

EMILIA ROMAGNA APENNINE GEOPARK PROJECT

REFERENCES





- ALDROVANDI U. (1648) - Musaeum Metallicum. Ferronius, Bologna
- ALMAGIA' R. (1907) - Studi geografici sulle frane in Italia. I: L'Appennino settentrionale e il preappennino tosco-romano. Mem. Soc. Geogr. It., 13. AMOROSI A. (1992), Stratigrafia e sedimentologia del Miocene epiligure tra le valli del Panaro e del Marecchia (Appennino settentrionale). Tesi di Dottorato - IV Ciclo, Università di Bologna.
- AMOROSI A., COLALONGO M.L. & VAIANI S. (1996), Revisione litostratigrafica dell'unità Bismantova (Miocene epiligure, Appennino Settentrionale)in: Bollettino della Società Geologica Italiana.
- ANFOSSI G. (1915) - I laghi dell'Appennino settentrionale e la loro distribuzione. Riv. Geogr. It., 22.
- BADIALI F. & PIACENTE S. (2012) - The study of the landscape: from a holistic approach to a social concept of knowledges. Annals of Geophysics, 55, 3.
- BADIALI F. (2009) – Dagli acini d'uva alla ricostruzione del paesaggio: l'esempio dell'Ecomuseo della Collina e del Vino a Castello di Serravalle, Boll. Ass. It. Cartografia, XLVI, n. 136-136.
- BASSI S.,CONTARINI E.,COSTA M.,LUCCI P.,PIASTRA S.,SAMI M.(2010), Parco Regionale della Vena del Gesso Romagnola,Regione Emilia Romagna.
- BENTINI L. (2003) - I principali sistemi carsici della Vena del Gesso Romagnola. Atti XII Congresso Nazionale di Speleologia, Bologna.
- BERTACCHINI M., CORATZA P. & PIACENTE S. (2001) - Le Pietre del Diavolo fra borghi e castelli nell'Appennino emiliano. Un percorso culturale e didattico nel paesaggio ofiolitico. Le ofioliti isole nella terraferma. Reg. Emilia-Romagna, Parchi e Riserve.
- BERTOLINI G., PELLEGRINI M. & TOSATTI G. (ed.) (2001) - Le frane della Regione Emilia-Romagna oggetto di interventi di Protezione Civile nel periodo 1994-1999. Quad. Geol. Appl., 8-1.
- BOMBICCI L. (1874) - Descrizione della mineralogia generale della provincia di Bologna. Gamberini e Palmeggiani, Bologna.
- BORGHI G. P. (2007) - Uomo, albero foresta: frammenti di cultura tradizionale. In: Zagnoni R. (Coord.) - Comunità e beni comuni dal Medioevo ad oggi. Atti della giornata di studio, Gruppo Studi Alta Valle del Reno - Soc. Pistoiese di Storia Patria, Porretta Terme - Pistoia
- BRIZIO E. (1882) - La grotta del Farnè in comune di S. Lazzaro di Savena. Memorie dell'Accademia delle Scienze Istituto di Bologna, 4, n. 4.
- CALINDRI S. (1781-82) - Dizionario Corografico, georgico, ontologico, storico d'Italia. Stamperia di S. Tommaso d'Aquino, Bologna.
- CANCELLI A., PELLEGRINI M. & TOSATTI G. (1987) - Alcuni esempi di deformazioni gravitative profonde di versante nell'Appennino settentrionale. Mem. Soc. Geol. It., 39.
- CAPELLINI G. (1876) – Sui terreni terziari del versante settentrionale dell'Appennino. Appunti per la geologia della Provincia di Bologna. Rendiconti dell'Accademia delle Scienze di Bologna, XIII.
- CARTON A. & PANIZZA M. (ed.) (1988) - Il paesaggio fisico dell'alto Appennino emiliano. Studio geomorfologico per l'individuazione di un'area da istituire a parco. Grafis Edizioni, Casalecchio di Reno (BO).
- CAZZOLI M.A. (2009), Geologia e geomorfologia in:Monte Sole-Parco Storico Regionale, Collana aree protette Regione Emilia Romagna.
- D.lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, pubblicato in Gazz. Uff. n.45 del 24 febbraio 2004, suppl. ord. n. 28/L.
- DE MARIA D., FORTI P., GRIMANDI P. & AGOLINI G. (Eds.) (2012) - Le Grotte Bolognesi. A&B, Bologna.
- DEMARIA D. (2012) - Voci di popolo. Storie, leggende e fòl, ovvero novelle e racconti fantasiosi sulle grotte bolognesi. In: Demaria D., Forti P., Grimandi P. & Agolini G. (Coord.), Le grotte bolognesi.

