

Ann. Mus. civ. Rovereto	Sez.: Arch., St., Sc. nat.	Vol. 20 (2004)	389-418	2005
-------------------------	----------------------------	----------------	---------	------

GIAMPIETRO BRAGA & FRANCO FINOTTI

AGGIORNAMENTI ALLA BIBLIOGRAFIA GEOLOGICA
DEL TRENINO ALTO ADIGE, DEL VENETO E DEL FRIULI
VENEZIA GIULIA DAL 2002 AL 2004 E INTEGRAZIONE
CON LAVORI MANCANTI NELLA BANCA DATI

Abstract - GIAMPIETRO BRAGA & FRANCO FINOTTI - Updatings of Geological Bibliography of Trentino Alto Adige, Veneto and Friuli Venezia Giulia from 2002 to 2004 and integration with lacking papers in the data base.

Every two years the updatings of the Geologic Bibliography on NE Italian alpine regions: Trentino Alto Adige, Veneto and Friuli Venezia Giulia, are published. This is available in real time and with abstract in the data base on line of the Civic Town Museum of Rovereto. (www.museocivico.rovereto.tn.it).

Key words: Geologic Bibliography, Data base.

Riassunto - GIAMPIETRO BRAGA & FRANCO FINOTTI - Aggiornamenti alla Bibliografia Geologica del Trentino Alto Adige, del Veneto e del Friuli Venezia Giulia dal 2002 al 2004 e integrazione con lavori mancanti nella banca dati.

Ogni due anni vengono proposti anche in forma cartacea gli aggiornamenti alla Bibliografia Geologica riferiti a tre regioni alpine: Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia, disponibili in tempo reale e con riassunto nelle banche dati *on line* del Museo Civico di Rovereto (www.museocivico.rovereto.tn.it).

Parole chiave: Bibliografia geologica, Banche dati.

PREMESSA

Nell'ambito della collana «Bibliografia Geologica d'Italia»⁽¹⁾, il CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) pubblicò, nel 1960 il volume VI Friuli, nel 1979 il volume XVI Venezia Euganea e nel 1983 il volume XVIII Trentino Alto Adige. Da allora la ricerca geologica nelle regioni delle Alpi centro orientali non registrò battute d'arresto e il Dipartimento di Geologia, Paleontologia e Geofisica dell'Università di Padova con il Museo Civico di Rovereto, sulla base di una convenzione di reciproco interesse, ritennero giusto farsi carico dell'aggiornamento delle voci bibliografiche, anche su supporto informatico, non solo della bibliografia geologica riferita al territorio trentino, ma anche a quelle relative alle regioni limitrofe come Veneto, «ferma» al 1979 e Friuli Venezia Giulia la cui ultima Bibliografia geologica, nella suddetta collana, curata da Michele Gortani, porta la data del 1960. Il progetto che unificava e aggiornava le bibliografie geologiche delle tre regioni riferite alle Alpi centro orientali veniva illustrato in una recente monografia del Museo Civico di Rovereto (BRAGA GP. E FINOTTI F., 2004) dove la banca dati *on line* di bibliografia geologica si configurava come elemento di continuità tra le tradizionali raccolte bibliografiche a stampa e i nuovi supporti informatici di rete.

In questi vent'anni di lavoro oltre a mantenere aggiornata la Bibliografia Geologica dell'area delle Tre Venezie, con un lavoro impegnativo che prevede un protocollo di aggiornamento meticoloso, a cadenza mensile, con l'inserimento delle schede bibliografiche, dei relativi riassunti sia in italiano che in inglese (a partire dal 1990) e delle parole chiave degli articoli, si è provveduto ad inserire, nel sistema informativo del Museo, anche i dati dei due volumi stampati per il Trentino Alto Adige e per il Veneto. A tutt'oggi i dati inseriti sono interessan-

¹ I volumi della Bibliografia Geologica d'Italia pubblicati a cura del CNR e riferiti alle varie regioni sono stati:

Vol. I. LAZIO (a cura di CARMELO MAXIA): pp. XII + 204, fig. 1, Napoli, 1954.

Vol. II LOMBARDIA (a cura di ARDITO DESIO): pp. VIII + 300; fig. 1, Napoli, 1957;

Vol. III CAMPANIA (a cura di GEREMIA D'ERASMO e di MARIA LUISA BENASSI SGADARI): pp. XX + 626, fig. 1, Napoli, 1958.

Vol. IV CALABRIA (a cura di FELICE IPPOLITO): pp. VIII + 122, figg. 2, Napoli, 1959;

Vol. V PUGLIA (a cura di GEREMIA D'ERASMO): pp. XXVI + 252, fig. 1, Napoli, 1959;

Vol. VI FRIULI (a cura di MICHELE GORTANI): pp. XXII + 228, figg. 2, Napoli, 1960;

Vol. VII UMBRIA (a cura di CESARE LIPPI BONCAMBI): pp. XVI + 102, fig. 1, Napoli, 1960;

Vol. VIII SICILIA (a cura di ANTONINO STRAMONDO, prefazione di BRUNO ACCORDI), Napoli, 1962;

Vol. IX LUCANIA (a cura di FRANCESCO SCARSELLA e di BRUNO RADINA): pp. XIV + 88, fig. 1, Napoli, 1964;

Vol. XIII MARCHE (a cura di CESARE LIPPI BONCAMBI): pp. XV + 102, figg. 2, Napoli, 1963;

Vol. XV SARDEGNA (a cura di ALDO G. SEGRE): pp. 388, Napoli, 1964;

Vol. XVI VENEZIA EUGANEA (a cura di GIAMPIETRO BRAGA, GIAMBATTISTA DALPIAZ, PIERO LEONARDI e SERGIO UNGARO): pp. XXXII + 324, fig. 1, Portogruaro, 1980.

Vol. XVIII TRENINO-ALTO ADIGE (a cura di GIULIANO PERNA, GINO TOMASI, ARMANDO CHINI, GIAMPIETRO BRAGA, GIAMBATTISTA DALPIAZ, PIERO LEONARDI, SERGIO UNGARO): pp. LXII + 592, Trento 1983.

ti: 15. 162 voci bibliografiche riferite alle tre regioni, (8. 617 per il Trentino Alto Adige, 5. 712 per il Veneto, 833 per il Friuli Venezia Giulia) di cui 3. 678 sono gli aggiornamenti fino ad ora inseriti ai volumi editi dal CNR nel 1979 e nel 1982, che sono stati dati alla stampa nella XCIV Pubblicazione del Museo Civico di Rovereto a cura di Giampietro Braga e Franco Finotti.

Recentemente, in collaborazione con il Servizio Geologico della Provincia Autonoma di Trento, in aggiunta al censimento della Bibliografia Geologica Regionale, si è attivato un servizio di consultazione di articoli scientifici utili per l'esercizio della libera professione con la precisa volontà di aggiornare geologi e altre figure professionali su argomenti di Geofisica, Geologia Applicata, Geologia Ambientale, Geotecnica e molti altri argomenti di immediata attinenza con i problemi dell'edilizia e della pianificazione territoriale. Riviste di interesse professionale per geologi, ingegneri, architetti, geometri e quanti si occupano di ambiente, i cui articoli vengono aggiornati periodicamente, vanno ad ampliare la già vasta casistica geologica della Banca Dati *on line* del Museo Civico di Rovereto, estendendo l'interesse anche alle altre regioni d'Italia e portando ad oltre 16.000 le voci bibliografiche con esplicito riferimento geografico regionale.

Gli articoli scientifici, utili alle figure professionali che si occupano di ambiente, individuati e archiviati attraverso la periodica consultazione di riviste quali: Rivista Italiana di Geotecnica, Bulletin des Laboratoires des Ponts et Chaussées, Quarry and Construction, Le Strade, Gallerie e grandi opere sotterranee, Archaeological Prospection, Journal of applied Geophysics, Hydrogeologie, Bollettino di Geofisica teorica ed applicata, Costruzioni, Rock Mech. and Rock Engng, Geophysics, Geologia Tecnica & Ambientale, Acque Sotterranee, GEAM - Geoingegneria ambientale e mineraria, Annali di geofisica, Quaderni di Geologia Applicata, sono oltre 11.000. Inoltre all'interno della banca dati «Bibliografia Geologica» e nell'ambito delle informazioni bibliografiche a carattere paleontologico, che attualmente contano 5.329 schede, è possibile consultare anche una bibliografia mondiale, di oltre 3.000 articoli, che aggiornano, in tempo reale, le conoscenze scientifiche sul *phylum Bryozoa* dal Paleozoico all'attuale. Anche per questa banca dati, curata da uno degli autori (Gp. Braga), è possibile constatare che su 3.242 articoli ben 2.016 sono riferiti a lavori scientifici che presentano una precisa localizzazione geografica. In totale quindi la banca dati *on line* «Bibliografia Geologica» mette a disposizione dei suoi utenti oltre 24.000 informazioni bibliografiche nell'ambito delle Scienze della Terra.

Oltre al continuo aggiornamento della Banca Dati sulle Tre Venezie e le possibilità di consultare, in tempo reale, le informazioni bibliografiche tramite il sito internet del Museo Civico di Rovereto è intenzione degli autori fornire ogni tre anni, anche su supporto cartaceo, i futuri aggiornamenti alla Bibliografia Geologica delle Tre Venezie. Tale procedura permetterà, a tutti gli utenti, di segnalare eventuali errori ed omissioni inevitabili in un lavoro così vasto ed arti-

colato. Inoltre il sistema informatico usato per la diffusione nella rete internet delle informazioni bibliografiche, permette di attivare funzioni di ampia collaborazione a distanza con ricercatori accreditati presso i vari Istituti di ricerca competenti nelle diverse discipline. Il presente contributo aggiorna all'anno 2004 le voci bibliografiche riferite alle Tre Venezie.

LA CONSULTAZIONE DELLA BANCA DATI *on line*

All'indirizzo internet: <http://www.museocivico.rovereto.tn.it/default.jsp> è possibile visualizzare, nella *Home Page*, la voce «Patrimonio *on line*» (Banche Dati). Selezionando «Bibliografia Geologica» dopo una breve spiegazione dei contenuti della Banca Dati è possibile effettuare una ricerca mirata secondo: nominativo autori, titolo, anno, rivista, collocazione, note geografiche e tre diverse chiavi di ricerca. L'esito della ricerca è una tabella a tre colonne (autore, anno e titolo) di venti righe per pagina dove l'utente, selezionando la riga di suo interesse, può aprire la scheda specifica con tutti i dati bibliografici e il riassunto. Effettuare la ricerca e prendere visione della tabella con l'esito di quanto richiesto alla banca dati (vedi Fig. 1) è concesso liberamente ad ogni utente internet. La visione della scheda bibliografica completa e la possibilità di leggere il riassunto del lavoro è invece permesso al solo utente che si abbona ai servizi del Museo Civico. Quando si desidera aprire la scheda bibliografica completa, il sistema chiede di registrarsi o accreditarsi, immettendo il nome utente e la *password* che viene inviata ad ogni abbonato (vedi come abbonarsi: http://www.museocivico.rovereto.tn.it/museo_aperto.asp?ID_LINK=200&area=26).

