifica idraulica su un acquifero inquinato	S. Troisi, R. Coscarelli, S. Straface	Contributo in volume						Tecniche per la Difesa dall'Inquinamento	17
1996	Relazioni tra frane, forme del rilievo e strutture tettoniche nella Media Valle del Fiume Crati (Calabria)	Sorriso-Valvo M., Tansi C., Antronico L.	Articolo in rivista	Geografia fisica e dinamica quaternaria ISSN: 0391-9838	107	117	19	1		
1996	Rock Slide	SORRISO-VALVO M., GULLA' G.	Contributo in volume		85	96			Landslide Recognition	
1996	Rock weathering and discontinuity network in a Sackung in the Aspromonte Massif (Calabria, S Italy)	GULLA' G., NICOLETTI P.G.	Contributo in atti di convegno		971	976				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1996	Slope movements and tectonics in North-Eastern Calabria	Iovine G., Parise M., Tansi C.	Contributo in atti di convegno		785	790			Proc. 7th International Symposium on Landslides	
1996	Soil suction measurements in a landslide involving weathered gneiss	GULLA' G., SORBINO G.	Contributo in atti di convegno		749	754				
1996	Sperimentazione in sito con simulatori di pioggia nel bacino del Torrente Turbolo (Fiume Crati, Calabria) - 1. Obiettivi e Metodologie	Aceto L., Antronico L., Coscarelli R., Gullà G., Mendicino G., Sorbino G., Sorriso-Valvo M., Terranova O.	Rapporto tecnico							480
1996	Strutture cuneiformi da accomodamento gravitativo lungo rampe di thrust: un modello cinematico di evoluzione gravitativa	Iovine G., Tansi C.	Rapporto tecnico							RI CNR IRPI 418
1996	Sui meccanismi di innesco dei soil slip	CLARIZIA M., GULLA' G., SORBINO G.	Contributo in atti di convegno		585	597				
1996	The Lago study case. "THE TEMPORAL STABILITY AND ACTIVITY OF LANDSLIDES IN EUROPE WITH RESPECT TO CLIMATIC CHANGE (TESLEC)"	SORRISO-VALVO M., ANTRONICO L., CATALANO E., GULLA' G., TANSI C. DRAMIS F., FERRUCCI F., FANTUCCI R.	Altro prodotto							
1996	Una metodologia per la perimetrazione delle aree a rischio di inondazione nelle aste terminali delle fiumare calabre	Gabriele S., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		171	181			XXV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche: Idraulica	
1995	A case of Deep-Seated Gravitational Slope Deformation in North-Eastern Calabria (Italy)	PARISE M. & IOVINE G.	Contributo in atti di convegno		100	105			Proc. 2nd Int. Conf. "Giovani Ricercatori in Geologia Applicata"	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1995	Acquisizione automatica dei dati delle prove geotecniche di laboratorio (Progetto della prima fase).	ACETO L., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Area di studio di Lago (CS) (Catena Costiera - Calabria): Base di dati cartografici.	Antronico L., Catalano E., Clarizia M., Gulla' G., Oddo B., Sorriso-Valvo M.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Area di studio di Plati (RC) (Aspromonte - Calabria): Base di dati cartografici.	CLARIZIA M., GULLA' G., NICOLETTI P.G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Classiche e nuove metodologie per la determinazione delle proprietà idrogeologiche di un acquifero (Classic and new methodologies for characterizing the hydrogeologic properties aquifers)	R. Coscarelli	Contributo in volume						Stima dei parametri e modelli di moto e di inquinamento delle acque sotterranee	
1995	Confronto tra carte tematiche acquisite tramite scansione e digitalizzazione.	CATALANO E., CLARIZIA M., GULLA' G	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Effetti del nubifragio del 13 marzo 1995 in Calabria meridionale e in Sicilia orientale.	Petrucci O., Caloiero D.	Rapporto tecnico							
1995	Flood risk mapping and remote sensing	Petrucci O., Gabriele S., Caloiero D.	Contributo in atti di convegno		63	70				
1995	Geologia del versante nord-orientale del Massiccio del Pollino (Confine Calabro-lucano): nota illustrativa sintetica della carta geologica alla scala 1:50.000	Monaco C., Tortorici L., Morten L., Critelli S., Tansi C.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana ISSN: 0037-8763	277	291	114			
1995	Geophysical investigation on geometry and internal structure of the Lago sackung, Calabria	Ferrucci F., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Abstract in atti di convegno		209	211			1st Meeting Enviromental and Engineering Geophysics Society	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1995	Guida all'escursione nel bacino della Fiumara Amendolea (Aspromonte)	Gabriele S., Guerricchio A., Melidoro G., Parise M., Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Contributo in atti di convegno						Conv. La città fragile	