- DE STEFANI C. (1874) - Gli antichi ghiacciai dell'Alpe di Corfino ed altri dell'Appennino settentrionale e delle Alpi Apuane. Boll. Soc. Geol. It., 5.
- DE STEFANI C. (1883) - I laghi dell'Appennino settentrionale. Boll. C.A.I., 17
- DOWLING R.K. (2009), The growth of global geotourism, in: New challenges with Geotourism, Proceedings of the VIII European Geoparks Conference, Idanha-a-Nova, 14-16 September.
- ERCOLANI M., LUCCI P. & SANSAVINI B. (2004) - Esplorazione dei sistemi carsici del Re Tiberio e dei Crivellari e salvaguardia dell'area di Monte Tondo (Vena del Gesso Romagnola) interessata dall'attività di cava. Memoria Istituto Italiano di Speleologia s.II, 16.
- ERCOLANI M.-LUCCI P. (2010), La federazione speleologica regionale dell'Emilia Romagna from 2005 to 2010, in: Speleologia Emiliana, n.1-2010-anno XXI-V Serie.
- FORTI P. & LUCCI P. (Eds.) (2010) , Il progetto Stella-Basino. Studio multidisciplinare di un sistema carsico nella Vena del Gessi. Memoria Istituto Italiano di Speleologia s.II, 23.
- FORTI P. & POSTPISCHL D. (1986) May the growth rate axes of stalagmites be considered recorders of historic and pre-historic earthquakes? Preliminary results from the Bologna karst area. Proceedings of the International Symposium "Engineering problems in karst areas", Bari, 1.
- FORTI P. & RABBI E. (1981) - The role of CO₂ in gypsum speleogenesis: I° contribution. International journal of Speleology, 11, n. 3/4.
- FORTI P., FRANCAVILLA F., PRATA E. & RABBI E. (1985) , Evoluzione idrogeologica dei sistemi carsici dell'Emilia-Romagna. 1- Problematica generale - 2- il complesso Spipola-Acquafredda. Regione Emilia-Romagna, Tipografia Moderna, Bologna.
- FORTI P.-LUCCI P.(2010) , Il progetto Stella-Basino, Memorie dell'Istituto Italiano di Speleologia, Serie II, vol. XXIII.
- FOSCHI P. (2012) ,Castelli e fortificazioni nel bolognese. Gruppo Studi Alta Valle dei Reno.
- FOSCHI P.(1992),La valle del vergatello tra due e trecento,Castel d'Aiano.
- GENTILINI S., Carta archeologica dei comuni di Vergato, Porretta Terme, Lizzano in Belvedere, Gaggio Montano ,Castel d'Aiano., in attesa di stampa.
- GREGORI L. (2007) , La cartografia "emozionale" dei paesaggi del vino. La cartografia, 14, Andrea Bonomo editore, Firenze.
- GRIMANDI P. (2011), Storia delle esplorazioni nel bolognese, in Speleologia e geositi carsici in Emilia Romagna 2011.
- GRUPPO SPELEOLOGICO BOLOGNESE & UNIONE SPELEOLOGICA BOLOGNESE (2006) , Le Grotte di Labante. A&B, Bologna.
- GRUPPO DI STUDIO DELLE UNIVERSITA' EMILIANE PER LA GEOMORFOLOGIA (1976) - Geomorfologia dell'area circostante la Pietra di Bismantova (Appennino reggiano). Boll. Serv. Geol. It., 97.
- GRUPPO GEOMORFOLOGIA CNR (1982) - Geomorfologia del territorio di Febbio, tra il Monte Cusna e il fiume Secchia. Geogr. Fis. Din. Quat., 5.
- LANGHI T. (1806) - Di un nuovo fossile scoperto nel bolognese. Memorie dell'Istituto nazionale Italiano - Classe Fisica Matematica, 1, n. 1.
- Local Action Plan Gal Appennino Bolognese and Gal Altra Romagna, Sinergie, Bologna 2008.
- LOSACCO U. (1949) - La glaciazione quaternaria nell'Appennino settentrionale. Riv. Geogr. It., 55.
- LOSACCO U. (1982) – Gli antichi ghiacciai dell' Appennino settentrionale. Atti Soc. Nat. Mat. Modena, 103.
- LUCCI P. & ROSSI A. (Eds.) (2011) - Speleologia e geositi carsici in Emilia-Romagna. Pendragon Bologna.
- LUCCI P., ROSSI A. (2011), Speleologia e geositi carsici in Emilia Romagna, Federazione Speleologica Emilia Romagna.

