

RALLO, F. 2001

Cartografia geologica dell'Italia pubblicata da scala 1:5.000 a 1:50.000 nel periodo 1967-1998. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **59**, 620 pp.

P 143

GIUSTI, A. & M. MARIOTTINI (Edrs.) 2004

Stones: ornament of Florence. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **66**, 53 pp.

P 143

VIVO, B. DE (Edr.) 2006

Cartografia geochemica ambientale, della radioattività e del rischio per l'uso del territorio del bacino del fiume Volturno. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **70**, 34 pp.

P 143

AMANTI, M. 2006

APAT 32° Congresso Geologico Internazionale Firenze - 2004. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**, 256 pp.

P 143

AMANTI, M. 2006

Inventari delle frane nel mondo: standard, metodologie ed uso nelle esperienze nazionali e regionali. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 31-34.

P 143

AMANTI, M. 2006

Sessione speciale: 4^a Assemblea generale - seminario di ICOGS (Consorzio Internazionale dei Servizi Geologici). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 35-41.

P 143

ANDREA, M. D', U. MATTING & J. PEREIRA 2006

Patrimonio geologico e turismo. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 43-44.

P 143

SERVA, L. 2006

Geologia applicata - Scelta dei siti e progettazione di impianti a rischio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 45-45.

P 143

SERVA, L. 2006

Cartografia geologica: confronto di standard e metodologie nei progetti nazionali e regionali. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 49-50.

P 143

AMANTI, M., C. CESI & R. VENTURA 2006

Cartografie di pericolosità geologica e GIS. Casi di studio a scale differenti in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 53-59.

P 143

AVEFDSA, M. 2006

Le origini di Roma tra mito e geologia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 61-64.

P 143

BRANCUCCI, G., C.S. 2006

Geositi e geodiversità: *framework* per una cartografia di prima attenzione dei siti di interesse geologico in Italia (1). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 65-67.

P 143

BRUSTIA, E., C.S. 2006

Escursioni geologiche: la quarta dimensione del turismo. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 69-72.

P 143

DACQUINO, C. 2006

Il censimento dei siti minerari in Italia: uno strumento di base per il recupero e l'utilizzo del patrimonio minerario italiano per scopi turistici e museali. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 73-75.

P 143

FULLONI, S. 2006

Miti e scienza. La relazione tra fenomeni naturali e mitologia umana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 77-79.

P 143

MOHAMMADIOUN, B., J. MOHAMMADIOUN & L. SERVA 2006

Il fattore terremoto nell'analisi sitologica e nella progettazione di impianti industriali ad alto rischio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 81-83.

P 143

VITTORI, E. 2006

La carta delle faglie capaci in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 85-87.

P 143

AMADEI, M., C.S. 2006

Il modello gerarchico per la valutazione delle principali forme dell'ambiente fisico, basato sul Sistema Informativo Territoriale della "Carta della Natura". – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 91-93.

P 143

ARANEO, F., C.S. 2006

Modello geologico 3D dell'area della nuova stazione ferroviaria sotterranea di Firenze. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 95-96.

P 143

AVERSA, M., C.S. 2006

Il culto degli "oscilla" e l'interpretazione strumentale da parte degli antichi della sismicità come manifestazione divina. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 97-98.

P 143

AVERSA, M., A. CAPUTO & E. VITTORI 2006

Ercole: prima indagine sui luoghi di culto lungo la Via Heracleia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 99-100.

P 143

AVERSA, M., R. TORRE & E. VITTORI 2006

Lo Stretto di Messina e la leggenda di Colapesce. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 101-102.

P 143

AVERSA, M., C.S. 2006

Ercole e Caco: un mito in chiave geomorfologica? – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 103-104.

P 143

BALDI, P., C.S. 2006

Carta geomorfologica dell'Isola di Stromboli (Arco Eoliano). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 105-106.

P 143

BATTISTELLA, G., C.S. 2006

Il corso di formazione ambientale a distanza sul tema della geostatistica applicata alle problematiche ambientali. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 107-108.

P 143

BLUMETTI, A.M., C.S. 2006

Bacini intermontani, versanti di faglia e pericolosità sismica in Appennino (Italia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 109-110.

P 143

BONCI, L., C.S. 2006

Indagini geofisiche applicate allo studio di frane in argille scagliose (Argile Varicolori). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 111-112.

P 143

BONOMO, R., C.S. 2006

La nuova Carte Geologica d'Italia alla scala 1:500.000. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 113-114.

P 143

BONOMO, R., G. PASQUARÈ & V. RICCI 2006

Applicazione delle Unità a limiti inconformi (UBSU) al rilevamento geologico dell'isola vulcanica di Ustica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 115-116.

P 143

CAMPOBASSO, C., C.S. 2006

Il ruolo delle leggi nazionali per la gestione di informazioni stratigrafiche e sulle risorse idriche sotterranee. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 117-118.

P 143

CAPRIOLO, A., M. D'ANDREA & M. DI LEGINIO 2006

Siti minerari dismessi: un caso di conservazione e valorizzazione. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 119-120.

P 143

, C.S. 2006

Relazioni tra strutture sismogenetiche, eventi sismici e fenomeni di sinkhole: un approccio metodologico in Appennino Centrale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 121.

P 143

CARAMANNA, G., C.S. 2006

I fenomeni di sinkhole in Italia: inventario dei fenomeni naturali e alcuni casi di studio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 123.

P 143

CHIARINI, E., C.S. 2006

Studio sedimentologico e palinologico di un sondaggio nella conca di Corvaro (Rieti, Italia centrale)(1). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 125-126.

P 143

COMERCI, V., C.S. 2006

Susidenza naturale e antropica nella città di Como. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 127-128.

P 143

COMERCI, V., C.S. 2006

Evoluzione ambientale Tardiglaciale nell'area della città di Como, e nascita del lago di Como attuale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 129-130.

P 143

FERRI, F., C.S. 2006

Una nuova Carta Gravimetrica d'Italia e delle aree circostanti. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 131-132.

P 143

MARI, G.M. 2006

Primi risultati di un progetto di ricerca sulle acque sotterranee in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 133-134.