1995	I dati storici nella valutazione del rischio idrogeologico in Calabria	Chiodo G., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		44	49				
1995	Il nubifragio del 13 marzo 1995 in Calabria meridionale ed in Sicilia orientale	Caloiero D., Gabriele S., Govi M., Petrucci O.	Articolo in rivista	GEAM. Geingegneria ambientale e mineraria ISSN: 1121-9041	3	11	19			
1995	Impact of afforestation on hydrological response and sediment production in a small Calabrian catchment	Sorriso-Valvo M., Bryan R. B., Yair A., Iovino F., Antronico L.	Articolo in rivista	Catena (Cremling.) ISSN: 0341-8162 Elsevier Science	89	104	25			
1995	Incremento della massima tensione verticale utilizzabile con una scatola di taglio diretto (Progetto di modifica).	ACETO L., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Installazione e controllo di fessurimetri per il monitoraggio della frana di Via San Francesco (S. Pietro in Guarano - Area di Studio della Sila Occidentale).	GULLA' G., CALOIERO D., CLARIZIA M.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Interpretazione di prove di permeabilità in piezometri.	CLARIZIA M., GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	La caratterizzazione dell'acquifero interessato da un campo prove per lo studio sperimentale di fenomeni idrodispersivi in mezzi porosi	Troisi S., Fallico C., Maiolo M., Coscarelli R.	Articolo in rivista	Quaderni di geologia applicata ISSN: 1593-8433	1.42	1.53	Suppl. n. 1			
1995	La fiumara Amendolea: relazioni fra morfologia dell'asta terminale ed eventi alluvionali.	Gabriele S., Petrucci O.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870		255	30			
1995	Metodologia informatizzata per la localizzazione delle aree vulnerate da fenomeni alluvionali	Gabriele S., Petrucci O., Cinnirella S.	Rapporto tecnico		1	15				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1995	Misure ai piezometri installati nel sito attrezzato di Via Vigne (S. Pietro in Guarano - Cosenza - Area di Studio della Sila Occidentale) dal 1989 al 1993.	CLARIZIA M., GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Misure ai piezometri installati nell'area di studio della Sila Occidentale (Aggiornamento all'anno idrologico '93-'94) e condizioni della strumentazione a settembre '94.	GULLA' G., CLARIZIA M.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Misure ai tensiometri installati nel sito attrezzato di Via Vigne (S. Pietro in Guarano - Cosenza - Area di Studio della Sila Occidentale) dal 1993 al 1994.	CLARIZIA M., GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Misure sperimentali di dispersività nella falda superficiale di Montalto Uffugo (CS)	S. Troisi, C. Fallico, R. Coscarelli	Rapporto tecnico							249
1995	Modellazione delle acque sotterranee di una coltre di detrito in frana: risultati preliminari	Cascini L., Gullà G., Sorbino G.	Articolo in rivista	Rivista Italiana di Geotecnica ISSN: 0557-1405	201	223	Anno XXIX	3		
1995	Procedure per l'elaborazione e la presentazione di dati cartografici georeferenziali in ambiente ARC/INFO v.6.1.1	GULLA' G., CLARIZIA M., CATALANO E.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Recent and active tectonics in the Calabrian arc (Southern Italy)	Tortorici L., Monaco C., Tansi C., Cocina O.	Articolo in rivista	Tectonophysics ISSN: 0040-1951 Elsevier	37	55	243	1-2		
1995	Sistemi informativi integrati per l'individuazione di aree inondabili. In: GNDCl, Linea 1, Rapporto 1992-93, U.O. 1.4	Gabriele S., Petrucci O.	Rapporto di ricerca (Research report)		115	132				
1995	Stato di fessurazione delle opere di sostegno ricadenti nella frana di Via San Francesco (S. Pietro in Guarano - Area di Studio della Sila Occidentale)	GULLA' G., CLARIZIA M.	Manuale tecnico/Guida tecnica							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1995	Studio del regime delle pressioni neutre negative per un fenomeno di instabilità in terreni di alterazione di origine gneissica.	GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Studio di dettaglio delle Sackung di Platì (RC) - Progress Report 1.	GULLA' G., NICOLETTI P.G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1995	Un codice di calcolo automatico per la determinazione della dispersività applicato a misure sperimentali con tracciante	Fallico C., Coscarelli R., Maiolo M.	Articolo in rivista	Ingegneria e geologia degli acquiferi ISSN: 1973-008X	25	31	5			
1995	Un'applicazione del metodo statistico dei momenti per la misura della dispersività	S. Troisi, C. Fallico, R. Coscarelli	Contributo in volume						Tecniche per la Difesa dall'Inquinamento	15
1995	Vulnerabilità da frana dell'abitato di Montalto (Molise),	Iovine G., Parise M.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	331	343	30	1		