I campi nominativo autori, anno, titolo, collocazione e note geografiche sono campi liberi ed è quindi possibile ricercare, al loro interno, qualsiasi parola. Di notevole interesse e praticità risulta il campo «note geografiche» dove l'utente può visualizzare tutti i lavori di una determinata area geografica, tenendo conto che all'interno di questo campo è stato scritto: la nazione, la regione, la provincia e la località geopolitica a cui l'articolo si riferisce. Sarà così possibile ricercare lavori riferiti ad aree geografiche molto ampie come ad esempio Adamello, Dolomiti, Alpi, Oceano Atlantico, ad aree specifiche come Monte Baldo, Monti Berici, Colli Euganei, Passo Rolle, Laguna Veneta o ad aree riferite a territori amministrativi come regioni, province e comuni. I campi rivista e le tre chiavi di ricerca sono invece campi tabellari. Le chiavi di ricerca n. 1 e n. 3 sono collegate da una struttura logica ad albero, mentre la chiave di ricerca n. 2 propone possibili riscontri secondo periodi ed epoche geologiche (vedi Tab. 1 e Tab. 2). La chiave di ricerca n. 1 riassume gli argomenti principali della banca dati, che sono: Geologia Applicata, Geofisica, Giacimenti, Geomorfologia, Mineralogia, Paleontologia, Stratigrafia, Geologia Generale, Geochimica, Rocce Cristalline e

Rocce Sedimentarie. Per ognuna di queste voci principali si attivano, nella chiave di ricerca n. 3, delle parole specifiche che facilitano la consultazione secondo i temi specifici. Per quanto riguarda il campo riviste, che contiene più di 600 testate, è possibile semplificare la selezione digitando, sulla tastiera, la prima lettera del titolo della rivista. Nella tabella n. 1 viene evidenziato il legame tra la chiave n. 1 e la chiave n. 3 per facilitarne l'uso in sede di consultazione *on line*.

BANCHE DATI

- ARCHIVIO FOTOGRAFICO
- BIBLIOGRAFIA GEOLOGICA
- CINEMATOGRAFIA

PATRIMONIO ONLINE

- SEZIONI DEL MUSEO
- BANCHE DATI

RICERCA NELLA SEZIONE BIBLIOGRAFIA GEOLOGICA

Preziosa fonte d'informazione per tutti i professionisti che operano nei settori dell'edilizia, della pianificazione territoriale o ambientale, ma anche per i semplici appassionati e gli insegnanti, questa banca dati conta a tutt'oggi ben 24.000 schede.

Un archivio straordinario, avviato a suo tempo dagli esperti del Museo in convenzione con l'Università di Padova (per l'aggiornamento dei volumi C.N.R. XVI e XVIII della Bibliografia Geologica d'Italia, relativi a Venezia Euganea e Trentino-Alto Adige), ed ampliato poi in sinergia con il Servizio Geologico della Provincia Autonoma di Trento tramite articoli di geofisica e geologia applicata, sino ad offrire una eccezionale panoramica per quanto riguarda l'intero Triveneto.

La banca dati include una vasta bibliografia mondiale relativa al phylum Bryozoa, curata dal professor Giampietro Braga.

Ricordiamo che tramite l'utilizzo del motore di ricerca saranno immediatamente visualizzati tutti i dati disponibili, ma la consultazione delle schede e' in genere riservata esclusivamente agli abbonati. Per quanto riguarda gli articoli più recenti (dal 1990 in poi), e' disponibile anche l'abstract esteso del lavoro.

Nominativo Autori

Anno

Titolo

Rivista

Serie Volumi

Collocazione

Nota Geografica

Chiave di Ricerca 1

Chiave di Ricerca 2

Chiave di Ricerca 3

Sono stati trovati **32** documenti.

Sei sulla pagina **1** di **2** 1 | 2 | succ >>

Nominativo Autori	Anno	Titolo
DALLA VECCHIA F.M.	2004	An eudimorphodon (Diapsida, Pterosauria) specimen from the Norian (Late Triassic) of North-Eastern Italy.
DALLA VECCHIA F.M.	2004	First record of the rare marine reptile Tholodus schmidi from the middle Triassic of the southern Alps.
BIZZARINI F., PROSSER S., PROSSER F., PROSSER I.	2003	Osservazioni preliminari sui resti di vertebrati della formazione di S. Cassiano del Bosco di Stuares (Dolomiti Nord-orientali).
RENESTO S., POSENATO S.	2003	A new lapidosauromorph from the middle triassic of the Dolomites (southern Alps).

Fig. 1 - a) Videate della banca dati *on line* del Museo Civico di Rovereto. b) Esempio di una ricerca utilizzando tutte e tre le chiavi di ricerca.

Chiave n. 1	Chiave n. 3	Chiave n. 1	Chiave n. 3
Geochimica	Considerazioni ambientali Dolomitizzazione Elementi in tracce Geocronologia Prospezione Sedimenti	Geofisica	Geodesia Geofisica applicata Geofisica in foro Geomagnetismo Geotermia Gravimetria Magnetismo e metodi magnetici Metodi elettrici Metodi elettromagnetici Metodi geof.applicata Casistiche Metodi magnetici Metodi sismici Paleomagnetismo Proprietà geof.rocce Radioattività Sismologia
Geologia Applicata	Attività estrattive Cave Edilizia Frane Geologia ambientale Geotecnica Geotermia Idrogeologia Idrologia Industrie Inquinamento atmosferico Lavori pubblici Legislazione Meccanica delle rocce Paleoalvei Rischio sismico Rischio vulcanico Telerilevamento	Geologia Generale	Bibliografie Biografie Carte tematiche Cartografia geologica Commemorazioni Datazioni assolute Diapirismo Geologia extraterrestre Geologia marina Geologia regionale Geologia strutturale Guide geologiche Necrologi Neotettonica Paleogeografia Paleotettonica Sedimentologia Stratigrafia Tettonica Tettonica globale Tettonostratigrafia
Geomorfologia	Carsismo Cartografia Cenni geomorfologici Climatologia Delta	Giacimenti	Distribuzione giacimenti Genesi giacimenti Carboni Petroliiferi Metallogenese

Chiave n. 1	Chiave n. 3	Chiave n. 1	Chiave n. 3
	Dendrocronologia		Miniere arte
	Geodinamica		Min.e sfrutt.
	Geografia fisica		Prospezione
	Glaciologia		
	Limnologia		
	Morfodinamica		
	Paleoalvei		
	Paleogeografia		
	Paleosuoli		
	Pedologia		
	Radiodatazioni		
	Sedimentazione		
	Speleologia		
	Subsidenza		
	Torbiere		
Mineralogia	Ambra	Paleontologia	Antropologia
	Cristallochimica		Arthropoda
	Cristallografia		Benthos
	Diagramma equilibrio		Biomassa
	Minerali		Brachiopoda
	Paragenesi		Bryozoa
			Catalogo
			Conodonta
			Crinoidea
			Dinoflagellati
			Echinoidea
			Estinzioni in massa
			Evoluzione
			Foraminifera
			Fossili vari
			Iconofossili
			Invertebrati l.s.
			Mollusca
			Origine della vita
			Ostracoda
			Paleoambiente
			Paleobiologia
			Paleobotanica
			Paleoecologia
			Paleogeografia
			Palinologia
			Patrimonio musei
			Plankton
			Pollini e spore
			Porifera

Chiave n. 1	Chiave n. 3	Chiave n. 1	Chiave n. 3
			Protozoa Tafonomia Tracce organiche Vertebrata
Rocce Cristalline	Analisi elementi Datazione assoluta Geochimica Metamorfismo Paragenesi Petrografia Rocce filoniane Rocce ignee Rocce metamorfiche Rocce vulcaniche Vulcanologia	Rocce Sedimentarie	Biostratigrafia Depositi continentali Diagenesi Facies e microfacies Filoni sedimentari Formazione geologica Geologia idrocarburi Pedologia Petrografia Sedimento Petrologia Piattaforme carbonatiche Piroclastiti Progradazione Sedimentologia
Stratigrafia	Analisi di facies Biocronologia Biostratigrafia Caratteri strat.e strutt. Cicli sediment. Correlazione stratigr. Cronostratigrafia Datazioni Discordanze Forme affini Lacune stratigrafiche Litostratigrafia Livelli-guida Magnetostatigrafia Paleoecologia Paleogeografia Piattaforme carbonatiche Str. Paleomagnetica Stratigrafia sequenziale Tafonomia	Didattica	Audiovisivi Catalogo mostre Museologia Sperimentazione

Tab. 1 - Elenco degli argomenti principali (chiave n. 1) con i relativi tematismi (chiave n. 3).

Chiave n. 2	
Attuale	Cretaceo
Cenozoico	Giurassico
Quaternario	Triassico
Pleistocene	P-T
Neogene	Paleozoico
Pliocene	Permiano
Miocene	Carbonifero
Paleogene	Devoniano
Oligocene	Siluriano
Eocene	Ordoviciano
Paleocene	Cambiano
K-T	Fanerozoico
Mesozoico	Proterozoico

Tab. 2 - Elenco delle principali parole chiave inserite alla scala geocronologica.

AGGIORNAMENTI BIBLIOGRAFICI

Prima dell'anno 2002

- BALAZS E., KONCZ I., 1999 - Contribution to thermal evolution of Southern Alps and paleogeographically adjacent areas based on vitrinite reflectance data. *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 119-128, Figg. 6, Tabb. 2.
- BOCK P. E., COOK P. L., 2000 - *Lekythoporidae* (Bryozoa, Cheilostomata) from the Tertiary and Recent of southeastern Australia. *Mem. Sci. Geol.*, 52 (1): 167-174, Figg. 4.
- BOESSO S., BRAGA GP., DANIELETTO E., FACCIOLI L., 2001 - Indice analitico dei lavori pubblicati nelle «Memorie di Scienze Geologiche» (Anni 1912-2000). *Mem. Sci. Geol.*, 52 (2): 353-444.
- BRAK P., RIEBER H., URLICHS M., 1999 - Pelagic succession in the Southern Alps and their correlation with the Germanic Middle Triassic. *Zbl. Geol. Paläot.* 1 (7-8): 853-876., Figg. 8.
- CAPUTO R., 1997 - The puzzling regmatic system of Eastern Dolomites, Italy. *Mem. Sci. Geol.*, 49: 27-36, Figg. 5.
- CAPUTO R., STEFANI M., DAL PIAZ G., 1998 - Contractional and transcurrent tectonics in the Marmolada group (Dolomites, Italy). *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 63-77, Figg. 11.
- COLLINS J. S. H., DIENI I., 2000 - A new description of *Euscalpellum scalprum* (Malaroda, 1950) (Cirripedia: Thoracica) from the Lower Oligocene of Italy. *Mem. Sci. Geol.*, 52 (1): 165-166, Fig. 1.
- CROCETTO N., GATTI M., RUSSO P., 2000 - Sulla stima dell'accuratezza delle coordinate di un vertice GPS collegato ad una rete di stazioni permanenti. *Mem. Sci. Geol.*, 52 (1): 111-121, Figg. 6, Tabb. 2.