P 143

MARI, G.M., C.S. 2006

Monitoraggio degli acquiferi della pianura veneta e della bassa pianura friulana (distretto di Udine). Confronto tra le osservazioni e considerazioni sui risultati del rilevamento. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 135-136.

P 143

MARI, G.M., C.S. 2006

Proposta di un GIS per la gestione di una informazione idrogeologica strutturata. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 137-138.

P 143

MARINO, M. 2006

Evoluzione sedimentaria degli alti intrabacinali dell'Appennino Centrale (Italia) nel Giurassico inferiore. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 139-.

P 143

MARIOTTINI, M., C.S. 2006

Un progetto preliminare per il riconoscimento delle pietre ornamentali e da costruzione delle province derivate dai territori dell'Italia pre-unitaria. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 141-142.

P 143

ORTOLANI, F., S. PAGLIUCA & L. SERVA 2006

Cause geologiche degli tsunami che hanno colpito le coste italiane nell'ultimo millennio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 143-144.

P 143

RISCHIA, I., A. TRIGILA & F. FUMANTI 2006

Analisi e modellazione di eventi di debris flow nel bacino di Cetara (Campania, Italia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 145-146.

P 143

SADOYAN, T., C.S. 2006

Effetti secondari indotti da forti terremoti lungo la faglia di Garni (Armenia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 147-148.

P 143

AMANTI, M. & C. CESI 2006

Grandi frane Alpine in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 151-161.

P 143

BLUMETTI, A.M., C.S. 2006

“Basin and range” nell'Appennino centrale e meridionale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 163-166.

P 143

CARRARA, C., C.S. 2006

Il bacino intermontano di Rieti e S. Francesco d'Assisi. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 167-169.

P 143

GUERRA, M. & A. RASCHI 2006

Escursione a Rapolano Terme (Siena). Relazione fra tettonica e circolazione dei fluidi. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 171-173.

P 143

VITTORI, E., C.S. 2006

Assetto geologico, pericolosità e crescita urbana in alcune città storiche d'Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 175-178.

P 143

AMANTI, M. 2006

Finalità ed attività allo stand. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 181-190.

P 143

AMANTI, M., C.S. 2006

Il progetto IFFI: inventario dei fenomeni franosi in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 193-194.

P 143

ANGELELLI, F. & R. ROSSI 2006

Il fossili più antichi appartenenti alle “Collezioni Paleontologiche” dell'APAT in Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 195.

P 143

ANGELELLI, F. 2006

Catalogo dei tipi conservati nelle “Collezioni Paleontologiche” dell'APAT in Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 197.

P 143

BONOMO, R., V. RICCI & L. VITA 2006

Evoluzione dei criteri di rilevamento et di cartografia geologica nelle aree vulcaniche. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 199-200.

P 143

CACCIUNI, A., C.S. 2006

Cartografia idrogeologica in aree campione del territorio nazionale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 201-202.

P 143

CAMPOBASSO, C., C.S. 2006

Attività idrogeologiche di campagna del Servizio Geologico, Scienze della Terra e carte tematiche del Dipartimento Difesa del Suolo dell'APAT. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 203-204.

P 143

CHIOCCHI, F.L., S. D'ANGELO & C. ROMAGNOLI 2006

Atlante dei terrazzi deposizionali sommersi. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 205-206.

P 143

COMPAGNONI, B. 2006

La Carta Geologica d'Italia alla scala 1:1.000.000. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 207-212.

P 143

ANGELO, S. D' 2006

La partecipazione dell'APAT al progetto EUROSEISMIC. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 213-214.

P 143

LETTIERI, M.T. & R. CARTA 2006

Carta Geologica d'Italia 1:50.000 - Stato di attuazione del progetto CARG (aggiornamento giugno 2004). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 215.

P 143

PICHEZZI, R.M., C.S. 2006

Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000: il Foglio 280 Fossombrone, lito-biostratigrafia e informatizzazione. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 217-219.

P 143

QUERCIA, F., C.S. 2006

Contributi dell'APAT et dell'EEA (European Environment Agency) allo sviluppo della EU soil thematic strategy. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 121-122.

P 143

SERVIZIO GEOFISICA 2006

Applicazione di metodi geofisici all'ambiente ed alla archeologia: alcuni casi di studio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 223-224.

P 143

COSCI, M., D. TACCHIA & M.L. VATOVEC 2006

Editoria e cartografia del Servizio Geologico d'Italia in APAT. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 227-233.

P 143

ANGELELLI, F. & R. ROSSI 2006

Catalogo dei tipi conservati nelle "Collezioni Paleontologiche" dell'APAT in Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 235.

P 143

APAT 2006

Atlante delle opere di sistemazione dei versanti (Primo aggiornamento). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 236.

P 143

APAT 2006

Atlante delle opere di sistemazione fluviale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 237.

P 143

APAT, CGT & CHRST 2006

HistMap: la storia della cartografia geotematica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 238.

P 143

BASTOGI, M., C.S. 2006

Pietre: ornamento di Firenze. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 239.

P 143

CHIOCCI, F.L., S. D'ANGELO & C. ROMAGNOLI 2006

Atlante dei terrazzi depositionali sommersi lungo le coste italiane (pre-stampa). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 240.

P 143

GUERRIERI, L. 2006

Guida alle escursioni geologiche. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 241.

P 143

LETTIERI, M.T. & R. CARTA 2006

Carta geologica d'Italia 1:50.000: stato di attuazione del Progetto CARG. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 242.

P 143

MARANI, M.P., F. GAMBIERI & E. BONNATTI 2006

Dal fondale marino al mantello profondo: architettura del bacino Tirrenico. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 243.

P 143

PASQUARÈ, G., C. VENTURINI & G. GROPELLI 2006

Cate geologiche in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 244.

P 143

SCROCCA, D., C.S. 2006

“Atlante Crop”. Profili sismici a riflessione della crosta Italiana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 245.

P 143

VALLONI, R. & A. BASU 2006

Studi di provenienza quantitativa in Italia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 246.

P 143

VITTORI, E. & V. COMERCI 2006

L'INQUA scale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 247.