1994	"Debris-Torrent" verificatisi nella zona del Serino (AV) nell'Agosto 1993.	GULLA' G., TERRANOVA O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Analisi delle funzioni obiettivo usate per calibrare i modelli afflussi-deflussi	Terranova Oreste	Monografia o trattato scientifico							42
1994	Analysis of landslide damage in a village in Southern Italy: a preliminary report	CRESCENZI E., IOVINE G. & PARISE M.	Contributo in atti di convegno		68	72			Proc. 1st Int. Conf. "Giovani Ricercatori in Geologia Applicata"	
1994	Base di dati cartografici relativa ad un'area di studio della Sila Occidentale.	CATALANO E., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Carta delle Grandi Frane e delle Deformazioni Gravitative Profonde di Versante della Calabria	Sorriso-Valvo M., Tansi C.	Cartografia							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1994	Carta geologica del versante Nord-Orientale del Massiccio del Pollino	Monaco C., Tortorici L., Morten L., Critelli S., Tansi C.	Cartografia							
1994	Classificazione geotecnica di materiali prodotti dall'alterazione di gneiss: un caso di studio.	GULLA' G., CLARIZIA M.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Condizioni di instabilità e rischio da frana nei comuni dell'Appennino Dauno pugliese. Primo Volume: settore settentrionale.	ZEZZA F., MERENDA L., BRUNO G., CRESCENZI E. & IOVINE G.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	77	141	29			
1994	Considerazioni sulla permeabilità satura dei materiali di alterazione di origine gneissica	GULLA' G., SORBINO G.	Contributo in atti di convegno		I-85	I-99	1			
1994	Considerazioni sulla permeabilità satura nei materiali prodotti dall'alterazione delle rocce e risultati conseguiti per gneiss alterati.	GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Geologia del versante nord-orientale del Massiccio del Pollino (Appennino Meridionale): carta geologica alla scala 1:50.000	Monaco C., Tortorici L., Morten L., Tansi C., Critelli S.	Abstract in atti di convegno		257	257			Società Geologica Italiana - 77a Riunione Estiva	
1994	Granulometrie e proprietà indice lungo alcuni sondaggi realizzati in un'Area di Studio della Sila Occidentale (Procedura di archiviazione e gestione).	ACETO L., CLARIZIA M., GULLA' G., MILITI L.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Il bacino sperimentale del torrente Turbolo. Elementi caratteristici	Terranova Oreste	Contributo in volume		111	126			GNDCl Linea 1. Rapporto 1990-91	
1994	Individuazione delle aree soggette a rischio di inondazione: il caso delle fiumare calabre	Gabriele S., Govi M., Petrucci O.	Contributo in atti di convegno		133	142				
1994	Influenza delle strutture tettoniche sul profilo d'alterazione e sulla franosità negli gneiss dell'area di San Pietro in Guarano (Calabria Settentrionale)	Matano F., Tansi C.	Articolo in rivista	Geologica Romana ISSN: 0435-3927 Edimedical di Verduci Patrizia	361	370	30			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1994	Interazione tra centri abitati ed evoluzione geomorfologica dei versanti: alcuni esempi in Sila Grande (Cosenza, Italia Meridionale)	Cascini L., Critelli S., Di Nocera S., Gullà G., Matano F.	Articolo in rivista	Il Quaternario ISSN: 0394-3356 AIQUA	437	444	7	1		
1994	La simulazione dell'intrusione marina in falde costiere. Applicazione alla falda di Reggio Calabria	R. Coscarelli	Contributo in volume						Tecniche per la Difesa dall'Inquinamento	17
1994	Misure ai piezometri installati nel sito attrezzato di via San Francesco (S. Pietro in Guarano - Cosenza - Area di Studio della Sila Occidentale) dal 1981 al 1993.	GULLA' G., CLARIZIA M.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Problematiche connesse con la modellazione delle acque sotterranee nei terreni di alterazione: un caso di studio.	CASCINI L., GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Progetto e realizzazione di una vasca per l'esecuzione di esperimenti di infiltrazione.	GULLA' G., FRUSTACI S.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Proposta di una procedura per il rilievo del grado di alterazione di gneiss su fronti rocciosi	Gullà G., Matano F.	Articolo in rivista	Geologica Romana ISSN: 0435-3927 Edimedical di Verduci Patrizia	227	237	XXX			
1994	Rilievo del regime delle pressioni neutre negative con tensiometri.	GULLA' G., SORBINO G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1994	Sea water intrusion in the coastal aquifer of Reggio Calabria: guidelines for management	Troisi S., Coscarelli R., Straface S.	Contributo in atti di convegno						Proc. of 13th Salt Water Intrusion Meeting.	