- FANTONI R., BERSEZIO R., FORCELLA F., GORLA L., MOSCONI A., PICOTTI V., 1999 - New dating of the Tertiary magmatic products of the central Southern Alps, bearings on the interpretation of the Alpine tectonic history. *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 47-61, Figg. 9, Tabb. 2, Tav. 1, 1 Geol. Map. Scala metrica.
- FORNASIERO MG., VICARIOTTO M., 1997 - A new species of *Spirulirostra* (Cephalopoda Coleoidea) from the Venetian Middle Eocene (Italy). *Mem. Sci. Geol.*, 49: 65-72, Figg. 6, Tabb. 2.
- FRISCH W., BRÜGEL A., DUNKL I., KUHLEMANN J., SATIR M., 1999 - Post-collisional large-scale extension and mountain uplift in the Eastern Alps. *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 3-23, Figg. 17, Tab. 1.
- GOSSO G., JADOUL F., SELLA M., SPALLA M. I. (Eds), 1999 - 3rd Workshop on Alpine Geological Studies. Biella - Oropa, September 29th - October 1st 1997. *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 1-229.
- LANDRA G., LONGONI R., FANTONI R., 2000 - Seismic models of two middle Triassic carbonate platforms from the Southern Alps. *Mem. Sci. Geol.* 52 (1): 139-163, Figg. 14, Tabb. 4.
- MASETTI D., TROMBETTA G. L., 1998 - L'eredità anisica nella nascita ed evoluzione delle piattaforme medio-triassiche delle Dolomiti occidentali. *Mem. Sci. Geol.*, 50: 213-237, Figg. 23.
- ROSSO A., 2002 - *Terataulopocella borealis* gen. et sp. nov., a deep-water Pliocene Lephyroporid (Bryozoa) from the Mediterranean area. *Mem. Sci. Geol.*, 54: 65-72, Figg. 2.
- SARTORIO D., TUNIS G., VENTURINI S., 1997 - The Iudrio valley section and the evolution of the northeastern margin of the Friuli Platform (Julian Prealps, NE Italy-W Slovenia). *Mem. Sci. Geol.*, 49: 163-193, Figg. 16, Tavv. 5.
- SCIUNNACH D., GARZANTI E., POSENATO R., RODEGHIRO F., 1999 - Stratigraphy of the Servino Formation (Lombardy, Southern Alps): towards a refined correlation with the Werfen Formation of the Dolomites. *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 103-118, Figg. 10, Tabb. 2.
- SPALLA M. I., GOSSO G., 1999 - Pre-Alpine tectonometamorphic units in the central Southern Alps: structural and metamorphic memory. *Mem. Sci. Geol.*, 51 (1): 221-229, Figg. 3, Tab. 1.
- URLICHS M., 1994 - *Trachyceras Laube* 1869 (Ammonoidea) aus der Unterkarn (Obertrias) der Dolomiten (Italien). *Stuttg. Beitr. Naturk., Ser. B, Geol. Paläont.*, 217: 1-55. Figg. 6, Tavv. 4.
- URLICHS M., 2000 - *Germanonautilus* (Nautiloidea) aus dem Unterkarnium der Dolomiten (Obertrias, Italien). *Stuttg. Beitr. Naturk., Ser. B, Geol. Paläont.*, 291: 1-13, Figg. 3, Tav. 1.
- URLICHS M., TICHY G., 2000 - Correlation of the Bleiglanzbanck (Gipskeuper, Grabfeld Formation) of Germany with Upper Ladinian beds of the Dolomites (Italy). *Zbl. Geol. Paläot.*, 1 (9-10): 997-1007, Fig. 1, Tav. 1.
- VISONÀ D., 1997 - The Predazzo multipulse intrusive body (Western Dolomites, Italy). Field and mineralogical studies. *Mem. Sci. Geol.*, 49: 117-125, Figg. 7, Tabb. 4.

Anno 2002

- ANTONELLI R., MARCOLONGO B., PILLI A., ZAJA A., ZAMBRANO R., 2002 - Nuovi contributi sull'inquinamento della falda freatica nella pianura alluvionale a sud di Verona. *Quad. Geol. appl.*, 9 (1): 75-88, Figg. 10.
- AUCT. - 2002 - Convegno A. N. M. S. : Il ruolo dei Musei per la documentazione della biodiversità e della qualità ambientale. Rovereto-Bolzano-Trento, 10-12 Maggio 2000. *Museol. scient.*, 17 (1) (2000): 99 Pag.
- AVIGLIANO R., MONEGATO G., ZANOLLA S., MICHELUTTI G., MOZZI P., 2002 - Confronto tra informazioni geologiche e pedologiche sul conoide del Cellina (Friuli, Italia). *Quaternario*, 15 (1): 99-104, Figg. 5, Tabb. 2.
- BARET S., ZAMBON G., 2002 - Cenni biografici di Giuseppe Innocente (1770-1839) e storia delle sue collezioni di Geologia e Mineralogia. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.), 27: 83-88.
- BARZAGHI R., BETTI B., BORGHI A., SONA G., TORNATORE V., 2002 - The Italian quasi-geoid ITALGEO99. *Boll. Geod. Sci. affin.*, Anno 61 (1): 33-51, Figg. 12, Tabb. 9.
- BESCHIN C., BUSULINI A., DE ANGELI A., TESSIER G., 2002 - Aggiornamento ai Crostacei eocenici di cava «Main» di Arzignano (Vicenza - Italia settentrionale) (*Crustacea, Decapoda*). *Studi e ricerche*: 7-28, Figg. 15, Tab. 1, Tavv. 4.
- BIZZARINI F., 2002 - Note storico-geologiche sul distretto minerario del Primiero. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.) 27: 57-68, Figg. 8.
- BONDESAN M., CAMASSI R., TCHAPRASSIAN M., 2002 - Individuazione delle zone di rotta nel corso inferiore dell'Adige: il contributo di dati geologici, geomorfologici e storici. *Mem. Sci. Geol.*, 54: 73-86, Figg. 3, Tabb. 2.
- BOSCARDIN M., 2002 - Presenze mineralogiche significative nei Lessini vicentini. *Studi e ricerche*: 49-56, Figg. 15.
- BRESSAN F., CUCCHI F., MONTAGNARI KOKELJ E., PIANO C., ZINI L., 2002 - A GIS of the archaeological sites in the valley of the Isonzo River and its affluents (north-eastern Italy). *Mem. Soc. geol. ital.*, 7: 613-619, Figg. 3.
- BROGLIO LORIGA C., FUGAGNOLI A., VAN KONIJNENBURG J. VAN CITTERT, KUSTATSCHER E., POSENATO R., WACHTLER M., 2002 - The Anisian macroflora from the Northern Dolomites (Monte Prà della Vacca / Kühwiesenkopf, Braies): a first report. *Riv. ital. Paleont. Stratigr.*, 108 (3): 381-390, Fig. 1, Tav. 1.
- CALLEGARI E., BRACK P., 2002 - Geological map of the Tertiary Adamello batholith (Northern Italy). Explanatory notes and legend. *Mem. Sci. Geol.*, 54: 19-49, Figg. 12, 1 geol. map. 1:50. 000.
- CANE T., ROHLING E. J., KEMP A. E. S., COOKE S., PEARCE R. B., 2002 - High-resolution stratigraphic framework for Mediterranean sapropel S5: defining temporal relationships between records of Eemian climate variability. *Palaeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.*, 183 (2002): 87-101.

- CARESSA S., GORDINI E., MAROCCO R., TUNIS G., 2002 - Caratteri geomorfologici degli affioramenti rocciosi del Golfo di Trieste (Adriatico settentrionale). *Gortania*, 23 (2001): 5-29, Figg. 7.
- CARULLI G. B., CUCCHI F., REBEZ A., PERUZZA L., SLEJKO D., CODERMATZ R., 2002 - Seismic hazard in the Friuli-Venezia Giulia region (NE Italy) considering different soil typologies. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 401-408, Figg. 6.
- CITA SIRONI M. B., 2002 - Ardito Desio. *Rend. Suppl. Acc. Lincei*, Ser. 9,13: 59-108, Figg. 13.
- CITON S., 2002 - Un inedito documento manoscritto appartenente a Giuseppe Innocente. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.)27: 21-26, Figg. 3.
- COBIANCHI M., 2002 - I nannofossili calcarei del Giurassico medio e superiore del bacino di Belluno (Alpi calcaree meridionali). *Atti Tic. Sc. Terra*, 43 (2002): 3-24, Figg. 15.
- CUCCHI F., CASAGRANDE G., MANCA P., 2002 - Il contributo della speleologia alle conoscenze geologiche ed idrogeologiche del massiccio del M. Canin (Alpi Giulie). *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 471-480, Figg. 8.
- CUCCHI F., ZINI L., 2002 - Considerations on the speleogenesis in the Trieste Classical Karst. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 481-486, Figg. 5.
- DALEFFE A., RIGONI M. T., ZORDAN A., 2002 - Nuovi siti mineralogici del vicentino: Oliero, Valle di Fonte, Valpegara. *Studi e ricerche*, : 57-62, Figg. 11.
- DALLA VECCHIA F. M., VLAHOVIC I., POSOCCO L., TARLAO A., TENTOR M., 2002 - Late Barremian and late Albian (early Cretaceous) dinosaur track sites in the Main Briuni /Brijun Island (SW Istria, Croatia). *Natura Nascosta*, 25: 1-36, Figg. 27.
- DALLA VECCHIA F. M., 2002 - A caudal segment of a late Triassic Pterosaur (Diapsida, Pterosauria) from north-eastern Italy. *Gortania*, 23 (2001): 31-58, Figg. 12, Tabb. 2.
- DALLA VECCHIA F. M., AVANZINI M., 2002 - New findings of isolated remains of Triassic reptiles from Northeastern Italy. *Boll. Soc. Paleont. Ital.*, 41 (2-3), (2002): 215-235, Figg. 19.
- DEBELJAK I., KOSIR A., BUFFETAUT E., OTONICAR B., 2002 - The Late Cretaceous dinosaurs and crocodiles of Kozina (SW Slovenia): a preliminary study. Atti dell'80^a Riunione Estiva della S. G. I. (Trieste 6-8 Settembre 2000) - Tra Alpi, Dinaridi e Adriatico. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 193-201, Figg. 2, Tavv. 4, N. T.
- FANTONI R., CATELLANI D., MERLINI S., ROGLEDI S., VENTURINI S., 2002 - La registrazione degli eventi deformativi cenozoici nell'avampese Veneto-Friulano. Atti dell'80^a Riunione Estiva della S.G.I. (Trieste 6-8 Settembre 2000) - Tra Alpi, Dinaridi e Adriatico. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 301-313, Figg. 16.
- GIORDANO D., TOFFOLET L., 2002 - Il paesaggio nascosto. Viaggio nella geologia e nella geomorfologia del Parco Nazionale Dolomiti Bellunesi. *Studi e ricerche*, 5: 285 Pagg., Figg. 175, 57 DIS., Tabb. 5.