P 143

AMANTI, M. 2006

Conclusioni [APAT 32° Congresso Geologico Internazionale Firenze - 2004]. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **71**: 251.

P 143

MARI, G.M.(Edr.) 2007

Progetto per il monitoraggio degli acquiferi della bassa pianura friulana in provincia di Udine. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **75**, 85 pp.

P 143

VALLONI, R. (Edr.) 2007

Developments in aquifer sedimentology and ground water flow studies in Italy. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**, 316 pp.

P 143

BARBERO, T., C.S. 2007

Stratigraphic revision of the subsoil of the southern Turin Plain for hydrogeologic purposes. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 9-16.

P 143

BARBIERI, s. & G. MARTINELLI 2007

Hydrogeological features of the Enza River alluvial fan (Province of Reggio Emilia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 17-38.

P 143

BERSEZIO, R. 2007

Aquifer analogues. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 39-50.

P 143

BERSEZIO, R., C.S. 2007

Aquifer analogues to assist modelling of groundwater flow: the Pleistocene aquifer complex of the Agri Valley (Basilicata). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 51-66.

P 143

BONOMI, T., C.S. 2007

Determining ground water reservoirs in the Milan alluvial plain using a stratigraphic well-log database. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 67-78.

P 143

BRUNO, R., C.S. 2007

Anthropogenic pressure on ground water resources of the Benevento alluvial plain. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 79-96.

P 143

CALDA, N., R. VALLONI & F. BEDULLI 2007

Three-dimensional representation of permeability barriers and aquifers recharge in the Pleistocene deposits of the Parma alluvial plain. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 97-108.

P 143

CAMPOBASSO, C., C.S. 2007

The database of the stratigraphic and groundwater resource information provided by the Italian law N. 464/84. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 109-116.

P 143

CISOTTO, A., A. RUSCONI & F. BARUFFI 2007

Regional studies of the North Adriatic Basin Authority on the aquifers of the Veneto-Friuli plain. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 117-124.

P 143

DONATIS, M. DE, C.S. 2007

Three-dimensional model of the aquifers of the Lombardian Po plain. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 125-136.

P 143

ROSE, M. DELLE 2007

Sedimentological features of the Plio-Quaternary aquifers of Salento (Puglia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 137-146.

P 143

DESIDERIO, G., L. FERRACUTI & S. RUSI 2007

Structural-stratigraphic setting of middle Adriatic alluvial plains and its control on quantitative and qualitative groundwater circulation. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 147-162.

P 143

FABBROCINO, S., C.S. 2007

Groundwater pumping and land subsidence in the Sarno River plain (Campania). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 163-174.

P 143

FRANCESE, R.G., C.S. 2007

High resolution seismic reflection imaging of complex stratigraphic features in shallow aquifers. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 175-192.

P 143

GALLERINI, G. & M. DE DONATIS 2007

Three-dimensional GIS geostatistical analysis for the stratigraphic reconstruction of the Foglia River. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 193-206.

P 143

GIUDICI, M., C.S. 2007

Some lessons from modelling ground water flow in the metropolitan area of Milano at different scales. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 207-218.

P 143

IACUMIN, P., C.S. 2007

The S. Andrea Bagni Waters (Province of Parma): origin, mixing with high-salinity waters and inferences on climatic microvariations. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 219-228.

P 143

MARI, G.M. 2007

First results of a research project on groundwater resources of Italy: inventory of studies and hydrogeological maps. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 229-240.

P 143

MARTELLI, G. & C. GRANATI 2007

Lithostratigraphical and hydrogeological characteristics of the aquifers of the Low Friuli Plain and sustainability of groundwater extractions. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 241-266.

P 143

MENZIANI, M., C.S. 2007

Mass balance from the vertical water distribution in the unsaturated soil by TDR measurements and analytical solutions of the linearized Richards equation. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 267-276.

P 143

ULAZZI, E., M. ANTONELLINI & G. GABBIANELLI 2007

Characterization of the coastal phreatic aquifer of the Cervia Area (NE Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 277-288.

P 143

VALLONI, R. & N. CALDA 2007

Late Quaternary fluvial sediment architecture and aquifer systems of the southern margin of the Po River plain. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **76**: 289-300.

P 143

SCALISE, A.R.(Edr.) 2008

Evoluzione delle conoscenze geologiche dell'Appennino apulo-campano e tosco-umbro-marchigiano. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**, 332 pp.

P 143

MARTELLI, G. 2008

Ricordo di Alfredo Jacobacci. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 9-10.

P 143

ZANZUCCHI, G. 2008

Una passeggiata geologica sulla via Francigena tra Parma e Berceto con Alfredo Jacobacci. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 11-16.

P 143

CENTAMORIE, E. 2008

Da Piombino alle Marche. Un lungo cammino con Alfredo Jacobacci.....che ancora continua. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 17-26.

P 143

TAVARNELLI, E. 2008

Alfredo Jacobacci, Professore all'Università di Siena - una riflessione sul suo contributo alla definizione della struttura profonda dell'Appennino umbro-marchigiano. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 27-36.

P 143

CHIARINI, E., C.S. 2008

Lamberto Pannuzi: dalla geologia alla geomorfologia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 37-40.

P 143

CESTARI, R. 2008

Le Rudiste come vincolo stratigrafico per il rilevamento geologico in alcune località fossilifere dell'Appennino Centrale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 41-60.

P 143

LAZZARI, M. 2008

Il comportamento tettonico e sedimentario del bacino d'avanzfossa Bradanica durante il Pleistocene inferiore. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 61-76.

P 143

PESCATORE, T.S., C.S. 2008

Geologia del settore centrale dei monti del Sannio: nuovi dati stratigrafici e strutturali. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 77-94.

P 143

GALLICCHIO, S., L. SABATO & P. PIERI 2008

Il Livello Bonarelli ed altri eventi anossici cretacicci nel Flysch Rosso: le argilliti e radiolariti di Campomaggiore (Basilicata, Appennino lucano). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 95-110.

P 143

LABRIOLA, M., C.S. 2008

Caratteri stratigrafico-strutturali della porzione frontale dell'Appennino lucano compresa fra Acerenza e Oppido Lucano (Potenza, Basilicata). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 111-118.

