

- Malatesta A.: **Schizzo geologico dell'area di Torrimpietra** - Scala 1:22.500 approssimata - Dai rilevamenti di Jacobacci A. e Malatesta A. - [carta f.t.] - b/n - [Lazio] - (N° Inv. 1256).
Colleg. bibl.: Malatesta A. (1978) - *La serie di Torre in Pietra nel quadro del Pleistocene Romano. Estratto da: Quaternaria, vol. 20 - Torre in Pietra - Roma, pag. 537-577.*
Nota: testo e carta acquisiti in fotocopia.
- Mancinelli A., Romano A., Urgera A.: **Carta geologica schematica dell'area di affioramento delle breccie [nella successione mesozoica del Gruppo del Monte Cairo (Lazio)]** - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - b/n - Anno più recente indicato: 1992 - [Lazio] - (N° Inv. 135).
Colleg. bibl.: Mancinelli A., Romano A., Urgera A. (1992) - *Breccie sinsedimentarie nella successione mesozoica del Gruppo del Monte Cairo (Lazio meridionale). Studi Geologici Camerti, vol. 12, pag. 31-37.*
- Manetti P., Pasquarè G., Tsegaye A.: **Carta geologica delle Isole di Alicudi e Filicudi (Isole Eolie) - Isola di Filicudi** - Scala 1:10.000 - [carta allegata; per l'Isola di Alicudi, cartografata sullo stesso supporto, v. N° Inv. 9] - col. - Selezione e stampa: Giardini, Agnano Pisano. Anno più recente indicato: 1995 - [Sicilia] - (N° Inv. 8).
Colleg. bibl.: Manetti P., Pasquarè G., Tsegaye A. (1995) - *A new geo-volcanological map of Filicudi Island (Aeolian Arc, Italy). Acta Vulcanologica, vol. 7 (1), pag. 1-5.*
- Manetti P., Pasquarè G., Tsegaye A., Tibaldi A.: **Carta geologica delle Isole di Alicudi e Filicudi (Isole Eolie) - Isola di Alicudi** - Scala 1:10.000 - [carta allegata; per l'Isola di Filicudi, cartografata sullo stesso supporto, v. N° Inv. 8] - col. - Selezione e stampa: Giardini, Agnano Pisano. Anno più recente indicato: 1995 - [Sicilia] - (N° Inv. 9).
Colleg. bibl.: Manetti P., Pasquarè G., Tibaldi A., Tsegaye A. (1995) - *Geology, structure and evolution of the island of Alicudi, Aeolian Volcanic Arc, Italy (With a 1:10,000 Scale Geological Map). Acta Vulcanologica, vol. 7 (1), pag. 7-12.*
- Manfredini M.: **Carta idrogeologica della Piana di Rieti** - Scala 1:50.000 - Sulla base del F° 138 Terni della Carta Geologica d'Italia - [carta allegata] - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 - [Lazio/Umbria] - (N° Inv. 1043).
Colleg. bibl.: Manfredini M. (1972) - *Studio idrogeologico della Piana di Rieti. Quaderni dell'Istituto di Ricerca sulle Acque, n. 6 - Ricerche sulle falde profonde delle vallate alpine e appenniniche, pag. 87-122.*
- Manganelli V., Faramondi S.: **[Carta litologica e strutturale] - Tettonica traslativa nei Monti Sabini: L'area di Valle S. Croce** - Scala 1:25.000 - Fig. 2 [n.t.] - col. - [Lazio] - (N° Inv. 743).
Colleg. bibl.: Manganelli V., Faramondi S. (1990) - *Tettonica traslativa nei monti Sabini: L'area di Valle S. Croce (Contigliano - Rieti). Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 38, pag. 207-214.*
- Manganelli V., Tilia Zuccari A.: **Carta geologica dei Monti di Spoleto** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - fig. 1 [n.t.] - b/n - [Umbria] - (N° Inv. 1343).
Colleg. bibl.: Manganelli V., Tilia Zuccari A. (1969) - *Nuovi dati stratigrafici e strutturali dei Monti di Spoleto. Boll. Soc. Geol. It., vol. 88, fasc. 2, pag. 391-417.*
- Mantovani F.: **Carta geomorfologica della Valle del Vaiolo (Gruppo del Catinaccio - Dolomiti)** - Scala 1:15.000 - Rilev. 1975 - [carta allegata] - col. - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 840).
Colleg. bibl.: Mantovani F. (1979) - *Geomorfologia della Valle del Vaiolo (Dolomiti). Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 23, nuova serie, fasc. unico, pag. 49-77.*
- Marabini S., Vai G.B.: **Carta tettonica della Vena del Gesso (Romagna occidentale) - [Area tra Borgo Tossignano e Brisighella]** - Scala 1:37.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - 1 col. + nero - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 821).
Colleg. bibl.: Marabini S., Vai G.B. (1985) - *Analisi di facies e macrotettonica della Vena del Gesso in Romagna. Boll. Soc. Geol. It., vol. 104, fasc. 1, pag. 21-42.*
- Marchetti G.: **Carta geomorfologica della fascia pedemontana dell'Appennino piacentino compresa tra il T. Nure e il F. Trebbia** - Scala 1:43.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [figura f.t.] - b/n - Anno più recente indicato: 1974 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 848).
Colleg. bibl.: Marchetti G. (1974) - *Studi geomorfologici in rapporto alla neotettonica nella fascia pedecollinare piacentina: Prime osservazioni sull'area compresa fra il T. Nure e il F. Trebbia. Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., nuova serie, vol. 51, fasc. 2A, pag. 193-212.*
- Marchetti G., Dall'Aglio P.L.: **[Carta geomorfologica] - Aspetti geomorfologici e idrografici della piana piacentina tra il Fiume Trebbia e il Torrente Nure** - Scala 1:50.000 - Tav. XIII (III) [allegata] - col. - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 1104).
Colleg. bibl.: Marchetti G., Dall'Aglio P.L. (1983) - *Geomorfologia e vicende storiche nel territorio piacentino. Atti Ist. Geol. Univ. Pavia, vol. 30, fasc. 1, pag. 142-160.*

- Marcucci M.: **Carta geologica della zona compresa tra Pieveleago, Piandelagotti e Vallorsara** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1964-65 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1965 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 768).
Colleg. bibl.: Marcucci M. (1967) - *Geologia della zona compresa tra Pieveleago, Piandelagotti e Vallorsara. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 4, pag. 523-579.*
- Margiotta B., Fiore S., Martano M.: **Carta geolitologica del territorio amministrativo di Corigliano d'Otranto** - Scala 1:10.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta pluritematica, autoesplicativa, inserita in apposita custodia con il volume] - col. - Editrice Salentina, Galatina. Anno più recente indicato: 1987 - [Puglia] - (N° Inv. 1073).
Colleg. bibl.: *Quaderni di Ricerche del Centro Studi Geotecnici e d'Ingegneria - Lecce; n. 11 - Atti del Convegno sulle conoscenze geologiche del territorio salentino, Lecce 12 dicembre 1987, 372 pagine.*
- Margiotta B., Martano M.: **Carta geolitologica del territorio amministrativo di Vernole** - Scala 1:13.900 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta pluritematica, autoesplicativa, inserita in apposita custodia con il volume] - col. - Editrice Salentina, Galatina. Anno più recente indicato: 1987 - [Puglia] - (N° Inv. 1071).
Colleg. bibl.: *Quaderni di Ricerche del Centro Studi Geotecnici e d'Ingegneria - Lecce; n. 11 - Atti del Convegno sulle conoscenze geologiche del territorio salentino, Lecce 12 dicembre 1987, 372 pagine.*
- Margiotta B., Martano M., Sabella A., Walsh N.: **Carta geolitologica del territorio amministrativo di Castrì di Lecce** - Scala 1:10.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta pluritematica, autoesplicativa, inserita in apposita custodia con il volume] - col. - Editrice Salentina, Galatina. Anno più recente indicato: 1987 - [Puglia] - (N° Inv. 1072).
Colleg. bibl.: *Quaderni di Ricerche del Centro Studi Geotecnici e d'Ingegneria - Lecce; n. 11 - Atti del Convegno sulle conoscenze geologiche del territorio salentino, Lecce 12 dicembre 1987, 372 pagine.*
- Margiotta B., Martano M., Walsh N.: **Carta geolitologica del territorio amministrativo di Carpignano Salentino** - Scala 1:13.900 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta pluritematica, autoesplicativa, inserita in apposita custodia con il volume] - col. - Editrice Salentina, Galatina. Anno più recente indicato: 1987 - [Puglia] - (N° Inv. 1074).
Colleg. bibl.: *Quaderni di Ricerche del Centro Studi Geotecnici e d'Ingegneria - Lecce; n. 11 - Atti del Convegno sulle conoscenze geologiche del territorio salentino, Lecce 12 dicembre 1987, 372 pagine.*
- Marini A., Murru M.: **Carta geologica del Sinis [ediz. a colori]** - Scala 1:50.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - Fig. 2 [f.t.] - col. [per l'edizione in b/n, v. N° Inv. 1240] - S'TEF, Cagliari - [Sardegna] - (N° Inv. 1017).
Colleg. bibl.: *Cherchi A., Marini A., Murru M., Robba E. (1978) - Stratigrafia e paleoecologia del Miocene superiore della Penisola del Sinis (Sardegna occidentale). Riv. Ital. Paleont. Stratigr., vol. 84, fasc. 4, pag. 973-1035.*
- Marini A., Murru M.: **Carta geologica del Sinis [ediz. in b/n]** - Scala 1:50.000 - [Rilev. a scala 1:10.000] - [carta f.t.] - b/n [per l'ediz. a colori, v. N° Inv. 1017] - [Sardegna] - (N° Inv. 1240).
Colleg. bibl.: *Marini A., Murru M. (1977) - Rilevamento geologico della Penisola del Sinis (Sardegna centro - occidentale). Rend. Semin. Fac. Sc. Univ. Cagliari, vol. 47, fasc. 3-4, pag. 459-466.*
- Marini A., Nappi G.: **Geological sketch map of Montefiascone caldera: [...]** - Scala 1:31.200 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 2 [n.t.] - b/n - [Lazio] - (N° Inv. 1235).
Colleg. bibl.: *Marini A., Nappi G. (1986) - Origin and evolution of the Montefiascone caldera (Vulsini Volcanoes). Mem. Soc. Geol. It., vol. 35 - Atti del 73° Congr. Soc. Geol. It. 'Geologia dell'Italia Centrale', Roma 30 settembre - 4 ottobre 1986, parte 2, pag. 657-665.*
- Marini A., Ulzega A.: **Carta geolitologica [*] - Media Valle del Cedrino** - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Carta elaborata su base topografica 1:10.000 - Figura 3 [n.t., a pag. 189-190] - b/n - [Sardegna] - (N° Inv. 1287).
Colleg. bibl.: *Marini A., Ulzega A. (1977) - La media valle del Cedrino: saggio di cartografia geomorfologica. Estratto da: Rend. Semin. Fac. Sc. Univ. Cagliari, vol. 57, fasc. 1-2, pag. 181-193.*
- Marini M.: **Carta geologica dell'areale del M. Zatta (Appennino ligure)** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. 1992-94 a scala 1:10.000 - Tav. I [f.t.] - b/n - [Liguria/Emilia-Romagna] - (N° Inv. 293).
Colleg. bibl.: *Marini M. (1995) - Le arenarie del Monte Göttero nell'areale del Monte Zatta (Unità del Monte Göttero, Appennino ligure). Boll. Soc. Geol. It., vol. 114, fasc. 3, pag. 575-598.*
- Marini M.: **Carta geologica della 'Finestra' di Castelvecchio fra Erli e Bergalla - Alpi Liguri** - Scala 1:10.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. 1983 a scala 1:10.000 - Tav. I [allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1983 - [Liguria] - (N° Inv. 158).
Colleg. bibl.: *Marini M. (1984) - Litostratigrafia del flysch cretaceo-eocenico di Castelvecchio (Brianzonese*

Ligure, Unità Castelveccchio-Cerisola; Alpi liguri. Mem. Soc. Geol. It., vol. 28 - Atti del Convegno sul tema: 'Geologia delle Alpi Liguri', Pavia-Alpi Liguri-Genova 11-16 giugno 1984, pag. 505-517.