- GOMEZ B., THÉVENARD F., FANTIN M., GIUSBERTI L., 2002 - Late Cretaceous plants from the Bonarelli Level of the Venetian Alps, northeastern Italy. *Cretaceous Research*, 23: 671-685, Figg. 8, Tabb. 2.
- HARZHAUSER M., PILLER W. E., STEININGER F. F., 2002 - Circum-Mediterranean Oligo-Miocene biogeographic evolution - the gastropods' point of view. *Palaeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.*, 183 (2002): 103-133, Figg. 4.
- LAZZARI C., 2002 - Le Scienze della Terra nel Veneto dalle origini ai giorni nostri. 8 secoli di studi, scoperte, progressi e leggende. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.)26: 171 Pagg., Figg. 61.
- LAZZARI C., 2002 - Una passeggiata geologica del 1842. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.)27: 35-56, Figg. 9.
- LAZZARI C., 2002 - Ricordo di Savino Baret (1909-1998). Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.) 27: 81-82,
- LAZZARI C., 2002 - I testi di paleontologia e geologia conservati nella Biblioteca del Museo civico di Storia Naturale di Venezia. Parte seconda (1800-1851). *Quad. Mus. civ. Stor. nat. Venezia*, 7: 23 Pagg., Figg. 8.
- LAZZARI C. (a cura di) - 2002 - Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.) 27 Pagg.
- LENAZ D., PRINCIVALLE F., 2002 - Detrital high pressure - low temperature minerals in Lower Eocene deep-sea turbidites of the Julian Alps (NE Italy). *Periodico di Miner.*, 71,2: 127-135, Figg. 2, Tab. 1.
- MASETTI D., 2002 - Alcune precisazioni su facies e cicli del membro di Rotzo dei Calcarei Grigi (Piattaforma di Trento, Prealpi Venete, Lias medio). *Atti Tic. Sc. Terra*, 43 (2002): 119-128, Figg. 11.
- MAURER F., RETTORI R., 2002 - Middle Triassic foraminifera from the Seceda core (Dolomites, Northern Italy). *Riv. ital. Paleont. Stratigr.*, 108 (3): 391-398, Figg. 4.
- MELI S., 2002 - Petrogenesi ed evoluzione metamorfica dei porfiroidi di Levico-Vetriolo (Val Sugana, Alpi Orientali). *Acta nat. Ateneo parm.*, 38 (2/3): 95-111, Figg. 9, Tab. 1.
- MERLINI S., DOGLIONI C., FANTONI R., PONTON M., 2002 - Analisi strutturale lungo un profilo geologico tra la linea Fella-Sava e l'avampaese adriatico (Friuli Venezia Giulia-Italia). Atti dell'80^a Riunione Estiva della S. G. I. (Trieste 6-8 Settembre 2000) - Tra Alpi, Dinaridi e Adriatico. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 293-300, Figg. 5.
- MOCCHIUTTI A., D'ANDREA A., 2002 - Evidenze morfologiche di movimenti tettonici recenti ed attuali, stazioni di monitoraggio in alcune grotte delle Prealpi friulane (Nord-Est Italia). *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 487-491, Figg. 8, Tab. 1.
- MONACO P., 2002 - Tracce fossili di invertebrati marini e loro rapporti con il substrato: esempi dal Mesozoico e dal Terziario dell'Appennino Umbro e dell'area vicentina. *Studi e ricerche*: 29-38, Figg. 6.

- MORO A., SKELTON P. W., COSOVIC V., 2002 - Palaeoenvironmental setting of rudists in the Upper Cretaceous (Turonian-Maastrichtian) Adriatic Carbonate Platform (Croatia), based on sequence stratigraphy. *Cretaceous Research*, 23: 489-508, Figg. 12, Tab. 1.
- PALEOCAPA P., 2002 - Memoria idraulica sulla regolazione dei fiumi Brenta e Bacchiglione 1843. Manoscritto provv. n. 36 della Biblioteca Universitaria di Padova, a cura di Pietro Casetta. Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma. Pagg. 220, Figg. e Tabb. non Num.
- PARONUZZI P., DEL FABBRO M., MADDALENI P., 2002 - Frane superficiali tipo slide-debris flow causate dal nubifragio del 21/22 giugno 1996 nella Val Chiarsò (Alpi Carniche-Friuli). *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 443-452, Figg. 11, Tabb. 3.
- PEGORARO S. (a cura di), 2002 - Note brevi. Geologia del territorio. *Studi e ricerche*: 71-72, Fig. 1.
- PEGORARO S., CADDEO S., 2002 - Il filone piombo-zincifero di Valcurta, Monte Faedo Schio (Vicenza). *Studi e ricerche*: 39-48, Figg. 14.
- PERUZZA L., POLI M. E., REBEZ A., RENNER G., ROGLEDI S., SLEJKO D., ZANFERRARI A., 2002 - The 1976-1977 seismic sequence in Friuli: new seismotectonic aspects. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 391-400, Figg. 6.
- PERUZZA L., RENNER G., SLEJKO D., 2002 - Stress field along the eastern Adriatic coast from earthquake fault plane solutions. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 409-418, Figg. 5.
- POLLAZON A., SALTON V., 2002 - Il Centro Minerario di Valle Imperina e il suo recupero. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.) 27: 27-34, Figg. 2.
- PONDRELLI M., 2002 - Thermal history of the Carnic Alps (NE Italy-S. Austria) using CAI analysis. *Riv. ital. Paleont. Stratigr.*, 108 (3): 369-380, Figg. 4, Tab. 1.
- RAMELLA R., BRANCOLINI G., BRAMBATI A., CATANI G., DE CILLIA C., ROMEO R., ZANOLLA C., 2002 - Indagine acustica ad alta risoluzione nel Golfo di Trieste, tra Barcola e Miramare: prime implicazioni paleoambientali. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 527-532, Figg. 7.
- ROSSI M., SANTI G., 2002 - Gli ursidi dei Covoli di Velo (Verona) e di S. Donà di Lamon (Belluno). Preliminare analisi morfologica e morfometrica dei resti craniali e mandibolari. *Boll. Mus. civ. Stor. nat. Verona. Geologia, Paleontologia, Preistoria*, 26: 33-41, Figg. 7, Tavv. 2.
- SANDOVAL J., O'DOHERTY L., VERA J. A., GUEx J., 2002 - Sea-level changes and ammonite faunal turnover during the Lias/Dogger transition in the western Tethys. *Bull. Soc. géol. Fr.*, 173 (1): 57-66, Figg. 4.
- SANTILLI M., OROMBELLI G., PELFINI M., 2002 - Variations of Italian glaciers between 1980 and 1999 inferred by the data supplied by the Italian glaciological committee. *Geogr. fis. Din. quat.*, 24: 61-76, Figg. 14, Tab. 1.
- VACCARI E., 2002 - Alcune riflessioni sui rapporti tra tecniche minerarie e sviluppo delle

- scienze geologiche in Veneto tra Settecento e Ottocento. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.)27: 7-20, Figg. 3.
- ZANOLLA S., BRUGGIANESI L., MICHELUTTI G., BELLI D., MENEGON S., 2002 - Aspetti metodologici nella relazione della Carta del Pedopaesaggio della Provincia di Pordenone in scala 1: 150.000. *Mem. Soc. geol. ital.*, 57: 621-624, Figg. 2, Tab. 1.
- ZORZIN R., BONA F., 2002 - Covoli di Velo (VR). Prima campagna paleontologica: risultati preliminari. *Boll. Mus. civ. Stor. nat. Verona. Geologia, Paleontologia, Preistoria*, 26: 43-46, Figg. 5.
- ZUCCHINI R., 2002 - Mineralizzazioni e miniere nelle Alpi orientali. Lazzari C. (Ed.), Atti del Seminario. Mineralogia e ricerca mineraria dal Quattrocento ad oggi. Venezia, 20 ottobre 2001. *Lav. Soc. veneziana Sci. nat.*, (Suppl.)27: 69-80, Figg. 7.

Anno 2003

- ALTISSIMO L., DAL PRÀ A., MOZZI G., 2003 - Il sistema idrogeologico della pianura veneta e la diminuzione progressiva delle risorse idriche sotterranee. *Acque Sotterranee*, 2 (82): 9-22, Figg. 23.
- ANTONELLI R., MONTIN S., 2003 - Stato delle conoscenze del bacino termale Euganeo dopo le ultime perforazioni profonde. *Acque Sotterranee*, 2 (82): 33-39, Figg. 8, Tabb. 2.
- ARGNANI A., PIROMALLO C., 2003 - The evolution of the Alpine orogen of Eastern Europe: insights from plate kinematics and comparison with mantle tomography. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 83-86, Figg. 2.
- AVANZINI M., LEONARDI G., MIETTO P., 2003 - *Lavinipes Cheminii* Ichnogen., Ichnosp. nov., A Possible Sauropodomorph Track from the Lower Jurassic of the Italian Alps. *Ichnos*, 10: 179-193,
- BARBIERI C., BERTOTTI G., CATELLANI D., DI GIULIO A., FANTONI R., MANCIN N., 2003 - Flexural response of the Venetian foreland to the Southalpine orogeny analysed through 2D crustal modelling. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 135-138, Figg. 2, Tab. 1.
- BERNABINI M., BERNARDELLI PL., COMIN C., COREN F., GIAMMETTI S., LONGONI R., NICOLICH R., ORLANDO L., PALMIERI F., ZANOLLA C., 2003 - Gravity data base and 2001 surveys. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 33-36, Figg. 2.
- BERTELLI L., CANTELLI L., CASTELLARIN A., FANTONI R., MOSCONI A., SELLA M., SELLI L., 2003 - Upper crustal style, shortening and deformation age in the Alps along the southern sector of the TRANSALP Profile. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 123-126, Figg. 5.
- BESCHIN C., DE ANGELI A., 2003 - *Spinipalicus italicus*, nuovo genere e specie di Palici-