P 143

CILUMBRIELLO, A., L. SABATO & M. TROPEANO 2008

Problemi di cartografia geologica relativa ai depositi quaternari di chiusura del ciclo della Fossa bradanica: l'area chiave di Banzi e Genzano di Lucania (Basilicata). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 119-146.

P 143

SPALLUTO, L. & P. PIERI 2008

Carta geologica delle unità carbonatiche mesozoiche e cenozoiche del Gargano sud-occidentale: nuovi vincoli stratigrafici per l'evoluzione tettonica dell'area. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 147-176.

P 143

CELICO, F. & E. PETRELLA 2008

Evoluzione delle conoscenze idrogeologiche del settore nord-occidentale del massiccio carbonatico del Matese - nota preliminare. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 177-182.

P 143

BRUNO, R., C.S. 2008

La formazione della Daunia (Appennino centro-meridionale): un esempio di acquifero minore (1). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 183-200.

P 143

BRUNO, R., C.S. 2008

La protezione degli acquiferi attraverso la valutazione della vulnerabilità intrinseca all'inquinamento: esempi di applicazione nell'area beneventana (Campania). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 201-212.

P 143

CIANCHI, M.E., C.S. 2008

Il patrimonio Geologico dell'area al contorno del Lago di Bolsena e dell'alto corso del Fiume Marta, i Geositi e lo Sviluppo Sostenibile. Una proposta metodologica transdisciplinare. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 213-252.

P 143

ZACCARA, G., C.S. 2008

Ricordo di Attilio Moretti (1910-1998). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 255-282.

P 143

BRUGNER, R., C.S. 2008

Walter Brugner (1920-1994) e Alvaro Valdinucci (1918-1995): due geologi al servizio dello Stato. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **77**: 285-322.

P 143

DRAMIS, F. (Edr.) 2008

Analisi geoambientale, cartografia geomorfologica e tecniche GIS per la gestione del territorio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**, 300 pp.

P 143

BARBIERI, M., P. CORATZA & D. PIACENTINI 2008

Il GIS per la gestione e la valorizzazione del patrimonio geologico: esempi in Alta Val Badia (Dolomiti, Italia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 7-12.

P 143

BENEDUCE, P., C.S. 2008

Valutazione della pericolosità da rilascio di amianto da materiali naturali: un esempio dal Parco Nazionale del Pollino (Italia meridionale). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 13-30.

P 143

CAPOLONGO, D., C.S. 2008

Modelli digitali del terreno tratti da immagini satellitari: analisi e validazione dei DEM ASTER per applicazioni geomorfologiche. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 31-48.

P 143

CHIARINI, E. & E. LA POSTA 2008

Indagini geologiche e geomorfologiche nel territorio di Arsoli (media Valle dell'Aniene - Roma). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 49-60.

P 143

CIPOLLONI, C., C.S. 2008

Un modello concettuale di banca dati per l'informatizzazione di carta geomorfologica: alcuni casi d'esempio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 61-68.

P 143

AMICIS, M. DE 2008

Valutazione del rischio alluvionale: integrazione tra GIS e modelli numerici. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 69-78.

P 143

FUBELLI, G., C.S. 2008

Cartografia geomorfologica di dettaglio e analisi in ambiente GIS dei processi di versante nel bacino Dessie (Wollo, Etiopia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 79-92.

P 143

GHINOI, A. 2008

Una nuova metodologia per la valutazione della suscettibilità valanghiva: come migliorare la Carta di Localizzazioni contenute nel Catasto Valanghe. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 93-104.
P 143

GIARDINO, M., W. ALBERTO & L. PEROTTI 2008
Integrazione di geomatica e geomorfologia per l'analisi delle morfostrutture e delle deformazioni gravitative profonde di versante. Applicazioni in Valle di Susa (Alpi Occidentali). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 105-112.
P 143

OREFICE, M. D' & R. GRACIOTTI 2008
Aspetti geomorfologici e sedimentologici dei depositi eolici del settore occidentale del promontorio del M. Calamita (Isola d'Elba). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 113-126.
P 143

GUERRICCHIO, A. 2008
Deformazioni gravitative di versante e frane da liquefazione indotte nel territorio di Polistena - Cinquefrondi dal terremoto del Calabrie del 1783. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 127-144.
P 143

CURZIO, S. LO & F. RUSSO 2008
Evidenze di modificazioni geoambientali nell'area del Lago di Occhito (Italia meridionale) desunte dall'analisi multitemporale di immagini satellitari. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 145-152.
P 143

MARINI, A., C.S. 2008
La carta della unità geomorfologiche della regione di Medenine (Tunisia meridionale). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 153-168.
P 143

MELELLI, L., A. TARAMELLI & G. NUCCI 2008
L'analisi statistica bivariata in ambiente GIS: un esempio applicato alla valutazione della suscettibilità da frana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 169-182.
P 143

PELLEGRINO, A., T. LA PIETRA, & T. CARACCIOLO 2008
Trattamento dei data base ottenuti da rilevamento geomorfologico e da interferometria DIF-SAR: il caso di Acri e S. Luca (Calabria). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 183-198.
P 143

PIACENTINI, D. 2008
ArcGIS 8.3 per l'analisi di pareti rocciose instabili nelle Dolomiti (Bolzano, Italia). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 199-206.
P 143

PIGNATELLI, C., C.S. 2008

Valutazione di impatto di onde estreme lungo la costa fra Capo San Vito e Polignano (Puglia, Italia) mediante tecniche GIS. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 207-222.

P 143

ROBUSTELLI, G., C.S. 2008

I terrazzi marini del Pleistocene inferiore-medio della valle del Fiume Lao considerazioni stratigrafiche ed implicazioni morfo-evolutive. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 223-244.

P 143

SALVINI, R. 2008

Analisi morfometriche delle Crete Senesi mediante Remote Sensing e GIS. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 245-252.

P 143

SCARCIGLIA, F., C.S. 2008

Il contributo della pedologia nell'analisi geomorfologica. L'esempio della Sila (Calabria, Italia meridionale). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 253-276.

