



Anno 2013

Università degli Studi di TRIESTE >> Sua-Rd di Struttura: "Matematica e Geoscienze"

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

► QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
		Bortolussi L., Policriti P. (2013). (Hybrid) Automata and (Stochastic) Programs. The hybrid automata lattice of a stochastic program. JOURNAL OF LOGIC AND COMPUTATION, vol. 23, p. 761-798, ISSN: 0955-792X, doi: 10.1093/logcom/exr045
1.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
2.	Articolo in rivista	W.K. Zhao, G. Tian, B. Wang, M. Pipan, E. Forte, J. Lin, Z. Shi, X. Li (2013). 2-D and 3-D imaging of a buried prehistoric canoe using GPR attributes: a case study. NEAR SURFACE GEOPHYSICS, vol. 11, p. 359-366, ISSN: 1569-4445
3.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
4.	Articolo in rivista	Mantovani M., Devoto S., Forte E., Mocnick A., Pasuto A., Piacentini D., Soldati M. (2013). A Multidisciplinary approach for rock spreading and block sliding Investigation In the north-western coast of Malta. LANDSLIDES, vol. 10, p. 611-622, ISSN: 1612-510X
5.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05
6.	Articolo in rivista	Emili A, Carrasco Cabrera L, Acquavita A, Covelli S (2013). A laboratory-incubated redox oscillation experiment to investigate Hg fluxes from highly contaminated coastal marine sediments (Gulf of Trieste, Northern Adriatic Sea). ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH INTERNATIONAL, ISSN: 1614-7499, doi: doi:10.1007/s11356-013-2225-5
7.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
8.	Articolo in rivista	D. Lenaz, H. Skogby, A. M. Logvinova, N. V. Sobolev, F. Princivalle (2013). A micro-Mössbauer study of chromites included in diamond and other mantle-related rocks. PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS, vol. 40, p. 671-679, ISSN: 0342-1791, doi: 10.1007/s00269-013-0602-8
9.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
10.	Articolo in rivista	Emanuele Forte, Matteo Dossi, Roberto Colucci, Michele Pipan (2013). A new fast methodology to estimate the density of frozen materials by means of common offset GPR data. JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, vol. 99/2013, p. 135-145, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2013.08.013
11.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

		MORET I. (2013). A note on Krylov methods for fractional evolution problems. <i>NUMERICAL FUNCTIONAL ANALYSIS AND OPTIMIZATION</i> , vol. 35, p. 539-556, ISSN: 0163-0563, doi: 10.1080/01630563.2012.748669
7.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>D. Breda, O. Diekmann, S. Maset, R. Vermiglio. (2013). A numerical approach for investigating the stability of equilibria for structured population models. <i>JOURNAL OF BIOLOGICAL DYNAMICS</i>, p. 4-20, ISSN: 1751-3758</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>Colombini F., Del Santo D., Fanelli F., Métivier G. (2013). A well-posedness result for hyperbolic operators with Zygmund coefficients. <i>JOURNAL DE MATHÉMATIQUES PURES ET APPLIQUÉES</i>, vol. 100, p. 455-475, ISSN: 1776-3371, doi: 10.1016/j.matpur.2013.01.009</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>De Min A., Hendriks B., Slezko F., Comin-Chiaromonti P., Girardi V., Ruberti E., Gomes C.B., Neder R.D., Pinho F.C. (2013). AGE OF ULTRAMAFIC HIGH-K ROCKS FROM PLANALTO DA SERRA (MATO GROSSO, BRAZIL). <i>JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES</i>, vol. 41, p. 57-64, ISSN: 0895-9811, doi: 10.1016/j.jsames.2012.06.010</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07, GEO/04 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>Bernardini F., Sgambati A., Montagnari E., Zaccaria C., Micheli R., Fragiacomo A., Tiussi C., Dreossi D., Tuniz C., De Min A. (2013). Airborne LiDAR application to karstic areas: the example of Trieste province (north-eastern Italy) from prehistoric sites to Roman forts . <i>JOURNAL OF ARCHAEOLOGICAL SCIENCE</i>, vol. 44, p. 2152-2160, ISSN: 1095-9238, doi: 10.1016/j.jas.2012.12.029.</p>
11.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>L. Cirio, G. Landi, R.J. Szabo (2013). Algebraic deformations of toric varieties I. General constructions. <i>ADVANCES IN MATHEMATICS</i>, vol. 246, p. 33-88, ISSN: 0001-8708</p>
12.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>L. Romashkova, A. Peresan (2013). Analysis of Italian Earthquake Catalogs in the Context of Intermediate-Term Prediction Problem. <i>ACTA GEOPHYSICA</i>, vol. 61, p. 583-610, ISSN: 1895-6572, doi: 10.2478/s11600-012-0085-x</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 84875052168 Web of Science: WOS:000316284000004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p> <p>Spampinato C. R., Braitenberg C., Monaco C., Scicchitano G. (2013). Analysis of vertical movements in eastern Sicily and southern Calabria (Italy) through geodetic leveling data. <i>JOURNAL OF GEODYNAMICS</i>, vol. 2013, p. 1-12, ISSN: 0264-3707, doi: 10.1016/j.jog.2012.12.002</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10</p>

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

- Ulbrich U., G.C. Leckebusch, J. Grieger, M. Schuster, M. Akperov, M.Y. Bardin, Y. Feng, S. Gulev, M. Inatsu, K. Keay, S.F. Kew, M.L.R. Liberato, P. Lionello, I.I. Mokhov, U. Neu, J.G. Pinto, C.C. Raible, M. Reale, I. Rudeva, I. Simmonds, N.D. Tilinina, I.F. Trigo, S. Ulbrich, X.L. Wang, H. Wernli (2013). Are Greenhouse Gas Signals of Northern Hemisphere winter extra-tropical cyclone activity dependent on the identification and tracking algorithm?. METEOROLOGISCHE ZEISCHRIFT, p. 61-68, ISSN: 1610-1227
15. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- M. Y. Radan, H. Hamzehloo, A. Peresan, M. Zare, H. Zafarani (2013). Assessing performances of pattern informatics method: a retrospective analysis for Iran and Italy. NATURAL HAZARDS, p. 1-27, ISSN: 1573-0840, doi: 10.1007/s11069-013-0660-8
Scopus: 84881056063
16. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000322727300034
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Luca Bortolussi, Richard A. Hayden (2013). Bounds on the deviation of discrete-time Markov chains from their mean-field model. PERFORMANCE EVALUATION, vol. 70, p. 736-749, ISSN: 0166-5316, doi: 10.1016/j.peva.2013.08.012
17. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Merlak E., Velicogna M., Lenaz D. (2013). Caratterizzazione mineralogica di due filoni bauxitici rilevati in prossimità di Baka (Isola di Krk-Croazia) . ATTI E MEMORIE DELLA COMMISSIONE GROTTE EUGENIO BOEGAN, vol. 44, p. 99-113, ISSN: 0391-1764
18. Articolo in rivista Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Foulger G.R., Panza G.F., Artemieva I.M., Bastow I.D., Cammarano F., Evans J.R., Hamilton W.B., Julian B.R., Lustrino M., Thybo M., Yanovskaya T.B. (2013). Caveats on tomographic images.. TERRA NOVA, p. 1-23, ISSN: 1365-3121
19. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- E. MITIDIERI, L. D'AMBROSIO, A. FARINA, J. SERRIN (2013). Comparison principle, uniqueness and symmetry of entire solutions of quasilinear elliptic equations and inequalities. NONLINEAR ANALYSIS, vol. 90, p. 135-158, ISSN: 0362-546X
20. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Derbyshire E.J., O'Driscoll B., Lenaz D., Gertisser R., Kronz A. (2013). Compositionally heterogeneous podiform chromitite in the Shetland Ophiolite Complex (Scotland): implications for chromitite petrogenesis and late stage alteration in the upper mantle portion of a supra-subduction zone ophiolite. LITHOS, vol. 162-163, p. 279-300, ISSN: 0024-4937, doi: 10.1016/j.lithos.2012.11.013
21. Articolo in rivista Web of Science: 2-s2.0-84873053294
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- L. Bortolussi, J. Hillston, D. Latella, M. Massink (2013). Continuous approximation of collective system behaviour: A tutorial. PERFORMANCE EVALUATION, vol. 70, p. 317-349, ISSN: 0166-5316, doi: 10.1016/j.peva.2013.01.001

22.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Asci Claudio (2013). Convergence in total variation of an affine random recursion in $[0,p]^k$ to a uniform random vector. MARKOV PROCESSES AND RELATED FIELDS, vol. 19, p. 125-140, ISSN: 1024-2953
23.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/06 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Giovanni Alessandrini, Eva Sincich (2013). Cracks with impedance, stable determination from boundary data. INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICS JOURNAL, vol. 62, p. 947-989, ISSN: 0022-2518, doi: 10.1512/iumj.2013.62.5124
24.	Articolo in rivista	Web of Science: XM554 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Bai Z., Zhang S., Braatenberg C. (2013). Crustal density structure from 3D gravity modeling beneath Himalaya and Lhasa blocks, Tibet. JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol. 78, p. 301-317, ISSN: 1367-9120, doi: 10.1016/j.jseas.2012.12.035
25.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Sciuto F., Pugliese N. (2013). Description of two new species of ostracods from the Strait of Messina (central Mediterranean). ZOOSYSTEMA, vol. 35, p. 35-43, ISSN: 1280-9551
26.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Prizzi M. (2013). Dimension of attractors and invariant sets of damped wave equations in unbounded domains. TOPOLOGICAL METHODS IN NONLINEAR ANALYSIS, vol. 41, p. 267-285, ISSN: 1230-3429
27.	Articolo in rivista	Web of Science: WOS:000321161500003 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Romana Melis, Stefano Covelli (2013). Distribution and morphological abnormalities of recent foraminifera in the Marano and Grado Lagoon (North Adriatic Sea, Italy). MEDITERRANEAN MARINE SCIENCE, vol. 14 , p. 432-450, ISSN: 1791-6763, doi: 10.12681/mms.351
28.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/08 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Di Cristo M., Lin C.-L., Morassi A., Rosset E., Vessella S., Wang J.-N. (2013). Doubling inequalities for anisotropic plate equations and applications to size estimates of inclusions. INVERSE PROBLEMS, vol. 29, p. 1-17, ISSN: 0266-5611, doi: 10.1088/0266-5611/29/12/125012
29.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Stefano Furlani, Franco Cucchi (2013). Downwearing rates of vertical limestone surfaces in the intertidal zone (Gulf of Trieste, Italy). MARINE GEOLOGY, vol. 343, p. 92-98, ISSN: 0025-3227, doi: 10.1016/j.margeo.2013.06.005

30. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- E. MITIDIERI, L. D'AMBROSIO (2013). Entire solutions of quasilinear elliptic systems on Carnot groups. PROCEEDINGS OF THE STEKLOV INSTITUTE OF MATHEMATICS, vol. 283/2013, p. 3-19, ISSN: 0081-5438
31. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Morassi A., Rosset E., Vessella S. (2013). Estimating area of inclusions in anisotropic plates from boundary data. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS. SERIES S, vol. 6, p. 501-515, ISSN: 1937-1632, doi: 10.3934/dcdss.2013.6.501
32. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Obersnel F., Omari P. (2013). Existence, regularity and boundary behaviour of bounded variation solutions of a one-dimensional capillarity equation. DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS, vol. 33, p. 305-320, ISSN: 1078-0947, doi: 10.3934/dcds.2013.33.305
33. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Mariani P., Braatenberg C., Ussami N. (2013). Explaining the thick crust in Parana' basin, Brazil, with satellite GOCE-gravity observations. JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES, vol. 45, p. 209-223, ISSN: 0895-9811, doi: 10.1016/j.jsames.2013.03.008
34. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Chao Wang, Shicheng Wang, Yimu Zhang, Bruno Zimmermann (2013). Extending finite group actions on surfaces over S^3 . TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS, vol. 160/2013, p. 2088-2103, ISSN: 0166-8641
35. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
2. Calligaris C., Poretti G., Tariq S. and Melis M.T. (2013). First steps towards a landslide inventory map of the Central Karakoram National Park. EUROPEAN JOURNAL OF REMOTE SENSING, vol. 46/2013, p. 272-287, ISSN: 2279-7254, doi: 10.5721/EuJRS20134615
36. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Fonda A., Garrione M. (2013). Generalized Sturm-Liouville boundary conditions for first order differential systems in the plane. TOPOLOGICAL METHODS IN NONLINEAR ANALYSIS, vol. 42, p. 293-325, ISSN: 1230-3429
37. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- R. Petrini, F. Italiano, M. Ponton, F.F. Slejko, U. Aviani, L. Zini (2013). Geochemistry and isotope geochemistry of the Monfalcone thermal waters (northern Italy): inference on the deep geothermal reservoir. HYDROGEOLOGY JOURNAL, vol. 21, p. 1275-1287, ISSN: 1431-2174, doi: 10.1007/s10040-013-1007-y
38. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03, GEO/05

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Zhang Z., Wang Y., Deng Y., Chen L., Wu J., Teng J., Chen Y., Fan W., Panza G. (2013). Geophysical constraints on mesozoic disruption of North China Craton by underplating-triggered lower-crust flow of the Archaean lithosphere.. *TERRA NOVA*, vol. 25, p. 245-251, ISSN: 1365-3121

39. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Panza G.F. (2013). Gli effetti di sito non sono fenomeni persistenti: dipendono molto dalla sorgente sismica. *21MO SECOLO*, p. 14-17

40. Articolo in rivista

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Wenke Zhao, Emanuele Forte, Michele Pipan, Gang Tian (2013). Ground Penetrating Radar (GPR) attribute analysis for archaeological prospection. *JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS*, vol. 97/2013, p. 107-117, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2013.04.010

41. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Zini L., Calligaris C., Treu F., Zavagno E., Iervolino D. and Lippi F. (2013). Groundwater sustainability in the Friuli Plain. *AQUA MUNDI*, vol. 2013, p. 41-54, ISSN: 2038-3584, doi: 10.4409/Am-058-13-0051

42. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Denis Bonheure, Franco Obersnel, Pierpaolo Omari (2013). HETEROCLINIC SOLUTIONS OF THE PRESCRIBED CURVATURE EQUATION WITH A DOUBLE-WELL POTENTIAL. *DIFFERENTIAL AND INTEGRAL EQUATIONS*, vol. 26, p. 1411-1428, ISSN: 0893-4983

43. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Galpin V., Bortolussi L., Hillston J. (2013). HYPE: Hybrid modelling by composition of flows. *FORMAL ASPECTS OF COMPUTING*, vol. 25, p. 503-541, ISSN: 0934-5043, doi: 10.1007/s00165-011-0189-0

44. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

FURLANI S, ANTONIOLI F, BIOLCHI S, GAMBIN T, GAUCI R, LO PRESTI V, ANZIDEI M, DEVOTO S, PALOMBO M, SULLI A (2013). Holocene sea level change in Malta. *QUATERNARY INTERNATIONAL*, vol. 288, p. 146-157, ISSN: 1040-6182, doi: 10.1016/j.quaint.2012.02.038

45. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04, GEO/05

Fabbri P., Ortombina M., Piccinini L., Zampieri D., Zini L. (2013). Hydrogeological spring characterization in the vajont area. *ITALIAN JOURNAL OF ENGINEERING GEOLOGY AND ENVIRONMENT*, p. 541-553, ISSN: 2035-5688

46. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

47. Articolo in rivista Neu U., M.G. Akperov, N. Bellenbaum, R. Benestad, R. Blender, R. Caballero, A. Cocozza, H.F. Dacre, Y. Feng, K. Fraedrich, J. Grieger, S. Gulev, J. Hanley, T. Hewson, M. Inatsu, K. Keay, S.F. Kew, I. Kindem, G.C. Leckebusch, M.L.R. Liberato, P. Lionello, I.I. Mokhov, J.G. Pinto, C.C. Raible, M. Reale, I. Rudeva, M. Schuster, I. Simmonds, M. Sinclair, M. Sprenger, N.D. Tilinina, I.F. Trigo, S. Ulbrich, U. Ulbrich, X.L. Wang, H. Wernli (2013). IMILAST a community effort to intercompare extratropical cyclone detection and tracking algorithms: assessing method-related uncertainties.. *BULLETIN OF THE AMERICAN METEOROLOGICAL SOCIETY*, p. 529-547, ISSN: 0003-0007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- ElGabry M.N., Panza G.F., Badawy A.A., Korrat I.M. (2013). Imaging a relic of complex tectonics: the lithosphere-asthenosphere structure in the Eastern Mediterranean. *TERRA NOVA*, vol. 25, p. 102-109, ISSN: 1365-3121, doi: 10.1111/ter.12011.
48. Articolo in rivista Rampazzo F., Berto D., Giani M., Brigolin D., Covelli S., Cacciatore F., Boscolo Brusà R., Bellucci L.G., Pastres R (2013). Impact of mussel farming on sedimentary geochemical properties of a Northern Adriatic area influenced by freshwater inflows. *ESTUARINE, COASTAL AND SHELF SCIENCE*, vol. xx, ISSN: 0272-7714, doi: 10.1016/j.ecss.2013.06.001
49. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Mohanty W.K., Verma A.K., Vaccari F., Panza G.F. (2013). Influence of epicentral distance on local seismic response in Kolkata City, India. *JOURNAL OF EARTH SYSTEM SCIENCE*, vol. 122, p. 321-338, ISSN: 0253-4126
50. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Kronrod T., Radulian M., Panza G., Popa M., Paskaleva I., Radovanovich S., Gribovszki K., Sandu I., Pekevski L. (2013). Integrated transnational macroseismic data set for the strongest earthquakes of Vrancea (Romania).. *TECTONOPHYSICS*, p. 1-23, ISSN: 0040-1951, doi: 10.1016/j.tecto.2013.01.019
51. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Li Y., Braitenberg C., Yang Y. (2013). Interpretation of gravity data by the continuous wavelet transform: The case of the Chad lineament (North-Central Africa). *JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS*, vol. 2013, p. 62-70, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2012.12.009
52. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Mezzetti E., Mirò Roig R.M., Ottaviani G. (2013). Laplace Equations and the Weak Lefschetz Property. *CANADIAN JOURNAL OF MATHEMATICS-JOURNAL CANADIEN DE MATHEMATIQUES*, vol. 2013, p. 634-654, ISSN: 0008-414X, doi: 10.4153/CJM-2012-033-x
53. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000319033000010
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Boralevi A., Faenzi D., Mezzetti E. (2013). Linear spaces of matrices of constant rank and instanton bundles. *ADVANCES IN MATHEMATICS*, vol. 248/2013, p. 895-920, ISSN: 0001-8708, doi: 10.1016/j.aim.2013.08.018
- Scopus: 2-s2.0-84883820721
Web of Science: 191OW
54. Articolo in

	rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Piero Comin-Chiaromonti, Angelo De Min, Aldo Cundari, Vicente A. V. Girardi, Marcia Ernesto, Celso B. Gomes, and Claudio Riccomini (2013). Magmatism in the Asunción-Sapucá-Villarrica Graben (Eastern Paraguay) Revisited: Petrological, Geophysical, Geochemical, and Geodynamic Inferences. JOURNAL OF GEOLOGICAL RESEARCH, vol. 2013, p. 1-22, ISSN: 1687-8833, doi: 10.1155/2013/590835
55.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Dritan Hasa, Beatrice Perissutti, Mario Grassi, Michele R. Chierotti, Roberto Gobetto, Valerio Ferrario, Davide Lenaz, Dario Voinovich. (2013). Mechanochemical activation of vincamine mediated by linear polymers: Assessment of some critical steps. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, vol. 50, p. 56-68, ISSN: 0928-0987
56.	Articolo in rivista	Scopus: 2-s2.0-84885059253 Web of Science: WOS:000323400200007 Lingua: ENG, ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		S. Brain, G. Landi, W.D. van Suijlekom (2013). Moduli spaces of instantons on toric noncommutative manifolds. ADVANCES IN THEORETICAL AND MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 17, p. 1129-1193, ISSN: 1095-0761
57.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Bomfim E. P., Braatenberg C., Molina E. C. (2013). Mutual evaluation of global gravity models (EGM2008 and GOCE) and terrestrial data in Amazon Basin, Brazil. GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL, vol. 195, p. 870-882, ISSN: 1365-246X, doi: 10.1093/gji/ggt283
58.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		A'Ivarez O., Gimenez M., Braatenberg C. (2013). NUEVA METODOLOGÍA PARA EL CÁLCULO DEL EFECTO TOPOGRÁFICO PARA LA CORRECCIÓN DE DATOS SATELITALES. REVISTA DE LA ASOCIACIÓN GEOLÓGICA ARGENTINA, vol. 70, p. 499-506, ISSN: 1851-8249
59.	Articolo in rivista	Lingua: SPA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Mourabit T., Abou Elenean K.M., Ayadi A., Ben Suleman A., Bezzeghoud M., Cheddadi A., Chourak M., ElGabry M.N., Harbi A., Hfaiedh M., Hussein H.M., Kacem J., Ksentini A., Jabour N., Magrin A., Maouche S., Meghraoui M., Ousadou F., Panza G.F., Peresan A., Romdhane N., Vaccari F., Zuccollo E. (2013). Neo-deterministic seismic hazard assessment in North Africa. JOURNAL OF SEISMOLOGY, p. 1-18, ISSN: 1383-4649, doi: 10.1007/s10950-013-9375-2
60.	Articolo in rivista	Scopus: 84879057271 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		A. Fonda (2013). On a geometrical formula involving medians and bimedians. MATHEMATICS MAGAZINE, vol. 86, p. 351-357, ISSN: 0025-570X
61.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05

- Guazzi A, Zimmermann B (2013). On finite simple groups acting on homology spheres. *MONATSHEFTE FÜR MATHEMATIK*, vol. 169/2013, p. 371-381, ISSN: 0026-9255
62. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Chiara Corsato, Franco Obersnel, Pierpaolo Omari, Sabrina Rivetti (2013). On the lower and upper solution method for the prescribed mean curvature equation in Minkowski space. *DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS*, vol. Supplement 2013, p. 159-169, ISSN: 1078-0947
63. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Fonda A., Sfecci A. (2013). Periodic bouncing solutions for nonlinear impact oscillators. *ADVANCED NONLINEAR STUDIES*, vol. 13, p. 179-189, ISSN: 1536-1365
64. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Chiara Corsato, Franco Obersnel, Pierpaolo Omari, Sabrina Rivetti (2013). Positive solutions of the Dirichlet problem for the prescribed mean curvature equation in Minkowski space. *JOURNAL OF MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS*, vol. 405, p. 227-239, ISSN: 0022-247X, doi: 10.1016/j.jmaa.2013.04.003
65. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- R.G. Lucchi, A.Camerlenghi, M. Rebasco, E. Colmenero-Hidalgo, F.J. Sierro, L. Sagnotti, R.Urgeles, R. Melis, C. Morigi, M.-A. Bárcena, G. Giorgetti, G. Villa, D. Persico, J.-A. Flores, A.S. Rigual-Hernández, M.T. Pedrosa, P.Macri, A. Caburlotto (2013). Postglacial sedimentary processes on the Storfjorden and Kveithola trough mouth fans: significance of extreme glacimarine sedimentation. *GLOBAL AND PLANETARY CHANGE*, vol. 111, p. 309-326, ISSN: 0921-8181, doi: 10.1016/j.gloplacha.2013.10.008
66. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Sgarro Andrea (2013). Quale italiano per quale scienza?. *ATTI - ISTITUTO VENETO DI SCIENZE, LETTERE ED ARTI. CLASSE DI SCIENZE FISICHE, MATEMATICHE E NATURALI*, vol. 171 2012-2013, p. 17-32, ISSN: 0392-6680
67. Articolo in rivista Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Lenaz D., Lugh V. (2013). Raman study of MgCr₂O₄ - Fe²⁺Cr₂O₄ and MgCr₂O₄-MgFe₃+2O₄ synthetic series: the effects of Fe²⁺ and Fe³⁺ on Raman shifts. *PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS*, vol. 40, p. 491-498, ISSN: 0342-1791, doi: 10.1007/s00269-013-0586-4
68. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Morassi A., Rosset E., Vessella S. (2013). Recent results about the detection of unknown boundaries and inclusions in elastic plates. *JOURNAL OF INVERSE AND ILL-POSED PROBLEMS*, vol. 21, p. 311-352, ISSN: 1569-3945, doi: 10.1515/jip-2012-0068
69. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No

		<p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
70.	Articolo in rivista	<p>Gabriele Baj, Domenico Del Turco, Jessica Schlaudraff, Lucio Torelli, Thomas Deller, Enrico Tongiorgi (2013). Regulation of the spatial code for BDNF mRNA isoforms in the rat hippocampus following pilocarpine-treatment: A systematic analysis using laser microdissection and quantitative real-time PCR. <i>HIPPOCAMPUS</i>, vol. 23, p. 413-423, ISSN: 1050-9631, doi: 10.1002/hipo.22100</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
71.	Articolo in rivista	<p>ALBERTO ZANETTI, MAURIZIO MAZZUCHELLI, SILVANO SINIGOI, TOMMASO GIOVANARDI, GABRIELLA PERESSINI AND MARK FANNING (2013). SHRIMP U⁴⁰Pb Zircon Triassic Intrusion Age of the Finero Mafic Complex (Ivrea-Verbano Zone, Western Alps) and its Geodynamic Implications. <i>JOURNAL OF PETROLOGY</i>, vol. 54, p. 2235-2265, ISSN: 0022-3530, doi: 10.1093/petrology/egt046</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
72.	Articolo in rivista	<p>Zhang Z., Deng Y., Chen L., Wu J., Teng J., Panza G. (2013). Seismic structure and rheology of the crust under mainland China. <i>GONDWANA RESEARCH</i>, vol. 23, p. 1455-1483, ISSN: 1342-937X, doi: 10.1016/j.gr.2012.07.010</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
73.	Articolo in rivista	<p>P. Lionello, L. Congedi, M. Reale, L. Scarascia, A. Tanzarella (2013). Sensitivity of typical Mediterranean crops to past and future evolution of seasonal temperature and precipitation in Apulia. <i>REGIONAL ENVIRONMENTAL CHANGE</i>, p. 2025-2038, ISSN: 1436-3798, doi: 10.1007/s10113-013-0482-y</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
74.	Articolo in rivista	<p>Gholami V., Hamzehloo H., La Mura C., Ghayamghamian M.R., Panza G.F. (2013). Simulation of selected strong motion records of the 2003 Mw=6.6Bam earthquake (SE Iran), the modal summation-ray tracing methods in the WKBJ approximation.. <i>GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL</i>, p. 1-15, ISSN: 1365-246X, doi: 10.1093/gji/ggt405.</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
75.	Articolo in rivista	<p>Giorgio Menegatti, Luca Rondi (2013). Stability for the acoustic scattering problem for sound-hard scatterers. <i>INVERSE PROBLEMS AND IMAGING</i>, vol. 7, p. 1307-1329, ISSN: 1930-8337, doi: 10.3934/ipi.2013.7.1307</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
76.	Articolo in rivista	<p>Enrico Brandmayr, Fabio Romanelli, Giuliano Francesco Panza (2013). Stability of fault plane solutions for the major N-Italy seismic events in 2012. <i>TECTONOPHYSICS</i>, vol. 608, p. 525-529, ISSN: 0040-1951, doi: 10.1016/j.tecto.2013.08.034</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
77.	Articolo in rivista	<p>MASET S., ZENNARO M. (2013). Stability properties of explicit exponential RungeKutta methods. <i>IMA JOURNAL OF NUMERICAL ANALYSIS</i>, vol. 33, p. 111-135, ISSN: 0272-4979, doi: 10.1093/imanum/drr055</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No</p>

Giovanni Alessandrini, Eva Sincich, Sergio Vessella (2013). Stable determination of surface impedance on a rough obstacle by far field data. INVERSE PROBLEMS AND IMAGING, vol. 7, p. 341-351, ISSN: 1930-8337, doi: 10.3934/ipi.2013.7.341

78. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Peresan A., Panza G. (2013). Stima della pericolosita' sismica. Ndsha, un approccio piu' avanzato. 2087, vol. 3, p. 19-21

79. Articolo in rivista Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Festa A., Dilek Y., Codegone G., Cavagna S., Pini G.A. (2013). Structural anatomy of the Ligurian accretionary wedge (Monferrato, NW Italy), and evolution of superposed melanges. GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN, vol. 125, p. 1580-1598, ISSN: 0016-7606, doi: 10.1130/B30847.1

80. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883172141
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

D. Lenaz, H. Skogby (2013). Structural changes in the FeAl₂O₄ - FeCr₂O₄ solid solution series and their consequences on natural Cr-bearing spinels. PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS, vol. 40, p. 587-595, ISSN: 0342-1791, doi: 10.1007/s00269-013-0595-3

81. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

G. Zoppe', G. Costa, E. Forte, P. Suhadolc (2013). Studio dell'ammasso roccioso del Passo della Morte. RASSEGNA TECNICA DEL FRIULI VENEZIA GIULIA, vol. 2, p. 10-13

82. Articolo in rivista Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10, GEO/11
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