- MAGNI B. (2009), Storia, in: Monte Sole-Parco Storico Regionale, Collana aree protette Regione Emilia Romagna.
- PALLOTTINO M. (1960), Etruscologia, Roma.
- PANIZZA M. (1977) - Heritages periglaciales wurmiens dans l'Apennin emilien. Ass. Geogr. Alsace, 43.
- PANIZZA M. (1996) – Environmental Geomorphology. Elsevier, Amsterdam.
- PANIZZA M. (2001) Geomorphosites: Concepts, methods and examples of geomorphological survey. Chinese Science Bull., 46.
- PANIZZA M. (2009) - The Geomorphodiversity of the Dolomites (Italy): a key of Geoheritage assessment. Geoheritage, 1.
- PANIZZA M. & DEL VECCHIO R. (1982) - Le superfici relitte dell'Appennino modenese. P.F. Geodinamica CNR, 506.
- PANIZZA M. & PELLEGRINI M. (ed.) (1999) - I Beni geologici della Provincia di Modena. Artioli editore, Modena.
- PANIZZA M. & PIACENTE S. (2003) - Geomorfologia Culturale. Pitagora Editrice, Bologna,
- PANIZZA M. & PIACENTE S. (2008) - La geodiversità una sua applicazione nel territorio emiliano. Il Geologo dell'Emilia-Romagna, 8, 29.
- PANIZZA M. & PIACENTE S. (2011) - Progettare le Dolomiti: suggestioni ed esegesi geomorfologiche. Atti Conv. paesaggi in rete. Per una vivibilità delle Dolomiti Tsm, Trento.
- PATICCHIA V. & BOGLIONE M. (2011) ,Sulle tracce della Linea Gotica. Fusta Editore, Saluzzo
- PIACENTE S. & CORATZA P. (ed.) (2005) - Geomorphological sites and Geodiversity. Il Quaternario, 18, 1.
- PIASTRA S., La Tana del Re Tiberio: un deposito di memorie tra natura e cultura, in attesa di stampa.
- RACCAGNI S. (1974) , Le piu' antiche testimonianze antropiche, in: Collana naturalistica - La Vena del Gesso –Regione Emilia Romagna .
- RICCI LUCCHI F. (1983),The deep-sea fan deposits of the Miocene Marnoso-Arenacea Formation, Northern Apennines. Geomar. Letters, 3-2/4.
- RIVALTA G.(2011),La frequentazione umana delle grotte dalla Protostoria all'Alto Medioevo, in: Speleologia e geositi carsici in Emilia Romagna.
- SACCO F. (1893) - Lo sviluppo glaciale nell'Appennino settentrionale. Boll. CAI, 27,
- SANTAGATA A. (1835), Iter ad Montem vulgo de la Rocca
- SANTI V. (1897) – Le frane dell'Appennino modenese. Tip. Modenese, Modena.
- SASSATELLI G. (2006), Il tempio di Tlnia a Marzabotto e i culti della città' etrusca, in: Studi e ricerche sulla Gallia Cisalpina, Roma 2009.
- SCARABELLI G. (1872) - Notizie sulla Caverna del Re tiberio, Lettera del Senatore G. Scarabelli al Chiarissimo Professore Antonio Stoppani (Nella Seduta del 25 Febbrajo 1872).Atti della Società Italiana di Scienze Naturali, XIV, 15.AMOROSI A. & SPADAFORA E. (1995), The upper Serravallian unconformity in the Epi-Ligurian units of the Bologna Apennines,in: Atti del Convegno "Rapporti Alpi-Appennino", Peveragno .
- SESTINI A. (1936) – Forme glaciali e antico limite delle nevi nell'Appennino settentrionale. Riv. Geogr. It., 43.
- SERV. GEOLOGICO SISMICO E SUOLI (2012) - Carta della pericolosità relativa da frana. Reg. Emilia-Romagna, GNDCl.
- SOLDATI M. (2004) - Deep-seated gravitational slope deformations. In: A. Goudie (Ed.) - Encyclopedia of Geomorphology, Routledge, London.