1994	Studio del regime delle pressioni neutre negative con l'ausilio di misure tensiometriche	GULLA' G., SORBINO G.	Contributo in atti di convegno		I-101	I-115				
1994	Temporal and spatial occurrence of landsliding and correlation with	Sorriso-Valvo M., Agnesi V., Gullà G.,	Contributo in volume		825	869				

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
	precipitation time series in Montalto Uffugo (Calabria) and Imera (Sicilia) areas.	Merenda L., Antronico L., Di Maggio C., Filice E., Petrucci O., Tansi C.								
1994	Valutazioni di sicurezza idrogeologica e Rischio da frana nei comuni dell'Appennino Dauno pugliese. Un esempio: l'abitato di Motta Montecorvino (FG)	BRUNO G., CRESCENZI E., IOVINE G., MERENDA L. & ZEZZA F.	Articolo in rivista	Geologica Romana ISSN: 0435-3927 Edimedical di Verduci Patrizia	581	588	30			
1994	Weathering and landsliding in Sila Massif gneiss (Northern Calabria, Italy)	CASCINI L., CRITELLI S., DI NOCERA S., GULLA' G., MATANO F.	Contributo in atti di convegno		1613	1622				
1993	Alcune considerazioni sulla franosità nel bacino del torrente Straface (Alto Jonio, Calabria).	IOVINE G. & MERENDA L.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	513	521	28			
1993	An experimental site for measurements of hydrodispersive parameters in porous media	Troisi S., Fallico C., Maiolo M., Coscarelli R.	Contributo in atti di convegno						Proc. of International Conference on Groundwater Quality Management	
1993	Analisi del potenziale rischio di inondazione nel caso delle fiumare calabre.	Gabriele S. e Petrucci O.	Contributo in atti di convegno							
1993	Analisi strutturale del Bacino Crotonese (Calabria orientale): un esempio di applicazione di metodologie di Remote Sensing	Cozza C. e Petrucci O.	Rapporto tecnico							
1993	Areal investigation of surface runoff propensity in a model basin	Taddei A., TERRANOVA O.	Contributo in atti di convegno		503	507			Environmental Management, Geo-water and Engineering Aspects	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1993	Aspetti geologico-strutturali di uno scorrimento traslazionale presso Cerchiara di Calabria (CS)	Antronico L., Petrucci O., Sorriso-Valvo M.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana ISSN: 0037-8763	512	522	112			
1993	Attuale operatività del Laboratorio di Geotecnica del CNR-IRPI di Cosenza.	GULLA' G., MILITI L.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1993	Campo prove per lo studio sperimentale di fenomeni idrodispersivi in acquiferi porosi	S. Troisi, C. Fallico, M. Maiolo, R. Coscarelli	Rapporto tecnico							230
1993	Caratteri tipologici e morfologici dei fenomeni franosi dell'area tra S. Fili e Montalto Uffugo (CS).	o.petrucci	Rapporto tecnico							
1993	Caratterizzazione fisico-meccanica dei terreni prodotti dall'alterazione di rocce gneissiche	Cascini L., Gullà G.	Articolo in rivista	Rivista Italiana di Geotecnica ISSN: 0557-1405	125	147	Anno XXVII	2		
1993	Caratterizzazione geomorfologica e morfometrica di alcune colate nell'Alto Jonio Calabrese.	IOVINE G. & PARISE M.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	523	533	28			
1993	Caratterizzazione idraulica dei mezzi porosi non saturi	S. Troisi, R. Coscarelli, C. Fallico, A.P. Ferrante	Rapporto tecnico							231
1993	Definizione del "pattern" strutturale della fascia compresa tra San Fili e Montalto Uffugo (CS). Riflessi dell'assetto tettonico sui movimenti gravitativi	Tansi C.	Rapporto tecnico							RI CNR -IRPI 385
1993	Frana di Cerchiara di Calabria: caratteri cinematici ed identificazione in laboratorio dei terreni coinvolti (dati preliminari).	Antronico L., Gulla' G., Petrucci O.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1993	La frana di Cerchiara di Calabria: caratteri cinematici ed identificazione in laboratorio dei terreni coinvolti	Antronico L., Gulla' G. e Petrucci O.	Rapporto tecnico							