M. Reale, P. Lionello (2013). Synoptic climatology of winter intense precipitation events along the Mediterranean coasts. NATURAL HAZARDS AND EARTH SYSTEM SCIENCES, vol. 13, p. 1707-1722, ISSN: 1684-9981, doi: 10.5194/nhess-13-1707-2013

83. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Braitenberg C., Mariani P., De Min A. (2013). The European Alps and nearby orogenic belts sensed by GOCE. BOLLETTINO DI GEOFISICA TEORICA E APPLICATA, vol. 54, p. 321-334, ISSN: 0006-6729, doi: 10.4430/bgta0105

84. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10, GEO/07
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

T. M.K. Bensalah, N. Youbi, J. Mata, J. Madeira, L. Martins, H. E. Hachimi, H. Bertrand, A. Marzoli, G. Bellieni, M. Doblas, E. Font, F. Medina, A. Mahmoudi, E. H. Beraaouz, R. Miranda, C. Verati, A. De Min, M.B. Abbou, R.Zayane. (2013). The Jurassic-Cretaceous basaltic magmatism of the Oued El-Abid syncline (High Atlas, Morocco): physical volcanology, geochemistry and geodynamic implications.. JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, vol. 81-2013, p. 60-81, ISSN: 1464-343X, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.jafrearsci.2013.01.004

85. Articolo in rivista Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
86.	Articolo in rivista	<p>M. Zecchin, M. Caffau, A. Di Stefano, R. Maniscalco, D. Lenaz, D. Civile, F. Muto, S. Critelli (2013). The Messinian succession of the Crotone Basin (southern Italy) II: Facies architecture and stratigraphic surfaces at the Miocene-Pliocene transition. MARINE AND PETROLEUM GEOLOGY, vol. 48, p. 474-492, ISSN: 0264-8172, doi: 10.1016/j.marpgeo.2013.08.013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
87.	Articolo in rivista	<p>Panza G.F., Peresan A., Magrin A., Vaccari F., Sabadini R., Crippa B., Marotta A.M., Splendore R., Barzaghi R., Borghi A., Cannizzaro L., Amadio A., Zoffoli S. (2013). The SISMA prototype system: integrating Geophysical Modeling and Earth Observation for time-dependent seismic hazard assessment. NATURAL HAZARDS, p. 1-20, ISSN: 1573-0840, doi: 10.1007/s11069-011-9981-7</p> <p>Scopus: 84885018351</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
88.	Articolo in rivista	<p>A. Nekrasova, V. Kossobokov, A. Peresan, A. Magrin (2013). The comparison of the NDSHA, PSHA seismic hazard maps and real seismicity for the Italian territory. NATURAL HAZARDS, vol. 2013, p. 3-15, ISSN: 0921-030X, doi: 10.1007/s11069-013-0832-6</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
89.	Articolo in rivista	<p>Colombini F., Del Santo D., Fanelli F., Métivier G. (2013). Time-Dependent Loss of Derivatives for Hyperbolic Operators with Non Regular Coefficients. COMMUNICATIONS IN PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS, vol. 38, p. 1791-1817, ISSN: 0360-5302, doi: 10.1080/03605302.2013.795968</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
90.	Articolo in rivista	<p>F. M. Dalla Vecchia, M. Ponton, G. Muscio (2013). Two new ichnosites from the permo-triassic of Carnic Alps (Friuli Venezia Giulia, NE Italy). GORTANIA. GEOLOGIA PALEONTOLOGIA PALEONTOLOGIA, vol. 34 (2012), p. 39-48, ISSN: 2038-0410</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
91.	Articolo in rivista	<p>Plastino W., Laubenstein M., Nisi S., Peresan A., Povinec P.P., Balata M., Cardarelli A., Ciarletti M., Copia L., De Deo M., Gallesio B., Ioannucci L. (2013). Uranium, radium and tritium groundwater monitoring at INFN-Gran Sasso National Laboratory, Italy. JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, p. 1-8, ISSN: 1588-2780, doi: 10.1007/s10967-012-1818-7</p> <p>Scopus: 84871928889</p> <p>Web of Science: WOS:000312784200078</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
92.	Articolo in rivista	<p>Maurizio Ercoli, Cristina Pauselli, Alessandro Frigeri, Emanuele Forte, Costanzo Federico (2013). Geophysical paleoseismology through high resolution GPR data: A case of shallow faulting imaging in Central Italy. JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, vol. 90, p. 27-40, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2012.12.001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11</p> <p>Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>

		M. Stoppa (2013). FULLONI S. (a cura di), D'ANDREA M. (superv. e coord.), I Plastici Storici del Servizio Geologico d'Italia. Catalogo, Servizio Attività Museali - Dipartimento attività bibliotecarie, documentali e per l'informazione, Roma, ISPRA, 2012. AMBIENTE SOCIETÀ TERRITORIO, vol. LVIII, nuova serie XIII, p. 61-62, ISSN: 1824-114X
93.	Recensione in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
94.	Recensione in rivista	M. Stoppa (2013). Marco Baglioni, Massimo Battaglia, Fiorenzo Ferlaino e Emanuela Guarino, Atlante della contabilità ambientale del Piemonte. Geografia e metabolismo dell'impronta ecologica. Torino, IRES Piemonte, 2012, 115 pp., ill.. RIVISTA GEOGRAFICA ITALIANA, vol. CXX, p. 442-443, ISSN: 0035-6697
94.	Recensione in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
95.	Recensione in rivista	M. Stoppa (2013). Pleniar M., Ogorelec B., Novak M. (a cura di) 2009, Geologija Slovenije. The Geology of Slovenia, Ljubljana, Geološki zavod Slovenije, pp. 612.. QUADERNI CIRD, vol. n. 7, p. 79-80, ISSN: 2039-8646
95.	Recensione in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
96.	Recensione in rivista	M. Stoppa (2013). SMIRAGLIA C. (a cura di), DIOLAUTI G., ZERBONI A. (con la collaborazione di), Ardito Desio e levoluzione delle Scienze della Terra. Atti della Giornata di Studi dedicata al Decennale della Scomparsa del Prof. Ardito Desio (Università degli Studi di Milano, 2 Dicembre 2011), Milano, Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze della Terra A. Desio, 2012.. AMBIENTE SOCIETÀ TERRITORIO, vol. LVIII (2013), p. 47-48, ISSN: 1824-114X
96.	Recensione in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
97.	Recensione in rivista	M. Stoppa (2013). Vajont. Discussione ed analisi a 50 anni dalla grande frana.. AMBIENTE SOCIETÀ TERRITORIO, vol. LVIII, nuova serie XIII, p. III di copertina, ISSN: 1824-114X
97.	Recensione in rivista	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Ezio Bartocci, Luca Bortolussi, Laura Nenzi (2013). A Temporal Logic Approach to Modular Design of Synthetic Biological Circuits. In: A. Gupta, T. A. Henzinger. Computational Methods in Systems Biology. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8130, p. 164-177, Springer, ISBN: 9783642407079, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-40708-6_13 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	L. Bortolussi, J. Hillston (2013). Checking Individual Agent Behaviours in Markov Population Models by Fluid Approximation. In: (a cura di): Bernardo, Marco, Vink, Erik, Pierro, Alessandra, Wiklicky, Herbert, Formal Methods for Dynamical Systems. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7938, p. 113-149, Berlin Heidelberg:Springer , ISBN: 9783642388736, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-38874-3_4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Debbie Hemming, Maureen D. Agnew, Clare M. Goodess, Christos Giannakopoulos, Skander Ben Salem, Marco Bindì, Mohamed Nejmeddine Bradai, Letizia Congedi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Mohamed El-Raei, Roberto Ferrise, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Abdallah Hattour, Maria Hatzaki, Dina Kanas, Piero Lionello, Mark McCarthy, César Mósso Aranda, Theib Oweis, Joan Pau Sierra, Basil Psiloglou, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla, Mohamed Senouci, and Annalisa Tanzarella (2013). Climate

3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Impact Assessments. In: <i>Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean</i> . p. 61-104, ELSEVIER Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Carminati E., Doglioni C., Gelabert B., Panza G.F., Raykova R.B., Roca E., Sabat F., Scrocca D. (2013). Evolution of the Western Mediterranean. In: (a cura di): D.G. Roberts A.W. Bally, <i>Regional Geology and Tectonics: Phanerozoic Passive Margins, Cratonic Basins and Global Tectonic Maps</i> . p. 437-470, Amsterdam:Elsevier, ISBN: 9780444563576, doi: 10.1016/B978-0-444-56357-6.00011-1 Web of Science: 978-0-444-56357-6 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	F. D'Andrea, G. Landi (2013). Geometry of Quantum Projective Spaces. In: (a cura di): G. Dito, M. Kotan, iY Maeda, <i>Noncommutative Geometry and Physics 3</i> , Keio COE Lecture Series on Mathematical Science:. vol. 1, p. 373-416, SINGAPORE:World Scientific, ISBN: 9789814425001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Maurizio Ponton (2013). Il cuore della Catena Carnica: struttura ed evoluzione geologica della dorsale Monte Coglians-Pizzo di Timau. In: (a cura di): Mocchiutti e Muscio, <i>Il Fontanone di Timau</i> . p. 41-53, SECAB, ISBN: 9788890900501 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Devoto S., Forte E., Mantovani M., Mocnik Arianna, Pasuto A., Piacentini D., Soldati M. (2013). Integrated monitoring of lateral spreading phenomena along the north-west coast of the Island of Malta. In: (a cura di): Margottini C., Canuti P. and Sassa K., <i>Landslide Science and practice, Volume 2: Early Warning, Instrumentation and Monitoring</i> . vol. Vol. 2, p. 235-242, Berlin:Springer Verlag, ISBN: 9783642314445 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05, GEO/11
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Clare M. Goodess, Maureen D. Agnew, Christos Giannakopoulos, Debbie Hemming, Skander Ben Salem, Marco Bindì, Mohamed Nejmeddine Bradai, Letizia Congedi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Mohamed El-Raei, Roberto Ferrise, Dimitra Founda, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, María Hatzaki, Gillian Kay, Piero Lionello, César Mössö Aranda, Theib Oweis, Joan Pau Sierra, Basil Psiloglou, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla, Mohamed Senouci, Annalisa Tanzarella and Konstantinos V. Varotsos (2013). Integration of the Climate Impact Assessments with Future Projections ,in (A.Navarra and L.Tubiana eds), <i>Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean</i> . In: <i>Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean</i> . p. 105-162, ELSEVIER Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Maureen D. Agnew, Clare M. Goodess, Debbie Hemming, Christos Giannakopoulos, Skander Ben Salem, Marco Bindì, Mohamed Nejmeddine Bradai, Letizia Congedi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Roberto Ferrise, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Abdallah Hattour, Maria Hatzaki, Dina Kanas, Ef fi e Kostopoulou, Piero Lionello, Theib Oweis, Cosimo Pino, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla and Mohamed Senouci (2013). Introduction. In: <i>Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean</i> . p. 3-21, ELSEVIER Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
	Contributo in volume	Devoto S., Biolchi S., Bruschi V.M., González Díez A., Mantovani M., Pasuto M., Piacentini D., Schembri J.A., Soldati M. (2013). Landslides along the north-west coast of the Island of Malta. In: Margottini C. Canuti P. Sassa K.. <i>Landslide Science and Practice</i> . vol. 1, p. 57-63, Heidelberg:Springer-Verlag, ISBN: 9783642313189

10.	(Capitolo o Saggio)	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	M. Stoppa (2013). Le migrazioni nella Didattica della Geografia. In: A. Alessio, S. Battino, G. Battisti, R. Belluso, G. Borruso, C. Brusa, B. Cardinale, B. Cassani, D. Castagnoli, L. Cicirello, F. Cristaldi, C. Donato, A. Fantauzzi, G. Fornasari, E. Gamberoni, S. Gambino, G. Giurco, F. Krasna, G. Las Casas, M. Lo Iacono, C. Madau, E. Mandelli, A. Mannino, P. Marazzini, G. Mauro, B. Murgante, A. Santini, G. Scardaccione, R. Scarlata, F. Scorza, M. Sorbello, M. Stoppa, D. Umek. (a cura di): F. Krasna, <i>Migrazioni di ieri e di oggi. In cammino verso una nuova società tra integrazione, sviluppo e globalizzazione.</i> vol. 1, p. 143-154, Bologna:Pàtron Editore, ISBN: 9788855532174 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Del Santo D., Jäh C. (2013). Non-uniqueness and Uniqueness in the Cauchy Problem of Elliptic and Backward-Parabolic Equations. In: (a cura di): Michael Reissig, Micheal Ruzhansky, <i>Progress in Partial Differential Equations - Asymptotic Profiles, Regularity and Well-Posedness - Springer Proceedings in Mathematics & Statistics.</i> vol. 44, p. 27-52, Basel:Springer International Publishing, ISBN: 978-3-319-00124-1, doi: 10.1007/978-3-319-00125-8_2 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Panza G.F., Peresan A., La Mura C. (2013). Seismic hazard and strong ground motion: an operational neo-deterministic approach from national to local scale.. In: <i>Geophysics and Geochemistry.</i> p. 1-49, Oxford :Eds.UNESCO-EOLSS Joint Committee] Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Masetti D., Ponton M., Zanferrari A. (2013). Successione Triassica. In: (a cura di): Zanferrari, Masetti, Monegato, Poli, foglio 049 Gemona del Friuli. <i>NOTE ILLUSTRATIVE DELLA CARTA GEOLOGICA D'ITALIA,</i> p. 49-66, ISPRA, ISSN: 0391-2027 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Clare M. Goodess, Maureen D. Agnew, Debbie Hemming, Christos Giannakopoulos, Marco Bindi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Mamdouh El Hattab, Mohamed El-Raey, Roberto Ferrise, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Dina Kanas, Piero Lionello, César Mössö Aranda, Theib Oweis, Joan Pau Sierra, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla, Mohamed Senouci, Rolf Sommer, and Annalisa Tanzarella (2013). Synthesis and the Assessment of Adaptation Measures,. In: <i>Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean.</i> p. 163-201, Elsevier Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lenaz D., Princivalle F. (2013). The Structural Behavior of Natural Cr-Bearing Spinels Compared with Synthetic Ones . In: AAVV. (a cura di): Lucien Maigny and Mathis Dupont, <i>Spinels: Occurrences, Physical Properties and Applications.</i> p. 133-149, Hauppauge:Nova Science Publishers, ISBN: 9781624171833 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Monografia o trattato scientifico	C. Pellegrino, L. Zuccheri (2013). TRE in UNO. Piccola enciclopedia della "matematica intrigante". Modena:Digital Index, ISBN: 9788897982487 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Pierpaolo Calligaris, Eugenio G. Omodeo, Alexandru I. Tomescu (2013). A proof-checking experiment on representing graphs as membership digraphs. In: Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo. (a cura di): Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo, CILC 2013, Italian Conference on Computational Logic. CEUR WORKSHOP PROCEEDINGS, vol. 1068, p. 227-233, Manfred Jeusfeld, ISSN: 1613-0073, Catania, Italy, September 25-27, 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>E. Mitidieri, L. D'AMBROSIO (2013). An application of Kato's inequality to quasilinear elliptic problems. In: V. Radulescu. Recent Trends in Nonlinear Partial Differential Equations II: Stationary Problems. CONTEMPORARY MATHEMATICS, vol. 595, p. 205-218, James Serrin, ISSN: 0271-4132, PERUGIA, MAGGIO 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Alberto Casagrande, Tommaso Dreossi, Carla Piazza (2013). Approximated Symbolic Computations over Hybrid Automata. In: Electronic Proceedings in Theoretical Computer Science. vol. 124, p. 43-57, Rob van Glabbeek, Roma, Italy, 17 March 2013, doi: 10.4204/EPTCS.124.6</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Peresin A., Magrin A., Nekrasova A., Kosobokov V.G., Panza G.F. (2013). Earthquake recurrence and seismic hazard assessment: a comparative analysis over the Italian territory.. In: C.A.Brebbia, S.Hernandez. Earthquake Resistant Engineering Structures IX. vol. 132, p. 23-34, WIT Press, Italy, 2013, doi: 10.2495/ERES130031</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>D. Morelli, L. Ferranti, P. Burrato, S. Passaro, F. Pepe, M. Sacchi, E. Santoro, M.E. Mazzella, G. Valenzano. (2013). Estensione e ciclicità di accumuli debritici tardo-pleistocenici nei bacini di Sibari e Corigliano (Mar Ionio): implicazioni per la tettonica recente ed attiva.. In: INGV Roma. (a cura di): E. Anzalone, F. Lirer, L. Ferraro, V. Di Fiore, G. Pappone, E. Marsella, B. D'Argenio, Miscellanea INGV. MISCELLANEA INGV, vol. 19, p. 113, Roma:Miscellanea INGV, ISSN: 2039-6651, Napoli, Giugno 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>R. Petrini, F.F. Slezko, B. Della vedova, U. Aviani, F. Iadarola, F. Italiano, M. Ponton, L. Zini (2013). Geothermal resources in the carbonate aquifers of the Friuli Venezia Giulia coastal area: preliminary conceptual model. In: Gruppo Nazionale di Geofisica della Terra Solida. (a cura di): D. Slezko, A. Rebez, A. Riggio, A. Argnani, E Del Pezzo, P. Galli, R. Petrini, E. Serpelloni, S. Solarino, Atti del 32° Convegno Nazionale GNGTS - Geodinamica. p. 269-273, Trieste:Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale, ISBN: 9788890210167, Trieste, 19-21 novembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03, GEO/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Emili A., Petranich E., Covelli S., Acquavita A. (2013). Heavy metals in sediments and halophytes of saltmarshes in the Marano and Grado Lagoon (Northern Adriatic Sea).. In: E3S Web of Conferences Volume 1, 2013 Proceedings of the 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment. vol. 1, p. 1-4, EDP Sciences, Rome (Italy), 22-27 September 2012, doi: 10.1051/e3sconf/20130106006</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