- dae (Crustacea, Decapoda) dell'Eocene del vicentino (Italia Settentrionale). *Studi e ricerche*: 7-12, Figg. 4.
- BISTACCHI A., DAL PIAZ G.V., DAL PIAZ G., MARTINOTTI G., MASSIRONI M., MONOPOLI B., SCHIAVO A., 2004 - Carta geologica e note illustrative del transetto Val di Vizza - Fortezza (Alpi Orientali). *Mem. Sci. geol.*, 55 (2003): 169-188, Figg. 6, 1 cara geol. 1:25. 000
- BLEIBINHAUS F., 2003 - Seismic profiling by the Transalp working group: refraction and wide-angle reflection seismic travelttime tomography. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 23-26, Figg. 5.
- BORRINI D., BERTELLI L., FANTONI R., MEZZADRA G., MAZZOTTI A., NICOLICH R., 2003 - High resolution processing of vibroseis data. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 15-18, Figg. 6.
- BOSELLINI A., GIANOLLA P., STEFANI M., 2003 - The Triassic carbonate platforms of the Dolomites (Northern Italy): their evolution and stratigraphic framework. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 111-114, Fig. 1.
- BRAITENBERG C., EBBING J., GÖTZE H.J., 2003 - New inputs from the TRANSALP transect to the understanding of isostasy in the Eastern Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 75-78, Figg. 3.
- BRUECKL E., BLEIBINHAUS F., ALP 2002 WORKING GROUP – 2003 - The ALP 2002 refraction experiment and its relation to Transalp. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 239-242, Figg. 8.
- BURRATO PF., CIUCCI F., VALENSISE GL., 2003 - An inventory of river anomalies in the Po Plain, Northern Italy: evidence for active blind thrust faulting. *Ann. Geofis.*, 46 (5): 865-882, Figg. 8, Tab. 2.
- BUSONI E., CIAMPALINI R., MAGALDI D., 2003 - Valutazione del rischio di contaminazione dei suoli argillosi e delle falde acquifere ad opera dei metalli pesanti nel territorio italiano. *Geam - Geoingegneria Ambientale e Mineraria*, Anno 50 (3): 29-38, Figg. 3.
- BUSULINI A., TESSIER G., BESCHIN C., DE ANGELI A., 2003 - Boschettia giampietroi, nuovo genere e specie di Portunidae (Crustacea, Decapoda) dell'Eocene medio della Valle del Chiampo (Vicenza, Italia settentrionale). *Studi e ricerche* : 13-18, Figg. 4.
- BUTTE A. J., KUHLEMANN J., 2003 - Zur Sedimentologie und Fazies des Paläo-Inns im Oberoligozän bei Kufstein (Tirol). *Jb. Geol. B. -A.*, 143 (4): 527-534, Figg. 5.
- CAPUTO R., POLI M. E., ZANFERRARI A., 2003 - Neogene-Quaternary twist tectonics in the eastern Southern Alps, Italy. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 155-158, Figg. 4.
- CAPUTO R., STEFANI M., 2003 - Understanding polynucleated carbonate platforms through palinspastic restoration: examples from the Middle Triassic of the Dolomites. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 147-150, Figg. 3.
- CARBOGNIN L., TOSI L., 2003 - Il progetto ISES per l'analisi dei processi di intrusione salina e subsidenza nei territori meridionali delle province di Padova e Venezia. Pagg. 94, Num. Figg., 10 Carte tematiche 1: 50.000.

- CARULLI G. B., COZZI A., MASETTI D., PERNARCIC E., PODDA F., PONTON M., 2003 - Middle Triassic-Early Jurassic extensional tectonics in the Carnian Prealps (eastern Southern Alps, N. E. Italy). Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 151-154, Figg. 3.
- CASSINIS R., SCARASCIA S., 2003 - The structure of the deep crust of Moho boundary along TRANSALP according to the DSS data - A contribution to the lateral extension of the model. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 41-44, Figg. 5.
- CASTELLARIN A., DAL PIAZ G. V., FANTONI R., VAI G. B., NICOLICH R., TRANSALP Working Group – 2003 - Lower crustal style and models along the southern sector of the Transalp Profile. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 245-248, Figg. 7.
- CASTELLI V., 2003 - Strong earthquakes included «by chance» in Italian catalogues: single cases or a hint of more? *Ann. Geophys.*, 46 (6): 1247-1263, Figg. 7, Tab. 6.
- CORRADINI C., PONDRELLI M., SERVENTI P., SIMONETTO L., 2003 - The silurian cephalopod limestone in the Monte Cocco area (Carnic Alps, Italy): conodont biostratigraphy. *Revta esp. Micropaleont.*, 35 (3): 285-294, Figg. 5, Tav. 1.
- CORTIANA G., TOFFOLON G., DAL PIAZ G. V., PELLEGRINI G. B., TARTAROTTI P., 2003 - Geological map of the High Ahrntal: SW Tauern Window, Italy. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 237-238, Fig. 1.
- DAL PIAZ G. V., CASTELLARIN A., NICOLICH R., 2003 - Deep anatomy and evolution of the Alps: remarks and problems. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 265-268, Figg. 3.
- DALEFFE A., RIGONI M. T., STORTI P., VISONÀ D., 2003 - Minerali delle filladi nella conca di Recoaro Terme. *Studi e ricerche* : 29-33, Figg. 5.
- DOGLIONI C., CARMINATI E., 2003 - The effects of four subductions in NE-Italy. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 1-4, Figg. 4.
- EBBING J., GÖTZE H. -J., 2003 - The collision of the European and Adriatic plates in the Eastern Alps - insights from 3D density modelling and isostatic investigations. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 37-40, Figg. 3.
- FANTONI R., DELLA VEDOVA B., GIUSTINIANI M., NICOLICH R., BARBIERI C., DEL BEN A., FINETTI I., CASTELLARIN A., 2003 - Deep seismic profiles through the Venetian and Adriatic foreland (Northern Italy). Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 131-134, Figg. 3.
- FINOTTI F., ILCETO V., ZANDONAI F., 2003 - L'area test «Bosco della Città », Rovereto (TN). Area Test ideata e realizzata per la sperimentazione di metodologie geofisiche. *Geologia Tecnica e Ambientale*, 2/03: 21-27, Figg. 11.
- FRISCH W., KUHLEMANN J., DUNKL I., SZÉKELY B., 2003 - The post-collisional history of the Eastern Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 193-196, Figg. 2.

- FRISONE V. (A cura di) – 2003 - Acquisizione reperti. *Studi e ricerche* : 50 Pag., Fig. 1.
- GAMBILLARA R., ASTORI A., MASSIRONI M., MARTIN S., 2004 - Neotettonica dell'area veronese: uno studio integrato fra microrilievo e «remote sensing». *Mem. Sci. geol.*, 55 (2003): 13-20, Figg. 5.
- GUDERZO A., 2003 - Second symposium on Mesozoic and Cainozoic Decapod Crustaceans. *Studi e ricerche*: 5-6, Figg. 3.
- HANDY M. R., ROSENBERG C. L., WAGNER R., WEGMANN M., 2003 - Tertiary exhumation and strike-slip tectonics in the Austroalpine basement: implications for deep structure of the Transalp section. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 179-182, Fig. 1, Tab. 1.
- HOINKES G., 2003 - The «Alpine» metamorphic evolution of the Austroalpine basement: comparative petrological data from the Oetztal- and Woelz-Complex. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 171-174, Figg. 2.
- KUMMEROW J., KIND R., ONCKEN O., WYLEGALLA K., SCHERBAUM F., 2003 - Seismic profiling by the TRANSALP working group: receiver functions image and Upper Mantle anisotropy. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 27-28, Figg. 2.
- LAMMERER B., 2003 - The Tauern Window - key to the understanding of the Eastern Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 183-184, Figg. 2.
- LAMMERER B., TRANSALP Working Group – 2003 - The «crocodile» model and balancing the seismic section. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 243-244, Fig. 1.
- LENHARDT W. A., 2003 - Seismicity in Tyrol in relation to the Transalp transect. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 49-52, Figg. 3.
- LUCCHINI F., DINELLI E., MORDENTI A., 2003 - Geochemical records of palaeoenvironmental changes during Late Quaternary in the Adriatic Sea sediments. *Geoacta*, 2: 43-62, Figg. 10, Tabb. 3.
- LUESCHEN E., GEBRANDE H., MILLAHN K., NICOLICH R., 2003 - Seismic profiling by the Transalp Working Group: deep crustal vibroseis and explosive seismic profiling. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 11-14, Figg. 2.
- MACERA P., GASPERINI D., MAFFEI K., MARTIN S., PIROMALLO C., 2003 - Tertiary magmatism in the Eastern Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 119-122, Figg. 4.
- MAGALDI D., PERONI P., DI STEFANO R., 2003 - Cartografia del rischio di contrazione e rigonfiamento di suoli e sedimenti argillosi del territorio italiano. *Geam - Geoingegneria Ambientale e Mineraria*, Anno 50 (4): 71-76, Figg. 3.
- MARCHI E., 2003 - La difesa di Venezia dalle acque alte. *Atti Ist. veneto Sci. Lett. Arti Cl. Sci. fis. mat. nat.*, 161 (2002-2003): 253-275, Figg. 8.

- MARTIN S., 2003 - Tectonic setting and pre-alpine evolution of the Tonale nappe, Eastern Austroalpine. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 167-170, Fig. 1.
- MATERA M. R., 2003 - Studio di un esemplare di *Potamotherium valetoni*, una «lontra» miocenica conservata nel museo paleontologico universitario di Padova. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 135-146, Figg. 7.
- MAYER A., CORTIANA G., DAL PIAZ G. V., DELOULE E., DE PIERI R., JOBSTRAIBIZER P., 2004 - U-Pb single zircon ages of the Adamello batholith, Southern Alps. *Mem. Sci. geol.*, 55 (2003): 151-167, Figg. 8, Tabb. 2.
- MIETTO P., AVANZINI M., ROLANDI G., 2003 - Human footprints in Pleistocene volcanic ash. These ancient tracks are the oldest known to have been made by fully bipedal humans. *Nature*, 422: 133 Pag., Fig. 1.
- MILLAHN K., LUESCHEN E., GEBRANDE H., 2003 - Seismic profiling by the TRANSALP working group: cross-line recording for 3-D control. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 19-22, Figg. 3.
- MOST P., DUNKL I., FRISCH W., 2003 - Fission track tomography of the Tauern Window along the Transalp profile. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 225-226, Fig. 1.
- NASCIMBENE A., FRISONE V., 2003 - Il sistema museale Agno-Chiampo e la didattica: 2002/2003 - bilancio del secondo anno di attività . *Studi e ricerche* : 47-49, Figg. 2.
- NEUBAUER F., 2003 - Tectonic evolution of the Eastern Alps: from Permian rifting to Cretaceous and Tertiary collisions. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 175-178, Figg. 2.
- NEUBAUER F., KISS A., TOMEK C., 2003 - Control of the collisional architecture by inherited, passive-margin structures: the European crust in the Transalp section compared with borehole and other seismic sections of the northern Eastern Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 185-188, Figg. 2.
- NICOLICH R., POLIZZI D., FURLANI S. (Eds) – 2003 - Extended Abstracts of Oral and Poster presentations TRANSALP. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54: 1-268, Num. Figg. e Tabb.
- OGGERI C., VINAI R., 2003 - Analisi geomeccaniche per la stabilità degli scavi in sotterraneo della Pietra del Cardoso. *Geam - Geingegneria Ambientale e Mineraria*, Anno 40 (3): 55-62, Figg. 9.
- ORTNER H., REITER F., BRANDNER R., 2003 - Kinematics of the Inntal shear zone and its relation to other major faults crossing the northern Transalp seismic section. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 189-192, Fig. 1.
- PALLOZZI B., DE ANGELI A., 2003 - La visita di Pedro Artal al Museo di Montecchio e i decapodi fossili della Spagna. *Studi e ricerche* : 51-52, Fig. 1.
- PANZA G. F., RAYKOVA R., CHIMERA G., AOUDIA A., 2003 - Multiscale surface wave to-