1993	Misure sperimentali della dispersività in falde sotterranee	S. Troisi, C. Fallico, R. Coscarelli, P. Caramuscio	Contributo in atti di convegno						Atti del Congresso	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									Biennale ANDIS '93	
1993	Permeabilità satura nei materiali prodotti dall'alterazione delle rocce (indicazioni preliminari).	GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1993	Pleistocene strike-slip tectonics in the Lucanian Apennine (Southern Italy)	Catalano S., Monaco C., Tortorici L., Tansi C.	Articolo in rivista	Tectonics ISSN: 0278-7407	656	665	12	3		
1993	Progetto per il trasferimento del Laboratorio Geotecnico del CNR-IRPI di Cosenza.	GULLA' G., MILITI L., CALOIERO D.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1993	Recent and active tectonics of the Calabrian Arc	Tortorici L., Cocina O., Monaco C., Tansi C.	Abstract in rivista	Terra cognita ISSN: 0290-9944 European union of geosciences.	270	270	5			
1993	Una proposta di organizzazione tecnico-scientifica del Laboratorio di Geotecnica del CNR-IRPI di Cosenza.	GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1993	Utilizzazione dei dati telerilevati nella caratterizzazione delle acque marine	O. Petrucci	Contributo in volume		29	36			Ambiente, Salute e Territorio. Le Monnier	1
1992	A back-analysis based on piezometers response	CASCINI E., CASCINI L., GULLA' G.	Contributo in atti di convegno		1123	1128				Vol. 2
1992	A methodological approach to landslide hazard assessment: A case history	CASCINI L., CRITELLI S., DI NOCERA S., GULLA' G.	Contributo in atti di convegno		899	904				Vol. 2
1992	Caratteri fisico-meccanici di terreni residuali e saprolitici prodotti dall'alterazione di rocce gneissiche	CASCINI L., GULLA' G.	Contributo in atti di convegno		91	94				
1992	Caratterizzazione macro e meso-strutturale dell'area di San Pietro in Guarano (versante occidentale della Sila Grande). Implicazioni sullo stato di alterazione e sulla franosità nei litotipi gneissici	Matano F., Tansi C.	Rapporto tecnico							RI CNR IRPI 361,

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1992	Considerazioni sulle misure sperimentali dei parametri idrodispersivi di falde sotterranee	S. Troisi, C. Fallico, R. Coscarelli, P. Caramusco	Contributo in atti di convegno						Atti del XXIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche	
1992	Elementi per un modello sismotettonico dell'Arco calabro-peloritano	Cocina O., Monaco C., Tansi C., Tortorici L.	Abstract in atti di convegno		35	35			Giornate di studio su metamorfismo, magmatismo ed evoluzione dell'Arco calabro-peloritano	
1992	Grado di alterazione e franosità negli gneiss del Massiccio silano: L'area di San Pietro in Guarano (CS)	Cascini L., Critelli S., Di Nocera S., Gullà G., Matano F.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-3870	76		XXVII	49		
1992	Grado di alterazione e meccanismi di rottura nei terreni prodotti dall'alterazione degli gneiss di S. Pietro in Guarano (CS). Risultati preliminari.	CASCINI L., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1992	Influenza delle strutture tettoniche sul profilo d'alterazione e sulla franosità negli gneiss dell'area di San Pietro in Guarano (CS)	Matano F., Tansi C.	Poster		49	51			2° Convegno Nazionale dei Giovani Ricercatori di Geologia Applicata	
1992	La franosità nelle rocce cristalline dell'area di San Pietro in Guarano (Sila Grande)	CASCINI L., CRITELLI S., DI NOCERA S., GULLA' G., MATANO F.	Contributo in atti di convegno		97	99				
1992	Strutture transpressive lungo la zona trascorrente sinistra nel versante Nord-orientale del Pollino (Appennino calabro-lucano)	Monaco C., Tansi C.	Articolo in rivista	Bollettino della Società Geologica Italiana ISSN: 0037-8763	291	301	111			

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1992	Studio del grado di alterazione su alcuni fronti dell'area di studio di San Pietro in Guarano con considerazioni sulla procedura per il rilievo di dettaglio del grado di alterazione su fronti rocciosi.	GULLA' G., MATANO F.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1992	Studio dell'ambiente marino mediante immagini da satellite	o. Petrucci	Rapporto tecnico							