8. Contributo in Atti di convegno Luca Bortolussi, Guido Sanguinetti (2013). Learning and Designing Stochastic Processes from Logical Constraints. In: K. Joshi, M. Siegle, M. Stoelinga , P. R. D'Argenio. Quantitative Evaluation of Systems. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8054, p. 89-105, Springer, ISBN: 9783642401954, ISSN: 0302-9743, Buenos Aires, Argentina, August 27-30, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-40196-1_7
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
9. Contributo in Atti di convegno S. Covelli (2013). Mercurio nell'area costiera del Friuli Venezia Giulia: conoscenze attuali, problematiche ambientali e possibili accorgimenti.. In: ENEA. (a cura di): Giulio Ottolengo, Giovanna Armento, Francesco Frondini, Giornate Itineranti SoGel 2012 La valutazione del rischio geochemico: nuovi strumenti per una gestione sostenibile del territorio Roma, 29-30 marzo 2012 e il ruolo della geochemica nel monitoraggio ambientale Perugia, 5-6 luglio 2012. p. 17-22, ROMA:ENEA - ITALIAN NATIONAL AGENCY FOR NEW TECHNOLOGIES, ENERGY AND SUSTAINABLE ECONOMIC DEVELOPMENT, ISBN: 9788882862824, Roma, 29-30 marzo 2012
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
10. Contributo in Atti di convegno A. Berni, C. Baschieri, C. Durante, A. Marchetti, L. Bertacchini, S. Covelli, R. Petrini, A. Emili, D. Manzini (2013). Mercury isotope ratios as contamination markers: procedure development and applications. In: Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali Società Chimica Italiana. XIV CONGRESSO NAZIONALE DI CHIMICA DELL'AMBIENTE E DEI BENI CULTURALI La chimica nella società sostenibile. p. 120-121, Divisione di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali Società Chimica Italiana, ISBN: 9788897617068, Rimini (Italy), 2-5 Giugno 2013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
11. Contributo in Atti di convegno Luca Bortolussi, Roberta Lanciani (2013). Model Checking Markov Population Models by Central Limit Approximation. In: K. Joshi, M. Siegle, M. Stoelinga , P. R. D'Argenio. Quantitative Evaluation of Systems. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8054, p. 123-138, Springer, ISBN: 9783642401954, ISSN: 0302-9743, Buenos Aires, Argentina, August 27-30, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-40196-1_9
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
12. Contributo in Atti di convegno Gorshkov A., Peresin A., Soloviev A., Panza G.F. (2013). Morphostructural zonation and pattern recognition of earthquake prone areas in the po plain.. In: 32esimo Convegno. p. 1-7, GNGTS, Trieste, Italy, 19 21 Novembre 2013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
13. Contributo in Atti di convegno Romanelli F., Peresin A., Vaccari F., Panza G.F. (2013). Multi-Scenario Based Assessment of Seismic Hazard: a Must for the Effective Definition of the Seismic Input. In: The Japan Society of Seismic Isolation (JSSI). Proceedings of the 13th World Conference on Seismic Isolation, Energy Dissipation and Active Vibration Control of Structures. p. 1-10, The Japan Society of Seismic Isolation (JSSI), Sendai, Japan, 24-27 settembre 2013
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
14. Contributo in Atti di convegno S. Covelli, A. Emili, A. Acquavita (2013). Natural background values for heavy metals in the sediments of a contaminated Northern Adriatic lagoon environment: a geochemical perspective. . In: Nicola Pirrone. E3S Web of Conferences Vol. 1 (2013) Proceedings of the 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment. vol. 1, p. 1-3, EDP Sciences, Roma (Italy), 22-27 September 2012, doi: 10.1051/e3sconf/20130106007
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

- E. Bartocci, L. Bortolussi, L. Nenzi, G. Sanguinetti (2013). On the Robustness of Temporal Properties for Stochastic Models. In: T. Dang,C. Piazza. Proceedings Second International Workshop on Hybrid Systems and Biology (HSB 2013). ELECTRONIC PROCEEDINGS IN THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 125, p. 3-19, Open Access Publishing, ISSN: 2075-2180, Taormina, Italy, 2nd September 2013, doi: 10.4204/EPTCS.125.1
15. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Alberto Casagrande, Joanna Jarmolowska, Marcello Turconi, Francesco Fabris, Piero Paolo Battaglini (2013). PolyMorph: A P300 Polymorphic Speller. In: Brain and Health Informatics. vol. 8211, p. 297-306, Springer International Publishing, ISBN: 978-3-319-02753-1, Maebashi, Japan, October 29-31, 2013, doi: 10.1007/978-3-319-02753-1_30
- Scopus: 2-s2.0-84892913755
16. Contributo in Atti di convegno Web of Science: WOS:000342795600030
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Massimo Capulli, Michele Pipan, Arianna Mocnik (2013). Progetto Anaxum Studio di un paesaggio archeologico fluviale e sviluppo di tecniche geofisiche integrate. In: Denise La Monica. (a cura di): Lucia Botarelli, Denise La Monica, Conoscenza e tutela del patrimonio sommerso, Atti Convegno Scuola Normale Superiore, 11 dicembre 2012, Pisa. p. 185-198, ROMA:Aracne Editrice, ISBN: 9788854866041, Pisa, 11.12.2012, doi: 10.4399/978885486604114
17. Contributo in Atti di convegno Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Eugenio G. Omodeo (2013). Proof verification within set theory. In: Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo. (a cura di): Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo, Proceedings of the 28th Italian Conference on Computational Logic (CILC 2013). CEUR WORKSHOP PROCEEDINGS, vol. 1068, p. 11, Manfred Jeusfeld, ISSN: 1613-0073, Catania, Italy, September 25-27, 2013.
18. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- F. Fanucci, D. Morelli (2013). RAPPORTI TRA MORFOLOGIA E TETTONICA SUL MARGINE CONTINENTALE LIGURE. In: ISPRA. (a cura di): S. D'Angelo, A. Fiorentino, Contributi al Meeting Marino 2012. p. 53-57, Roma:ISPRA Atti 2012, ISBN: 9788844805876, Roma, Ottobre 2012
19. Contributo in Atti di convegno Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- A. Emili, L. Carrasco, A. Acquavita, S. Covelli (2013). Redox oscillation affecting mercury mobility from highly contaminated coastal sediments: a mesocosm incubation experiment. In: Nicola Pirrone. (a cura di): EDP Sciences, E3S Web of Conferences Vol. 1 (2013) Proceedings of the 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment. vol. 1, p. 1-4, EDP Sciences, Rome (Italy), 22-27 September 2012, doi: 10.1051/e3sconf/20130106003
20. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Peresan A., Panza G. (2013). Scenari Neo-deterministici Di Pericolosità Sismica (NDSHA) Dipendenti Dal Tempo. In: Clemente P. and Martelli A.. Sicurezza sismica degli impianti chimici a rischio di incidente rilevante. p. 11-16, ROMA:ENEA - ITALIAN NATIONAL AGENCY FOR NEW TECHNOLOGIES, ENERGY AND SUSTAINABLE ECONOMIC DEVELOPMENT, ISBN: 9788882862855, Roma, 7 febbraio 2013
21. Contributo in Atti di convegno Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Mocnik A., Del Ben A., Geletti R (2013). Seismic signature of Messinian event in the Mediterranean basins. In: 32° Convegno Nazionale di Geofisica della Terra Solida. p. 56-60, Stella Arti Grafiche, Trieste, Trieste, 16-19 novembre 2013

22. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG, ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

L. Bortolussi, D. Latella, M. Massink (2013). Stochastic Process Algebra and Stability Analysis of Collective Systems. In: Nicola, Rocco, Julien, Christine. Coordination Models and Languages. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7890, p. 1-15, Springer Berlin Heidelberg, ISBN: 9783642384929, ISSN: 0302-9743, Firenze, 2013, doi: 10.1007/978-3-642-38493-6_1

23. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

D. Ferro, L. Fregolent, F. Magni, D. Maragno, D. Martinucci, F. Musco (2013). Strumenti e politiche di adattamento per UHI nell'area centrale veneta. In: Il clima cambia le città. Conferenza sull'adattamento climatico in ambito urbano. p. 185-195, Venezia:Consorzio per la Gestione del Centro di Coordinamento delle Ricerche Inerenti il Sistema Lagunare di Venezia (CORILA), ISBN: 9788889405253, Venezia, 23-24 maggio 2013

24. Contributo in Atti di convegno Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02

V. Volpi, F. Zgur, L. Facchini, F. Donda, D. Civile, D. Morelli, A. Cuppari. (2013). Studio morfostrutturale delloffshore del Salento dall'analisi di dati geofisici recentemente acquisiti. . In: ISPRA. (a cura di): S. D'Angelo, A. Fiorentino, Contributi al Meeting Marino 2012. p. 58-64, Roma:ISPRA Atti 2012, ISBN: 9788844805876, Roma, Ottobre2012

25. Contributo in Atti di convegno Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

M. Ercoli, C. Pauselli, E. Forte, A. Frigeri, C. Federico (2013). The Mt. Pollino Fault (southern Apennines, Italy): GPR signature of Holocene earthquakes in a silent area.. In: IWAGPR 2013. Extended Abstracts. p. 1-5, IEEE, Nantes, July 2-5, 2013

26. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

C. Baschieri, A. Berni, L. Bertacchini, C. Durante, M. Silvestri, A. Marchetti, S. Covelli, A. Emili, M.C. Rossi (2013). The role of mass fractionation processes In Hg isotope ratios measurements. In: Divisione di Chimica Analitica della Società Chimica Italiana. Atti del XXIV Congresso della Divisione di Chimica Analitica della Società Chimica Italiana. p. 101, Genova:Antonella Rossi, ISBN: 9788890767012, Sestri Levante (GE), Italy, 15-19 Settembre 2013

27. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

A. Casagrande, T. Dreossi (2013). pyHybridAnalysis: A Package for Semantics Analysis of Hybrid Systems. In: DSD 2013. p. 815-818, IEEE Comput. Soc. Press, ISBN: 9780769550749, Santander, Spain, 46 September 2013, doi: 10.1109/DSD.2013.143

28. Contributo in Atti di convegno Scopus: 2-s2.0-84890035523
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Braitenberg C. (2013). A grip on geology with GOCE. In: European Space Agency. ESA Living Planet Symposium 9-13 September 2013. p. "-", European Space Agency , Edinborough, 9-13 September 2013