P 143

STERLACCHINI, S., C.S. 2008

Ricostruzioni geologiche tridimensionali: metodologie ed esempi di applicazioni. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 277-288.

P 143

TARAMELLI, A., C.S. 2008

Un esempio di parametrizzazione geomorfica da dati SRTM. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **78**: 289-298.

P 143

NISI, B. (Edr.) 2008

Indagine geochemica ed isotopica del carico disciolto nelle acque di scorrimento superficiale della valle dell'Arno: valutazione del contributo naturale ed antropico. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **79**, 159 pp.

P 143

FUNICIELLO, R., A. PRATURLON & G. GIORDANO (Edrs.) 2008

La Geologia di Roma — dal centro storico alla periferia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80**, 765 pp. [2 delen] .

P 143

MATTEI, M., R. FUNICIELLO & M. PAROTTO 2008

Roma e contesto geodinamico recente dell'Italia Centrale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 13-24.

P 143

PAROTTO, M. 2008

Evoluzione paleogeografica dell'area romana: una breve sintesi. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 25-38.

P 143

FUNICIELLO, R. & G. GIORDANO 2008

La nuova carta geologica di Roma: litostratigrafia e organizzazione stratigrafia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 39-85.
P 143

GIORDANO, G. 2008

Il vulcani di Roma: storia eruttiva e pericolosità. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 87-95.
P 143

CESI, C., V. EULILLI & F. FERRI 2008

Analisi ed interpretazione dei valori delle anomalie di gravità del territorio dell'area romana: correlazione con gli elementi geologici di superficie e la struttura profonda. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 97-113.
P 143

KOTSAKIS, T. & G. BARISONE 2008

Cenni sui vertebrati fossili di Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 115-143.
P 143

TESTA, O., C.S. 2008

Il problema dei riporti e le modificazioni della forma originaria. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 145-168.
P 143

MANGIANTI, F. & F. LEONE 2008

Analisi climatica delle temperature e delle precipitazioni a Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 169-186.
P 143

LOMBARDI, L. & A. CORAZZA 2008

L'acqua e la città in epoca antica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 189-219.
P 143

CAPELLI, G., R. MAZZA & S. TAVIANI 2008

Acque sotterranee nella città di Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 221-245.
P 143

MOTTANA, A., F. BELLATRECCIA & G. DELLA VENTURA 2008

Mineralogia di Roma e della sua campagna. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 247-271.
P 143

GIAMPAOLO, C., G. LOMBARDI & M. MARIOTTINI 2008

Pietre e costruito della città di Roma: dall'antichità ai giorni nostri. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 273-406.
P 143

BARBERI, F., C.S. 2008

L'acquifero nelle ghiaie di base del Tevere: una risorsa geotermica per la città di Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 407-420.
P 143

ROSSI, A. & A. BONAMICO 2008

Parchi ed aree naturali protette. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/1**: 421-443.

P 143

FUNICIELLO, R. & P. COLOGGI 2008

I fattori di pericolosità e lo sviluppo urbano. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 7-12.

P 143

DONATI, S., F. CIFELLI & F. FUNICIELLO 2008

Indagini macrosismiche ad alta densità per lo studio del risentimento sismico nella città di Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 13-30.

P 143

ARNOLDUS-HUYZENDVELD, A. 2008

Valorizzazione ambientale dei suoli non-urbanizzati. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 31-50.

P 143

SALZANO, R., M. ANGELONE & F. SPROVIERI 2008

Caratterizzazione geochimica dei suoli dell'area romana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 51-64.

P 143

CAMPOLUNGI, M.P., C.S. 2008

Processi di subsidenza nei depositi alluvionali olocenici nella città di Roma: caratteristiche stratigrafiche e geotecniche. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 65-82.

P 143

AMANTI, M., C. CESI & V. VITALE 2008

Le frane nel territorio di Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 83-117.

P 143

VIGNA, F. LA, G. CAPELLI & R. MAZZA 2008

Assetto idrogeologico del settore romano del bacino del Fiume Aniene. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 121-134.

P 143

RISCHIA, I., C.S. 2008

L'acqua di falda nell'area di Colli Aniene: da problema a potenziale risorsa. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 135-148.

P 143

MAZZA, R., G. CAPELLI & M. LANZINI 2008

Rischio di crollo di cavità nel territorio del VI municipio del comune di Roma. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 149-170.

P 143

CESI, C., V. EULILLI & F. FERRI 2008

Metodologie indirette per la conoscenza della struttura del sottosuolo: applicazioni all'area del Mausoleo di Cecilia Metella. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 171-183.

P 143

LANZINI, M., R. MAZZA & G. CAPELLI 2008

Le antiche alluvioni del Tevere ed i dissesti storici (Prati-Balduina XVII Municipio). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 185-194.

P 143

CAMPOLUNGHI, M.P., C.S. 2008

Un caso esemplare: la stabilità degli edifici nell'area intorno a Viale Giustiniano Imperatore (Roma, IX municipio). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 195-219.

P 143

PRATURLON, A. 2008

Il vecchio et il nuovo delta del Tevere (Fiumicino e Ostia, la spiaggia e il porto di Roma). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 221-235.

P 143

CAPELLI, G. & R. MAZZA 2008

Intrusione salina nel delta del Fiume Tevere. Evoluzione del fenomeno nei primi anni del terzo millennio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 237-260.

P 143

FUNICIELLO, R. & O. TESTA 2008

Cambiamenti morfologici e sviluppo urbano nella città di Roma: il versante destro del Tevere. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 261-274.

P 143

BONCI, L., C.S. 2008

Monitoraggio geodetico con stazione totale in condizioni di emergenza nel quartiere Gianicolense (Roma). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 275-283.

P 143

CONSENTINO, D., C.S. 2008

Geologia dei Monti della Farnesina (Roma): nuovi dati di sottosuolo dalla galleria Giovanni XXIII. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **80/2**: 285-313.

P 143

SCALISE, A.R. & L. MARTARELLI (Edrs.) 2008

Studi sperimentali finalizzati alla cartografia idrologica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**, 176 pp.

