

BIBLIOGRAFIA

- APAT (2004) – *Stato dell'arte sullo studio dei fenomeni di sinkholes e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel governo del territorio*. Atti Convegno 21-22 maggio 2004, Roma, pp. 709.
- BERTI G., CANUTI P., CASAGLI N., MICHELI L. & PRANZINI G. (2002) – *Risultati preliminari sullo sprofondamento in località Bottegone (Grosseto)*. In: "Le voragini catastrofiche, un nuovo problema per la Toscana". Att. Conv. 31 marzo 2000, GR. Regione Toscana, 242-256.
- BOSSIO A., SALVATORI G. & COSTANTINI A. (1994) – *De Neogene of the Ribolla area (Grosseto): preliminary results - 76° Summer meeting*. Soc. Geol. It. Firenze, settembre 1992, 409-414.
- BOSSIO A., MAZZEI R., SALVATORINI G. & SANDRELLI F. (2002) – *Geologia dell'area compresa tra Siena e Poggibonsi ("bacino del Casino")*. Atti Soc. Tosc. Scie. Nat. Mem. Serie A, 69-85.
- BUCHIGNANI V. (2002) – *Indagini relative al fenomeno di crollo verificatosi nell'ottobre 1995 in località "le Funi" Camaioere capuologo, Rapporto di aggiornamento 2001*. In: "Le voragini catastrofiche, un nuovo problema per la Toscana". Att. Conv. 31 marzo 2000, GR. Regione Toscana, 202-209.
- BUCHIGNANI V. & CHINES C. (2002) – *Indagini relative al fenomeno di crollo verificatosi nell'ottobre 1995 in località "le Funi" Camaioere capuologo*. In: *Le voragini catastrofiche, un nuovo problema per la Toscana*. Att. Conv. 31 marzo 2000, GR. Regione Toscana, 176-201.
- BUCHIGNANI V., LOMBARDI S., RIZZO S. & TORO B. (2004) – *Il sinkhole di Camaioere*. Atti workshop: "Stato dell'arte sullo studio dei fenomeni di sinkhole e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel ruolo del territorio". APAT-Roma 20-21 Maggio 2004, 139-157.
- BUCHIGNANI V., DI FILIPPO M., LEVA D., LOMBARDI S., RIVOLTA C., RIZZO S. & TORO B. (2005) – *The sinkhole of Camaioere (LU-Toscana-Italia)*. Geophysical Research Abs. 7, 07915.
- BUCHIGNANI V., D'AMATO AVANZI G., GIANNECCHINI R. & PUCCINELLI A. (2008) – *Evaporite Karst and sinkholes: a synthesis on the case of Camaioere (Italy)*. Env. Geol. 53(5), 1037-1044.
- CAMPOBASSO C., GRACIOTTI R., NISIO S. & VITA L. (2004) – *Il progetto sinkhole: le attività svolte dal Dipartimento Difesa del Suolo dell'APAT*. Atti Conv.: "Stato dell'arte sullo studio dei fenomeni di sinkholes e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel governo del territorio". APAT - Roma 20-21 maggio 2004, 171-188.
- CARMIGNANI L. & KLIFFIELD R. (1990) – *Crustal extension in the northern Apennines: the transition from compression to extension in the Alpi Apuane core complex*. Tectonics, 9, 1275-1303.
- CARAMANNA G., NISIO S. & VITA L. (2004) – *Fenomeni di annegamento dei sinkholes: casi di studio su alcuni laghetti di origine incerta*. Atti Conv. "Stato dell'arte sullo studio dei fenomeni di sinkholes e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel governo del territorio". APAT - Roma 20-21 maggio 2004, 229-248.
- CENSINI G. & COSTANTINI A. (2002) – *Il sottosuolo della piana tra Grosseto e Ribolla: ipotesi sul suo assetto strutturale*. In: "Le voragini catastrofiche, un nuovo problema per la Toscana". Att. Conv. 31 marzo 2000, GR. Regione Toscana, 231-241.
- COSTANTINI A. & TERZUOLI A. (1994) – *Carta geologica dell'area di Ribolla (alla scala 1:10.000)*. Centroofset, Siena.
- COSTANTINI A. & TERZUOLI A. (1998) – *Stratigrafia sequenziale del neogene di Ribolla (Grosseto): un'ipotesi di lavoro*. Boll. Soc. Geol. It., 117, 297-311.
- D'AMATO AVANZI G., PUCCINELLI A. & VERANI M. (2002) – *La geologia della Piana di Camaioere in relazione al fenomeno di sprofondamento del 15 ottobre 1995*. In: "Le voragini catastrofiche, un nuovo problema per la Toscana". Att. Conv. 31 marzo 2000, GR. Regione Toscana, 154-175.
- DECANDIA F.A., LAZZACOTTO A. & LIOTTA D. (1993) – *La serie ridotta nel quadro dell'evoluzione geologica della Toscana meridionale*. Mem. Soc. Geol. It., 49, 181-191.
- DE FERRARI P. & LOTTI B. (1886) – *Le sorgenti dell'Aronna delle Venelle e del Lago Accesa presso Massa Marittima*. Boll. Del R. Com. Geol. d'It., 17, 3-4.
- DE ROSSI M. S. (1876) – *Meteorologia endogena* Fratelli Dumolard, Milano, 220-225.
- DEL GRECO O., GARBARINO E., OGGERI C., FORNARO M. & PIOLI F. (2003) – *Studio del fenomeno di subsidenza del "Bottegone" (Grosseto)*. Geom. Territorio e Difesa del suolo. Mar-giu 2003, 40-62.
- DEL GRECO O., GARBARINO E., OGGERI C. & PIOLI F. (2004) – *Esame del fenomeno di subsidenza del Bottegone (Grosseto)*. Atti Conv.: "Stato dell'arte sullo studio dei fenomeni di sinkholes e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel governo del territorio". Roma 20-21 maggio 2004.
- DEL ZANNA (1899) – *I laghi di S. Antonio in provincia di Siena*. Boll. Soc. Geol. It., 8, 281-288.
- DI TUCCI P. (1876) – *Nota del socio Di Tucci*. Boll. del Club Alp. It., 67.
- GIULI G. (1833) – *Trattato fisico-medico delle acque minerali dei bagni di Vignoni in Val D'Orcia ed uso medico delle medesime*. Porri, Siena 1833, pp. 124.
- GONNELLI I., MATTIOLI V. & MICHELI L. (2002) – *Primo contributo all'individuazione delle aree a rischio sinkhole in Toscana: il carsismo nel Calcere cavernoso*. In: "Le voragini catastrofiche, un nuovo problema per la Toscana". Att. Conv. 31 marzo 2000, GR. Regione Toscana, 110-122.
- KARFAKIS M.G. (1993) – *Residual subsidence over abandoned coal mines behavior of rock structures*. Comprehensive Rock Engineering, (Excavation, Support and Monitoring), Pergamon Press.
- LOTTI B. (1888) – *Sui dintorni di S. Gimignano in val d'Elsa*. Boll. Reg. Soc. Geol. It.
- MERCIAI G. (1933) – *Il Lago dell'Accesa presso Massa Marittima*. Atti della Soc. Tosc. Sc. Nat. Pisa Mem., 43, 29-50.
- MORI A. (1932) – *Ricerche sui laghi dell'orbetellano e del capalbio*. Boll. Soc. Geol. It. 51(1), 1-52.
- NEGRI M. (1998) – *Contributo alla conoscenza del Lago dell'Accesa Massa marittima (GR)*. Atti Mus. Stor. Nat. Maremma, 17, 129-139.
- NISIO S., GRACIOTTI R. & VITA L. (2004) – *I fenomeni di sinkhole in Italia: terminologia, meccanismi genetici e problematiche aperte*. Atti Conv.: "Stato dell'arte sullo studio dei fenomeni di sinkholes e ruolo delle amministrazioni statali e locali nel governo del territorio". APAT - Roma 20-21 maggio 2004, 557-572.
- PAOLUCCI P. (1720) – *La Garfagnana illustra e dedicata all'altet-*