29.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
30.	Abstract in Atti di convegno	Chiara Boccali, Chiara Calligaris, Romano Lapasin, Luca Zini (2013). Developing a standard methodology to characterize and modeling debris flows. In: IAG. Geomorphology: Abstracts volume. vol. 2, p. 615, Paris:IAG, Paris, 27-31 August 2013
31.	Abstract in Atti di convegno	Emili A., Petranich E., Pellegrini E., Acquavita A., Covelli S., Canário J. (2013). Evaluating mercury contamination in the context of sustainable sediment management of a coastal lagoon: evidence from the Marano and Grado Lagoon saltmarshes (Northern Adriatic Sea). In: 11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013). p. 1, Edinburgh (UK):11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013), Edinburgh (UK), 28th July 2nd August 2013
32.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
33.	Abstract in Atti di convegno	Franco Cucchi, Luca Zini, Emanuele Forte, Luca Petronio, Enrico Zavagno (2013). GYPSUMS ROLE IN THE SINKHOLES OF THE TAGLIAMENTO RIVER VALLEY (NE ITALY). In: IAG. Geomorphology: Abstracts volume. vol. 1, p. 332, Paris:IAG, Paris, 27-31 August 2013
34.	Abstract in Atti di convegno	BOCCALI C., DEVOTO S., KEIM L., STRADA C., ZINI L. (2013). Geomorphological characterization and long-term monitoring of slope movements between Salurn and Neumarkt (Adige Valley, Italy). In: Costa Stephane. (a cura di): IAG, 8th International Conference (IAG) on Geomorphology. Abstract Volume. p. 638, IAG, Parigi, 27-31 agosto 2013
35.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05, GEO/04 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
36.	Abstract in Atti di convegno	Luca Zini, Chiara Calligaris, Barbara Grillo, Franco Cucchi (2013). Groundwater monitoring network in the classical Karst (NE Italy, SW Slovenia). In: IAG. Geomorphology : Abstract volume. vol. 1, p. 326, Parigi:IAG, Paris, 27-31 August 2013
37.	Abstract in Atti di convegno	K. MEZGEC, R. MELIS, X. CROSTA, R. TRAVERSI, M. SEVERI, B. STENNI, M. BRAIDA, E. COLIZZA (2013). Holocene climate variability in northwestern Ross Sea area, East Antarctica. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum italiano Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
38.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
39.	Abstract in Atti di convegno	E. COLIZZA, F. FINOCCHIARO, G. KUHN, L. LANGONE, R. MELIS, K. MEZGEC, M. SEVERI, R. TRAVERSI, R. UDISTI (2013). Holocene sedimentation in coastal areas of northwestern Ross Sea (Antarctica).. In: The Geological Society. Holocene Climate Change. vol. 13, p. 23-24, LONDON:The Geological Society of London, Londra , 4-5 aprile 2013
40.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

- NEVIO PUGLIESE, GIUSEPPE AIELLO, DEBORAH ARBULLA, DIANA BARRA, ALESSANDRO BOSSIO, GIULIANO CIAMPO, CAROLINA DARPA, COSTANZA FARANDA, ELSA GLIOZZI, ILARIA MAZZINI, MARIA EUGENIA MONTENEGRO, ROBERTA PARISI, VERONICA ROSSI, ANTONIO RUSSO, GIANGUIDO SALVI, FRANCESCO SCIUTO (2013). ITALIAN BRACKISH AND MARINE OSTRACOD FAUNA. In: Società siciliana di Scienze naturali. Abstract book. NATURALISTA SICILIANO, vol. XXXVII, p. 303-305, Palermo:Società Siciliana Scienze Naturali , ISSN: 0394-0063, Roma, 23-26 Luglio 2013
37. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- F. Cucchi, F. Finocchiaro (2013). Implementing the karst sites of Friuli Venezia Giulia. In: Office National des Mines. 5 Colloque National du Patrimoine Géologique, Résumés. p. 39-40, ONM, Tunisi, Tunisia, 7-9 maggio 2013
38. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG, FRA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04, GEO/02
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- P. MAFFIOLI, K. GARIBOLDI, E. MALINVERNO, G. BOSIO, E. COLIZZA (2013). La sedimentazione biosilicea nell'area a est dell'Isola Bank (Mare di Ross, Antartide): primi risultati del progetto Rosslope.. In: A.I.O.L. - Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia. XXI Congresso nazionale dell'A.I.O.L. - Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia. p. "-", XXI Congresso nazionale dell'A.I.O.L. - Associazione Italiana di Oceanologia e Limnologia, Lignano Sabbiadoro (UD), 23-26 settembre 2013
39. Abstract in Atti di convegno Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- BIOLCHI S., FURLANI S., ANTONIOLI F., SCICCHITANO G., CUCCHEI F., DRAP P., GAMBIN T., DEVOTO S., SALIBA D. (2013). Large boulders accumulation along the NE Maltese coast: stormwaves or tsunami event?. In: Costa Stephane. (a cura di): IAG, 8th International Conference (IAG) on Geomorphology. Abstracts volume. p. 259, IAG, Parigi, 27-31 agosto 2013
40. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05, GEO/04
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- R. Melis, M. P. Bernasconi, E. Colizza, F. Di Rita, E. Equini Schneider, M. E. Montenegro, N. Pugliese (2013). Late Holocene paleoenvironmental and paleoclimatic evolution at Elaiussa Sebaste archeological area (South-Eastern Turkey): preliminary results.. In: European Geosciences Union. EGU General Assembly 2013. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, vol. 15, p. "-", Copernicus Publications, ISSN: 1607-7962, Vienna (Austria), 7-12 aprile 2013
41. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- E. Colizza, F. Finocchiaro, G. Kuhn, L. Langone, R. Melis, K. Mezgec, M. Severi, R. Traversi, R. Udisti, B. Stenni, M. Braida (2013). Late Holocene sedimentation in coastal areas of the northwestern Ross Sea (Antarctica).. In: European Geosciences Union. EGU General Assembly 2013. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, vol. 15, p. "-", Copernicus Publications, ISSN: 1607-7962, Vienna, Austria, 7-12 Aprile 2013
42. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- DYKES A., DEVOTO S., SOLDATI M. (2013). Lithological controls on patterns of landsliding in northwest Malta. In: Costa Stephane. (a cura di): IAG, 8th International Conference (IAG) on Geomorphology. Abstracts volume. p. 299, IAG, Parigi, 27-31 agosto 2013
43. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- DEVOTO S., FORTE E., MANTOVANI M., MOCNIK A., PASUTO A., PIACENTINI D., SOLDATI M. (2013). Long-term monitoring of slow-moving landslides: examples from the Island of Malta (Central Mediterranean Sea). In: Costa Stephane. (a cura di): IAG, 8th International Conference on Geomorphology. Abstracts Volume. p. 625, IAG, Parigi, 27-31 agosto 2013

44.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05, GEO/11 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
45.	Abstract in Atti di convegno	Pini G.A., Festa A., Ogata K., Camerlenghi A., Dilek Y., Strasser M. (2013). Mass-transport processes and sedimentary mélanges: internal deformation, stratal disruption and occurrence of exotic blocks . In: Organizing Committee. Abstracts with Programs - 2013 Cordilleran Section 109th Meeting. GSA ABSTRACTS WITH PROGRAMS, vol. 45, p. 4-4.1, Boulder (CO):Geological Society of America, ISSN: 0016-7592, Fresno (CA), 20-22 May 2013
46.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
47.	Abstract in Atti di convegno	S. Covelli, A. Marchetti, A. Emili, C. Baschieri, L. Spizzamiglio, A. Berni (2013). Mercury isotope ratio measurements in sediments of Marano and Grado Lagoon to trace contamination sources and history. In: FIST GEOITALIA 2013. FIST GEOITALIA 2013 IX Forum di Scienze della Terra Pisa 16-18 Settembre 2013. p. 215, FIST GEOITALIA 2013, Pisa (Italy), 16-18 settembre 2013
48.	Abstract in Atti di convegno	D. LENAZ, G. KUHN, S. GIOVANONI, C. PERESSINI, M. VELICOGNA, E. COLIZZA (2013). Mineralogy and geochemistry of cores from the Ross Sea: A comparison to find out possible source areas. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
49.	Abstract in Atti di convegno	P. DEL CARLO, I. BANESCHI, A. BERTAGNINI, C. BOSCHI, A. CASCELLA, E. COLIZZA, A. DI ROBERTO, G. DI VINCENZO, F. FINOCCHIARO, P. LANDI, F. LIRER, M. POMPILIO, L. SAGNOTTI, F. SANGIORGI, M. SPROVIERI, A. WRINKLER (2013). Multidisciplinary study of sediments deposited in the Ross Sea (Antarctica) during the last 50 ka: information on changes of ice extent during the glacial-interglacial transition. . In: European Geosciences Union. EGU General Assembly 2013. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, vol. 15, p. "-", Copernicus Publication, ISSN: 1607-7962, Vienna (Austria), 7-12 aprile 2013
50.	Abstract in Atti di convegno	A. BERTAGNINI, I. BANESCHI, C. BOSCHI, A. CASCELLA, E. COLIZZA, P. DEL CARLO, A. DI ROBERTO, G. DI VINCENZO, F. FINOCCHIARO, P. LANDI, F. LIRER, M. POMPILIO, L. SAGNOTTI, F. SANGIORGI, M. SPROVIERI, A. WRINKLER (2013). Multidisciplinary study of sediments deposited in the Ross Sea (Antarctica): information on changes of ice extent during the last 130 ka.. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013- GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
		A. BERTAGNINI, I. BANESCHI, C. BOSCHI, A. CASCELLA, E. COLIZZA, P. DEL CARLO, A. DI ROBERTO, G. DI VINCENZO, F. FINOCCHIARO, P. LANDI, F. LIRER, M. POMPILIO, L. SAGNOTTI, F. SANGIORGI, M. SPROVIERI, A. WRINKLER (2013). Multidisciplinary study of sediments deposited in the Ross Sea (Antarctica): information on changes of ice extent during the last 130 ka.. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013- GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
		Festa A., Dilek Y., Pini G.A. (2013). Polygenetic mélanges in the Ligurian accretionary wedge (Northern Apennines, Italy). In: Organizing Committee. Abstracts with Programs - 2013 Cordilleran Section 109th Meeting. GSA ABSTRACTS WITH PROGRAMS, vol. 45, p. 4-7.1, Boulder (CO):Geological Society of America, ISSN: 0016-7592, Fresno (CA), 20-22 May 2013
		GIANGUIDO SALVI, NEVIO PUGLIESE, COSTANZA FARANDA, MARIA EUGENIA MONTENEGRO (2013). RECONSTRUCTION OF THE LATE QUATERNARY CLIMATIC VARIATIONS BASED ON OSTRACOD ASSEMBLAGES FROM THE NORTH WESTERN BASIN (ROSS SEA, ANTARCTICA). In: Società Siciliana di Scienze Naturali. Abstract Book 17th International Symposium on Ostracoda. NATURALISTA SICILIANO, vol. XXXVII (1), p. 341-343, Palermo:Società Siciliana di Scienze naturali, ISSN: 0394-0063, Roma, 23, 26

51.	Abstract in Atti di convegno	Luglio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		R. Traversi, D. Becagli, E. Colizza, G. Gori, M. Marconi, R. Melis, K. Mezgec, M. Severi, B. Stenni, R. Udisti (2013). Reconstruction of environmental features by elemental stratigraphies of Antarctic marine sediments. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
52.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		E. COLIZZA, G. BOHM, F. GIGLIO, E. MALINVERNO, C. BERGAMI, G. BOSIO, L. CAPOTONDI, F. FINOCCHIARO, K. GARIBOLDI, G. KUHN, L. LANGONE, D. LENAZ, P. MAFFIOLI, K. MEZGEC, P. SOMMARIVA (2013). Sediment dynamics on the Ross Sea continental slope: results from the Rosslope Project. . In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
53.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/06 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Luca Zini, Enrico Zavagno, Chiara Boccali, Chiara Calligaris, Emanuele Forte, Lorenzo Petronio, Francesco Treu, Fabio Canziani (2013). Sinkholes in the Tagliamento river Valley: the case study of Quinis Village. In: GEOITALIA. (a cura di): FIST GEOITALIA. FIST GEOITALIA 2013 IX Forum di Scienze della T - Abstract book. GEOITALIA, vol. Sessione 19, p. 179, Livorno:FIST GEOITALIA 2013, ISSN: 1724-4285, Pisa, 16-18 Settembre 2013
54.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05, GEO/11 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Giulio Ceccone, Chiara Calligaris, Michela Dini, Franco Liuzzi, Giorgio Poretti, Luca Zini, DAvid Zuliani (2013). The Cercevesa Valley landslide in Friuli Venezia Giulia, Italy. In: GEOITALIA. FIST GEOITALIA 2013 IX Forum di Scienze della Terra - Abstract book. GEOITALIA, p. 156, Livorno:FIST GEOITALIA, ISSN: 1724-4285, Pisa, 16-18 Settembre 2013
55.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Braitenberg C. (2013). The European Alps sensed by GOCE. In: EGU. European Gesciences Union General Assembly 2013. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, vol. 15, p. "-", EGU, ISSN: 1607-7962, Vienna, 7-12 April 2013
56.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		E. COLIZZA, J.K. HONG, L. PETRONIO, K. SOOKWAN, K. KYU CHEUL, K. BOO-KEUN, D. COTTERLE, D. KARLICEK, K. HYOUNGJUN (2013). The Ross Sea 2013 geological expedition: the Italian-Korean collaboration and preliminary results. . In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
57.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Francesca Federica Slezko, Luca Zini, Chiara Calligaris, Francesco Treu, Enrico Zavagno, Chiara Boccali (2013). The Sr-isotope systematics as a groundwater tracer: an application to the Classical Karst. In: FIST GEOITALIA. FIST GEOITALIA 2013 IX Forum di Scienze della Terra - Abstract book. EPITOME, p. 218, Livorno:FIST GEOITALIA 2013 IX Forum di Scienze della Terra, ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 Settembre 2013