Marini M.: **Carta geologica della Serie di Moglio-Tèstico fra Laigneglia e Pieve di Teco** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. 1983-85, 1987 e 1994 - Tavola I [allegata] - b/n - [Liguria] - (N° Inv. 291).

Colleg. bibl.: Marini M. (1995) - *Litologia, stratimetria e sedimentologia della Formazione di Tèstico (Alpi Marittime liguri)*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 114, fasc. 2, pag. 497-516.

Marini M.: **Carta geologica di parte delle Valli Arroscia e Lerrone (Alpi Marittime liguri) con evidenza dei Membri marnoso-argillosi sommitali delle serie di Alassio-Borghetto ed Albenga** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1986 e 1987, a scala 1:10.000 - Tav. I [allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Liguria] - (N° Inv. 201).

Colleg. bibl.: Marini M. (1989) - *Considerazioni sulle associazioni di litofacies marnoso-argillose terziarie diffuse nella zona del flysch della Liguria occidentale (Valle Arroscia)*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 108, fasc. 1, pag. 83-103.

Marini M.: **Schema tettonico [*] - Sezioni geologiche attraverso la 'Zona Sestri-Voltaggio'** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:5.000 - Tav. 1 [f.t.] - b/n - [Liguria] - (N° Inv. 825).

Colleg. bibl.: Marini M. (1975) - *Primi risultati del rilevamento geologico di dettaglio della 'Zona Sestri-Voltaggio'*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 94, fasc. 6, pag. 1705-1721.

Marini M., Terranova R.: **Carta geologica della zona ofiolitica dei Monti Aiona-Penna (Appennino ligure-emiliano)** - Scala 1:15.400 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 di Terranova R. (1962-64) e di Marini M. e Terranova R. (1975-79) - Tav. I [allegata] - b/n - [Liguria/Emilia-Romagna] - (N° Inv. 219).

Colleg. bibl.: Marini M., Terranova R. (1980) - *I complessi ofiolitiferi dei Monti Aiona-Penna e loro rapporti con le serie sedimentarie (Appennino ligure-emiliano)*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 99, fasc. 3, pag. 183-203.

Marini M., Terranova R.: **Schema tettonico [*] - Successioni litostratigrafiche e schema tettonico del gruppo montuoso Aiona-Penna** - Scala 1:48.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Tav. 1 [f.t.] - b/n - [Liguria/Emilia-Romagna] - (N° Inv. 826).

Colleg. bibl.: Marini M., Terranova R. (1975) - *Le serie ofiolitiche nel Gruppo dei Monti Aiona e Penna nell'Appennino ligure orientale (Nota preliminare)*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 94, fasc. 6, pag. 1895-1904.

Mariotti G., Capotorti F.: **Schema geologico dell'area; [...]** - [Versante nord-orientale della media Valle del Salto (Rieti)] - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 1 [n.t.] - b/n - [Lazio] - (N° Inv. 827).

Colleg. bibl.: Mariotti G., Capotorti F. (1988) - *Analisi ed interpretazione di alcuni elementi tettonici recenti nella media Valle del Salto (Rieti)*. Rend. Soc. Geol. It., vol. 11, fasc. 1, pag. 79-84.

Marra F., Rosa C.; coord. scient.: Funicello R.: **Carta geologica del Centro Storico di Roma** - Scala 1:10.000 - Tav. 9 [allegata, inserita nella custodia 'Tavole' che è inclusa in un cofanetto con il volume] - col. - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma - [Lazio] - (N° Inv. 749).

Colleg. bibl.: Faccenna C., Funicello R., Marra F., Rosa C. (1995) - *Capitolo I: Caratteri geologico-stratigrafici*. Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 50 - *La Geologia di Roma - Il Centro Storico*, pag. 17-118.

Marroni M., Mazzanti R., Nencini C.: **Carta geologica delle Colline Pisane** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1988 - [Toscana] - (N° Inv. 99).

Colleg. bibl.: Marroni M., Mazzanti R., Nencini C. (1990) - *Geologia e morfologia delle Colline Pisane*. Quad. Mus. Stor. Nat. di Livorno, vol. 11, suppl. n. 1 - *Nuovi elementi negli studi di Scienze della Terra nelle Colline Pisane*, pag. 1-40.

Marroni M., Meccheri M.: **Carta geologico-strutturale dell'alta Val di Vara (Appennino ligure)** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1979-86 e revisione finale 1988-89 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1990 - [Liguria/Emilia-Romagna] - (N° Inv. 225).

Colleg. bibl.: Marroni M., Meccheri M. (1993) - *L'Unità di Colli/Tavarone in alta Val di Vara (Appennino ligure): caratteristiche lito-stratigrafiche e assetto strutturale*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 112, fasc. 3-4, pag. 781-798.

Martelli L., Cibin U., Di Giulio A., Catanzariti R.: **Schema geologico dell'area Dernice-S. Sebastiano Curone, [...]** - Scala 1:42.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Ridisegnato da: Cavanna [F.] et alii (1989) e da Di Giulio [A.] (1991) - Fig. 10 [n.t.] - b/n - [Piemonte] - (N° Inv. 1168).

Colleg. bibl.: Martelli L., Cibin U., Di Giulio A., Catanzariti R. (1998) - *Litostratigrafia della Forma-*

zione di Ranzano (Priaboniano-Rupeliano, Appennino settentrionale e Bacino Terziario Piemontese). *Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 117, fasc. 1, pag. 151-185.

Martinis B.: **Carta geologica dell'area maggiormente colpita dal terremoto friulano del 1976 [comprendente Gemona del Friuli e Tolmezzo]** - Scala 1:50.000 - Rilev. di: Bonazzi U., Cadel G., Carraro F., Carton A., Casati P., Cavallin A., Costacurta R., Dall'Arche L., Della Libera A., Ferrari F., Fileccia A., Frascari F., Gasperi G., Gelmini R., Girardi A., Grandesso P., Iacuzzi R., Manfredini U., Mantovani F., Marchetti G., Martinis B., Massari F., Orombelli G., Panizza M., Papani G., Petrucci F., Rodolfi G., Tagliavini S., Tellini C., Toniello V., Vaia F., Vernia L., Visonà D., Zanferrari A., Zarotti L., Zollet R. - All. 4 [carta pluritematica, allegata, inserita nella custodia 'Allegati'] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1977 - [Friuli-Venezia Giulia] - (N° Inv. 722).

Colleg. bibl.: Martinis B. (1977) - *Studio geologico dell'area maggiormente colpita dal terremoto friulano del 1976. Riv. Ital. Paleont. Stratigr.*, vol. 83, fasc. 2.

Nota: acquisiti soltanto gli 'Allegati' (in totale: 4).

Martinis B.: **Carta geologica della frana del Vajont e degli immediati dintorni** - Scala 1:10.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. marzo-aprile 1965 - Tav. I [f.t.] - 1 col.+nero - [Friuli-Venezia Giulia/Veneto] - (N° Inv. 1215).

Colleg. bibl.: Martinis B. (1978) - *Contributo alla stratigrafia dei dintorni di Erto-Casso (Pordenone) ed alla conoscenza delle caratteristiche strutturali e meccaniche della frana del Vajont. Mem. Sc. Geol. (già Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova)*, vol. 32 (1977-79), 33 pagine.

Mattei M.: **Carta geologica della Montagna dei Fiori (Appennino centrale)** - Scala 1:25.000 - Rilev. a scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Anno più recente indicato: 1988 - [Abruzzo/Marche] - (N° Inv. 208).

Colleg. bibl.: Mattei M. (1987) - *Analisi geologico-strutturale della Montagna dei Fiori (Ascoli Piceno, Italia centrale). Geologica Romana*, vol. 26, pag. 327-347.

Mauz B., Renda P.: **Carta geologica della Piana di Partinico e Castellammare del Golfo** - Scala 1:25.000 - Dipartimento di Geologia e Geodesia dell'Università di Palermo - col. - Stabilimento L. Salomone, Roma, 1996 - [Sicilia] - (N° Inv. 698).

Mazzanti R., Lazzarotto A.: **Carta geologica schematica [*] - Regione boracifera [di Larderello]** - Scala 1:37.000 [dedotta; valore indicato: 1:25.000] - Rile-

vamenti [a scala 1:25.000] eseguiti da Mazzanti R. (1966) e da Lazzarotto A. (1967) - Tavola II [f.t.] - b/n - [Toscana] - (N° Inv. 147).

Colleg. bibl.: Giannini E., Lazzarotto A., Stefani G. (1970) - *Studio strutturale del tetto del basamento filadico-quarzitico (Verrucano) nella Toscana a sud dell'Arno. Mem. Soc. Geol. It.*, vol. 9, fasc. 3, pag. 435-449.

Mazzanti R., Pranzini E., Taccini S.: **Carta geologica schematica delle Tavole (ridotte a 1:50.000): S. Guido - S. Vincenzo - Palmentello (F° 119)** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - b/n - [Toscana] - (N° Inv. 191).

Colleg. bibl.: Mazzanti R., Pranzini E., Taccini S. (1980) - *Studi di geomorfologia costiera: VII - Variazioni della linea di riva dal Pleistocene medio-superiore ad oggi, caratteristiche sedimentologiche e stato delle associazioni vegetali del litorale di S. Vincenzo (Toscana). Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 99, fasc. 4, pag. 341-364.

Mazzanti R., Sanesi G.: **Carta geologica della bassa Val di Cecina** - Scala 1:25.000 - La fascia orientale dell'area è basata sui rilievi eseguiti da Squarci P. e Taffi L. per la II^a edizione della Carta Geologica d'Italia in scala 1:100.000 - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1984 - [Toscana] - (N° Inv. 101).

Colleg. bibl.: Mazzanti R., Sanesi G. (1990) - *Note di geologia, paleopedologia e morfologia del territorio costiero tra Castiglioncello e San Vincenzo in Provincia di Livorno. Quad. Mus. Stor. Nat. di Livorno*, vol. 7, suppl. n. 1 - *Geologia e morfologia della bassa Val di Cecina*, pag. 1-27.

Mazzoli S.: **Geological map with profiles of the Monte Sirino area (SW Lucania, Italy)** - Scala 1:25.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1992 - [Basilicata] - (N° Inv. 740).

Colleg. bibl.: Mazzoli S. (1992) - *Structural Analysis of the Mesozoic Lagonegro Units in SW Lucania (Southern Italian Apennines). Studi Geologici Camerti*, vol. 12, pag. 117-146.

Melidoro G.: **Carta geologica e dei principali sconvolgimenti geomorfologici prodotti nella Calabria meridionale dal sisma del 5-6 febbraio 1783 - [Area compresa tra Melicucca e S. Cristina d'Aspromonte]** - Scala 1:10.000 - Tav. II [f.t.] - col. - Grafiche FAVIA, Bari - [Calabria] - (N° Inv. 469).

Colleg. bibl.: Cotecchia V., Travaglini G., Melidoro G. (1969) - *I movimenti franosi e gli sconvolgimenti della rete idrografica prodotti in Calabria dal terremoto del 1783. Geol. Appl. e Idrogeol.*, vol. 4, pag. 1-24.