P 143

MARI, G.M. 2008

Progetto verifiche sperimentali di applicabilità della guida al rilevamento e alla rappresentazione della Carta Idrogeologica d'Italia alla scala 1:50.000 (Quaderni SGN n° 5, serie III, IPZS, 1995). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 11-36.

P 143

TACCHIA, D. 2008

La sperimentazione cartografica su dati numerici idrogeologici. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 37-46.

P 143

ROMA, M. & V. VITALE 2008

Strumenti e metodologie informatiche per l'idrogeologia: dai dati alla rappresentazione cartografica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 47-58.

P 143

CAPELLI, G., C.S. 2008

Cartografia idrogeologica sperimentale nel settore sud-orientale dei Monti Cimini (Lazio). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 59-88.

P 143

BONI, C.F., C. TARRAGONI & L. MARTARELLI 2008

Cartografia idrogeologica sperimentale nel settore nord-occidentale dei Monti Sibillini (Marche). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 89-114.

P 143

CELICO, P.B., F. CELICO & A. CACCIUNI 2008

Cartografia idrogeologica sperimentale delle aree Monti del Matese e del Monte Totila (Campania-Molise). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 115-136.

P 143

MARTARELLI, L., C.S. 2008

Cartografia idrogeologica sperimentale della Piana Reatina (Lazio). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 137-156.

P 143

MARTARELLI, L., C.S. 2008

Cartografia idrogeologica sperimentale nella valle del Torrente Canera (Rieti, Lazio). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **81**: 157-174.

P 143

DOGLIONI, C. & E. CARMINATI (Edrs.) 2008

Structural styles & Dolomites Field Trip. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **82**, 295 pp.

P 143

VENETO, R. (Edr.) 2008

Areas of the Lagoon of Venice on the Official Geological Map of Italy: Sheet 128 "Venezia", Sheets 148-149 "Chioggia-Malamocco". – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **83**, 98 pp.

P 143

CHIOCCHINI, M. (Edr.) 2008

Ricerche micropaleontologiche e biostratigrafiche sul Mesozoico della piattaforma laziale-abruzzese (Italia centrale). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **84**, 224 pp.

P 143

CHIOCCHINI, M., C.S. 2008

Microbiostratigrafia del Triassico superiore, Giurassico e Cretacico in facies di piattaforma carbonatica del Lazio centro-meridionale e Abruzzo: revisione finale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **84**: 5-170
P 143

CHIOCCHINI, M. 2008
New benthic foraminifers (Miliolacea and Soritacea) from the Cenomanian and Upper Turonian of the Monte Cairo (Southern Latium, Central Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **84**: 171-202.
P 143

CHIOCCHINI, M. 2008
The new genus *Palaeocornuloculina* (Foraminiferida, Cornuspiracea) and its species from Cenomanian limestones of Southern Latium (Central Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **84**: 203-224.
P 143

NISIO, S. (Edr.) 2008
I fenomeni naturali di *sinkhole* nelle aree di pianura italiane. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**, 482 pp.
P 143

VENTURA, R. & V. VITALE 2008
Il sistema informativo territoriale dei fenomeni di *sinkhole* italiani. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 11-16.
P 143

NISIO, S. 2008
I *sinkholes*: problemi terminologici, meccanismi genetici, classificazione. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 17-32.
P 143

NISIO, S. 2008
I *sinkholes* nel Lazio. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 33-148.
P 143

PRETE, S. DEL, C.S. 2008
I *sinkholes* in Campania. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 149-212.
P 143

NISIO, S. 2008
I *sinkholes* in Toscana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 213-268.
P 143

NISIO, S. 2008
I *sinkholes* in Abruzzo. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 269-308.
P 143

PARISE, M. 2008
I *sinkholes* in Puglia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 309-334.

P 143

IOVINE, G. & M. PARISE 2008

I *sinkholes* in Calabria. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 335-386.

P 143

NISIO, S. 2008

I *sinkholes* in Sardegna. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 387-398.

P 143

NISIO, S. 2008

I *sinkholes* in Liguria. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 399-408.

P 143

BIANCHI, E., C.S. 2008

I *sinkholes* in Pianura Padana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 409-418.

P 143

NISIO, S. 2008

I *sinkholes* nelle altre regioni. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 419-426.

P 143

PARISE, M. & L.J. FLOREA 2008

I *sinkholes* nella letteratura scientifica internazionale: una breve rassegna, con particolare riferimento agli Stati Uniti d'America. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 427-450.

P 143

GUARINO, P.M., S. NISIO & A. SANTO 2008

I *sinkholes* delle aree di pianura in Italia: considerazioni sugli aspetti genetici ed evolutivi. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 451-464.

P 143

NISIO, S. 2008

Conclusioni [*sinkholes* in Italia]. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **85**: 465-476.

P 143

CORATZA, P. & M. PANIZZA (Edrs.) 2009

Geomorphology and cultural heritage. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**, 191 pp.

P 143

BINI, M. 2009

Geomorphosites and the conservation of landforms in evolution. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 7-14.

P 143

BRANDOLINI, P., C.S. 2009

Geomorphology, environmental geology and natural-cultural heritage of Palmaria, Tino and Tinetto Islands (Portovenere Park, Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 15-28.

P 143

CASTALDINI, D., J. VALDATI & D.C. ILIES 2009

Geomorphological and geotourist maps of the upper Tagliole Valley (Modena Apennines, Northern Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 29-38.

P 143

COSTA CASAIS, M., C.S. 2009

Analysis of landforms in geoarchaeology: Campo Lameiro, NW Iberian Peninsula. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 39-52.

P 143

RITA, D. DE & M. FABBRI 2009

The Rupe Tarpeia: the role of the geology in one of the most important monuments of Rome. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 53-62.

P 143

WAELE, J. DE, C.S. 2009

Landscape units, geomorphosites and geodiversity of the Ifrane-Azrou region (Middle Atlas, Morocco). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 63-76.

P 143

FRANCHI, R., C.S. 2009

Petra and Beida (Jordan): two adjacent archaeological sites up to an exploitation of geomorphology-related topics for a cultural and touristic development. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 77-90.