58.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04, GEO/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
59.	Abstract in Atti di convegno	S. Covelli, J. Faganeli, M.E. Hines, A. Acquavita, A. Emili, M. Horvat, M. Giani, F. Baldi (2013). Understanding Hg biogeochemical cycling in an Italian lagoon environment. A key to the coexistence of fish and clam farming and Hg contaminated sediments. In: "-", 11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013). p. 1, Edinburgh (UK):11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013), Edinburgh (UK), 28th July 2nd August 2013
60.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
61.	Poster	Lara Tiberi, Daniele Spallarossa, Giovanni Costa (2013). Automatic pickers performances in the case of the Emilia sequence of May-June 2012. In: EGU General Assembly 2013. Geophysical Research Abstracts. p. 5283, EGU General Assembly 2013, wien, 2013 April
62.	Poster	Tiberi L., Spallarossa D., Costa G., Bohm G. (2013). Automatic pickers performances in the case of the Emilia sequence of May-June 2012. In: "-", "-", p. "-", "-", Gothenburg-Sweden , 22 - 26 Luglio 2013
63.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
64.	Poster	C. Baschieri, A. Marchetti, S. Covelli, A. Emili, D. Manzini, M.C. Rossi, A. Berni, C. Durante (2013). Development, optimization and applications of an analytical method for Hg isotope ratios determination. . In: "-", 11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013). p. 1, Edinburgh (UK):"-", Edinburgh (UK), 28th July 2nd August 2013
65.	Poster	G. Costa, A. Ammirati, L. Filippi, A. Gallo, G. Lavecchia, R. de Nardis, M. Nicoletti, P. Suhadolc, L. Tiberi, E. Zambonelli, G. Zoppe' (2013). Fast automatic strong motion data analysis for Civil Protection purposes: the 2012 Ferrara earthquake example (Northern Italy). In: "-", "-", p. "-", "-", Gothenburg - Sweden, 22 - 26 Luglio 2013
66.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
67.	Poster	E. García-Ordiales, J.M. Esbri, S. Covelli, M.A. Lopez, J. Loredo, P. Higueras (2013). First evidences of mercury in waters and sediments from an artificial reservoir downstream a mercury mining area (Castilseras, Almadén, Spain). In: Proceedings of the Energy and Environment Knowledge Week (E2KW). p. 431-433, Ciudad Real:Universida de Castilla-La Mancha, ISBN: 978-84-695-8372-2, Toledo, Spain, 20-22 November 2013
68.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
69.	Poster	G. Zoppe', G. Costa, G. Marcato (2013). Landslide characterization through seismic noise investigation. In: "-", IAHS - IAPSO - IASPEI Scientific Assembley Gothenbourg USB-stick. p. "-", "-", Gothenburg - Svezia, 22 - 26 Luglio 2013
70.	Poster	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
71.		F. Finocchiaro, C. Peressini (2013). The Oltreacqua paleolacustrine deposits (Tarviso, Friuli Venezia Giulia): preliminary sedimentological

description. In: FIST. Epitome. p. 247, Epitome, Pisa, 16-18 settembre 2013

66. Poster Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

N.	Classificazione	Pubblicazione
F.Cucchi, C. Piano, F. Fanucci, N. Pugliese, G. Tunis, L. Zini, S. Covelli, G.P. Fanzutti, M.Ponton, A. Fontana (2013). Carta Geologica del Carso Classico.		
1.	Cartografia	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04, GEO/01, GEO/05, GEO/08, GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
Monegato, Podda, Poli, Ponton M., Russo, Toffolon, Zanferrari, Masetti, Carraro (2013). Foglio Geologico 049 Gemona del Friuli. p. "-".		
2.	Cartografia	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
Logar A. (2013). Gruppi di rotazioni dei solidi platonici.		
3.	Software	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/02 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
G. Salvi, D. Arbulà, M.E. Montenegro, N. Pugliese (a cura di) (2013). FIELD TRIP GUIDE Karst, Aquileia, Reserve of Cona Island, Marine Reserve of Miramare. Di G. Salvi, D. Arbulà, M.E. Montenegro, N. Pugliese. p. 1-60, Trieste:Museo Civico di Storia Naturale Comune di Trieste, ISBN: 9788895317045		
1.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
L. Bortolussi, H. Wiklicky (a cura di) (2013). Proceedings 11th International Workshop on Quantitative Aspects of Programming Languages and Systems. vol. 117, p. ., Open publishing association, doi: 10.4204/EPTCS.117		
2.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
L. Bortolussi, M. L. Bujorianu, G. Pola (a cura di) (2013). Proceedings Third International Workshop on Hybrid Autonomous Systems. Di L. Bortolussi, M. L. Bujorianu, G. Pola. vol. EPTCS 124, p. i-ii, Rome, March 17, 2013:Open Access Publishing, doi: 10.4204/EPTCS.124		
3.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
Zuccheri L., Stoppa M., Zudini V. (a cura di) (2013). QuaderniCIRD n. 6 (2013) La matematica dei ragazzi: scambi di esperienze tra coetanei. Edizione 2010. Parte B. vol. 6, p. 1-97, Trieste: EUT		
4.	Curatela	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/04, M-GGR/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
Helena Lozano Miralles, Luciana Zuccheri, Tiziana Piras, Michele Stoppa, Verena Zudini, Anna Maria Ferluga, Furio Finocchiaro (a cura di)		

5.	Curatela	Lingua: ENG, ITA, SPA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/04, M-GGR/01, GEO/02 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		ENZO MITIDIERI, VICENTIU RADULESCU, JAMES SERRIN (a cura di) (2013). Recent Trends in Nonlinear Partial Differential Equations I: Evolution Problems. CONTEMPORARY MATHEMATICS, p. 1-340, American Mathematical Society:PO Box 6248:Providence, RI 02940:(800)321-4267, (401)455-4000, EMAIL: cust-serv@ams.org, gma@math.ams.org, INTERNET: http://www.ams.org, Fax: (401)331-3842, ISSN: 0271-4132
6.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		ENZO MITIDIERI, VICENTIU RADULESCU, JAMES SERRIN (a cura di) (2013). Recent Trends in Nonlinear Partial Differential Equations II: Stationary Problems. vol. 595, p. 1-340, American Mathematical Society:PO Box 6248:Providence, RI 02940:(800)321-4267, (401)455-4000, EMAIL: cust-serv@ams.org, gma@math.ams.org, INTERNET: http://www.ams.org, Fax: (401)331-3842
7.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Cicognani M., Colombini F., Del Santo D. (a cura di) (2013). Studies in Phase Space Analysis with Applications to PDEs - Progress in Nonlinear Differential Equations and Their Applications - Volume 84 - 2013. p. 1-379, New York :Birkhäuser- Springer, ISBN: 978-1-4614-6347-4
8.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>W.K. Zhao, G. Tian, B. Wang, M. Pipan, E. Forte, J. Lin, Z. Shi, X. Li (2013). 2-D and 3-D imaging of a buried prehistoric canoe using GPR attributes: a case study. NEAR SURFACE GEOPHYSICS, vol. 11, p. 359-366, ISSN: 1569-4445</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Emili A, Carrasco Cabrera L, Acquavita A, Covelli S (2013). A laboratory-incubated redox oscillation experiment to investigate Hg fluxes from highly contaminated coastal marine sediments (Gulf of Trieste, Northern Adriatic Sea). ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH INTERNATIONAL, ISSN: 1614-7499, doi: doi:10.1007/s11356-013-2225-5</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08</p>
3.	Articolo in rivista	<p>D. Lenaz, H. Skogby, A. M. Logvinova, N. V. Sobolev, F. Princivalle (2013). A micro-Mössbauer study of chromites included in diamond and other mantle-related rocks. PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS, vol. 40, p. 671-679, ISSN: 0342-1791, doi: 10.1007/s00269-013-0602-8</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06</p>

- D. Breda, O. Diekmann, S. Maset, R. Vermiglio. (2013). A numerical approach for investigating the stability of equilibria for structured population models. *JOURNAL OF BIOLOGICAL DYNAMICS*, p. 4-20, ISSN: 1751-3758
4. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Colombini F., Del Santo D., Fanelli F., Métivier G. (2013). A well-posedness result for hyperbolic operators with Zygmund coefficients. *JOURNAL DE MATHÉMATIQUES PURÉS ET APPLIQUÉES*, vol. 100, p. 455-475, ISSN: 1776-3371, doi: 10.1016/j.matpur.2013.01.009
5. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- De Min A., Hendriks B., Slezko F., Comin-Chiaromonti P., Girardi V., Ruberti E., Gomes C.B., Neder R.D., Pinho F.C. (2013). AGE OF ULTRAMAFIC HIGH-K ROCKS FROM PLANALTO DA SERRA (MATO GROSSO, BRAZIL). *JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES*, vol. 41, p. 57-64, ISSN: 0895-9811, doi: 10.1016/j.jsames.2012.06.010
6. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07, GEO/04
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- L. Cirio, G. Landi, R.J. Szabo (2013). Algebraic deformations of toric varieties I. General constructions. *ADVANCES IN MATHEMATICS*, vol. 246, p. 33-88, ISSN: 0001-8708
7. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/07
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- L. Romashkova, A. Peresan (2013). Analysis of Italian Earthquake Catalogs in the Context of Intermediate-Term Prediction Problem. *ACTA GEOPHYSICA*, vol. 61, p. 583-610, ISSN: 1895-6572, doi: 10.2478/s11600-012-0085-x
8. Articolo in rivista Scopus: 84875052168
Web of Science: WOS:000316284000004
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Ulbrich U., G.C. Leckebusch, J. Grieger, M. Schuster, M. Akperov, M.Y. Bardin, Y. Feng, S. Gulev, M. Inatsu, K. Keay, S.F. Kew, M.L.R. Liberato, P. Lionello, I.I. Mokhov, U. Neu, J.G. Pinto, C.C. Raible, M. Reale, I. Rudeva, I. Simmonds, N.D. Tilinina, I.F. Trigo, S. Ulbrich, X.L. Wang, H. Wernli (2013). Are Greenhouse Gas Signals of Northern Hemisphere winter extra-tropical cyclone activity dependent on the identification and tracking algorithm?. *METEOROLOGISCHE ZEISCHRIFT*, p. 61-68, ISSN: 1610-1227
9. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- M. Y. Radan, H. Hamzehloo, A. Peresan, M. Zare, H. Zafarani (2013). Assessing performances of pattern informatics method: a retrospective analysis for Iran and Italy. *NATURAL HAZARDS*, p. 1-27, ISSN: 1573-0840, doi: 10.1007/s11069-013-0660-8

10. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000322727300034
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Luca Bortolussi, Richard A. Hayden (2013). Bounds on the deviation of discrete-time Markov chains from their mean-field model. PERFORMANCE EVALUATION, vol. 70, p. 736-749, ISSN: 0166-5316, doi: 10.1016/j.peva.2013.08.012
11. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Foulger G.R., Panza G.F., Artemieva I.M., Bastow I.D., Cammarano F., Evans J.R., Hamilton W.B., Julian B.R., Lustrino M., Thybo M., Yanovskaya T.B. (2013). Caveats on tomographic images.. TERRA NOVA, p. 1-23, ISSN: 1365-3121
12. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- E. MITIDIERI, L. D'AMBROSIO, A. FARINA, J. SERRIN (2013). Comparison principle, uniqueness and symmetry of entire solutions of quasilinear elliptic equations and inequalities. NONLINEAR ANALYSIS, vol. 90, p. 135-158, ISSN: 0362-546X
13. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Derbyshire E.J., O'Driscoll B., Lenaz D., Gertisser R., Kronz A. (2013). Compositionally heterogeneous podiform chromitite in the Shetland Ophiolite Complex (Scotland): implications for chromitite petrogenesis and late stage alteration in the upper mantle portion of a supra-subduction zone ophiolite. LITHOS, vol. 162-163, p. 279-300, ISSN: 0024-4937, doi: 10.1016/j.lithos.2012.11.013
14. Articolo in rivista Web of Science: 2-s2.0-84873053294
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- L. Bortolussi, J. Hillston, D. Latella, M. Massink (2013). Continuous approximation of collective system behaviour: A tutorial. PERFORMANCE EVALUATION, vol. 70, p. 317-349, ISSN: 0166-5316, doi: 10.1016/j.peva.2013.01.001
15. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Giovanni Alessandrini, Eva Sincich (2013). Cracks with impedance, stable determination from boundary data. INDIANA UNIVERSITY MATHEMATICS JOURNAL, vol. 62, p. 947-989, ISSN: 0022-2518, doi: 10.1512/iumj.2013.62.5124
16. Articolo in rivista Web of Science: XM554
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Bai Z., Zhang S., Braatenberg C. (2013). Crustal density structure from 3D gravity modeling beneath Himalaya and Lhasa blocks, Tibet. JOURNAL OF ASIAN EARTH SCIENCES, vol. 78, p. 301-317, ISSN: 1367-9120, doi: 10.1016/j.jseas.2012.12.035

17. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Di Cristo M., Lin C.-L., Morassi A., Rosset E., Vessella S., Wang J.-N. (2013). Doubling inequalities for anisotropic plate equations and applications to size estimates of inclusions. INVERSE PROBLEMS, vol. 29, p. 1-17, ISSN: 0266-5611, doi: 10.1088/0266-5611/29/12/125012
18. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Mariani P., Braatenberg C., Ussami N. (2013). Explaining the thick crust in Parana' basin, Brazil, with satellite GOCE-gravity observations. JOURNAL OF SOUTH AMERICAN EARTH SCIENCES, vol. 45, p. 209-223, ISSN: 0895-9811, doi: 10.1016/j.jsames.2013.03.008
19. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Chao Wang, Shicheng Wang, Yimu Zhang, Bruno Zimmermann (2013). Extending finite group actions on surfaces over S^3 . TOPOLOGY AND ITS APPLICATIONS, vol. 160/2013, p. 2088-2103, ISSN: 0166-8641
20. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
2. Calligaris C., Poretti G., Tariq S. and Melis M.T. (2013). First steps towards a landslide inventory map of the Central Karakoram National Park. EUROPEAN JOURNAL OF REMOTE SENSING, vol. 46/2013, p. 272-287, ISSN: 2279-7254, doi: 10.5721/EuJRS20134615
21. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Zhang Z., Wang Y., Deng Y., Chen L., Wu J., Teng J., Chen Y., Fan W., Panza G. (2013). Geophysical constraints on mesozoic disruption of North China Craton by underplating-triggered lower-crust flow of the Archaean lithosphere.. TERRA NOVA, vol. 25, p. 245-251, ISSN: 1365-3121
22. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Wenke Zhao, Emanuele Forte, Michele Pipan, Gang Tian (2013). Ground Penetrating Radar (GPR) attribute analysis for archaeological prospection. JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS, vol. 97/2013, p. 107-117, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2013.04.010
23. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/11
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Denis Bonheure, Franco Obersnel, Pierpaolo Omari (2013). HETEROCLINIC SOLUTIONS OF THE PRESCRIBED CURVATURE EQUATION WITH A DOUBLE-WELL POTENTIAL. DIFFERENTIAL AND INTEGRAL EQUATIONS, vol. 26, p. 1411-1428, ISSN: 0893-4983

24. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Galpin V., Bortolussi L., Hillston J. (2013). HYPE: Hybrid modelling by composition of flows. *FORMAL ASPECTS OF COMPUTING*, vol. 25, p. 503-541, ISSN: 0934-5043, doi: 10.1007/s00165-011-0189-0
25. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- FURLANI S, ANTONIOLI F, BIOLCHI S, GAMBIN T, GAUCI R, LO PRESTI V, ANZIDEI M, DEVOTO S, PALOMBO M, SULLI A (2013). Holocene sea level change in Malta. *QUATERNARY INTERNATIONAL*, vol. 288, p. 146-157, ISSN: 1040-6182, doi: 10.1016/j.quaint.2012.02.038
26. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/04, GEO/05
- Neu U., M.G. Akperov, N. Bellenbaum, R. Benestad, R. Blender, R. Caballero, A. Cocozza, H.F. Dacre, Y. Feng, K. Fraedrich, J. Grieger, S. Gulev, J. Hanley, T. Hewson, M. Inatsu, K. Keay, S.F. Kew, I. Kindem, G.C. Leckebusch, M.L.R. Liberato, P. Lionello, I.I. Mokhov, J.G. Pinto, C.C. Raible, M. Reale, I. Rudeva, M. Schuster, I. Simmonds, M. Sinclair, M. Sprenger, N.D. Tilinina, I.F. Trigo, S. Ulbrich, U. Ulbrich, X.L. Wang, H. Wernli (2013). IMILAST a community effort to intercompare extratropical cyclone detection and tracking algorithms: assessing method-related uncertainties.. *BULLETIN OF THE AMERICAN METEOROLOGICAL SOCIETY*, p. 529-547, ISSN: 0003-0007
27. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- EIGabry M.N., Panza G.F., Badawy A.A., Korrat I.M. (2013). Imaging a relic of complex tectonics: the lithosphere-asthenosphere structure in the Eastern Mediterranean. *TERRA NOVA*, vol. 25, p. 102-109, ISSN: 1365-3121, doi: 10.1111/ter.12011.
28. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Mohanty W.K., Verma A.K., Vaccari F., Panza G.F. (2013). Influence of epicentral distance on local seismic response in Kolkata City, India. *JOURNAL OF EARTH SYSTEM SCIENCE*, vol. 122, p. 321-338, ISSN: 0253-4126
29. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Kronrod T., Radulian M., Panza G., Popa M., Paskaleva I., Radovanovich S., Gribovszki K., Sandu I., Pekevski L. (2013). Integrated transnational macroseismic data set for the strongest earthquakes of Vrancea (Romania).. *TECTONOPHYSICS*, p. 1-23, ISSN: 0040-1951, doi: 10.1016/j.tecto.2013.01.019
30. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Li Y., Braitenberg C., Yang Y. (2013). Interpretation of gravity data by the continuous wavelet transform: The case of the Chad lineament (North-Central Africa). *JOURNAL OF APPLIED GEOPHYSICS*, vol. 2013, p. 62-70, ISSN: 0926-9851, doi: 10.1016/j.jappgeo.2012.12.009

31. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Mezzetti E., Mirò Roig R.M., Ottaviani G. (2013). Laplace Equations and the Weak Lefschetz Property. CANADIAN JOURNAL OF MATHEMATICS-JOURNAL CANADIEN DE MATHEMATIQUES, vol. 2013, p. 634-654, ISSN: 0008-414X, doi: 10.4153/CJM-2012-033-x
32. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000319033000010
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Boralevi A., Faenzi D., Mezzetti E. (2013). Linear spaces of matrices of constant rank and instanton bundles. ADVANCES IN MATHEMATICS, vol. 248/2013, p. 895-920, ISSN: 0001-8708, doi: 10.1016/j.aim.2013.08.018
33. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84883820721
Web of Science: 191OW
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Piero Comin-Chiaromonti, Angelo De Min, Aldo Cundari, Vicente A. V. Girardi, Marcia Ernesto, Celso B. Gomes, and Claudio Riccomini (2013). Magmatism in the Asunción-Sapucai-Villarrica Graben (Eastern Paraguay) Revisited: Petrological, Geophysical, Geochemical, and Geodynamic Inferences. JOURNAL OF GEOLOGICAL RESEARCH, vol. 2013, p. 1-22, ISSN: 1687-8833, doi: 10.1155/2013/590835
34. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- S. Brain, G. Landi, W.D. van Suijlekom (2013). Moduli spaces of instantons on toric noncommutative manifolds. ADVANCES IN THEORETICAL AND MATHEMATICAL PHYSICS, vol. 17, p. 1129-1193, ISSN: 1095-0761
35. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/07
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Bomfim E. P., Braitenberg C., Molina E. C. (2013). Mutual evaluation of global gravity models (EGM2008 and GOCE) and terrestrial data in Amazon Basin, Brazil. GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL, vol. 195, p. 870-882, ISSN: 1365-246X, doi: 10.1093/gji/ggt283
36. Articolo in rivista Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- A'Ivarez O., Gimenez M., Braitenberg C. (2013). NUEVA METODOLOGÍA PARA EL CÁLCULO DEL EFECTO TOPOGRÁFICO PARA LA CORRECCIÓN DE DATOS SATELITALES. REVISTA DE LA ASOCIACIÓN GEOLÓGICA ARGENTINA, vol. 70, p. 499-506, ISSN: 1851-8249
37. Articolo in rivista Lingua: SPA
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

- Mourabit T., Abou Elenean K.M., Ayadi A., Benouar D., Ben Suleman A., Bezzeghoud M., Cheddadi A., Chourak M., ElGabry M.N., Harbi A., Hfaiedh M., Hussein H.M., Kacem J., Ksentini A., Jabour N., Magrin A., Maouche S., Meghraoui M., Ousadou F., Panza G.F., Peresan A., Romdhane N., Vaccari F., Zuccollo E. (2013). Neo-deterministic seismic hazard assessment in North Africa. *JOURNAL OF SEISMOLOGY*, p. 1-18, ISSN: 1383-4649, doi: 10.1007/s10950-013-9375-2
38. Articolo in rivista Scopus: 84879057271 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- R.G. Lucchi, A.Camerlenghi, M. Rebesco, E. Colmenero-Hidalgo, F.J. Sierro, L. Sagnotti, R.Urgeles, R. Melis, C. Morigi, M.-A. Bárcena, G. Giorgetti, G. Villa, D. Persico, J.-A. Flores, A.S. Rigual-Hernández, M.T. Pedrosa, P. Macri, A. Caburlotto (2013). Postglacial sedimentary processes on the Storfjorden and Kveithola trough mouth fans: significance of extreme glacimarine sedimentation. *GLOBAL AND PLANETARY CHANGE*, vol. 111, p. 309-326, ISSN: 0921-8181, doi: 10.1016/j.gloplacha.2013.10.008
39. Articolo in rivista Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Gabriele Baj, Domenico Del Turco, Jessica Schlaudraff, Lucio Torelli, Thomas Deller, Enrico Tongiorgi (2013). Regulation of the spatial code for BDNF mRNA isoforms in the rat hippocampus following pilocarpine-treatment: A systematic analysis using laser microdissection and quantitative real-time PCR. *HIPPOCAMPUS*, vol. 23, p. 413-423, ISSN: 1050-9631, doi: 10.1002/hipo.22100
40. Articolo in rivista Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- ALBERTO ZANETTI, MAURIZIO MAZZUCHELLI, SILVANO SINIGOI, TOMMASO GIOVANARDI, GABRIELLA PERESSINI AND MARK FANNING (2013). SHRIMP U²⁰⁷Pb Zircon Triassic Intrusion Age of the Finero Mafic Complex (Ivrea-Verbano Zone, Western Alps) and its Geodynamic Implications. *JOURNAL OF PETROLOGY*, vol. 54, p. 2235-2265, ISSN: 0022-3530, doi: 10.1093/petrology/egt046
41. Articolo in rivista Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Zhang Z., Deng Y., Chen L., Wu J., Teng J., Panza G. (2013). Seismic structure and rheology of the crust under mainland China. *GONDWANA RESEARCH*, vol. 23, p. 1455-1483, ISSN: 1342-937X, doi: 10.1016/j.gr.2012.07.010
42. Articolo in rivista Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Gholami V., Hamzehloo H., La Mura C., Ghayamghamian M.R., Panza G.F. (2013). Simulation of selected strong motion records of the 2003 Mw=6.6 Bam earthquake (SE Iran), the modal summation-ray tracing methods in the WKBJ approximation.. *GEOPHYSICAL JOURNAL INTERNATIONAL*, p. 1-15, ISSN: 1365-246X, doi: 10.1093/gji/ggt405.
43. Articolo in rivista Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Festa A., Dilek Y., Codegone G., Cavagna S., Pini G.A. (2013). Structural anatomy of the Ligurian accretionary wedge (Monferrato, NW Italy), and evolution of superposed melanges. *GEOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA BULLETIN*, vol. 125, p. 1580-1598, ISSN: 0016-7606, doi: 10.1130/B30847.1
44. Articolo in Scopus: 2-s2.0-84883172141

	rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		D. Lenaz, H. Skogby (2013). Structural changes in the FeAl ₂ O ₄ - FeCr ₂ O ₄ solid solution series and their consequences on natural Cr-bearing spinels. PHYSICS AND CHEMISTRY OF MINERALS, vol. 40, p. 587-595, ISSN: 0342-1791, doi: 10.1007/s00269-013-0595-3
45.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		T. M.K. Bensalah, N.Youbi, J.Mata, J.Madeira, L. Martins, H. E. Hachimi, H. Bertrand, A.Marzoli, G. Bellieni, M. Doblas, E. Font, F. Medina, A. Mahmoudi, E. H. Beraâouz, R. Miranda, C.Verati, A. De Min, M.B. Abbou, R.Zayane. (2013). The Jurassic-Cretaceous basaltic magmatism of the Oued El-Abid syncline (High Atlas, Morocco): physical volcanology, geochemistry and geodynamic implications.. JOURNAL OF AFRICAN EARTH SCIENCES, vol. 81-2013, p. 60-81, ISSN: 1464-343X, doi: http://dx.doi.org/10.1016/j.jafrearsci.2013.01.004
46.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/07 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		A. Nekrasova, V. Kossobokov, A. Peresan, A. Magrin (2013). The comparison of the NDSHA, PSHA seismic hazard maps and real seismicity for the Italian territory. NATURAL HAZARDS, vol. 2013, p. 3-15, ISSN: 0921-030X, doi: 10.1007/s11069-013-0832-6
47.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Colombini F., Del Santo D., Fanelli F., Métivier G. (2013). Time-Dependent Loss of Derivatives for Hyperbolic Operators with Non Regular Coefficients. COMMUNICATIONS IN PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS, vol. 38, p. 1791-1817, ISSN: 0360-5302, doi: 10.1080/03605302.2013.795968
48.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
		Plastino W., Laubenstein M., Nisi S., Peresan A., Povinec P.P., Balata M., Cardarelli A., Ciarletti M., Copia L., De Deo M., Gallese B., Ioannucci L. (2013). Uranium, radium and tritium groundwater monitoring at INFN-Gran Sasso National Laboratory, Italy. JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, p. 1-8, ISSN: 1588-2780, doi: 10.1007/s10967-012-1818-7
49.	Articolo in rivista	Scopus: 84871928889 Web of Science: WOS:000312784200078 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Ezio Bartocci, Luca Bortolussi, Laura Nenzi (2013). A Temporal Logic Approach to Modular Design of Synthetic Biological Circuits. In: A. Gupta, T. A. Henzinger. Computational Methods in Systems Biology. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 8130, p. 164-177, Springer, ISBN: 9783642407079, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-40708-6_13 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

2. Contributo in volume (Capitolo o Saggio) L. Bortolussi, J. Hillston (2013). Checking Individual Agent Behaviours in Markov Population Models by Fluid Approximation. In: (a cura di): Bernardo, Marco, Vink, Erik, Pierro, Alessandra, Wiklicky, Herbert, Formal Methods for Dynamical Systems. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7938, p. 113-149, Berlin Heidelberg:Springer , ISBN: 9783642388736, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-38874-3_4
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
3. Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Debbie Hemming, Maureen D. Agnew, Clare M. Goodess, Christos Giannakopoulos, Skander Ben Salem, Marco Bindi, Mohamed Nejmeddine Bradai, Letizia Congedi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Mohamed El-Raei, Roberto Ferrise, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Abdallah Hattour, Maria Hatzaki, Dina Kanas, Piero Lionello, Mark McCarthy, César Möss Aranda, Theib Oweis, Joan Pau Sierra, Basil Psiloglou, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla, Mohamed Senouci, and Annalisa Tanzarella (2013). Climate Impact Assessments. In: Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean. p. 61-104, ELSEVIER
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
4. Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Carminati E., Doglioni C., Gelabert B., Panza G.F., Raykova R.B., Roca E., Sabat F., Scrocca D. (2013). Evolution of the Western Mediterranean. In: (a cura di): D.G. Roberts A.W. Bally, Regional Geology and Tectonics: Phanerozoic Passive Margins, Cratonic Basins and Global Tectonic Maps. p. 437-470, Amsterdam:Elsevier, ISBN: 9780444563576, doi: 10.1016/B978-0-444-56357-6.00011-1
Web of Science: 978-0-444-56357-6
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
5. Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Clare M. Goodess, Maureen D. Agnew, Christos Giannakopoulos, Debbie Hemming, Skander Ben Salem, Marco Bindi, Mohamed Nejmeddine Bradai, Letizia Congedi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Mohamed El-Raei, Roberto Ferrise, Dimitra Founda, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Maria Hatzaki, Gillian Kay, Piero Lionello, César Möss Aranda, Theib Oweis, Joan Pau Sierra, Basil Psiloglou, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla, Mohamed Senouci, Annalisa Tanzarella and Konstantinos V. Varotsos (2013). Integration of the Climate Impact Assessments with Future Projections ,in (A.Navarra and L.Tubiana eds), Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean. In: Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean. p. 105-162, ELSEVIER
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
6. Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Maureen D. Agnew, Clare M. Goodess, Debbie Hemming, Christos Giannakopoulos, Skander Ben Salem, Marco Bindi, Mohamed Nejmeddine Bradai, Letizia Congedi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Roberto Ferrise, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Abdallah Hattour, Maria Hatzaki, Dina Kanas, Ef e Kostopoulou, Piero Lionello, Theib Oweis, Cosimo Pino, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla and Mohamed Senouci (2013). Introduction. In: Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean. p. 3-21, ELSEVIER
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
7. Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Devoto S., Biolchi S., Bruschi V.M., González Díez A., Mantovani M., Pasuto M., Piacentini D., Schembri J.A., Soldati M. (2013). Landslides along the north-west coast of the Island of Malta. In: Margottini C. Canuti P. Sassa K.. Landslide Science and Practice. vol. 1, p. 57-63, Heidelberg:Springer-Verlag, ISBN: 9783642313189
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si

	Del Santo D., Jäh C. (2013). Non-uniqueness and Uniqueness in the Cauchy Problem of Elliptic and Backward-Parabolic Equations. In: (a cura di): Michael Reissig, Micheal Ruzhansky, Progress in Partial Differential Equations - Asymptotic Profiles, Regularity and Well-Posedness - Springer Proceedings in Mathematics & Statistics. vol. 44, p. 27-52, Basel:Springer International Publishing, ISBN: 978-3-319-00124-1, doi: 10.1007/978-3-319-00125-8_2
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)
	Lingua: ENG
	Co-autori stranieri: Si
	SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05
	Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
	Clare M. Goodess, Maureen D. Agnew, Debbie Hemming, Christos Giannakopoulos, Marco Bindi, Camilla Dibari, Hesham El-Askary, Mutasem El-Fadel, Mamdouh El Hattab, Mohamed El-Raeby, Roberto Ferrise, José M. Grünzweig, Ali Harzallah, Dina Kanas, Piero Lionello, César Möss Aranda, Theib Oweis, Joan Pau Sierra, Marco Reale, Agustín Sánchez-Arcilla, Mohamed Senouci, Rolf Sommer, and Annalisa Tanzarella (2013). Synthesis and the Assessment of Adaptation Measures,. In: Regional Assessment of Climate Change in the Mediterranean. p. 163-201, Elsevier
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)
	Lingua: ENG
	Co-autori stranieri: Si
	SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/12
	Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