1992	Ulteriori indagini circa l'influenza delle tecniche di preparazione e di prova nell'identificazione in laboratorio di terreni prodotti dall'alterazione degli gneiss di S. Pietro in Guarano (CS).	ACETO L., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1992	Utilizzazione dei dati da satellite nella pianificazione forestale	O. Petrucci	Contributo in volume		2	8			Ambiente, Salute e Territorio. Le Monnier	1
1991	A hierarchical approach to regional flood frequency analysis	Gabriele Salvatore Arnell Nigel	Articolo in rivista	Water resources research ISSN: 0043-1397 American Geophysical Union.	1281	1289	27	6		
1991	Alcune considerazioni sui fenomeni franosi in rocce alterate	CASCINI L., GULLA' G.	Contributo in atti di convegno							I
1991	Analisi geologico-strutturale dell'Unità del Frido al confine calabro-lucano (Appennino meridionale)	Monaco C., Tansi C., Tortorici L., De Francesco A.M., Morten L.	Articolo in rivista	Memorie della Società Geologica Italiana ISSN: 0375-9857	341	356	47			
1991	Analisi geologico-strutturale dell'Unità del Frido nel confine calabro-lucano (Appennino meridionale)	Monaco C., Tansi C., Tortorici L., De Francesco A.M., Morten L.	Abstract in atti di convegno		182	183			Convegno della Società Geologica Italiana "Giornate in memoria di Leo Ogniben" - Riassunti	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1991	Caratterizzazione delle principali strutture sismotettoniche della Calabria. Riassunto dei risultati ottenuti durante una prima fase di collaborazione con il "Laboratoire de Tectonique - Université P. et M. Curie" di Parigi	Tansi C.	Rapporto tecnico							RI CNR IRPI
1991	Caratterizzazione macro e meso-strutturale dei calcari mesozoici panormidi di Serra Alberigo e di Timpa della Falconara (Confine calabro-lucano)	Tansi C.	Contributo in volume		143	159			La formazione di giovani laureati e diplomati attraverso l'Intesa CNR-MISM: Il caso dell'IRPI di Cosenza	
1991	Carta del grado di alterazione degli gneiss di S. Pietro in Guarano (CS) - Scala 1:5000	CASCINI L., CRITELLI S., DI NOCERA S., GULLA' G.	Cartografia							
1991	Elementi morfoneotettonici del settore di catena costiera calabra compreso tre Amantea e Fiume Oliva	Tansi C.	Rapporto tecnico							RI CNR IRPI
1991	Idrologia del Crati	Terranova Oreste	Contributo in volume		47	58			Ambiente Crati '91. Ricerca sul sistema fluviale del Crati	
1991	Il rilievo del grado di alterazione su alcuni fronti nell'area di San Pietro in Guarano (CS).	CRITELLI S., GULLA' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1991	Indagine idrologica (Bacino del Corace)	Taddei A., Tansi C.	Contributo in volume		25	27			La formazione di giovani laureati e diplomati attraverso	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									l'Intesa CNR-MISM: Il caso dell'IRPI di Cosenza	
1991	La tettonica recente dell'area di Amantea (Catena costiera calabra)	Tansi C.	Articolo in rivista	Rendiconti della Società Geologica Italiana ISSN: 0392-3037	185	188	14			
1991	L'alterazione delle rocce cristalline e sua incidenza sulla franosità in Calabria	CRITELLI S., GULLA' G., MATANO F.	Contributo in volume		51	73			Indagine a scala regionale sul dissesto idrogeologico in Calabria provocato dalle piogge dell'inverno 1990	
1991	Modellazione delle acque sotterranee in una coltre di detrito in frana: risultati preliminari	CASCINI L., GULLA' G., SORBINO G.	Contributo in atti di convegno		249	252				
1991	Osservazioni preliminari sulla franosità del Comprensorio di S. Pietro in Guarano (CS)	Cascini L., Critelli S., Di Nocera S., Gullà G.	Articolo in rivista	Studi trentini di scienze naturali. Acta geologica ISSN: 0392-0534 Museo tridentino di scienze naturali	135	153	68			