- za serenissima di Rinaldo Primo D'Este Duca di Modena, Reggio, Mirandola.* Bartolomeo Saliani Stampatore Ducale. Modena.
- PERRONE E. (1912) – Memorie per servire alla carta idrologica d'Italia. Fiora, Bruna.
- PRANZINI G. & BUCHIGNANI V. (2002) – *Bilancio idrogeologico della conca di Camaiore (Lucca), in relazione alla voragine del 1995.* Quaderni di Geol. Appl., pp. 133-156.
- PRINCIPI P. (1952) – *Sulla origine di due laghetti esistenti nel pianalto travertinoso di S. Antonio al Bosco a SE di colle di Val d'Elsa.* Atti dell'Acc. Ligure di Scienze e lettere, **8**, 36-40.
- RAFFAELLI R. (1879) – *Descrizione storica economica della Garfagnana.* Tipografia Giusti Lucca.
- REGIONE TOSCANA (2002) – *Le voragini catastrofiche: un nuovo problema per la Toscana.* Atti Convegno 31 Marzo, Grosseto 2000. Regione Toscana (Ed.), pp. 256
- REPETTI E. (1833) – *Dizionario geografico fisico-storico della Toscana, contenente la descrizione di tutti i luoghi del Granducato di Lucca, Garfagnana e Lunigiana, compilato da Emanuele Repetti.* **1** Firenze, 1833-46.
- REPETTI E. (1841) – *Dizionario geografico fisico-storico della Toscana, contenente la descrizione di tutti i luoghi del Granducato di Lucca, Garfagnana e Lunigiana, compilato da Emanuele Repetti.* **4**, Firenze, 1833-46
- SANTI G. (1798) – *Viaggio secondo per le due provincie senesi che forma il seguito del viaggio al Montamiata.* Ranieri Prosperi stamp., 1798, pp. 451.
- SANTI G. (1806) – *Viaggio Terzo per le due provincie senesi che forma il seguito del viaggio al Montamiata.* Ranieri Prosperi stamp., pp. 182.