N.	Classificazione	Pubblicazione
		Pierpaolo Calligaris, Eugenio G. Omodeo, Alexandru I. Tomescu (2013). A proof-checking experiment on representing graphs as membership digraphs. In: Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo. (a cura di): Domenico Cantone, Marianna Nicolosi Asmundo, CILC 2013, Italian Conference on Computational Logic. CEUR WORKSHOP PROCEEDINGS, vol. 1068, p. 227-233, Manfred Jeusfeld, ISSN: 1613-0073, Catania, Italy, September 25-27, 2013
1.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
2.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/10 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
3.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
4.	Contributo in Atti di convegno	Gorshkov A., Peresan A., Soloviev A., Panza G.F. (2013). Morphostructural zonation and pattern recognition of earthquake prone areas in the po plain.. In: 32esimo Convegno. p. 1-7, GNGTS, Trieste, Italy, 19-21 Novembre 2013

- E. Bartocci, L. Bortolussi, L. Nenzi, G. Sanguinetti (2013). On the Robustness of Temporal Properties for Stochastic Models. In: T. Dang, C. Piazza. Proceedings Second International Workshop on Hybrid Systems and Biology (HSB 2013). ELECTRONIC PROCEEDINGS IN THEORETICAL COMPUTER SCIENCE, vol. 125, p. 3-19, Open Access Publishing, ISSN: 2075-2180, Taormina, Italy, 2nd September 2013, doi: 10.4204/EPTCS.125.1
5. Contributo in Atti di convegno
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
-
- A. Emili, L. Carrasco, A. Acquavita, S. Covelli (2013). Redox oscillation affecting mercury mobility from highly contaminated coastal sediments: a mesocosm incubation experiment. In: Nicola Pirrone. (a cura di): EDP Sciences, E3S Web of Conferences Vol. 1 (2013) Proceedings of the 16th International Conference on Heavy Metals in the Environment. vol. 1, p. 1-4, EDP Sciences, Rome (Italy), 22-27 September 2012, doi: 10.1051/e3sconf/20130106003
6. Contributo in Atti di convegno
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
-
- A. Casagrande, T. Dreossi (2013). pyHybridAnalysis: A Package for Semantics Analysis of Hybrid Systems. In: DSD 2013. p. 815-818, IEEE Comput. Soc. Press, ISBN: 9780769550749, Santander, Spain, 46 September 2013, doi: 10.1109/DSD.2013.143
7. Contributo in Atti di convegno
Scopus: 2-s2.0-84890035523
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
-
- Emili A., Petranich E., Pellegrini E., Acquavita A., Covelli S., Canário J. (2013). Evaluating mercury contamination in the context of sustainable sediment management of a coastal lagoon: evidence from the Marano and Grado Lagoon saltmarshes (Northern Adriatic Sea). In: 11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013). p. 1, Edinburgh (UK):11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013), Edinburgh (UK), 28th July 2nd August 2013
8. Abstract in Atti di convegno
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
-
- K. MEZGEC, R. MELIS, X. CROSTA, R. TRAVERSI, M. SEVERI, B. STENNI, M. BRAIDA, E. COLIZZA (2013). Holocene climate variability in northwestern Ross Sea area, East Antarctica. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum italiano Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
9. Abstract in Atti di convegno
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/01, GEO/02
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
-
- E. COLIZZA, F. FINOCCHIARO, G. KUHN, L. LANGONE, R. MELIS, K. MEZGEC, M. SEVERI, R. TRAVERSI, R. UDISTI (2013). Holocene sedimentation in coastal areas of northwestern Ross Sea (Antarctica).. In: The Geological Society. Holocene Climate Change. vol. 13, p. 23-24, LONDON:The Geological Society of London, Londra , 4-5 aprile 2013
10. Abstract in Atti di convegno
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
-
- BOLCHI S., FURLANI S., ANTONIOLI F., SCICCHITANO G., CUCCHI F., DRAP P., GAMBIN T., DEVOTO S., SALIBA D. (2013). Large boulders accumulation along the NE Maltese coast: stormwaves or tsunami event?. In: Costa Stephane. (a cura di): IAG, 8th International Conference (IAG) on Geomorphology. Abstracts volume. p. 259, IAG, Parigi, 27-31 agosto 2013

11. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05, GEO/04
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- E. Colizza, F. Finocchiaro, G. Kuhn, L. Langone, R. Melis, K. Mezgec, M. Severi, R. Traversi, R. Udisti, B. Stenni, M. Braida (2013). Late Holocene sedimentation in coastal areas of the northwestern Ross Sea (Antarctica).. In: European Geosciences Union. EGU General Assembly 2013. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, vol. 15, p. "-", Copernicus Publications, ISSN: 1607-7962, Vienna, Austria, 7-12 Aprile 2013
12. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/01
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- DYKES A., DEVOTO S., SOLDATI M. (2013). Lithological controls on patterns of landsliding in northwest Malta. In: Costa Stephane. (a cura di): IAG, 8th International Conference (IAG) on Geomorphology. Abstracts volume. p. 299, IAG, Parigi, 27-31 agosto 2013
13. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/05
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Pini G.A., Festa A., Ogata K., Camerlenghi A., Dilek Y., Strasser M. (2013). Mass-transport processes and sedimentary mélange: internal deformation, stratal disruption and occurrence of exotic blocks . In: Organizing Committee. Abstracts with Programs - 2013 Cordilleran Section 109th Meeting. GSA ABSTRACTS WITH PROGRAMS, vol. 45, p. 4-4.1, Boulder (CO):Geological Society of America, ISSN: 0016-7592, Fresno (CA), 20-22 May 2013
14. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- D. LENAZ, G. KUHN, S. GIOVANONI, C. PERESSINI, M. VELICOGNA, E. COLIZZA (2013). Mineralogy and geochemistry of cores from the Ross Sea: A comparison to find out possible source areas. In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013
15. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/06, GEO/02
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- Festa A., Dilek Y., Pini G.A. (2013). Polygenetic mélange in the Ligurian accretionary wedge (Northern Apennines, Italy). In: Organizing Committee. Abstracts with Programs - 2013 Cordilleran Section 109th Meeting. GSA ABSTRACTS WITH PROGRAMS, vol. 45, p. 4-7.1, Boulder (CO):Geological Society of America, ISSN: 0016-7592, Fresno (CA), 20-22 May 2013
16. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/03
Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
- E. COLIZZA, G. BOHM, F. GIGLIO, E. MALINVERNO, C. BERGAMI, G. BOSIO, L. CAPOTONDI, F. FINOCCHIARO, K. GARIBOLDI, G. KUHN, L. LANGONE, D. LENAZ, P. MAFFIOLI, K. MEZGEC, P. SOMMARIVA (2013). Sediment dynamics on the Ross Sea continental slope: results from the Rosslope Project. . In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre2013
17. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02, GEO/06

E. COLIZZA, J.K. HONG, L. PETRONIO, K. SOOKWAN, K. KYU CHEUL, K. BOO-KEUN, D. COTTERLE, D. KARLICEK, K. HYOUNGJUN (2013). The Ross Sea 2013 geological expedition: the Italian-Korean collaboration and preliminary results. . In: FIST-Federazione Italiana Scienze della Terra. EPITOME 2013 - GEOITALIA 2013 - IX Forum Italiano di Scienze della Terra. EPITOME, p. "-", FIST, Federazione Italiana di Scienze della Terra Geoitalia 2013 , ISSN: 1972-1552, Pisa, 16-18 settembre 2013

18. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/02

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

S. Covelli, J. Faganeli, M.E. Hines, A. Acquavita, A. Emili, M. Horvat, M. Giani, F. Baldi (2013). Understanding Hg biogeochemical cycling in an Italian lagoon environment A key to the coexistence of fish and clam farming and Hg contaminated sediments. In: "-". 11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013). p. 1, Edinburgh (UK):11th International Conference on Mercury as a Global Pollutant (ICMGP 2013), Edinburgh (UK), 28th July 2nd August 2013

19. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

E. García-Ordiales, J.M. Esbri, S. Covelli, M.A. Lopez, J. Loredo, P. Higueras (2013). First evidences of mercury in waters and sediments from an artificial reservoir downstream a mercury mining area (Castilseras, Almaden, Spain). In: Proceedings of the Energy and Environment Knowledge Week (E2KW). p. 431-433, Ciudad Real:Universida de Castilla-La Mancha, ISBN: 978-84-695-8372-2, Toledo, Spain, 20-22 November 2013

20. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: GEO/08

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

N.	Classificazione	Pubblicazione
L. Bortolussi, H. Wiklicky (a cura di) (2013). Proceedings 11th International Workshop on Quantitative Aspects of Programming Languages and Systems. vol. 117, p. ., Open publishing association, doi: 10.4204/EPTCS.117		
1.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
L. Bortolussi, M. L. Bujorianu, G. Pola (a cura di) (2013). Proceedings Third International Workshop on Hybrid Autonomous Systems. Di L. Bortolussi, M. L. Bujorianu, G. Pola. vol. EPTCS 124, p. i-ii, Rome, March 17, 2013:Open Access Publishing, doi: 10.4204/EPTCS.124		
2.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: INF/01 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE
ENZO MITIDIERI, VICENTIU RADULESCU, JAMES SERRIN (a cura di) (2013). Recent Trends in Nonlinear Partial Differential Equations I: Evolution Problems. CONTEMPORARY MATHEMATICS, p. 1-340, American Mathematical Society:PO Box 6248:Providence, RI 02940:(800)321-4267, (401)455-4000, EMAIL: cust-serv@ams.org, gma@math.ams.org, INTERNET: http://www.ams.org, Fax: (401)331-3842, ISSN: 0271-4132		
3.	Curatela	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05 Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

4. Curatela

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MAT/05

Provenienza del dato: UGOV TRIESTE

QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	COLIZZA	Ester	KOPRI (Corea)	Corea del Sud	44
2.	LENAZ	Davide	Museo di Storia Naturale di Stoccolma	Svezia	36

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	BENJAMINI	CHAIM	Department of Geological and Environmental Sciences, Ben Gurion University of Negev	Israele	04	68
2.	BOYADZHIEV	GHEORGHI	CERES	Bulgaria	04	270
3.	BRAIN	SIMON	Université du Luxembourg	Lussemburgo	01	105
4.	COELHO	ISABEL	Département de Mathématique - Université Libre de Bruxelles	Belgio	01	47
5.	EL RAYESS	MEDHAT	NRIAG	Egitto	04	180
6.	FARROKHI	MOHSEN	IIEES	Iran	04	175
7.	ORDIALES EFREN	GARCIA	University of Oviedo	Spagna	04	180
8.	OZAVSAR	MUTTALIP	Yildiz Technical University	Turchia	01	270
9.	ZHAO	WENKE	Zhejiang University	Cina	04	365
10.	ZHOURUN	YE	Institute of Geophysics and Geomatics, University of Geosciences, Wuhan	Cina	04	31

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

QUADRO F.1

F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)

Informazioni non pubbliche

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1

G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

Informazioni non pubbliche

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1

H.1 Premi scientifici (2013)

N.	Cognome	Nome	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento	P
----	---------	------	-------------	-------------	-------------	------	-----------------	--------------	----------------------	---

Best Paper
Award at
QUEST 2013,
for the paper
Learning

Lu
Sa
ar
Pr
C
Si
D

1.	BORTOLUSSI	Luca	Premio al Prodotto	Best Paper Award at QEST 2013	and Designing Stochastic Processes from Logical Constraints, with Guido Sanguinetti.	2013	QEST 2013 Program Committee	ARG	E LE C 8C IS 03 Ar 2C 1C
2.	PIPAN	Michele	Premio al Prodotto	Menzione, Congresso Nazionale Società Italiana di Fisica, Migliori Comunicazioni 2013	2013	Società Italiana di Fisica	ITA	http://www.sif.it/attivita/congresso/xcix/comunicazioni	M A. ac ge bl IL 37 2C 1C

► QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)

N.	Cognome	Nome	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	ALESSANDRINI	Giovanni	Fellow, FInstIP	2004	Institute of Physics	GBR	www.iop.org
2.	PANZA	Giuliano	Socio	1987	Accademia Nazionale dei Lincei	ITA	http://www.lincei.it
3.	PANZA	Giuliano	Socio	2004	Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL	ITA	www.accademiaxl.it
4.	PANZA	Giuliano	Fellow	1990	Academia Europaea	GBR	www.ae-info.org
5.	PANZA	Giuliano	Associate Fellow	1997	The Academy of Sciences for the Developing World	ITA	twas.org
6.	PANZA	Giuliano	Foreign Fellow	2003	Russian Academy of Sciences	RUS	https://www.ras.ru/en/index.aspx
7.	PINI	Gian Andrea	Honorary Dana Club Membership	1998	Dana Club, Graduate Students Organization. Department of Geology and Geophysics, Yale University	USA	

► QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, encyclopedie e trattati scientifici (2013)

Informazioni non pubbliche

► QUADRO H.4

H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)

N.	Cognome	Nome	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	FONTOLAN	Giorgio	Direttore/Responsabile Scientifico	Museo Nazionale dell'Antartide	ITA	01/03/2012	31/10/2015	
2.	FONTOLAN	Giorgio	Direttore/Responsabile Scientifico	Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare - CONISMA	ITA	14/12/2009	13/12/2015	www.cmcc.it
3.	PEDICCHIO	Maria Cristina	Direttore/Responsabile Scientifico	Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale	ITA	15/08/2011	14/08/2015	

► QUADRO H.5

H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	ROMANELLI	Fabio	Attività di insegnamento	THE ABDUS SALAM INTERNATIONAL CENTRE FOR THEORETICAL PHYSICS	ITA	15/01/2013	28/02/2013	1 mese

2.	ROMANELLI Fabio	Attivita' di insegnamento	THE ABDUS SALAM INTERNATIONAL CENTRE FOR THEORETICAL PHYSICS	ITA	10/09/2013	20/10/2013	1 mese
----	-----------------	---------------------------	--	-----	------------	------------	--------

QUADRO H.6			H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)			
N.	Cognome	Nome	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso	
1.	FONDA	Alessandro	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Qualitative Theory of Nonlinear Differential Equations		2013
2.	OMARI	Pierpaolo	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	Qualitative Theory of Nonlinear Differential Equations 2013		2013