1991	Rilevamento geologico della sezione di Altomonte (F.221 III SE C, Calabria sett.)	Crescenzi E., Guzzi R., Matano F., Parise M., Tansi C.	Contributo in volume		29	38			La formazione di giovani laureati e diplomati attraverso l'Intesa CNR-MISM: Il caso dell'IRPI di Cosenza	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1991	Strutture transpressive lungo la zona trascorrente sinistra a Nord-est del Monte Pollino (Appennino meridionale)	Monaco C., Tansi C.	Abstract in atti di convegno		159	160			Convegno della Società Geologica Italiana "Giornate in memoria di Leo Ogniben" - Riassunti	
1991	The Altavilla Landslide (CS): example of landslide typology widespread in weathered crystalline rocks of the Sila Grande, northern Calabria La frana di Altavilla (CS): esempio di una tipologia di frana diffusa nelle rocce cristalline alterate della Sila Grande (Calabria Settentrionale)	Critelli S.; Di Nocera S.; Gulla G.; Matano F.	Articolo in rivista	Geologia Applicata e Idrogeologia ISSN: 0435-	85	110	26			
1991	Un caso di studio: la frana di Cerchiara (Calabria nord-orientale)	Antronico L., Petrucci O., Sorriso-Valvo M.	Contributo in volume		163	171			Indagine a scala regionale sul dissesto idrogeologico in Calabria provocato dalle piogge dell'inverno 1990	
1991	Utilizzazione dei dati da satellite in alcuni settori della ricerca idrogeologica e del monitoraggio ambientale	Petrucci O.	Rapporto tecnico		1	15				
1991	Utilizzazione dei dati telerilevati da satellite nel settore della difesa dalle catastrofi idrogeologiche	Petrucci O.	Contributo in volume		125	131			La formazione di giovani laureati e diplomati attraverso l'Intesa CNR-	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
									MISM: Il caso dell'IRPI di Cosenza	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1990	Approccio metodologico allo studio della franosità in un'area campione della Sila Grande	Cascini L., Critelli S., Di Nocera S., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		259	262				
1990	Caratterizzazione fisico-meccanica di una coltre di detrito in frana	Cascini L., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno							
1990	Carta neotettonica della Calabria in scala 1:200.000	Tansi C., Tortorici L.	Rapporto tecnico							
1990	Procedura per il rilievo di dettaglio del grado di alterazione su fronti (stesura preliminare).	Gulla' G.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1990	River hydraulics at the basin scale: Field investigation on the Turbolo creek	Terranova O.	Contributo in atti di convegno	Geografia fisica e dinamica quaternaria ISSN: 0391-9838			III		Mediterranean Erosion	III
1989	Descrizione geomorfologica del bacino attrezzato del torrente Turbolo (Calabria)	Terranova O.	Articolo in rivista	Quaderni di Idronomia montana ISSN: 6093-009X	179	200	9			
1989	Individuazione dei parametri caratterizzanti i fenomeni idraulici ed erosivi di un piccolo bacino	Terranova O., Catalano E., Langellotti M., Sorriso-Valvo M	Contributo in atti di convegno		32-1	32-22			Atti I workshop su informatica e scienze della Terra	
1989	Italian activities in experimental and representative basins. Two case studies: Missiaga river (northern Italy) and Turbolo creek (southern Italy)	Anselmo V., Colosimo C., Terranova O., Villi V.	Altro prodotto							
1989	Osservazioni sull'identificazione di alcuni terreni di alterazione di origine gneissica	Gulla' G.	Contributo in volume		89	106			Boll. GNDCI, '89	
1988	A portable device for measuring displacements along rock fractures	Gulla' G., Nicoletti P.G., Sorriso-Valvo. M.	Contributo in atti di convegno		423	426				1
1988	Caratterizzazione idraulico-morfologica del bacino del torrente Turbolo	Terranova Oreste	Contributo in atti di convegno		195	216			Leggi morfologiche e loro verifica di campo	
1988	Deformazioni gravitative profonde di rocce rigide giacenti su rocce duttili in Calabria	Nicoletti P.G., Sorriso-Valvo M., Gullà G.	Articolo in rivista	Memorie della Societa Geologica Italiana ISSN: 0375-9857	905	910	41			