- SUSINI G.(2001), Bononia-Bologna,scritti di Giancarlo Susini.
- TROTA E.(1992), Il monastero e la chiesa di S.Lucia di Roffeno.
- VARNES D.J. (1958) - Landslides types and processes. In: E. B. Eckel (Ed.), Landslides and engineering practice, Highway Research Board Special Report, 29, 20.47.
- VIEL G. (2005),La geologia, in: PSC Comune di Sasso Marconi.
- VITALI D.(2006), Guida al M.Archeologico di Monterenzio, Quaderni del Museo Archeologico L.Fantini.
- WEI D. (2012) - Interpretation Evaluation for Geoparks: theory into practice. Soc. Geogr. Ital.
- ZAGNONI R. (2004) - Il Medioevo nella montagna tosco-bolognese, uomini e strutture in una terra di confine. Gruppo Studi Alta Valle dei Reno, Porretta Terme.

WEB PAGES:

- <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/parchi-natura2000/consultazione/normativa>.
- <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/parchi-natura2000/rete-natura-2000/siti/it4050014>
- <http://geo.regione.emilia-romagna.it/schede>.
- http://geo.regione.emilia-romagna.it/schede/gs_pg.jsp?id=70.
- http://www.comune.camugnano.bo.it/pdf/camugnano_guida.pdf
- <http://www.comune.sassomarconi.bologna.it>.
- <http://www.ibc.regione.emiliaromagna.it/wcm/ibc/menu/istituto/04attivita/13progetti/prog/lineagotica.htm>
- <http://www.provincia.bologna.it/ambiente>
- http://travel.nationalgeographic.com/travel/sustainable/about_geotourism.html
- <http://www.europeangeoparks.org>
- http://sentieriweb.regione.emilia-romagna.it/sentieriweb_swm
- <http://www.grandeippovia.it/default.asp?s=2>
- <http://parchibolognesi.appenninoeverde.it/category/in-bicicletta/page/2>
- <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/infeas/temi/sistema>
- <http://www.provincia.bologna.it/cultura>
- <http://ambiente.regione.emiliaromagna.it/geologia/cartografia/webgisbanchedati/geoagritur/?searchterm=geoagritur>
- https://applicazioni.regione.emiliaromagna.it/cartografia_sgss/user/viewer.jsp?service=grotte.
- <http://www.museocapellini.org>.
- <http://www.aptservizi.com/it/wp-content/uploads/2010/11/PIANO-APT-2012-1.pdf>
- <http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/parchi-natura2000/sistema-regionale/cartografia-interattiva>



BOLOGNA APPENNINO
GAL Appennino Bolognese

EMILIA ROMAGNA APENNINE GEOPARK PROJECT

The complete Application is available at: www.bolognappennino.it