- Melidoro G.: **Geologia e geomorfologia applicate allo studio di una diga di ritenuta sul Fiume Tammaro (Sannio)** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - col. - [Campania] - (N° Inv. 480).
Colleg. bibl.: Melidoro G. (1967) - *Geologia e geomorfologia applicate allo studio di una diga di ritenuta sul Fiume Tammaro (Sannio)*. *Geol. Appl. e Idrogeol.*, vol. 2, pag. 75-91.
- Melidoro G., Santagati G.: **[Carta geologica] - Sedimenti pliocenici e tettonica di scivolamento nella zona tra l'abitato di Jelsi ed il Torrente Tappino (Campobasso)** - Scala 1:28.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [tavola f.t.] - b/n - [Molise] - (N° Inv. 37).
Colleg. bibl.: Melidoro G., Santagati G. (1968) - *Sedimenti pliocenici e tettonica di scivolamento nella zona tra l'abitato di Jelsi ed il Torrente Tappino (Campobasso)*. *Geol. Appl. e Idrogeol.*, vol. 3, pag. 147-158.
- Menardi Noguera A.: **Carta geologico-strutturale dell'Unità di Caprauna-Armetta (Alpi Liguri)** - Scala 1:10.000 - Rilev. a scala 1:5.000 - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Piemonte/Liguria] - (N° Inv. 222).
Colleg. bibl.: Menardi Noguera A. (1990) - *The structure of the Caprauna-Armetta Unit (Ligurian Alps, Italy)*. *Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 109, fasc. 3, pag. 623-631.
- Menardi Noguera A.: **Schema strutturale del massiccio del Monte Carmo** - Scala 1:29.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Tav. I [f.t.] - b/n - [Liguria] - (N° Inv. 820).
Colleg. bibl.: Menardi Noguera A. (1984) - *Nuove osservazioni sulla struttura del massiccio del Monte Carmo (Alpi Liguri)*. *Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 103, fasc. 2, pag. 189-203.
- Merangola S., Tosti S., Barchi M., Menichetti M., Minelli G., Pialli G.: **Carta geologica dell'area del M. S. Vicino (Marche)** - Scala 1:25.000 - Tavola I [allegata] - col. - Anno più recente indicato: 1996 - [Marche] - (N° Inv. 289).
Colleg. bibl.: Barchi M., Menichetti M., Pialli G., Merangola S., Tosti S., Minelli G. (1996) - *Struttura della ruga marchigiana esterna nel settore di M. S. Vicino-M. Canfaieto*. *Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 115, fasc. 3, pag. 625-648.
- Messiga B., Piccardo G.B.: **[Carta geopetrografica e strutturale del Gruppo di Voltri tra M. Tacco e M. Orditano]** - Scala 1:24.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola I [f.t.] - b/n - [Liguria/Piemonte] - (N° Inv. 217).
Colleg. bibl.: Messiga B., Piccardo G.B. (1974) - *Rilevamento geo-petrografico e strutturale del Gruppo di Voltri. Il settore nord-orientale: la zona fra M. Tacco e M. Orditano*. *Mem. Soc. Geol. It., suppl. 2 al vol. 13 - Atti del 67° Congr. Soc. Geol. It. 'L'Italia nell'ambito dell'evoluzione del Mediterraneo'*, Parma 27-31 ottobre 1974, pag. 301-315.
- Miccadei E.: **Carta geologica dell'area Alto Sagittario - Alto Sangro (Abruzzo, Appennino centrale)** - Scala 1:50.000 - Rilev. a scala 1:25.000 e 1:10.000 p.p. - [carta allegata, inserita nella custodia 'Carte'] - col. - S.G.S., Roma. Anno più recente indicato: 1993 - [Abruzzo] - (N° Inv. 450).
Colleg. bibl.: Miccadei E. (1993) - *Geologia dell'area Alto Sagittario-Alto Sangro (Abruzzo, Appennino centrale)*. *Geologica Romana*, vol. 29, pag. 463-481.
Nota: nel volume, le pagine 437-468 risultano mancanti.
- Micheli P.: **Carta geologica dei dintorni di Pergine Valdarno** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1963-64 - [carta allegata] - col. - Stabilimento Grafico Clichè Parretti, Firenze. Anno più recente indicato: 1967 - [Toscana] - (N° Inv. 766).
Colleg. bibl.: Micheli P. (1967) - *La Serie di Monte Senario nei dintorni di Pergine Valdarno*. *Mem. Soc. Geol. It.*, vol. 6, fasc. 4, pag. 489-502.
- Micheluccini M., Puxeddu M., Toro B.: **Carta geologica della regione vulcanica del Monte Cimino (Lazio settentrionale)** - Scala 1:50.000 - Rilev. e fotoint. - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze - [Lazio] - (N° Inv. 966).
Colleg. bibl.: Micheluccini M., Puxeddu M., Toro B. (1971) - *Rilevamento e studio geo-vulcanologico della regione del M. Cimino (Viterbo - Italia)*. *Estratto da: Atti Soc. Tosc. Sc. Nat., Memorie, serie A, vol. 78, pag. 301-327*.
Nota: testo acquisito in fotocopia.
- Minzoni N.: **Carta geologica della zona Gadoni - Funtana Raminosa: Sardegna Cent.le** - Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 dell'Autore e per una piccola porzione, leggermente a SW rispetto al centro dell'area, di Bosellini A. - [carta allegata] - b/n - [Sardegna] - (N° Inv. 143).
Colleg. bibl.: Minzoni N. (1988) - *Geologia strutturale della zona di Gadoni-Funtana Raminosa (Sardegna centrale)*. *Mem. Sc. Geol. (già Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova)*, vol. 40, pag. 195-201.
- Mochi E., Plesi G., Villa G.: **Schema strutturale dell'alto Appennino tosco-emiliano fra il Passo del Cerreto e la Valle dello Scoltenna** - Scala 1:49.000

- [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola 1 [allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1995 - [Emilia-Romagna/Toscana] - (N° Inv. 739).
Colleg. bibl.: Mochi E., Plesi G., Villa G. (1995) - *Biostratigrafia a nannofossili calcarei della parte basale della successione del M. Modino (nell'area dei Fogli 234 e 235) ed evoluzione strutturale dell'unità omonima. Studi Geologici Camerti, vol. 13, pag. 39-73.*
- Monaco C., Tortorici L.; geologia del cristallino: Morten L.: **Carta geologica del versante nord-orientale del Massiccio del Pollino (Confine Calabro Lucano)** - Scala 1:50.000 - Coord.: Monaco C., Tortorici L.; rilev.: Critelli S., Monaco C., Tansi C., Vinci G.; analisi petr. cristall.: Morten L.; analisi petr. aren.: Critelli S. - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1994 - [Basilicata/Calabria] - (N° Inv. 242).
Colleg. bibl.: Monaco C., Tortorici L., Morten L., Critelli S., Tansi C. (1995) - *Geologia del versante nord-orientale del massiccio del Pollino (confine calabro-lucano): nota illustrativa sintetica della carta geologica. Boll. Soc. Geol. It., vol. 114, fasc. 1, pag. 277-291.*
- Monaco C., Ventura G.: **Geological sketch map of the Valverde center** - Scala 1:31.200 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 2 [n.t.] - b/n - [Sicilia] - (N° Inv. 1290).
Colleg. bibl.: Monaco C., Ventura G. (1995) - *Magmatic and structural features of the 'Valverde center' (Mt. Etna, Sicily). Studi Geologici Camerti, vol. 13, pag. 89-101.*
- Montaldo P.: **Carta geologica dei dintorni della Miniera di S. Giovanni (Iglesias)** - Scala 1:7.500 - Rilev.: Brusca C.; collab.: Tàngolo W.; superv.: Dessau G.; revisioni, aggiunte e interpretazioni tettoniche e idrogeol.: Montaldo P. - [carta allegata] - col. - Reparto Riproduzione e Stampa E.I.R.A., Firenze. Anno più recente indicato: 1967 - [Sardegna] - (N° Inv. 770).
Colleg. bibl.: Montaldo P. (1967) - *Le acque sotterranee della Miniera di S. Giovanni (Iglesias) nei riguardi della loro eduazione. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 2, pag. 97-120.*
- Monteforti B.: **Carta geologica della regione di Bertico (Appennino parmense)** - Scala 1:50.000 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1972 - [Emilia-Romagna/Toscana] - (N° Inv. 462).
Colleg. bibl.: Monteforti B. (1972) - *La regione di Bertico (Appennino parmense). Mem. Soc. Geol. It., vol. 11, fasc. 1, pag. 47-64.*
- Monteforti B., Raggi G.: **Carta geologica dell'entroterra di La Spezia tra Sarzana e Zignago** - Scala 1:50.000 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1975 - [Liguria/Toscana] - (N° Inv. 186).
Colleg. bibl.: Monteforti B., Raggi G. (1975) - *Per la geologia dell'entroterra di La Spezia tra Sarzana e Zignago. Boll. Soc. Geol. It., vol. 94, fasc. 4, pag. 927-943.*
- Monterisi L.: **Carta geologica: [...] - [Area valliva del Torrente Olivento (bacino del Fiume Ofanto)]** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:25.000 - Fig. 1 [n.t.] - col. - [Basilicata/Puglia] - (N° Inv. 1029).
Colleg. bibl.: Monterisi L. (1996) - *I depositi fluvio-lacustri pleistocenici del Torrente Olivento. Geol. Appl. e Idrogeol., vol. 31, pag. 31-41.*
- Montone P., Salvini F.: **Geological-Structural Map of the area of Colli di Monte Bove (Carsoli) and Tagliacozzo, Abruzzi** - Scala 1:12.500 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta allegata, inserita nella custodia 'Carte'] - b/n - Stabilimento L. Salomone, Roma, 1990 - [Abruzzo] - (N° Inv. 451).
Colleg. bibl.: Montone P., Salvini F. (1993) - *Geologia strutturale dei rilievi tra Colli di Monte Bove (Carsoli) e Tagliacozzo, Abruzzo. Geologica Romana, vol. 29, pag. 15-29.*
- Montrasio A., Trommsdorff V.: **Carta geologica della regione di Chiareggio [...]** - Scala 1:46.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 4 [n.t.] - b/n - [Lombardia] - (N° Inv. 1234).
Colleg. bibl.: Montrasio A., Trommsdorff V. (1983) - *Guida all'escursione del Massiccio di Val Masino-Bregaglia - Val Malenco occidentale, Sondrio (Chiareggio, 16-18 luglio 1983). Mem. Soc. Geol. It., vol. 26, parte 1 - Atti del Convegno sul Tema: 'Il magmatismo tardo alpino nelle Alpi', Padova 13-14 luglio 1983 - Con escursioni ai Colli Euganei, Adamello e Bregaglia, pag. 421-434.*
- Moretti A.: **Carta geologica dell'area di Monte Leonir-Roselle (GR)** - Scala 1:24.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Carta basata su rilevamenti inediti, a scala 1:10.000, di: Baldacci F. e Cerrina Feroni A. (1977-78), Cappelli B. e Moretti A. (1985), Meccheri M. e Salvatori A. (1988-89), Meccheri M. e Volterrani S. (1984-85), Moretti A. (1984-86), Moretti A. e Notini P. (1984-86) - Tav. 1 f.t. [allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1991 - [Toscana] - (N° Inv. 185).
Colleg. bibl.: Moretti A. (1991) - *Stratigrafia e rilevamento geologico dell'area di Monte Leonir - Roselle (GR). Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1991/1 - Studi preliminari all'acquisizione dati del profilo CROP 03 Punta Ala-Gabice, pag. 149-153.*

- Moretti A., Meletti C., Ottria G.: **Carta geologica dei Monti Romani (province di Grosseto e Viterbo)** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze. Anno più recente indicato: 1990 - [Toscana/Lazio] - (N° Inv. 81).
Colleg. bibl.: Moretti A., Meletti C., Ottria G. (1990) - *Studio stratigrafico e strutturale dei Monti Romani (GR-VT) - 1: dal Paleozoico all'orogenesi alpidaica*. *Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 109, fasc. 3, pag. 557-581.
- Moretti A., Oggiano G.: **Carta geologico-mineraria della zona di Correboi (Sardegna centro-orientale)** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1979-80 - Foglio Occidentale e Foglio Orientale [allegati] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1982 - [Sardegna] - (N° Inv. 1124).
Colleg. bibl.: Dessau G., Duchi G., Moretti A., Oggiano G. (1982) - *Geologia della zona del Valico di Correboi (Sardegna centro-orientale). Rilevamento, tettonica, giacimenti minerari. Estratto da: Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 101, fasc. 4, pag. 497-522.
- Morgante S.: **Carta geo-petrografica delle Valli Palobbia, Paghera, Dois, di Braone, di Cobello, del Re e di Fa (Adamello sud-occidentale)** - Scala 1:25.000 - Rilevamento eseguito con la collaborazione di: Accordi B., Alberti A., Carulli G.B., Onofri R., Lenardon G. - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1972 - [Lombardia] - (N° Inv. 274).
Colleg. bibl.: Morgante S. (1972) - *Le Valli Palobbia, Paghera, Dois, di Braone, di Cobello, del Re e di Fa nell'Adamello sud-occidentale. Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova*, vol. 29 (1971-73), 31 pagine.
- Morgante S.; collab.: Alberti A., Carulli G.B., Comin Chiamonti P., Onofri R.: **Carta geo-petrografica del massiccio granodioritico di Ivigna (Alto Adige)** - Scala 1:50.000 - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1970 - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 1193).
- Morgante S.; collab.: D'Ambrosi C., Favretto L., Nardi M., Lenardon G., Roberti D.: **Carta geo-petrografica del massiccio granitico di Bressanone** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1953-63 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1965 - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 833).
Colleg. bibl.: Morgante S. (1975) - *Il massiccio granitico di Bressanone (Alto Adige). Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.)*, vol. 20 (1974-75), fasc. 3, pag. 67-157.
- Moscariello A.: **Carta geologica delle formazioni superficiali dell'alta Val di Zoldo (Belluno)** - **Carta geologica della copertura quaternaria [...]** - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola 1 [f.t.] - b/n - [Veneto] - (N° Inv. 750).
Colleg. bibl.: Moscariello A., Carraro F., Paganelli A. (1993) - *Nuovi dati sulla geologia del Quaternario dell'alta Valle di Zoldo (Dolomiti sudorientali). Il Quaternario*, vol. 6, fasc. 1, pag. 145-166.
- Mutti E., Papani L., di Biase D., Davoli G., Mora S., Segadelli S., Tinterri R.: **Carta geologica semplificata delle Arenarie di Ranzano affioranti nella placca della Val Pessola** - Scala 1:43.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 9 -A [n.t.] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 1296).
Colleg. bibl.: Mutti E., Papani L., di Biase D., Davoli G., Mora S., Segadelli S., Tinterri R. (1995) - *Il Bacino Terziario Epimesoalpino e le sue implicazioni sui rapporti tra Alpi ed Appennino. Mem. Sc. Geol.*, vol. 47, pag. 217-244.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 117 - I N.E. Falconara Marittima** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1300).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.* Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 117 - I S.E. Agugliano** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1303).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.* Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 117 - I S.O. Jesi** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1302).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.* Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 117 - II N.E. Filottrano** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1307).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.* Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.

- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 117 - II N.O. S. Maria Nuova** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1306).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.*
Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 118 - III N.E. Loreto** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1309).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.*
Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 118 - III N.O. Osimo** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1308).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.*
Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 118 - IV N.O. Ancona** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1301).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.*
Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 118 - IV S.E. Numana** - Scala 1:25.000 - Geologia del nucleo centrale del Monte Conero basata sulle carte 1:25.000 relative al Foglio 118 Ancona (Carta Geologica d'Italia) e su controlli speditivi; porzione occidentale interamente riesaminata - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1305).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.*
Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T.: **Geologia dell'Anconetano - Foglio 118 - IV S.O. Camerano** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Litografia SITA, Ancona - [Marche] - (N° Inv. 1304).
Colleg. bibl.: Nanni T. (1980) - *Note Illustrative sulla Geologia dell'Anconetano. Istituto di Geologia Applicata dell'Università degli Studi di Ancona; 55 pagine.*
Nota: note illustrative e carta acquisiti in fotocopia.
- Nanni T., Coltorti M., Garzonio C.A.: **Geologia - Geomorfologia - Idrogeologia [*] - Bacino idrografico del Fiume Musone** - Scala 1:50.000 - Coord.: Nanni T.; cartografia geol. basata su rilev. editi e inediti di: Ciancetti G.F., Ciccioli K., Nanni T., Pennacchioni E., Pontoni F., Rainone M.L.; geomorf. in base a rilev. editi e inediti di Coltorti M.; movim. franosi: Garzonio C.A. con collab. di Coltorti M.; idrogeol. in base a dati editi e inediti di Nanni T.; coord. cartogr. e stampa: Ciccioli K., Nanni T. - [carta pluritematica, allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1996 - [Marche] - (N° Inv. 1299).
Colleg. bibl.: Associazione dei Comuni di Osimo - Castelfidardo - Offagna (1992) - *Il Bacino del Fiume Musone - Geologia, Geomorfologia e Idrogeologia. A cura di Nanni T.; presentato in occasione del 76° Congresso della Società Geologica Italiana, Firenze 20-26 settembre 1992. Grafiche Scarponi di Osimo (AN), 1997; 311 pagine.*
- Nappi G., Chiodi M., Rossi S., Volponi E.: **Carta geolitologica dei Vulsini nord-orientali** - Scala 1:50.000 - Tav. I [f.t.] - col. - [Umbria/Lazio] - (N° Inv. 818).
Colleg. bibl.: Nappi G., Chiodi M., Rossi S., Volponi E. (1982) - *L'ignimbrite di Orvieto nel quadro dell'evoluzione vulcano-tettonica dei Vulsini orientali - Caratteristiche geologiche e tecniche. Boll. Soc. Geol. It., vol. 101, fasc. 3, pag. 327-342.*
- Nappi G., De Casa G., Volponi E.: **Carta litostratigrafica dei Sabatini sud-orientali** - Scala 1:50.000 - Rilev. di Nappi G. - [carta f.t.] - col. - [Lazio] - (N° Inv. 442).
Colleg. bibl.: Nappi G., De Casa G., Volponi E. (1979) - *Geologia e caratteristiche tecniche del 'tufo giallo della Via Tiberina'. Boll. Soc. Geol. It., vol. 98, fasc. 3-4, pag. 431-445.*
- Nardi R.: **Carta geologica della zona tra la valle del T. Lucido e la valle di Arnetola (Apuane Nord-Orientali) - Gli affioramenti di serie toscana metamorfica (Autoctono) nelle tav. 'Vagli di Sopra' e 'Monte Sagro' (pro parte) del f° 96 ('Massa')** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola I [f.t.] - b/n - [Toscana] - (N° Inv. 764).
Colleg. bibl.: Nardi R. (1967) - *Schema stratigrafico e strutturale delle Apuane nord-orientali. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 4, pag. 421-437.*
- Nardi R., Nolledi G., Puccinelli A., Rossi F.: **Carta geologica e geomorfologica [*] - La Pianura di Lucca** - Scala 1:30.000 - Rilev. 1970-86. Elementi geomorfologici della pianura pisana desunti da:

- Della Rocca B., Pranzini E., Mazzanti R. (1987) - Tav. 1 [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1988 - [Toscana] - (N° Inv. 425).
Colleg. bibl.: Nardi R., Nolledi G., Rossi F. (1987) - Geologia e idrogeologia della Pianura di Lucca. Geogr. Fis. Dinam. Quat., vol. 10 (1), pag. 132-160.
- Nardi R., Pochini A., Puccinelli A.; D'Amato Avanzi G. [solo per 'Casciana']; Trivellini M. [solo per 'Piazza al Serchio']: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - [per i seguenti 4 Elementi:] 'Gragnana', 'Piazza al Serchio', 'Casciana', 'Ceserana'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1983-85 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev. [p.p.]: D'Amato Avanzi G., De Lucia P.L., Nardi R., Pochini A., Puccinelli A., Trivellini M.; collab.: Dallan L.; Mencacci A. [solo per 'Ceserana']; sono stati consultati e/o utilizz. rilievi editi e inediti di: Zaccagna D. (1894); Nardi R. (1961); Bortolotti V. (1964); Baldacci F. (1970); Losacco U. e Nardi R. (1968); Nardi R. (1970); Barsanti (1981 e 1982); Rossi F. (1983) - Tav. III, Tav. V, Tav. VII e Tav. I, rispettivamente [allegate] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1985 - [Toscana] - (N° Inv. 794).
Colleg. bibl.: Nardi R., Pochini A., Puccinelli A., D'Amato Avanzi G., Trivellini M. (1985) - Valutazione del rischio da frana in Garfagnana e nella media Valle del Serchio (Lucca) - 1) Carta geologica e carta della franosità degli elementi 'Gragnana', 'Piazza al Serchio', 'Casciana' e 'Ceserana' (scala 1:10.000). Boll. Soc. Geol. It., vol. 104, fasc. 4, pag. 585-599.
- Nardi R., Puccinelli A., Caredio F.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Bagni di Lucca'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Caredio F., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati rilievi di Zaccagna D. (1894); Bellincioni P. (1959); Saggini F. (1963) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Toscana] - (N° Inv. 935).
- Nardi R., Puccinelli A., Caredio F.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Sillicano'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-91 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Caredio F., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati e/o utilizzati rilievi di Zaccagna D. (1894); Nardi R. (1961); De Lucia P.L. (ined.) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1992 - [Toscana] - (N° Inv. 931).
- Nardi R., Puccinelli A., Caredio F., De Lucia P.L.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Camporgiano'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-91 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Caredio F., De Lucia P.L., Mariani R., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati e/o utilizzati rilievi di Zaccagna D. (1894); Nardi R. (1970); Sani M. (1983); Nardi R., Pochini A., Puccinelli A. (1986) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1992 - [Toscana] - (N° Inv. 929).
- Nardi R., Puccinelli A., Caredio F., De Lucia P.L.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Poggio'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-91 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Caredio F., De Lucia P.L., Mariani R., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati e/o utilizzati rilievi di Zaccagna D. (1894); Nardi R. (1970); Sani M. (1983); Nardi R., Pochini A., Puccinelli A. (1986) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1992 - [Toscana] - (N° Inv. 930).
- Nardi R., Puccinelli A., D'Amato Avanzi G.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Giuncugnano'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: D'Amato Avanzi G., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati rilievi di Bortolotti V. (1964); Günther K. (1965); Baldacci F. (1970); Pensabene G. (1985, ined.) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Toscana] - (N° Inv. 926).
- Nardi R., Puccinelli A., D'Amato Avanzi G.; Caredio F. [solo per 'Podenzana']: **Carta della franosità della Lunigiana (Massa Carrara) - [per i seguenti 2 Elementi:] 'Podenzana', 'Barbarasco'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:5.000; direz. rilev.: Nardi R.; respons. ricerca: Nardi R., Puccinelli A.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Biserina A.; Caredio F. [solo per 'Podenzana']; D'Amato Avanzi G., Nardi R., Pellegrino G., Puccinelli A.; collab.: Dallan L., Monteforti B. - Sono stati consultati rilievi di Zaccagna D. (1928); Brandi G.P.

- (1970); Monteforti B. & Raggi G. (1975); Biserna A. (1988, ined.) - [2 carte autonome, inserite in apposita custodia] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1990 - [Toscana] - (N° Inv. 925).
- Nardi R., Puccinelli A., D'Amato Avanzi G.; Pellegrino G. [solo per 'Terrarossa']; Biserna A. [solo per 'Aulla']: **Carta della franosità della Lunigiana (Massa Carrara) - [per i seguenti 2 Elementi:] 'Terrarossa', 'Aulla'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:5.000; direz. rilev.: Nardi R.; respons. ricerca: Nardi R., Puccinelli A.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Biserna A. [solo per 'Aulla']; D'Amato Avanzi G., Nardi R.; Pellegrino G. [solo per 'Terrarossa']; Puccinelli A.; collab.: Dallan L., Monteforti B. - Sono stati consultati rilievi di Brandi G.P. (1970); Monteforti B. & Raggi G. (1975) - [2 carte autonome, inserite in apposita custodia] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1990 - [Toscana] - (N° Inv. 924).
- Nardi R., Puccinelli A., De Lucia P.L.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Magliano a Sera'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: De Lucia P.L., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati rilievi di Bortolotti V. (1964); Günther K. (1965); Baldacci F. (1970); Pensabene G. (1985, ined.) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Toscana] - (N° Inv. 927).
- Nardi R., Puccinelli A., De Lucia P.L.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Pieve Fosciandora'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-91 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: De Lucia P.L., Mariani R., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati e/o utilizzati rilievi di Zaccagna D. (1894); Nardi R. (1970); Sani M. (1983); Nardi R., Pochini A., Puccinelli A. (1986) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1992 - [Toscana] - (N° Inv. 933).
- Nardi R., Puccinelli A., De Lucia P.L.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Villa Collemantina'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-91 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: De Lucia P.L., Mariani R., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati e/o utilizzati rilievi di Zaccagna D. (1894); Baldacci F. (1970); Nardi R. (1970); Rossi F. (1983); Nardi R., Pochini A., Puccinelli A. (1986) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1992 - [Toscana] - (N° Inv. 932).
- Nardi R., Puccinelli A., Trivellini M.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Verni'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-91 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Trivellini M., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati e/o utilizzati rilievi di Zaccagna D. (1892-95); Nardi R. (1970) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1992 - [Toscana] - (N° Inv. 934).
- Nardi R., Puccinelli A., Trivellini M.: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - Elemento 'Vibbiana'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Trivellini M., Nardi R., Puccinelli A.; collab.: Dallan L. - Sono stati consultati rilievi di Azzaroli A. (1955); Günther K. (1965); Baldacci F. (1970); Barsanti M. (1988, ined.) - [carta autonoma, inserita in apposita custodia con carta della franosità] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Toscana] - (N° Inv. 928).
- Nardi R., Puccinelli A.; D'Amato Avanzi G. [solo per 'Sillano'], De Lucia P.L. [solo per 'Fosciandora']: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - [per i seguenti 4 Elementi:] 'Sillano', 'Corfino', 'Fosciandora', 'Coreglia'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1987-89 [rifer. all'insieme delle 2 carte possedute], a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Nardi R., Puccinelli A.; D'Amato Avanzi G. [solo per 'Sillano'], De Lucia P.L. [solo per 'Fosciandora']; collab.: Dallan L.; sono stati consultati e/o utilizzati rilievi editi e inediti di AA.VV., specificati in ciascuna carta - [2 carte allegate] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1988 ['Sillano'] e 1989 ['Fosciandora'] - [Toscana] - (N° Inv. 203).
- Colleg. bibl.:* Dallan L., Nardi R., Puccinelli A., D'Amato Avanzi G., Trivellini M. (1991) - *Valutazione del rischio da frana in Garfagnana e nella media Valle del Serchio (Lucca) - 3) Carta geologica e carta della franosità degli elementi 'Sillano', 'Corfino', 'Fosciandora' e 'Coreglia' (scala 1:10.000). Boll. Soc. Geol. It., vol. 110, fasc. 2, pag. 245-272.*
- Nota: nel volume posseduto, risultano allegate soltanto le carte 'Sillano' e 'Fosciandora'.