- mography in the Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 55-56, Figg. 3.
- PARONUZZI P., SERAFINI W., GNECH D., 2003 - Modelli approssimati per l'analisi dell'infiltrazione indotta da piogge intense in una coltre colluviale. *Geologia Tecnica e Ambientale*, 1/03: 5-19, Figg. 17, Tabb. 2.
- PERESAN A., GORSHKOV A., SOLOVIEV A., VOROBIEVA I., PANZA G. F., 2003 - Morfostructural zonation and block model dynamics in the Alps and surrounding regions. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 57-60, Figg. 3.
- PETRIZZO M. R., 2003 - Late Cretaceous planktonic foraminiferal bioevents in the Tethys and in the Southern ocean record: an overview. *J. foram. Res.*, 33 (4): 330-337, Figg. 4.
- PETTENATI F., SIROVICH L., GENTILE F., 2003 - Validation of some Transalp results (southern segment) by source inversion of the Cansiglio, 1936 earthquake. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 87-90, Figg. 2.
- PICCOLI G., 2003 - Tethyan exchange of benthic molluscs between SE Asia and Mediterranean in the Paleogene. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 1-8, Figg. 5, Tab. 1.
- PICCOLI G., 2003 - Quantitative faunal exchange in the Tethys and climatic cycles. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 9-17, Figg. 4.
- PICOTTI V., COBIANCHI M., FANTONI R., MASETTI D., 2003 - Platform to basin transitions: tectonic control and patterns in the Mesozoic of the eastern Southern Alps. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 115-118, Figg. 3.
- PRETO N., HINNOV L. A., 2003 - Unraveling the origin of carbonate platform cyclothem in the Upper Triassic Dürrenstein formation (Dolomites, Italy). *J. sediment. Res.*, 73 (5): 774-789, Figg. 13, Tabb. 2.
- PROVINCIA DI VENEZIA – 2003 - Studio geoambientale del territorio provinciale di Venezia, parte centrale. *SG Editoriali*, Padova. Pagg. 112, Num. Figg. E Tabb. + 11 Carte tematiche 1: 50.000.
- RAGAZZI E., ROGGI G., 2003 - Prima segnalazione di ambra nei sedimenti oligocenici di Salcedo (Vicenza) e Sedico (Belluno). *Studi e ricerche* : 19-22, Figg. 3.
- RANALLI G., 2003 - A model of Palaeozoic subduction and exhumation of continental crust: the Ulten Unit, Tonale Nappe, Eastern Austroalpine. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 205-208, Figg. 2.
- RIVA A., STEFANI M., 2003 - Synvolcanic deformation and intraplatform collapsing: the Latemar case history from the Middle Triassic of the Dolomites. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 139-142, Figg. 3.
- ROSENBERG C. L., 2003 - Ascent of the Periadriatic Plutons: a review with implications for the TRANSALP transect. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 109-110, Fig. 1.
- SARTI C., 2003 - Sea-level changes in the Kimmeridgian (Late Jurassic) and their effects on the phenotype evolution and dimorphism of the ammonite genus *Sowerbyceras*

- (Phylloceratina) and other ammonoid faunas from the distal pelagic swell area of the «Trento Plateau». *Geoacta*, 2: 115-144, Figg. 2, Tabb. 3, Tavv. 3.
- SASSI F. P., BURLINI L., CESARE B., GALGARO A., MAZZOLI C., MELI S., PERUZZO L., SASSI R., SPIESS R., 2003 - Crustal modelling of a type area in the Eastern Alps: a multidisciplinary attempt. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 91-94, Fig. 1, Tab. 1.
- SCHLÖMER S., FABER E., HOLLERBACH A., TESCHNER M., LAMMERER B., LÜSCHEN E., POGGENBURG J., 2003 - Hydrocarbon gases in sediments from shot holes - TRANSALP section. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 71-74, Figg. 5.
- SOLARINO S., KISSLING E., SLEJKO D., EVA C., EVA E., REBEZ A., 2003 - Seismotectonics of eastern Veneto in the ligh of the Transalp experiment. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 45-48, Figg. 2.
- SPALLA M. I., GOSSO G., 2003 - Permian-Triassic Magmatism and the tectonothermal evolution of the Austroalpine and South-Alpine lithosphere. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 105-108, Fig. 1, Tab. 1.
- STEFANI M., CAPUTO R., 2003 - Synvolcanic carbonate production at scalloped platform margins: examples from the Middle Triassic Catinaccio Buildups (Dolomites, Italy). Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 143-146, Figg. 5.
- STURM R., STEYRER H. P., 2003 - Zirkonquantifizierungen zur Volums- und Massenbilanzierung in duktilen Scherzonen - eine exemplarische Studie aus dem Zillertal - Venediger Kern (Hohe Tauern). *Mitt. Österr. Geol. Ges.*, 93 (2000): 55-76, Figg. 13, Tabb. 3.
- TANZINI M., 2003 - Fenomeni franosi e opere di stabilizzazione. Dario Flaccovio Editore. Pagg. 292.
- THÖNI M., 2003 - Garnet chronometry in the Eastern Alps: insight into the polyphase nature of a composite orogenic structure. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 163-166, Fig. 1.
- THÖNI W., ORTNER H., SCHOLGER R., 2003 - Paleomagnetic data from Northern Calcareous Alps, Central Alps and Southern Alps: joined post-Oligocene counterclockwise rotation. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 201-204, Figg. 2, Tab. 1.
- TUMIATI S., MARTIN S., 2004 - Garnet-peridotite in the Italian Eastern Alps: 150 years of discoveries. *Mem. Sci. geol.*, 55 (2003): 31-46, Figg. 11.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1995 - Parte Seconda - Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg. 92, Num. Tabb., 1 Carta precipitazione 1: 500. 000.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1991 - Parte Seconda - Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg: 88, Num. Tabb.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1996 - Parte Prima -

- Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg. 202, Num. Tabb., 1 Carta precipitazione 1: 500. 000.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1993 - Parte Seconda - Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg. 88, Num. Tabb.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1992 - Parte Seconda - Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg. 94, Num. Tabb.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1994 - Parte Seconda - Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg. 90, Num. Tabb.
- UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA, 2003 - Annali idrologici. 1996 - Parte Seconda - Istituto Poligrafico dello Stato Libreria - Roma. Pagg. 82, Num. Tabb.
- VAI G. B., 2003 - Palaeozoic palaeotectonics of the eastern Southern Alps: implication for the Transalp Profile. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 97-100, Figg. 5.
- VISONÀ D., CARRARO A., FANNING M., FIORETTI A. M., DALEFFE A., 2003 - Sull'età degli zirconi di Campanella di Altissimo (Valle del Chiampo). *Studi e ricerche*: 23-28, Figg. 6, Tab. 1.
- VOSTEEN H. -D., CLAUSER C., LAMMERER B., 2003 - The thermal regime of the Eastern Alps: results from inverse analyses along the TRANSALP traverse. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 67-70, Figg. 4, Tab. 1.
- WAGNER R., ROSENBERG C. L., HANDY M. R., 2003 - Sill inflation in the middle crust: emplacement mechanisms of the Rieserferner Pluton (Eastern Alps). Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 231-232, Fig. 1.
- WILLINGSHOFER E., CLOETINGH S., 2003 - Present-day lithospheric strength of the Eastern Alps and its relationship to neotectonics. *Tectonics*, 22 (6)1075: 14-15, Figg. 6, Tab. 1.
- WILLINGSHOFER E., SOKOUTIS D., BURG J. -P., 2003 - Collision tectonics and the deep structure of the Eastern Alps: inferences from lithospheric-scale analogue modelling. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 61-62, Figg. 3.
- ZANETTIN B. (a cura di) - 2003 - Cristalli e Gemme. Realtà fisica e immaginario. Simbologia, tecniche e arte. Atti del Convegno di Studio promosso dall'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti 28, 29 e 30 aprile 1999. Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti - Venezia. Pagg. 664, Num. Figg.
- ZANFERRARI A., POLI M. E., ROGLEDI S., 2003 - The external thrust-belt of the eastern Southern Alps in Friuli (NE Italy). Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 159-162, Figg. 3.
- ZATTIN M., CUMAN A., FANTONI R., MARTIN S., SCOTTI P., STEFANI C., 2003 - Thermochronological evolution of the Southern Alps along the TRANSALP profile. Transalp Conference. Trieste 10-12 February 2003. *Mem. Sci. geol.*, 54 (2002): 127-130, Figg. 2.

ZATTIN M., STEFANI C., MARTIN S., 2003 - Detrital fission-track analysis and sedimentary petrofacies as keys of alpine exhumation: the example of the Venetian foreland (European Southern Alps, Italy). *J. sediment. Res.*, 73 (6): 1051-1061, Figg. 8, Tab. 2.