P 143

KIRCHNER, K. & J. DEMEK 2009

Relief of the Podyjí National Park and geomorphologic aspects of its protection (Czech Republic). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 91-98.

P 143

LUNI, M., C.S. 2009

geomorphology and archeology: an integrated heritage along the Roman *Via Flaminia* in the mid Metauro River valley (Central Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 99-108.

P 143

MOTTA, M., V. PANIZZA & M. PECCI 2009

Geomorphological hazard assessment on natural rock wall for free climbing practice. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 109-122.

P 143

PELFINI, M., C.S. 2009

Enhancement of glacial and periglacial geomorphosites based on geomorphological and dendrochronological research. An example from the Trafoi Valley (Ortles - Cevedale Group). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 123-134.

P 143

PEREIRA, P., D.I. PEREIRA & M.I. CAETANO ALVES 2009

The geomorphological heritage approach in protected areas: geoconservation vs. geotourism in Portuguese natural parks. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 135-144.

P 143

PRALONG, J.P. 2009

Target groups and geodidactic tools: the need to adapt tourist offer and demand. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 145-152.

P 143

SAMPIETRO VATTUONE, M.M. & L. NEDER 2009

Relationships between archaeology and landscape in two preandean valleys from northwest Argentina. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 153-162.

P 143

SEIJMONSBERGEN, A.C., M.G.G. DE JONG & L.W.S. DE GRAAFF 2009

A method for the identification and assessment of significance of geomorphosites in Vorarlberg (Austria) supported by Geographical Information Systems. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 163-172.

P 143

SERRANO, E., P. RUIZ-FLAÑO & P. ARROYO 2009

Geodiversity assessment in a rural landscape: Tiermes-Caracena area (Soria, Spain). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 173-180.

P 143

REYNARD, E., C.S. 2009

Assessment and promotion of cultural geomorphosites in the Trient Valley (Switzerland). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **87**: 181-189.

P 143

AMBROGI, C. D' 2010

I 20 anni del progetto di cartografia geologica nazionale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**, 144 pp.

P 143

TACCHIA, D. & M.L. VATOVEC 2010

Le innovazioni introdotte dal progetto CARG nell'allestimento e stampa dei fogli geologici. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 7-12.

P 143

LETTIERI, M. 2010

Progetto CARG - Il Progetto di Cartografia geologica nazionale alla scala 1:50.000: stato di avanzamento (novembre 2008). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 17-20.

P 143

FORLATI, F. 2010

Pericolosità e rischio idrogeologico: il contributo della conoscenza geologica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 21-26.

P 143

TOSI, L., C.S. 2010

Variabilità spaziale della subsidenza attuale nell'area veneziana. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 27-30.

P 143

MARTELLI, L. 2010

I dati CARG e il governo del territorio: l'esempio della definizione della pericolosità locale per la riduzione del rischio sismico. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 31-34.

P 143

BATTAGLINI, L., C.S. 2010

Il Portale Geografico del Servizio Geologico d'Italia. Uno strumento di diffusione dei dati geologici. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 35-38.

P 143

AMANTI, M. 2010

Integrazioni geotematiche al rilevamento geologico: il caso del foglio "Antronico". – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 39-46.

P 143

ANGELO, S. D' & A. FIORENTINO 2010

Il Progetto CARG e la geologia marina. Esperienze cartografiche per la conoscenza delle aree marine. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 47-52.

P 143

BOERIO, V., S. POLATTINI & B. TOGNALA 2010

La conoscenza geologica e la progettazione di grandi infrastrutture. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 53-56.

P 143

GASPERINI, L. 2010

Il rilievo geofisico-geologico del Lago Trasimeno (F. 310 Passignano sul Trasimeno). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 57-60.

P 143

BUCCI, D. DI 2010

Le informazioni geologiche nelle attività di protezione civile. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 61-64.

P 143

CITA, M.B. 2010

Stratigrafia e carte geologiche. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 67-72.

P 143

BERNOULLI, D. 2010

Mesozoic faults and folds in the South-Alpine and Austroalpine upper crust and its sedimentary cover. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 73-74.

P 143

BARCHI, M.R., A. BOSCHERINI & A. MOTTI 2010

20 anni di cartografia geologica e geotematica in Umbria. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 75-78.

P 143

CATALANO, R., C.S. 2010

Il controllo della sismica a riflessione nella elaborazione dei Fogli Geologici del Progetto CARG nella Sicilia Occidentale. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 79-82.

P 143

BRANCA, S. 2010

Foglio 634 Catania: metodologia stratigrafica per la mappatura dei prodotti vulcanici del basso versante SE dell'Etna e considerazioni sulla pericolosità vulcanica. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 83-88.

P 143

OREFICE, M. D' 2010

Gli elementi innovativi nell'ambito della cartografia geologica del Quaternario (Progetto CARG). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 89-94.

P 143

VALENSISE, G. 2010

Cartografia geologica e tettonica attiva: un matrimonio impossibile? – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 95-98.

P 143

PICCIN, A. 2010

Risorse idriche in aree urbane: integrazione tra geologia e idrogeologia. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 99-104.

P 143

AMBROGI, C. D' 2010

Modellazione geologica 3D: nuovi strumenti di rappresentazione e analisi dei dati e delle strutture geologiche. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 105-108.

P 143

MORELLI, M., C.S. 2010

Il contributo dell'interferometria PS-InSARTM satellitare nella valutazione della mobilità tettonica in Piemonte. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 109-112.

P 143

PANTALONI, M. 2010

La Carta Geologica d'Italia 1: 1.000.000 e OneGeology: tradizione e innovazione. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 113-116.

P 143

COCCIONI, R. 2010

Geositi e geoturismo. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 117-120.

P 143

VENTURINI, C. 2010

Carte geologiche come spartiti musicali. Dal solfeggio all'ascolto: come e quando. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 121-128.

P 143

SERRA, M. 2010

La cartografia geologica secondo le linee guida del Progetto CARG: alcune applicazioni. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 131.

P 143

MORETTI, M., P. PIERI & L. SPALLUTO 2010

Geologia del Foglio 396 “San Severo” (Puglia, Italia meridionale). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 132.