- Nardi R., Puccinelli A.; D'Amato Avanzi G. [solo per 'Cascio', 'Castelvecchio Pascoli', 'Galliciano', 'Barga'], De Lucia P.L. [solo per 'Castelnuovo di Garfagnana'], Trivellini M. [solo per 'Sillico', 'Fornaci di Barga', 'Ghivizzano']: **Carta geologica della Garfagnana e della media Valle del Serchio (Lucca) - [per i seguenti 8 Elementi:] 'Sillico', 'Castelnuovo di Garfagnana', 'Cascio', 'Castelvecchio Pascoli', 'Galliciano', 'Barga', 'Fornaci di Barga', 'Ghivizzano'** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1983-87 [rifer. all'insieme delle 8 carte] a scala 1:5.000; direz. rilev. e respons. ricerca: Nardi R.; coord. geol. e geomorf.: Puccinelli A.; rilev.: Nardi R., Puccinelli A.; [p.p. per le 8 carte:] D'Amato Avanzi G., De Lucia P.L., Petroni A., Trivellini M.; collab.: Dallan L., Mencacci A. [quest'ultimo solo per 'Castelvecchio Pascoli' e 'Fornaci di Barga']; sono stati consultati e/o utilizzati rilievi editi e inediti di AA.VV., specificati in ciascuna carta - [8 carte allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1986 ['Cascio', 'Castelvecchio Pascoli', 'Fornaci di Barga', 'Ghivizzano'] e 1987 [gli altri Elementi] - [Toscana] - (N° Inv. 199).
Colleg. bibl.: Nardi R., Puccinelli A., D'Amato Avanzi G., Trivellini M. (1987) - *Valutazione del rischio da frana in Garfagnana e nella media Valle del Serchio (Lucca) - 2) Carta geologica e carta della franosità degli elementi 'Sillico', 'Castelnuovo Garfagnana', 'Cascio', 'Castelvecchio Pascoli', 'Galliciano', 'Barga', 'Fornaci di Barga' e 'Ghivizzano' (scala 1:10.000). Boll. Soc. Geol. It., vol. 106, fasc. 4, pag. 819-832.*
- Naso G., Tallini M., Tozzi M.: **Carta geologica dei dintorni di Miranda (Molise)** - Scala 1:10.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta allegata] - col. - Fotolito e stampa: Studio Faro, Roma - [Molise] - (N° Inv. 1328).
Colleg. bibl.: Naso G., Tallini M., Tozzi M. (1995) - *Caratteristiche geologico-strutturali dell'area di Miranda (Isernia): un contributo alla comprensione dei rapporti tra falde molisane e avanfossa del Messiniano-Pliocene inferiore. Boll. Soc. Geol. It., vol. 114, fasc. 2, pag. 423-441.*
- Nencini C.: **Carta geologica schematica delle colline di Monte Castello (Pisa)** - Scala 1:38.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - b/n - [Toscana] - (N° Inv. 196).
Colleg. bibl.: Nencini C. (1983) - *Il passaggio Plio-Pleistocene e i sedimenti pliocenici e pleistocenici delle colline di Monte Castello (Pisa). Boll. Soc. Geol. It., vol. 102, fasc. 4, pag. 391-398.*
- Nicotera P., Civita M.: **Carta idrogeologica [*] - Idrogeologia della Piana del basso Garigliano** - Scala 1:50.000 - Carta compilata sulla base della cartografia geol. ufficiale (F. 171 Gaeta e F. 172 Caserta), integrata da rilevamenti inediti degli Autori - Tav. 1 [allegata] - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli). Anno più recente indicato: 1969 - [Campania/Lazio] - (N° Inv. 481).
Colleg. bibl.: Nicotera P., Civita M. (1969) - *Idrogeologia della Piana del basso Garigliano (Italia meridionale). Mem. e Note Ist. Geol. Appl. Univ. Napoli, vol. 11, parte 2, IX, 68 pagine.*
- Nicotera P., de Riso R., Tonnetti G.: **Rilevamento geologico - Indagini geologiche e tecniche per lo studio di uno sbarramento sul T. Jassa (Calabria)** - Scala 1:10.000 - [carta allegata] - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli). Anno più recente indicato: 1967 - [Calabria] - (N° Inv. 470).
Colleg. bibl.: Nicotera P., de Riso R., Tonnetti G. (1968) - *Indagini geologiche e tecniche per lo studio di uno sbarramento sul T. Jassa (Calabria). Mem. e Note Ist. Geol. Appl. Univ. Napoli, vol. 10 (1966-1968), VI, 85 pagine.*
- Nicotera P., Lucini P.; collab.: Innocenzi G.: **Carta geologico-tecnica della città di Napoli** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1965-67 - Tavola I [allegata] - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 - [Campania] - (N° Inv. 685).
Colleg. bibl.: Nicotera P., Lucini P. (1968) - *La costituzione geologica del sottosuolo di Napoli nei riguardi dei problemi tecnici. Estratto da: Atti dell'VIII Convegno di Geotecnica, Cagliari 1967, pag. 45-111.*
- Nigro F.: **Carta geologica del settore occidentale di affioramento dell'Unità Longi-Taormina (area di S. Fratello-Galati Mamertino, Messina)** - Scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Nuova Graphicadue s.r.l., poligrafico, Palermo. Anno più recente indicato: 1994 - [Sicilia] - (N° Inv. 703).
Colleg. bibl.: Nigro F. (1994) - *Note illustrative alla carta geologica del settore occidentale di affioramento dell'Unità Longi-Taormina (M.ti Nebrodi, Sicilia NE). Estratto da: Riv. Min. Sic., n. 6 (174 - novembre-dicembre 1994), pag. 31-42.*
- Nigro F.: **Carta geologica dell'area compresa tra S. Fratello e Militello Rosmarino (Messina)** - Scala 1:25.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta f.t.] - col. - Anno più recente indicato: 1992 - [Sicilia] - (N° Inv. 1022).
Colleg. bibl.: Nigro F. (1992) - *L'Unità Longi-Taormina nel settore di S. Agata di Militello (Messina): studio geologico preliminare. Dottorato di Ricerca, Dipartimento di Geologia e Geodesia, Università degli Studi di Palermo. Estratto da: Il Naturalista Siciliano, serie 4, vol. 16, n. 1-2, pag. 63-89.*

- Nosengo S.: **Carta geologica - [Zona compresa tra la Val Reppia ed il Torrente Petronio (Liguria orientale)]** - Scala 1:38.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola I [f.t.] - b/n - [Liguria] - (N° Inv. 1161).
Colleg. bibl.: Nosengo S. (1969) - *Osservazioni geologiche e strutturali nella zona compresa tra la Val Reppia ed il Torrente Petronio (Liguria orientale)*. *Atti Ist. Geol. Univ. Genova*, vol. 7, fasc. 2, pag. 231-278.
- Oggiano G.: **Carta geologica [*] - La pianura costiera turritana (Sardegna settentrionale)** - Scala 1:50.000 - [carta allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1987 - [Sardegna] - (N° Inv. 440).
Colleg. bibl.: Federici P.R., Ginesu S., Oggiano G. (1987) - *Genesi ed evoluzione della pianura costiera turritana (Sardegna settentrionale)*. *Geogr. Fis. Dinam. Quat.*, vol. 10 (1), pag. 103-121.
- Orombelli G.: **Carta geologica - Bacino del T. Vo (Val di Scalve, Bergamo) [*] - Saggi di cartografia geo-ambientale** - Scala 1:15.000 - Rilev. iniziato nel 1971, a scala 1:10.000; inoltre, fotoint. - [carta allegata, inserita nella custodia 'Saggi di Cartografia Geo-Ambientale'] - col. - Cartografia Attilio e Fabrizio Bertocchi, 1979 - [Lombardia] - (N° Inv. 797).
Colleg. bibl.: Orombelli G.; collab.: Belloni S. (1980) - *Note illustrative alle carte geo-ambientali del bacino del Torrente Vo (Val di Scalve, Bergamo)*. CNR - Colana P.F. 'Promozione della qualità dell'ambiente', AQ/1/1, vol. 'Note illustrative ai saggi di cartografia geo-ambientale', pag. 63-90.
- Orrù P., Ulzega A.: **Carta geomorfologica del settore costiero di Funtanamare (Sardegna sud-occidentale)** - Scala 1:10.000 - [carta allegata] - 1 col. + nero - STEF, Cagliari, 1984 - [Sardegna] - (N° Inv. 439).
Colleg. bibl.: Orrù P., Ulzega A. (1986) - *Geomorfologia costiera e sottomarina della Baia di Funtanamare (Sardegna sud-occidentale)*. *Geogr. Fis. Dinam. Quat.*, vol. 9 (1), pag. 59-67.
- Orrù P., Ulzega A.: **Carta Geomorfologica Marina e Continentale [*] - Riserva Marina di Tavolara - Capo Coda Cavallo (Sardegna NE)** - Scala 1:25.000 - Hanno collaborato per le ricerche in mare: Dernini C., Forti S., Ligios L., Navone A., Pasquini C. - Rilievi effettuati con la M/B ELISABETH (1990); sono stati inoltre utilizzati i rilev. editi e inediti, effettuati dagli Autori nell'ambito dei Progetti 'Oceanografia e Fondi Marini' (1978-82) e 'Geologia dei Margini Continentali' (1983-91) con navi oceanografiche - col. - STEF, Cagliari, agosto 1991 - [Sardegna] - (N° Inv. 1196).
- Ortolani F., Pagliuca S.: **Carta geologica della Comunità Montana 'Fortore Beneventano'** - Scala 1:50.000 - Rilev. a scala 1:25.000 - [carta allegata] - col. - Stabilimento L. Salomone, Roma, 1988 - [Campania] - (N° Inv. 77).
Colleg. bibl.: Ortolani F., Pagliuca S. (1990) - *Carta geologica della Comunità Montana 'Fortore Beneventano'*. *Note illustrative ed inquadramento regionale*. *Boll. Soc. Natur. Napoli*, vol. 98-99 (1989-1990), pag. 5-23.
- Pagani G.: **[Carta geologica] - Osservazioni strutturali per la geologia dell'alta Val Magra (Massa - Carrara)** - Scala 1:20.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta f.t.] - b/n - Anno più recente indicato: 1974 - [Toscana] - (N° Inv. 903).
Colleg. bibl.: Pagani G. (1974) - *Osservazioni strutturali per la geologia dell'alta Val Magra (Massa Carrara)*. *L'Ateneo Parmense - Acta Naturalia*, vol. 10, n. 1, pag. 43-57.
- Pagani G.: **Carta geologica - [Valle del Rio Vizzana (media Val Taro, Parma)]** - Scala 1:22.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - 1 col. + nero - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 906).
Colleg. bibl.: Pagani G. (1970) - *Zone di instabilità nella valle del Rio Vizzana (media Val Taro - Parma)*. *L'Ateneo Parmense - Acta Naturalia*, vol. 6, n. 1, pag. 67-88.
- Pagani G.: **Carta geologica dell'alta Val Gotra** - Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. II [f.t.] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 905).
Colleg. bibl.: Pagani G., Zanzucchi G. (1970) - *Osservazioni sul contatto tra il 'Macigno' e l'unità delle argille e calcari'*. *L'Ateneo Parmense - Acta Naturalia*, vol. 6, n. 1, pag. 3-42.
- Pagani G.: **Carta geologica schematica e sez. interpretative sulla presenza del 'Complesso di M. Ventasso' nella Valle del Rio Grande (Villa Minozzo - R. Emilia)** - Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta f.t.] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 900).
Colleg. bibl.: Pagani G. (1979) - *Carta geologica schematica e sez. interpretative sulla presenza del 'Complesso di M. Ventasso' nella valle del Rio Grande (Villa Minozzo - R. Emilia)*. *L'Ateneo Parmense - Acta Naturalia*, vol. 15, n. 1, pag. 57-69.
- Pagani G., Papani G., Rio D., Torelli L., Zanzucchi G., Zerbi M.: **Schema geologico dell'area tra M. Aiona e M. Ragola** - Scala 1:50.000 - Compilato da Valloni R. sulla base di rilievi editi di: Braga G. (1965); Istituto di Geologia di Parma (1966); Bellinzona G., Boni A. et alii (1968); inoltre sulla base di