Anno 2004

- AMATO A., 2004 - Crustal and deep seismicity in Italy: a review. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), *Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004*: 201-208, Figg. 6.
- ANTONELLI R., MARI GL. M., 2004 - Valutazioni sulla evoluzione del chimismo nei sistemi acquiferi della media e bassa valle dell'Agno-Guà e del Chiampo (M. Lessini Orientali - Vicenza) attraverso osservazioni pluriennali non sistematiche. *Mem. Sci. geol.*, 55 (2003): 47-103, Figg. 68, Tab. 10.
- ARGNANI A., FONTANA D., STEFANI C., ZUFFA G. G., 2004 - Geological note. Late Cretaceous Carbonate Turbidites of the Northern Apennines: Shaking Adria at the Onset of Alpine Collision. *J. Geol.*, 112: 251-259, Figg. 4, Tab. 1.
- AUCT., 2004 - Bollettino Macrosismico. Secondo Semestre (2000). Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Roma. Pagg. 42, Tavv. 26.
- AUCT., 2004 - Bollettino Macrosismico. Primo Semestre (2000). Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Roma. Pagg. 56, Figg. 33 N. Num.
- AA. VV., 2004 - Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 222 Pagg., Figg.
- BARBIERI C., BERTOTTI G., DI GIULIO A., FANTONI R., ZOETEMEIJER R., 2004 - Flexural response of the Venetian foreland to the Southalpine tectonics along the TRANS-ALP profile. *Terra Nova*, 16: 273-280, Figg. 8, Tab. 2.
- BARUFFI F., RUSCONI A., 2004 - Sopra il vero tempo di ritorno delle piene: un modello geomorfologico - Montecarlo del fiume Brenta chiuso a Bassano. Giornata di studi su: Grandi bacini idrografici. Roma, 6 novembre 2002. Atti dei Convegni Lincei 198. Accademia Nazionale dei Lincei, Roma: 33-54, Figg. 16.
- BAVEC M., TULACZYK S. M., MAHAN S. A., STOCK G. M., 2004 - Late Quaternary glaciation of the Upper Soca River Region (Southern Julian Alps, NW Slovenia). *Sediment. Geol.*, 165: 265-283, Figg. 13.
- BECCALUVA L., BIANCHINI G., SIENA F., 2004 - Tertiary-Quaternary volcanism and tectono-magmatic evolution in Italy. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), *Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004*: 153-160, Fig. 1.
- BENDORICCHIO G., 2004 - La tutela delle acque dei bacini dell'Alto Adriatico. Giornata di studi su: Grandi bacini idrografici. Roma, 6 novembre 2002. Atti dei Convegni Lincei 198. Accademia Nazionale dei Lincei, Roma: 63-72,

- BIZZARINI F., GAROFALO F., 2004 - Dalle meteoriti ai dinosauri. all'uomo. Ovvero uno sguardo alla storia della Vita attraverso la donazione del Centro Studi Ricerche «Ligabue» al Comprensorio del Primiero. *Paleoitalia*, 10: 17-21,
- BLENDINGER W., 2004 - Sea level changes versus hydrothermal diagenesis: origin of Triassic carbonate platform cycles in the Dolomites, Italy. *Sediment. Geol.*, 169: 21-28, Figg. 2.
- BLENDINGER W., BRACK P., NORBORG A. K., WULFF-PEDERSEN E., 2004 - Three-dimensional modelling of an isolated carbonate buildup (Triassic, Dolomites, Italy). *Sedimentology*, 51: 297-314, Figg. 11.
- BOSELLINI A., 2004 - The western passive margin of Adria and its carbonate platforms. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004: 79-92, Figg. 12.
- BOSI C., ED., IGAG 2004 - Quaternary. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004: 161-188, Figg. 8, Tab. 1.
- BRACK P., RIEBER H., NICORA A., 2004 - The Global Stratigraphic Section and Point (GSSP) of the base of the Ladinian Stage (Middle Triassic). A proposal for the GSSP at the base of the Curionii Zone in the Bagolino section (Southern Alps, Northern Italy). *Albertiana*, 28: 13-25, Figg. 7.
- BRAGA GP., FINOTTI F., 2004 - Bibliografia Geologica d'Italia. Aggiornamento ai volume delle Bibliografie geologiche del Trentino Alto-Adige, veneto e Friuli Venezia Giulia. *XCIV pubblicazione del Museo Civico di Rovereto*, Edizioni Osiride, pp. 203, 3 figg., 2 tab.
- BUGGISCH W., MANN U., 2004 - Carbon isotope stratigraphy of Lochkovian to Eifelian limestones from the Devonian of central and southern Europe. *Int. J. Earth Sci. (Geol. Rundsch)*, 93: 521-541, Figg. 13, Tabb. 2.
- CARMINATI E., DOGLIONI C., SCROCCA D., 2004 - Alps vs Apennines. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004: 141-151, Figg. 9.
- CASERO P., 2004 - Structural setting of petroleum exploration plays in Italy. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004: 189-199, Fig. 1.
- CASTELLARIN A., TRANSALP WORKING GROUP, 2004 - Structural synthesis of the Eastern Alps: A collisional orogenic chain. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004: 3-13, Figg. 7.
- CERRINA FERONI A., OTTRIA G., ELLERO A., 2004 - The northern Apennine, Italy: geological structure and transpressive evolution. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004: 15-32, Figg. 11.
- COLONETTI A., BALDESSARI P., CATTANI E., 2004 - Progetto «Pietra: antichi e nuovi per-

- corsi della Pietra Trentina» 2003/2004. Atto primo. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 50-68, Figg. non num.
- COLONETTI A., BALDESSARI P., CATTANI E., 2004 - Progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina» 2005/2006. Atto secondo. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 69-74, Figg. non num.
- DÀZES P., SCHMID S. M., ZIEGLER P. A., 2004 - Evolution of the European Cenozoic Rift System: interaction of the Alpine and Pyrenean orogens with their foreland lithosphere. *Tectonophysics*, 389 (2004): 1-33, Figg. 5.
- DALLA VECCHIA F. M., 2004 - Ambra. *Natura Nascosta*, 28: 31-33, Fig. 1.
- DALLA VECCHIA F. M., 2004 - First record of the rare marine reptile *Tholodus schmidi* from the middle Triassic of the southern Alps. *Riv. ital. Paleont. Stratigr.*, 110 (2): 479-492, Figg. 10.
- DALLA VECCHIA F. M., 2004 - An eudimorphodon (Diapsida, Pterosauria) specimen from the Norian (Late Triassic) of North-Eastern Italy. *Gortania*, 25 (2003): 47-72, Figg. 7, Tabb. 2.
- DIRETTIVO PROVINCIALE DELLA SEZIONE PORFIDO – 2004 - La nascita di un mestiere: la posa in opera di marmi porfidi e graniti. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 46-49, Figg. non num.
- DI TORO G., PENNACCHIONI G., 2004 - Superheated friction-induced melts in zoned pseudotachylytes within the Adamello tonalites (Italian Southern Alps). *J. Struct. Geol.*, 26: 1783-1801, Figg. 10, Tabb. 4.
- DUCA M., 2004 - Problematiche geologiche delle Alpi Carniche nella zona dell'Alta Val Degano (Udine). *Natura Nascosta*, 28: 7-18, Figg. 6.
- DIJNSTEE I., DE LUGT I., NOORDEGRAAF H. V., DER ZWAAN VAN B., 2004 - Temporal variability of foraminiferal densities in the northern Adriatic Sea. *Marine Micropal.*, 50: 125-148, Figg. 6, Tabb. 10, Tavv. 2.
- EBBING J., 2004 - The crustal structure of the Eastern Alps from a combination of 3D gravity modelling and isostatic investigations. *Tectonophysics*, 380 (2004): 89-104, Figg. 8.
- FEDRIZZI F., 2004 - La gestione delle prove tecnologiche sui materiali lapidei e la certificazione CE. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 192-201, Figg. non num.
- FILIPPI F., 2004 - I processi di produzione e utilizzo nell'architettura moderna. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso

- nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 21-45, Figg. non num.
- FINETTI I. R., 2004 - Innovative crop seismic highlights on the Mediterranean region. Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds.), *Geology of Italy. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004*: 131-140, Figg. 9.
- FILZ C., AGNOLI G., 2004 - Il dispositivo legislativo ed urbanistico dell'attività estrattiva. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 171-191, Figg. non num.
- FIORINI F., 2004 - Benthic foraminiferal associations from Upper Quaternary deposits of southeastern Po Plain, Italy. *Micropaleontology*, 50 (1): 45-58, Figg. 1-4, Tavv. 1-3, 1 Appendix.
- FOX J. M., HILL P. S., MILLIGAN T. G., BOLDRIN A., 2004 - Flocculation and sedimentation on the Po River Delta. *Marine Geology*, 23 (2004): 95-107, Figg. 8.
- FRASER N. M., BOTTJER D. J., FISCHER A. G., 2004 - Dissecting «Lithiotis» Bivalves: Implications for the Early Jurassic Reef Eclipse. *Palaios*, 19: 51-67, Figg. 8, Tabb. 3.
- FUGAGNOLI A., 2004 - Trophic regimes of benthic foraminiferal assemblages in Lower Jurassic shallow water carbonates from northeastern Italy (Calcarei Grigi, Trento Platform, Venetian Prealps). *Palaeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.*, 205: 111-130, Figg. 6, Tavv. 4.
- GASPERINI P., DAL FORNO G., BOSCHI E., 2004 - Linear or non-linear rheology in the Earth's mantle: the prevalence of power-law creep in the postglacial isostatic readjustment of Laurentia. *Geophys. J. Int.*, 157: 1297-1302, Figg. 5.
- GIANNETTI A., MONACO P., 2004 - Burrow decreasing-upward parasequence (BDUP): A case study from the Lower Jurassic of the Trento carbonate platform (Southern Alps), Italy. *Riv. ital. Paleont. Stratigr.*, 110 (1): 77-85, Figg. 3, Tav. 1.
- GIANOTTI M., 2004 - La pietra e il Trentino. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 4-12, Figg. non num.
- GORDINI E., CARESSA S., MAROCCO R., 2004 - Nuova carta morfo-sedimentologica del Golfo di Trieste (da Punta Tagliamento alla foce dell'Isonzo). *Gortania*, 25 (2003): 5-29, Figg. 8, Tabb. 2.
- GORSHKOV A. I., PANZA G. F., SOLOVIEV A. A., AOUDIA A., 2004 - Identification of seismogenic nodes in the Alps and Dinarides. *Boll. Soc. geol. ital.*, 123: 3-18, Figg. 4, Tabb. 9.
- HAFKENSCHIED E., 2004 - Subduction of the Tethys Oceans reconstructed from plate kinematics and mantle tomography. *Geol. Ultraiect.*, 241: 200 Pagg., Figg. 89, Tabb. 14.