P 143

BERTI, C., E. MICCADEI & T. PIACENTINI 2010

The role of geological survey in defining the morphostructural setting of Marsica region in the Foglio 378 “Scanno” (Abruzzo, Central Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 133.

P 143

BERTI, D., C.S. 2010

La geologia del Foglio n. 348 Antrodoto. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 134.

P 143

CESI, C. & V. EULILLI 2010

Cartografia geofisica in aree urbane. Il Foglio Gravimetrico “Roma” alla scala 1:50.000. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 135.

P 143

CAVUOTO, G., C.S. 2010

Dalla riorganizzazione formazionale del Gruppo del Cilento secondo i criteri CARG all'interpretazione sedimentologica e stratigrafica sequenziale dell'area del Bacino del Cilento compresa nei fogli geologici n. 502, 503 e 519. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 136-137.

P 143

PIERI, P., C.S. 2010

Stratigrafia del Foglio 438 “Bari” (Puglia, Italia meridionale). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 138.

P 143

AMANTI, M., C.S. 2010

La cartografia dei fenomeni franosi nell'ambito del progetto “foglio Antrodoto”: stato di avanzamento e risultati conseguiti. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 139.

P 143

DALLAGIOVANNA, G., C.S. 2010

Datazioni radiometriche: dal post-Varisco alla collisione e riesumazione di un orogene. Le Alpi liguri viste attraverso il Foglio-228 Cairo Montenotte. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 140.

P 143

ARGNANI, A. & M. ROVERE 2010

La Cartografia Geologica dei Mari Italiani alla scala 1:250.000 - Fogli Profondi. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 141.

P 143

TRINCARDI, F., A. CORREGGIARI & E. COLLABORATORI 2010

La Cartografia Geologica dei Mari Italiani alla scala 1:250.000 - Fogli Superficiali. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **88**: 142.

P 143

CERRINA FERONI, A., C.S. 2010

Corpi idrici sotterranei della Val di Cecina. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **89**, 80 pp. + app.

P 143

CERRINA FERONI, A., C.S. 2010

Caratterizzazione geologica, idrogeologica e idrogeochimica dei corpi idrici sotterranei significativi della regione toscana (CISS). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **89**, 80 pp. + app.

P 143

BERSEZIO, R. & M. AMANTI 2010

Proceedings of the Second National Workshop Multidisciplinary approach for porous aquifer characterization. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**, 293 pp.

P 143

AMOROSI, A. & M. PAVESI 2010

Aquifer stratigraphy from the middle-late Pleistocene succession of the Po Basin. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 7-20.

P 143

BERSEZIO, R., E. CAVALLI & M. CANTONE 2010

Aquifer building and Apennine tectonics in a Quaternary foreland: the southernmost Lodi plain of Lombardy. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 21-30.

P 143

BENOMI, T., C.S. 2010

Assessment of groundwater availability in the Milan Province aquifers. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 31-40.

P 143

BONZI, L., G. MARTINELLI & P.F. SCIUTO 2010

A Google map mashup for hydrogeochemical data of Emilia-Romagna Region. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 41-50.

P 143

2010

. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 51-66.

P 143

BUTTERI, M., C.S. 2010

Hydrogeologic-hydrogeochemical multidisciplinary study of the confined gravelly aquifer in the coastal Pisan Plain between the Arno River and Scolmatore Canal (Tuscany). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 51-66.
P 143

CILUMBRIELLO, A., C.S. 2010
Sedimentology, stratigraphic architecture and preliminary hydrostratigraphy of the Metaponto coastal-plain subsurface (Southern Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 67-84.
P 143

ARCIPRETE, D. DELL', C.S. 2010
Simulation of heterogeneity in a point-bar/channel aquifer analogue. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 85-96.
P 143

FORNO, M.G., C.S. 2010
Hydrogeological implication of the Pliocene-Pleistocene torrential and debris flow succession around the Lanzo Ultramafic Massif (Western Alps). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 97-112.
P 143

GIUDICI, M. 2010
Modeling water flow and solute transport in alluvial sediments: scaling and hydrostratigraphy from the hydrological point of view. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 113-120.
P 143

GUADAGNINI, A., M. RIVA & L. GUADAGNINI 2010
Modeling dissolution experiments and heavy metals competition in porous media. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 121-132.
P 143

IRACE, A., C.S. 2010
Hydrostratigraphy of the late Messinian-Quaternary basins in southern Piedmont (northwestern Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 133-152.
P 143

LONGINELLI, A. & E. SELMO 2010
Isotope geochemistry and the water cycle: a short review with special emphasis on Italy. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 153-164.
P 143

MARGIOTTA, S., E MAZZONE & S. NEGRI 2010
Stratigraphic revision of Brindisi-Taranto plain: hydrogeological implications. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 165-180.
P 143

MARTELLI, G. & C. GRANATI 2010
A comprehensive hydrogeological view of the Friuli alluvial plain by means of a multi-annual quantitative and qualitative research survey. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 181-208.

P 143

MARTELLI, G. & C. GRANATI 2010

A comprehensive hydrogeological view of the Friuli alluvial plain by means of a multi-annual quantitative and qualitative research survey. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 181-208.

P 143

MELE, M., C.S. 2010

The architecture of alluvial aquifers: an integrated geological-geophysical methodology for multiscale characterization. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 209-224.

P 143

PISANI, V., S. D'ONOFRIO & F. CARLSON 2010

Groundwater flow modeling supporting a remediation project within a chemical facility. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 225-244.

P 143

RUSI, S. & F. TANTANGELO 2010

Conceptualization, modelling and management of alluvial aquifers: case studies of Sangro and Vomano plains (central Italy). – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 245-266.

P 143

VIGNA, B., A. FIORUCCI & M. GHIELMI 2010

Relations between stratigraphy, groundwater flow and hydrogeochemistry in Poirino Plateau and Roero areas of the Tertiary Piedmont Basin, Italy. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 267-292.

P 143

VINCENZI, S., M. MENZIANI & S. PUGNAGHI 2010

General analytical solutions of the linearized Richards equation for a half-space and finite-thickness domain. – Mem. Descr, Carta Geol. d'It., **90**: 293-303.

P 143