- rilievi inediti degli Autori - Tavola II [f.t.] - b/n - Anno più recente indicato: 1972 - [Liguria/Emilia-Romagna] - (N° Inv. 774).
Colleg. bibl.: Pagani G., Papani G., Rio D., Torelli L., Zanzucchi G., Zerbi M. (1972) - Osservazioni sulla giacitura delle ofioliti nelle alte valli del T. Ceno e del F. Taro. *Mem. Soc. Geol. It., suppl. al vol. 11, pag. 531-546.*
- Pala A., Porcu A., Todde S.: **Carta geologica dell'alta valle del Fiume Mannu (Isili)** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta f.t.] - b/n - [Sardegna] - (N° Inv. 1270).
Colleg. bibl.: Pala A., Porcu A., Todde S. (1979) - *Idrogeologia dell'alta Valle del Flumini Mannu di Isili (Sardegna centrale)*. *Rend. Semin. Fac. Sc. Univ. Cagliari, vol. 49, fasc. 1-2, pag. 277-303.*
 Nota: testo e carta acquisiti in fotocopia.
- Pala A.; collab.: Siriu E.: **Carta idrogeologica di Cagliari** - Scala 1:10.000 - Sono stati consultati i rilevamenti editi e inediti di Barroccu G., Crespellani T.; Gandolfi R., Porcu A.; Pecorini G.; Manca A.; Leone F., Spano C., Pontillo C. - col. - Stampa: marzo 1997 - [Sardegna] - (N° Inv. 801).
- Palladino D.M., Agosta E., Freda C., Spaziani S., Trigila R.: **Carta geo-petrografica dei Vulsini meridionali: settore Valentano-Marta-La Rocca** - Scala 1:33.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - Tav. I [allegata] - col. - [Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma, 1994] - [Lazio] - (N° Inv. 436).
Colleg. bibl.: Palladino D.M., Agosta E., Freda C., Spaziani S., Trigila R. (1994) - *Studio geo-petrografico e vulcanologico dei Vulsini meridionali: settore Valentano-Marta-La Rocca*. *Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 49, pag. 255-276.*
- Palmentola G., Casorelli L., Lo Franco N., Marchese F., Pennetta L., Sigillito V., Vignola N.: **Carta del rischio di frana [*] - Studio delle condizioni di stabilità di parte dell'alto bacino idrografico del Fiume Basento, in Lucania** - Scala 1:50.000 - Rilev. a scala 1:25.000 - [carta f.t.] - col. - Anno più recente indicato: 1978 - [Basilicata] - (N° Inv. 952).
Colleg. bibl.: Palmentola G., Casorelli L., Lo Franco N., Marchese F., Pennetta L., Sigillito V., Vignola N. (1980) - *Studio delle condizioni di stabilità di parte dell'alto bacino idrografico del Fiume Basento, in Lucania*. *Geol. Appl. e Idrogeol., vol. 15, pag. 87-100.*
- Panini F.: **Carta geologica schematica della zona di Pavullo nel Frignano (Appennino modenese)** - Scala 1:31.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. 1A [allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 277).
Colleg. bibl.: Fregni P., Panini F. (1995) - *Dati biostratigrafici sulla Formazione di Cigarellino (Gruppo di Bismantova) di Pavullo nel Frignano (Appennino modenese)*. *Accad. Naz. Scienze detta dei XL - Atti del Convegno Rapporti Alpi-Appennino e Guide alle Escursioni, Peveragno (CN) 31 maggio - 1 giugno 1994, pag. 87-111.*
- Panini G.: **Carta idrogeologica dell'alta Valle del F. Secchia (Provincia di Reggio Emilia)** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1987-88 - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Emilia-Romagna/Toscana] - (N° Inv. 455).
Colleg. bibl.: Panini G. (1989) - *Idrogeologia dell'area di approvvigionamento dell'Acquedotto Gabellina*. *Atti Soc. Nat. Mat. Modena, vol. 120, pag. 29-50.*
- Panizza M.: **Carta geologica dei depositi quaternari della conca di Forno di Zoldo** - Scala 1:19.200 [calcolata in base alla scala grafica] - [figura n.t.] - 1 col. + nero - [Veneto] - (N° Inv. 865).
Colleg. bibl.: Panizza M. (1972) - *I depositi quaternari e l'evoluzione geomorfologica della conca di Forno di Zoldo (Dolomiti orientali)*. *Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., sez. A, vol. 49, fasc. 1, pag. 96-107 [in testa all'articolo: 96-106].*
- Panizza M.: **Geological Map of landslides in Cortina d'Ampezzo (Dolomites, Italy)** - Scala 1:15.000 - [carta allegata] - col. - Allestimento cartografico: CTF, Parma, 1990 - [Veneto] - (N° Inv. 1119).
Colleg. bibl.: Panizza M. (1990) - *The landslides in Cortina d'Ampezzo (Dolomites, Italy)*. *Estratto da: Ricerca scientifica ed educazione permanente; Univ. St. Milano, Dip.to Sc. Terra; suppl. n. 79b - Conference Proceedings: Alps 90 - Alpine Landslide Practical Seminar - 6th ICFL, Switzerland-Austria-Italy Aug. 31st - Sept. 12th, 1990, pag. 55-63.*
- Panizza M., Carton A.: **Carta geomorfologica della Valle dei Monzoni (Dolomiti)** - Scala 1:15.000 - Rilev. 1971-74 e fotoint. - [carta allegata] - col. - Tipolito Temi - Fotolito Tridentum, Trento, 1975 - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 882).
Colleg. bibl.: Panizza M., Carton A. (1976) - *Geomorfologia della Valle dei Monzoni (Dolomiti)*. *Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 21, nuova serie, fasc. 1, 39 pagine.*
- Panizza M.; collab.: Mantovani F.: **Carta geomorfologica del territorio di Pavullo nel Frignano (Appennino modenese)** - Scala 1:20.000 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1974 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 1093).
Colleg. bibl.: Panizza M., Mantovani F. (1974) - *Geo-*

morfologia del territorio di Pavullo nel Frignano (Appennino modenese). Estratto da: Atti Soc. Nat. Mat. Modena, vol. 105, pag. 85-117.

- Pantosti D., Salvini F., Velonà M.: **Schema geologico-strutturale del promontorio del Circeo** - Scala 1:29.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Fig. 3A [n.t.] - b/n - [Lazio] - (N° Inv. 485).
Colleg. bibl.: Pantosti D., Salvini F., Velonà M. (1986) - Assetto geologico-strutturale del promontorio del Circeo (Italia-Centrale). Mem. Soc. Geol. It., vol. 35 - Atti del 73° Congr. Soc. Geol. It. 'Geologia dell'Italia Centrale', Roma 30 settembre - 4 ottobre 1986, parte 2, pag. 611-621.
- Papani G.: **Carta geologica 1:40000 della struttura di Viano (Reggio E.)** - Scala 1:40.000 - Rilev. 1964-69 a scala 1:25.000 - Tav. I [allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1969 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 149).
Colleg. bibl.: Papani G. (1971) - Geologia della struttura di Viano (Reggio Emilia). Mem. Soc. Geol. It., vol. 10, fasc. 2, pag. 121-165.
- Papani G.: **Cartina geologica della zona di Vernasca (Piacenza)** - Scala 1:27.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. 1962-63 - Tavola I [f.t.] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 813).
Colleg. bibl.: Papani G. (1967) - Segnalazione di flysch calcareo-marnoso nummulitifero nella zona di Vernasca (Preappennino piacentino orientale). Boll. Soc. Geol. It., vol. 86, fasc. 3, pag. 469-494.
- Pappalardo M., Ribolini A.: **Carta geomorfologica della Valle Desertetto (Gruppo dell'Argentera, Alpi Marittime)** - Scala 1:10.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze. Anno più recente indicato: 1997 - [Piemonte] - (N° Inv. 1110).
Colleg. bibl.: Pappalardo M., Ribolini A. (1997) - Carta geomorfologica della Valle Desertetto (Alpi Marittime) e note illustrative. Geogr. Fis. Dinam. Quat., vol. 20 (2), pag. 321-328.
- Parea G.C.: **[Carta dei depositi continentali] - I depositi continentali degli ultimi quattro cicli eustatici tardo-quadernari lungo il margine appenninico fra Forlì e Rimini** - Scala 1:50.000 - Tav. I [allegata, inserita nella custodia 'Tavole' che è inclusa con il volume in un cofanetto] - col. - Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato, Roma, 1992 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 1200).
Colleg. bibl.: Parea G.C. (1991) - I terrazzi marini dell'Emilia-Romagna nella stratigrafia sequenziale del Pleistocene superiore. Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 46 - Secondo Seminario 'Cartografia Geologica', Bologna 1990, a cura della Regione Emilia-Romagna, Ufficio Cartografico, pag. 191-206.
- Parea G.C., Valloni R.: **Carta geologica del settore costiero compreso tra i Torrenti Calvano e Piomba (Prov. Teramo)** - Scala 1:40.000 - Rilev. 1980-83 a scala 1:25.000 - [carta f.t.] - col. - Grafiche STEP - Cooperativa, Parma, 1984 - [Abruzzo] - (N° Inv. 1080).
Colleg. bibl.: Parea G.C., Valloni R. (1983) - Le paleospiege pleistoceniche della zona Atri - Silvi (Abruzzo). Atti Soc. Nat. Mat. Modena, vol. 114, pag. 51-82.
- Parotto M., Tallini M.: **Carta geologica del settore Segni - Montelanico - Carpineto - Roccaporga (Monti Lepini - Lazio)** - Scala 1:25.000 - Dipartimento di Scienze Geologiche, Terza Università Statale degli Studi di Roma; Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, delle Acque e del Terreno, Università degli Studi di L'Aquila - col. - Tipografia S.G.S., Roma. Anno più recente indicato: 1995 - [Lazio] - (N° Inv. 1042).
- Parotto M., Tallini M., Tozzi M.: **Carta geologica dell'area di Jenne [...]** - Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Tav. 1 [f.t.] - b/n - [Lazio] - (N° Inv. 784).
Colleg. bibl.: Parotto M., Tallini M., Tozzi M. (1990) - Accavallamenti e strutture retrovergenti in aree di piattaforma carbonatica: l'esempio di Jenne (Monti Simbruini, Appennino centrale). Mem. Soc. Geol. It., vol. 45 - Atti del 75° Congr. Naz. Soc. Geol. It. 'La Geologia Italiana degli Anni '90', Milano 10-12 settembre 1990, parte 1, pag. 531-538.
- Pasquarè G.: **Carta geologica del complesso intrusivo di Val Biandino (Alpi Orobie Occidentali)** - Scala 1:20.000 - Rilev. 1966 - [carta f.t.] - col. - Anno più recente indicato: 1967 - [Lombardia] - (N° Inv. 1163).
Colleg. bibl.: Pasquarè G. (1967) - Analisi geologico-strutturale del complesso intrusivo di Val Biandino (Alpi Orobie Occidentali). Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 3, pag. 343-357.
- Pasquarè G., Serri G., Vezzoli L.: **Carta geologica dell'area vulcanica della media Valle Latina** - Scala 1:50.000 - P.F. CNR 'Geodinamica', Sottoprogetto 'Sorveglianza dei vulcani e rischio vulcanico' - col. - [Lazio] - (N° Inv. 78).
- Pasuto A., Siorpaes C., Soldati M.: **Carta geologica della conca di Cortina d'Ampezzo (Dolomiti) con particolare riguardo ai depositi quadernari** - Scala 1:25.000 - Rilev. a scala 1:10.000 e fotoint. -