- HARDIE L. A., LOWENSTEIN T. K., 2004 - Perspectives. Did the mediterranean sea dry out during the Miocene? A reassessment of the evaporite evidence from DSDP Legs 13 and 42A Cores. *J. sediment. Res.*, 74 (4): 453-461, Figg. 5.
- HELMSTETTER A., SORNETTE D., GRASSO J. -R., ANDERSEN J. V., GLUZMAN S., PISARENKO V., 2004 - Slider block friction model for landslide: Application to Vaiont and La Clapià're landslides. *J. geophys. Res.*, 109, B02409-B02415, Figg. 11.
- LATELLA L. (a cura di) – 2004 - Il monte Pastello. *Mem. Mus. civ. st. nat.* Verona. Ser. 2 Monografie Naturalistiche, 1: 337 Pagg., Num. Figg. e Tabb., 3 Carte allegate.
- MADER D., NEUBAUER F., 2004 - Provenance of Palaeozoic sandstones from the Carnic Alps (Austria): petrographic and geochemical indicators. *Int. J. Earth Sci. (Geol. Rundsch)*, 93: 262-281, Figg. 15, Tabb. 7.
- MANCA B. B., 2004 - Cento anni di misure oceanografiche nel Mare Mediterraneo. Variabilità della circolazione termohalina, influenze sulle proprietà fisiche delle masse d'acqua e sulle condizioni di scambio tra il bacino orientale ed il bacino occidentale. *GeoItalia*, 13: 21-40, Figg. 10.
- MARONE F., VAN DER LEE S., GIARDINI D., 2004 - Three-dimensional upper-mantle S-velocity model for the Eurasia-Africa plate boundary region. *Geophys. J. Int.*, 158: 109-130, Figg. 16.
- MAROTTA A. M., SABADINI R., 2004 - The signatures of tectonics and glacial isostatic adjustment revealed by the strain rate in Europe. *Geophys. J. Int.*, 157: 865-870, Figg. 5, Tabb. 2.
- MARTIGNONI M., 2004 - L'uso della pietra trentina nell'arte e nella storia. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 13-20, Figg. non num.
- MASSARI F., RIO D., SARANDREI BARBERO R., ASIOLI A., CAPRARO L., FORNACIARI E., VERGERIO P. P., 2004 - The environment of Venice area in the past two million years. *Palaeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.*, 202: 273-308, Figg. 11, Tabb. 3.
- MIETTO P., MANFRIN S., PRETO N., GIANOLLA P., KRYSSTYN L., ROGHI G., 2004 - Proposal of the Global Stratigraphic Section and Point (Gssp) for the base of the Ladinian Stage (Middle Triassic). GGSP at the base of the Avisianum Subzone (FAD of *Aploceras avisianum*) in the Bagolino section (Southern Alps, NE Italy). *Albertiana*, 28: 26-34, Figg. 2.
- MILANI P., 2004 - Index aziende. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 202-222, Figg. non num.
- MILLER III W., STEFANI C., GRANDESSO P., 2004 - Alternation of ecologic regimes in a deep-marine carbonate basin: calciturbidite trace fossils from the Cretaceous Scaglia Rossa, northeastern Italy. *Palaeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.*, 204: 317-330, Figg. 8, Tab. 1.

- MILONE D., 2004 - Le applicazioni industriali. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 142-170, Figg. non num.
- MINELLI A. (a cura di) – 2004 - Coste marine rocciose. La vita fra rocce e salsedine. *Quaderni Habitat*. Museo Friulano di Storia Naturale - Udine. Pagg. 159, Num. Figg.
- MINELLI A. (a cura di) – 2004 - Le torbiere montane. Relitti di biodiversità in acque acide. *Quaderni Habitat*. Museo Friulano di Storia Naturale - Udine. Pagg. 156, Num. Figg.
- MOYNE S., NEIGE P., MARCHAND D., THIERRY J., 2004 - Répartition mondiale des faunes d'ammonites au Jurassique moyen (Aalénien supérieur à Bathonien moyen): relations entre biodiversité et paléogéographie. *Bull. Soc. géol. Fr.*, 175 (5): 513-523, Figg. 4, Tabb. 2.
- PATACCA E., SCANDONE P., 2004 - The plio-Pleistocene thrust belt - foredeep system in the Southern Apennines and Sicily (Italy). Crescenti V. D'Offizi S., Merlini S., Sacchi R. (Eds), *Geology of Italy*. Special Volume of the Italian Geological Society for the IGC 32 Florence-2004. : 93-129, Figg. 19, Tabb. 3.
- POLETTI L., PREMOLI SILVA I., MASETTI D., PIPAN M., CLAPS M., 2004 - Orbitally driven fertility cycles in the Palaeocene pelagic sequences of the Southern Alps (Northern Italy). *Sediment. Geol.*, 164: 35-54, Figg. 16.
- POSENATO R., KUSTATSCHER E., TINTORI A., VAN KONIJNENBUG - VAN CITTERT J. H. A., 2004 - Il giacimento anisico (Triassico medio) di Monte Prà della Vacca /Kühwiesenkopf (Dolomiti di Braies). *GeolItalia*, 13: 52-53,
- RINALDO A., MARANI M., BOTTER GL., SILVESTRI S., BELLIN A., RIGON R., FERRI M., RIZZETTO C., 2004 - Ma che cos'è questo «caranto»? *Veneto Geologi*, Anno 12,45: 18,
- ROSENBERG C. L., 2004 - Shear zones and magma ascent: A model based on a review of the Tertiary magmatism in the Alps. *Tectonics* 23,TC3002: 1-21, Figg. 9
- RUSCONI A., 2004 - I piani di bacino dei fiumi dell'Alto Adriatico adottati dall'Autorità di Bacino. Giornata di studi su: Grandi bacini idrografici. Roma, 6 novembre 2002. Atti dei Convegni Lincei 198. Accademia Nazionale dei Lincei, Roma: 11-32, Figg. 13.
- SCHEUVENS D., MANN A., 2004 - Syn- and postintrusive deformation at the northern margin of the Rieserferner plutonic complex (Eastern Alps): strain partitioning during emplacement and cooling of granitoids. *Z. Dtsch. Geol. Ges.*, 154 (4): 497-517, Figg. 6, PTS. 2.
- SCHMID C., VAN DER LEE S., GIARDINI D., 2004 - Delay times and shear wave splitting in the Mediterranean region. *Geophys. J. Int.*, 159: 275-290, Figg. 15, Tabb. 2.
- SERANDREI BARBERO R., ALBANI A. D., BONARDI M., 2004 - Ancient and modern salt marshes in the Lagoon of Venice. *Palaeogr. Palaeoclimatol. Palaeoecol.*, 202: 229-244, Figg. 6, Tabb. 2.

- SILVANO S., 2004 - La gestione del dissesto idrogeologico nei bacini montani dell'Alto Adriatico. Giornata di studi su: Grandi bacini idrografici. Roma, 6 novembre 2002. Atti dei Convegni Lincei 198. Accademia Nazionale dei Lincei, Roma: 55-62, Figg. 2.
- SPALLA M. I., ZUCALI M., SALVI F., GOSSO G., GAZZOLA D., 2004 - Tectono-metamorphic map of the Languard-Campo - Serie del Tonale nappes between upper Val Camonica and Valtellina (Central Italian Alps, Austroalpine domain). *Mem. Sci. geol.*, 55 (2003): 105-118, Figg. 5, 1 geol. map.
- STIPP M., FÜGENSCHUH B., GROMET L. P., STÜNITZ H., SCHMID S. M., 2004 - Contemporaneous plutonism and strike-slip faulting: A case study from the Tonale fault zone north of the Adamello pluton (Italian Alps). *Tectonics*, 23,TC3004: 1-23, Tabb. 2.
- STOCH F. (a cura di) - 2004 - Laghi costieri e stagni salmastri. Un delicato equilibrio fra acque dolci e salate. *Quaderni Habitat*. Museo Friulano di Storia Naturale - Udine. Pagg. 158, Num. Figg.
- TENTOR M., 2004 - Grotte del Friuli scoperte negli anni 1971-1997. *Natura Nascosta*, 28: 34-42, Figg. 9.
- TIBLJAS D., MORO A., OSTREZ Z., 2004 - Mineral and Chemical Composition of Rudist Valves from Upper Cretaceous Limestones of Southern Istria, Croatia. *Geologia Croatica*, 57/1: 73-79, Figg. 7, Tabb. 3.
- Trifonov V. G., 2004 - Active faults in Eurasia: general remarks. *Tectonophysics*, 380 (2004): 123-130, Figg. 4.
- TUNIS G., UCHMAN A., 2004 - Trace fossils from the Brkini flysch (Eocene), south-western Slovenia. *Gortania*, 25 (2003): 31-45, Figg. 5, Tab. 1.
- URLICHS M., 2004 - Kümmerwuchs bei Lobites MOJSISOVICS, 1902 (Ammonoidea) aus dem Unter-Karnium der Dolomiten (Ober-Trias, Italien) mit Revision der unterkarnischen Arten. *Stuttg. Beitr. Naturk. Ser. B, Geol. Paläont.*, 344: 37 Pagg., Figg. 14, Tab. 1.
- VACCARI E., 2004 - An Overview on some Geological Relationship between Austrian and Italian Scientists in the 18th Century. *Jb. Geol. B. -A.*, 144 (1): 133-135,
- VANNUCCI GF., GASPERINI P., 2004 - The new release of the database of Earthquake Mechanisms of the Mediterranean Area (EMMA Version 2). *Ann. Geofis.*, (Suppl.)47 (1): 307-334, Figg. 5.
- VANNUCCI GF., PONDRELLI S., ARGNANI A., MORELLI A., GASPERINI P., BOSCHI E., 2004 - An atlas of Mediterranean seismicity. *Ann. Geofis.*, (Suppl.)47 (1): 247-306, Figg. 25.
- VENISTI N., CALCAGNILE G., DEL GAUDIO V., PIERRI P., 2004 - Combined analysis of seismic and gravimetric data in the Adriatic plate. *Phys. Earth planet. Interiors* 142: 89-100, Figg. 7, Tabb. 2.
- VORLICEK P. A., ANTONELLI R., FABBRI P., RAUSCH R., 2004 - Quantitative hydrogeological studies of the Treviso alluvial plain, NE Italy. *Q. Jl. eng. Geol.*, 37: 23-29, Figg. 6, Tabb. 2.
- WIESE F., CECH S., EKRT B., KOST'AK M., MAZUCH M., VOIGT S., 2004 - The Upper Turonian of the Bohemian Cretaceous Basin (Czech Republic) exemplified by the

Upohlavý working quarry: integrated stratigraphy and palaeoceanography of a gateway to the Tethys. *Cretaceous Research*, 25: 329-352, Figg. 8.

ZAMPEDRI G., CRIVELLARI F., 2004 - L'assetto geologico del Trentino. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 75-90, Figg. non num.

ZAMPEDRI G., CRIVELLARI F., FILZ C., AGNOLI G., 2004 - Il catalogo ragionato delle pietre ornamentali trentine. Dossier pietra. Il progetto «Pietra: antichi e nuovi percorsi della Pietra Trentina», l'uso nell'arte e nella storia, le pietre ornamentali, l'utilizzo in architettura, la posa in opera, le applicazioni, la certificazione. *Economia Trentina*, (Suppl.) 3/4: 91-141, Figg. non num.

RINGRAZIAMENTI

Gli autori ringraziano il conservatore onorario per la Biblioteca e l'archivio del Museo Civico di Rovereto, signora Stedile Riccarda e la signora Laich Rossanna per la professionalità, l'attenzione e la meticolosità con cui mantengono aggiornata la banca dati «Bibliografia Geologica» *on line* e per l'aiuto nella correzione dei manoscritti riferiti a questo progetto.

BIBLIOGRAFIA

BRAGA GP., FINOTTI F., 2004 - Bibliografia Geologica d'Italia. Aggiornamento ai volume delle Bibliografie geologiche del Trentino Alto-Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia. *XCIV pubblicazione del Museo Civico di Rovereto*, Edizioni Osiride, pp. 203, 3 figg., 2 tab.

Indirizzo dell'autore:

Giampietro Braga - Dipartimento di Geologia, Paleontologia e Geofisica
Via Giotto, 1 - I 35137 Padova

Franco Finotti - Museo Civico di Rovereto - Borgo S. Caterina, 41
I-38068 Rovereto (TN), Italia