1988	Indagini geologiche e geotecniche sul movimento franoso di S. Pietro in Guarano	Gulla' G.	Contributo in volume		G1	G13			Boll. GNDCI, '88	

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1988	Influenza delle tecniche di prova nell'identificazione in laboratorio di campioni prelevati sulla frana di Via S. Francesco (S. Pietro in Guarano - CS).	Gulla' G., Militi L.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1988	Procedura per l'identificazione in laboratorio di coperture detritiche di origine gneissica. Stesura preliminare.	Gulla' G., Militi L.	Manuale tecnico/Guida tecnica							
1988	Slope stability charts for slip surfaces of general shape	Greco V.R., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		637	642				1
1988	Studio della franosità in un'area campione della Sila Grande	Cascini L., Critelli S., Di Nocera S., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		191	195				
1988	Sulla frana di Via S. Francesco nel Comune di S. Pietro in Guarano	Cascini L., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		187	190				
1988	Sulle acque sotterranee di una coltre di detrito in frana	Cascini L., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		85	95				
1988	The performance of the two-component extreme value distribution in regional flood frequency analysis	Nigel Arnell, Salvatore Gabriele	Articolo in rivista	Water resources research ISSN: 0043-1397 American Geophysical Union.	879	887	24	16		
1987	Analisi di stabilità dei versanti. Un caso di studio: S. Pietro in Guarano (CS)	Gulla' G.	Contributo in volume		E1	E17			Boll. GNDCI, '87	
1987	Approcci e formule per la stima del trasporto solido in sospensione: confronto con dati di campagna	Terranova Oreste	Monografia o trattato scientifico							33
1987	Controllo delle lesioni nelle strutture di via S. Francesco a mezzo di spie installate nella primavera del 1981	Giovanni Gullà	Rapporto tecnico							CNR IRPI, RI 218
1987	Il sistema informativo territoriale calabrese	Reali C, Terranova O	Articolo in rivista	Memorie della Società Geologica Italiana ISSN: 0375-9857	701	705	37			
1987	Indagini geognostiche sulla frana di via S. Francesco nel Comune di S. Pietro in Guarano (CS)	Giovanni Gullà	Rapporto tecnico							CNR IRPI, RI 217
1987	La frana di S. Pietro in Guarano - Commento alla scheda filmata.	Cascini L., Gulla' G., Mercuri T., Versace P.	Manuale tecnico/Guida tecnica							

Anno	Titolo	Autore/i	Tipo	Rivista	Pg da	Pg a	Vol.	Fasc.	Titolo volume	N.
1986	Periodo di formazione presso l'Istituto Sperimentale Modelli e Strutture - Bergamo	Giovanni Gullà	Rapporto tecnico							CNR IRPI, RI 170.
1986	Ricerca automatica della superficie di scorrimento critica nelle analisi di stabilità dei pendii	Greco V.R., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		83	90				II
1986	Stabilità a breve termine dei pendii in argilla con coesione linearmente crescente con la profondità	Greco V.R., Gulla' G.	Contributo in atti di convegno		219	224				
1985	Deep-seated block slides and lateral spreads in Calabria	Gulla' G., Sorriso-Valvo M.	Contributo in atti di convegno		311	316				
1985	Gravitational slope deformations in the S. Lucido area (Calabria, Italy)	Gulla' G., Merenda L., Nicoletti P.G.	Contributo in atti di convegno		21	38				
1985	Influenza della distribuzione spazio-temporale delle precipitazioni sulle piene fluviali	Terranova O.	Articolo in rivista	Bollettino geofisico ISSN: 0393-0742 C.N.R. - Istituto di fisica dell'atmosfera.						
1985	Slip surface search in slope stability analysis	Greco V.R., Gullà G.	Articolo in rivista	Rivista Italiana di Geotecnica ISSN: 0557-1405 Patron.	189	198	Anno XIX	4		
1983	Risposta alle azioni orizzontali di un palo immerso in un semispazio alla Gibson	Dente G., Gullà G.	Articolo in rivista	Rivista Italiana di Geotecnica ISSN: 0557-1405	194	213	Anno XVII	4		