- [carta allegata] - col. - Allestimento cartografico numerico: ARCA, Firenze, 1997 - [Veneto] - (N° Inv. 1109).
Colleg. bibl.: Pasuto A., Siorpaes C., Soldati M. (1997) - *I fenomeni franosi nel quadro geologico e geomorfologico della conca di Cortina d'Ampezzo (Dolomiti, Italia). Il Quaternario, vol. 10, fasc. 1, pag. 75-91.*
- Pedley H.M., La Manna F., Grasso M.: **Geological map of the area around Cozzo Pagliarotto, lying west of the town of Caronia** - Scala 1:37.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 2 [n.t.] - b/n - [Sicilia] - (N° Inv. 1006).
Colleg. bibl.: Pedley H.M., La Manna F., Grasso M. (1994) - *A new record of upper Miocene reef carbonates from Santo Stefano di Camastra - Caronia area (Northern Sicily) and its regional significance. Boll. Soc. Geol. It., vol. 113, fasc. 2, pag. 435-444.*
- Pedley H.M., La Manna F., Grasso M.: **Geological map of the area surrounding S. Stefano di Camastra, [...]** - Scala 1:37.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 1 [n.t.] - b/n - [Sicilia] - (N° Inv. 1005).
Colleg. bibl.: Pedley H.M., La Manna F., Grasso M. (1994) - *A new record of upper Miocene reef carbonates from Santo Stefano di Camastra - Caronia area (Northern Sicily) and its regional significance. Boll. Soc. Geol. It., vol. 113, fasc. 2, pag. 435-444.*
- Pedley M., Grasso M., Maniscalco R.: **Geological sketch map of the surroundings of the Comiso town [...]** - Scala 1:45.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 1B [n.t.] - b/n - [Sicilia] - (N° Inv. 1167).
Colleg. bibl.: Pedley M., Grasso M., Maniscalco R. (1998) - *Lithological associations and their modification by fabric selective biogenic and early diagenetic processes in outer ramp settings: an example from the Oligocene of S.E. Sicily, Italy. Boll. Soc. Geol. It., vol. 117, fasc. 1, pag. 133-149.*
- Pellegrini G.B.: **Carta geologica della zona compresa tra Belluno ed il Lago di S. Croce** - Scala 1:20.000 - Rilev. 1964-67 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze - [Veneto] - (N° Inv. 1146).
Colleg. bibl.: Di Napoli A., Proto Decima F., Pellegrini G.B. (1970) - *Studio geologico, stratigrafico e micropaleontologico dei dintorni di Belluno. Mem. Soc. Geol. It., vol. 9, fasc. 1, pag. 1-28.*
- Pellegrini G.B.: **Carta geomorfologica del bacino del T. Valda (Prealpi dell'Alpago)** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1971-73 - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1975 - [Veneto] - (N° Inv. 1195).
- Pellegrini G.B.: **Carta geomorfologica schematica della conca di Ponte nelle Alpi** - Scala 1:22.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 4 [f.t.] - b/n - [Veneto] - (N° Inv. 866).
Colleg. bibl.: Pellegrini G.B., Zambrano R. (1979) - *Il corso del Piave a Ponte nelle Alpi nel Quaternario. (in memoria di Rino Costacurta). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat. - [Acta] Geologica, vol. 56, pag. 69-100.*
- Pellegrini M.: **Carta geologica della zona tra il Castellaccio del Pelagone e Poggio Piazza de' Tori (Com. di Manciano - Grosseto)** - Scala 1:30.000 - Rilev. 1965-66 a scala 1:10.000 - [carta allegata] - col. - S.T.E.M. Mucchi, Modena - [Toscana] - (N° Inv. 769).
Colleg. bibl.: Pellegrini M. (1967) - *Osservazioni geologiche sull'Arenaria di Manciano. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 3, pag. 329-342.*
- Peloso G.F., Vercesi P.L.: **Carta geologica della zona a NE di Tione di Trento** - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - [tavola f.t.] - b/n - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 171).
Colleg. bibl.: Peloso G.F., Vercesi P.L. (1982) - *Stratigrafia e tettonica della porzione di SW del Gruppo del Brenta tra la Val Rendena e la Val d'Algone (Trentino occidentale). Mem. Sc. Geol. (già Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova), vol. 35 (1982-83), pag. 377-395.*
- Perego S.: **Carta geolitologica - [Bacino del T. Ogliolo di Monno (Val Camonica, Provincia di Brescia)]** - Scala 1:29.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Fig. 10 [n.t.] - b/n - [Lombardia] - (N° Inv. 1174).
Colleg. bibl.: Perego S. (1987) - *Studio geo-ambientale relativo ai bacini del T. Re di Gianico e del T. Ogliolo di Monno (Val Camonica - prov. di Brescia). Acta Naturalia de 'L'Ateneo Parmense', vol. 23, n. 2/3, pag. 97-127.*
- Perego S.: **Carta geolitologica - [Bacino del T. Re di Gianico (Val Camonica, Provincia di Brescia)]** - Scala 1:45.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Fig. 1 [n.t.] - b/n - [Lombardia] - (N° Inv. 1173).
Colleg. bibl.: Perego S. (1987) - *Studio geo-ambientale relativo ai bacini del T. Re di Gianico e del T. Ogliolo di Monno (Val Camonica - prov. di Brescia). Acta Naturalia de 'L'Ateneo Parmense', vol. 23, n. 2/3, pag. 97-127.*
- Perego S.: **Carta geomorfologica e dell'intervento antropico nel tratto di conoide del F. Taro** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev.

- 1994 e fotoint. - Tav. II [allegata] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 888).
Colleg. bibl.: Perego S. (1994) - *Evoluzione naturale e antropica del medio e basso corso del F. Taro (Prov. di Parma)*. *Acta Naturalia de 'L'Ateneo Parmense'*, vol. 30, n. 1/4, pag. 5-27.
- Perego S., Vescovi P.: **Carta geologica - [Area tra Signatico e Agna (media Val Parma)]** - Scala 1:40.800 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 1 [n.t.] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 1203).
Colleg. bibl.: Perego S., Vescovi P. (1991) - *Osservazioni morfotettoniche e idrografiche in media Val Parma (Appennino settentrionale)*. *Mem. Descr. Carta Geol. d'It.*, vol. 46 - *Secondo Seminario 'Cartografia Geologica'*, Bologna 1990, a cura della Regione Emilia-Romagna, Ufficio Cartografico, pag. 487-496.
- Pescatore T., Renda P., Tramutoli M.: **Carta geologica della Lucania centrale (Appennino meridionale)** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1988-94 a scala 1:10.000. Hanno collaborato ai rilevamenti nel corso della redazione della loro Tesi di Laurea: Cirillo R., Compagnone L., Mormile T., Ungaro A. (area di Groppa d'Anzi-Trivigno); Pagliaro S., Vaccaro M.P., Urso G. (zona di Giuliano-Monte Caruso) - Stabilimento L. Salomone, Roma, 1993 - [Basilicata] - (N° Inv. 1127).
 Nota: carta acquisita in fotocopia.
- Pescatore T., Salvati G., Tramutoli M.: **Geological map of the studied area - [Castelmezzano-Pietrapertosa Area (Irpinids, Southern Italy)]** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 1 [n.t.] - b/n - [Basilicata] - (N° Inv. 79).
Colleg. bibl.: Pescatore T., Salvati G., Tramutoli M. (1980) - *Regressive depositional cycles in the Gorgoglione Flysch, Irpinids, (Southern Italy)*. *Geologica Romana*, vol. 19, pag. 51-62.
- Pescatore T., Sgrosso I.: **Carta geologica dei dintorni di S. Angelo in Formis (F.172-II-NO-Capua)** - Scala 1:17.900 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. III [f.t.] - 1 col.+nero - [Campania] - (N° Inv. 1346).
Colleg. bibl.: Pescatore T., Sgrosso I. (1973) - *I rapporti tra la piattaforma campano-lucana e la piattaforma abruzzese-campana nel Casertano*. *Boll. Soc. Geol. It.*, vol. 92, fasc. 4, pag. 925-938.
- Petrucci F.: **Carta geologica [*] - Bacino del Torrente Cinghio - Prov. di Parma** - Scala 1:25.000 - Rilev. a scala 1:10.000. Sono stati presi in considerazione i Fogli della Carta Geologica d'Italia 73-Parma e 85-Castelnuovo nei Monti. Sono serviti di base i lavori di Barbieri F. e Petrucci F. (1963) e di Petrucci F. e Barbieri F. (1966). - [carta pluritematica, allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1972 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 1249).
Colleg. bibl.: Petrucci F. (1972) - *Il bacino del Torrente Cinghio (Prov. Parma) - Studio sulla stabilità dei versanti e conservazione del suolo*. *Mem. Soc. It. Sc. Nat. e del Mus. Civ. St. Nat. Milano*, vol. 20, fasc. 2, pag. 83-127.
- Petrucci F., Bortolami G.C., Dal Piaz G.V.: **Carta Geo-morfologica dell'Anfiteatro morenico di Rivoli - Avigliana (Prov. Torino) e del suo substrato cristallino** - Scala 1:40.000 - Rilev. 1965-69 a scala 1:25.000. Collab. pedologica: Ferrari G.A., Mancini F. - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, agosto 1969 - [Piemonte] - (N° Inv. 1251).
Colleg. bibl.: Petrucci F. (1970) - *Rilevamento Geomorfologico dell'Anfiteatro morenico di Rivoli - Avigliana (Prov. Torino) (Quaternario Continentale Padano - Nota 3)*. *Mem. Soc. It. Sc. Nat. e del Mus. Civ. St. Nat. Milano*, vol. 18, fasc. 3 - *Ricerche sull'anfiteatro morenico Rivoli - Avigliana (Provincia di Torino) e sul suo substrato cristallino*, pag. 95-124.
 Nota: acquisita la carta e fotocopia del solo frontespizio del fascicolo.
Altro colleg. bibl.: Bortolami G.C., Dal Piaz G.V. (1970) - *Il substrato cristallino dell'Anfiteatro morenico di Rivoli - Avigliana (Prov. Torino) e alcune considerazioni sull'evoluzione paleografica [paleogeografica] e strutturale della eugeosinclinale piemontese*. *Mem. Soc. It. Sc. Nat. e del Mus. Civ. St. Nat. Milano*, vol. 18, fasc. 3 - *Ricerche sull'Anfiteatro morenico Rivoli - Avigliana (Provincia di Torino) e sul suo substrato cristallino*, pag. 125-169.
 Nota: acquisita la carta e fotocopia del solo frontespizio del fascicolo.
Altro colleg. bibl.: Petrucci F. (1969) - *Description géomorphologique de l'amphithéâtre morainique de Rivoli-Avigliana (Turin-Italie)*. Estratto da: *Études sur le Quaternaire dans le Monde*, VIII Congrès INQUA, Paris 1969, pag. 889-892.
- Petrucci F., Careggio M., Cavazzini R.: **Carta litologica - Evoluzione quaternaria di un versante [in località Borgo Val di Taro (Parma)]** - Scala 1:10.000 - Tav. 1 [allegata] - 1 col.+nero - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 892).
Colleg. bibl.: Petrucci F., Careggio M., Cavazzini R., Piccin A. (1988) - *Evoluzione quaternaria di un tratto di versante in località Borgo Val di Taro (Parma)*. *Acta Naturalia de 'L'Ateneo Parmense'*, vol. 24, n. 4, pag. 285-298.
- Petrucci F., Cavazzini R.: **Carta geomorfologica e dei depositi quaternari tra la Val Rendena e Cima Tosa - Castel dei Camosci (Gruppo di Brenta) -**

- Scala 1:25.000 - Ricerca iniziata negli anni '80, basata sul rilevamento cartografico e sulla revisione dei precedenti lavori riguardanti il Quaternario dell'area di studio - [carta allegata] - col. - Disegno e allestimento cartografico: CTF s.n.c., Parma, 1991. Stampa: Grafiche STEP, Parma - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 1330).
Colleg. bibl.: Petrucci F., Cavazzini R. (1992) - *Il Quaternario del Trentino sud-occidentale. I - Carta geomorfologica e dei depositi quaternari tra la Val Rendena e Cima Tosa [-] Castel dei Camosci (Gruppo di Brenta). Il Quaternario, vol. 5, fasc. 2, pag. 163-171 [in testa all'articolo: 163-172].*
- Petrucci F., Cavazzini R., Conti A.: **Carta dei depositi quaternari - [Gruppo del M. Maggioreasca (Appennino ligure-emiliano)]** - Scala 1:25.000 - Rilev., fotoint. e indagini geoelettriche - Tav. 1 [f.t.] - b/n - [Emilia-Romagna/Liguria] - (N° Inv. 891).
Colleg. bibl.: Petrucci F., Bertolani Marchetti D., Cavazzini R., Conti A., Barbieri F., Careggio M., Dallai D., Trevisan G., Villa G., Zerilli A. (1988) - *Il Quaternario del gruppo del M. Maggioreasca (Appennino ligure-emiliano). Acta Naturalia de 'L'Ateneo Parmense', vol. 24, n. 4, pag. 257-284.*
- Pialli G.: **Carta geologica dei monti ad Est di Foligno (Umbria)** - Scala 1:34.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta f.t.] - col. - Grafica Editoriale Cartografica S.p.A., Roma - [Umbria] - (N° Inv. 958).
Colleg. bibl.: Pialli G. (1970) - *Geologia delle formazioni giuresi dei monti ad Est di Foligno (Appennino umbro). Geologica Romana, vol. 9, pag. 1-30.*
- Piccini L., Pranzini G.: **Carta idrogeologica del bacino del Frigido e aree limitrofe (Alpi Apuane)** - Scala 1:25.000 - Base geologica ripresa da: Carmignani L. (1984) - Carta geologico-strutturale del Complesso Metamorfico delle Alpi Apuane, Foglio Nord [v. N° Inv. 244]; Carta Geologica d'Italia, Foglio 96 Massa (1970); Giglia G. e Paiotti M. (1967) - Carta Geologica delle Alpi Apuane. M. Altissimo [v. N° Inv. 773]; Carmignani L. e Giglia G. (1985) - Carta strutturale delle zone di M. Corchia e Puntato [v. N° Inv. 778] - Tav. 1 [allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1989 - [Toscana] - (N° Inv. 1125).
Colleg. bibl.: Piccini L., Pranzini G. (1989) - *Idrogeologia e carsismo del bacino del Fiume Frigido (Alpi Apuane). Estratto da: Atti Soc. Tosc. Sc. Nat., Memorie, serie A, vol. 96, pag. 107-158.*
 Nota: testo acquisito in fotocopia.
- Piccoli G.: **Carta geologica del Marosticano occidentale fra Thiene e la valle del Torrente Laverda nel Vicentino** - Scala 1:20.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1967 - [Veneto] - (N° Inv. 724).
Colleg. bibl.: Piccoli G. (1967) - *Illustrazione della carta geologica del Marosticano occidentale fra Thiene e la valle del Torrente Laverda nel Vicentino. Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova, vol. 26 (1967-68), 20 pagine.*
- Pichler H.: **Carta geologica dell'Isola di Lipari** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1961-65 - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1976 - [Sicilia] - (N° Inv. 10).
Colleg. bibl.: Pichler H. (1980) - *The Island of Lipari. Rend. Soc. It. Min. e Petr., vol. 36, fasc. 1, 'The Aeolian Islands: an active volcanic arc in the Mediterranean Sea', pag. 415-440.*
 Nota: acquisita soltanto la carta.
- Pierantoni P.P., Pistolesi E., Tondi E.: **Carta geologico-strutturale della porzione dei M. Sabini compresa tra Montasola e i Prati di Sotto (Appennino centrale)** - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. II [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] - b/n - Anno più recente indicato: 1995 - [Lazio/Umbria] - (N° Inv. 1060).
Colleg. bibl.: Pierantoni P.P., Pistolesi E., Tondi E. (1995) - *La strutturazione neogenica dei Monti Sabini centro-settentrionali (Appennino centrale). Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1995/1 - Atti del Convegno 'Geodinamica e tettonica attiva del sistema Tirreno-Appennino', Camerino 9-10 febbraio 1995, pag. 537-549.*
- Pierantoni P.P., Pistolesi E., Tondi E.: **Schema geologico-strutturale dei Monti Sabini centro-settentrionali (Appennino centrale)** - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] - b/n - Anno più recente indicato: 1995 - [Lazio/Umbria] - (N° Inv. 1065).
Colleg. bibl.: Pierantoni P.P., Pistolesi E., Tondi E. (1995) - *La strutturazione neogenica dei Monti Sabini centro-settentrionali (Appennino centrale). Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1995/1 - Atti del Convegno 'Geodinamica e tettonica attiva del sistema Tirreno-Appennino', Camerino 9-10 febbraio 1995, pag. 537-549.*
- Pieri P., Sabato L., Loiacono F.: **Carta geologica del bacino di Sant'Arcangelo (tra il Torrente Sauro e il Fiume Agri)** - Scala 1:50.000 - Rilev. a scala 1:25.000 degli Autori; analisi micropaleont.: Marino M.; coord. e direz. rilievi: Pieri P. - [carta allegata] - col. - Grafiche Paternoster, Matera, 1993 - [Basilicata] - (N° Inv. 224).
Colleg. bibl.: Pieri P., Sabato L., Loiacono F. (1994) - *Il*

bacino di piggyback di Sant'Arcangelo: evoluzione tettonico-sedimentaria. Boll. Soc. Geol. It., vol. 113, fasc. 2, pag. 465-481.

Pini G.A.: Geological Map of the Apennine Northern Border (Bologna Area) - Scala 1:50.000 - Rilev.: Pini G.A., Crestana G.; biostrat. Neogene: Borsetti Cati A.M. - [carta allegata] - col. - Anno più recente indicato: 1987 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 160).

Colleg. bibl.: Castellarin A., Pini G.A., Borsetti A.M., Rabbi E. (1987) - L'arco del Sillaro: la messa in posto delle Argille Scagliose al margine appenninico padano (Appennino bolognese). Mem. Soc. Geol. It., vol. 39 - Atti del Convegno sul tema: 'La geologia del versante padano dell'Appennino settentrionale', Modena 25-28 maggio 1987, pag. 127-141.

Pisa G.: Geologia dei monti a Nord di Forni di sotto (Carnia occidentale) - Scala 1:20.000 - Rilev. 1963-64 e revisioni successive - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze - [Friuli-Venezia Giulia] - (N° Inv. 210).

Colleg. bibl.: Pisa G. (1970) - Geologia dei monti a Nord di Forni di sotto (Carnia occidentale). Giornale di Geologia, serie 2, vol. 38, fasc. 2, pag. 543-688.

Pizziolo M., Ricci Lucchi F.; collab.: Cinelli D., Ferrari P.: Carta geologica dei dintorni della Verna - Scala 1:19.200 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 6 [n.t.] - col. - [Toscana] - (N° Inv. 1207).

Colleg. bibl.: Pizziolo M., Ricci Lucchi F.; collab.: Cinelli D., Ferrari P. (1991) - Le Marne di Vicchio nel quadro evolutivo dei bacini oligomiocenici dell'Appennino Settentrionale (Zona del Casentino). Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 46 - Secondo Seminario 'Cartografia Geologica', Bologna 1990, a cura della Regione Emilia-Romagna, Ufficio Cartografico, pag. 287-300.

Pizziolo M., Ricci Lucchi F.; collab.: Cinelli D., Ferrari P.: Carta geologica dei dintorni di Caprese Michelangelo [...] - Scala 1:19.200 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 7 [n.t.] - col. - [Toscana] - (N° Inv. 1208).

Colleg. bibl.: Pizziolo M., Ricci Lucchi F.; collab.: Cinelli D., Ferrari P. (1991) - Le Marne di Vicchio nel quadro evolutivo dei bacini oligomiocenici dell'Appennino Settentrionale (Zona del Casentino). Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 46 - Secondo Seminario 'Cartografia Geologica', Bologna 1990, a cura della Regione Emilia-Romagna, Ufficio Cartografico, pag. 287-300.

Pizziolo M., Ricci Lucchi F.; collab.: Cinelli D., Ferrari P.: Carta geologica dei dintorni di Moggiona - Scala 1:22.500 [calcolata in base alla scala grafica] -

Fig. 5 [n.t.] - col. - [Toscana] - (N° Inv. 1206).

Colleg. bibl.: Pizziolo M., Ricci Lucchi F.; collab.: Cinelli D., Ferrari P. (1991) - Le Marne di Vicchio nel quadro evolutivo dei bacini oligomiocenici dell'Appennino Settentrionale (Zona del Casentino). Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 46 - Secondo Seminario 'Cartografia Geologica', Bologna 1990, a cura della Regione Emilia-Romagna, Ufficio Cartografico, pag. 287-300.

Plesi G., Bianchi L., Chicchi S., Daniele G.: Carta geologica dell'Appennino parmense fra Ghiare, Solignano, M. Pareto e M. Cassio - Scala 1:32.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:10.000 - Tav. I [f.t.] - b/n - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 280).

Colleg. bibl.: Plesi G., Bianchi L., Chicchi S., Daniele G. (1993) - Le unità liguri ed emiliane della media Val di Taro e la loro evoluzione strutturale. Atti Tic. Sc. Terra (già Atti Ist. Geol. Univ. Pavia), vol. 36, pag. 183-229.

Plesi G., Bonanni G., Botti F., Daniele G., Palandri S.: Carta geologico - strutturale della Finestra di Pracchiola (Alta Lunigiana, Appennino Settentrionale) - Scala 1:20.000 - Rilev. 1994-96 a scala 1:5.000 - [carta allegata] - col. - Laboratorio di Cartografia Digitale - A. Campetti, Capannori (Lucca). Stampa: Menegazzo/Lucca. Anno più recente indicato: 1998 - [Toscana] - (N° Inv. 1126).

Colleg. bibl.: Plesi G., Bonanni G., Botti F., Daniele G., Palandri S. (1998) - Processi e tempi di costruzione della catena appenninica nelle sue fasi oligo-mioceniche: l'esempio della Finestra di Pracchiola (biostratigrafia, petrografia e analisi strutturale, con carta geologico-strutturale scala 1:20.000). Boll. Soc. Geol. It., vol. 117 (in stampa).

Nota: testo (visto 'si stampi') acquisito in fotocopia.

Polino R., Dal Piaz G.V.: Carta geologica dell'alta Val d'Isère e del bacino del Lago Serrù (Alpi Graie) - Scala 1:12.500 - Rilev. 1972-73 a scala 1:10.000 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1976 - [Piemonte/Valle d'Aosta/FRANCIA] - (N° Inv. 269).

Colleg. bibl.: Polino R., Dal Piaz G.V. (1978) - Geologia dell'alta Val d'Isère e del bacino del Lago Serrù (Alpi Graie). Mem. Sc. Geol. (già Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova), vol. 32 (1977-79), 24 pagine.

Pondrelli M.: Carta geologica del nucleo ercinico carnico - Scala 1:25.000 - Allegato 1 [carta allegata] - col. - [Friuli-Venezia Giulia/AUSTRIA] - (N° Inv. 1091).

Colleg. bibl.: Pondrelli M. (1998) - Evoluzione deformativa del nucleo ercinico carnico centro-orientale. Tesi di

Dottorato, Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra, 165 pagine.

Nota: acquisito soltanto l'Allegato 1.

Ponton M., Podda F.: **Carta geologica - Scarpata di piattaforma norica [lungo la linea M. Dof - M. Auda (Prealpi Carniche)]** - Scala 1:41.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 2 [n.t.] - b/n - [Friuli-Venezia Giulia] - (N° Inv. 917).

Colleg. bibl.: Ponton M., Podda F. (1995) - *Un esempio di scarpata di piattaforma norica lungo la linea M. Dof-M. Auda (Prealpi Carniche)*. Atti Tic. Sc. Terra, serie spec., vol. 3 - Riunione Gruppo Alpi, Padova 10 giugno 1994, pag. 11-19.

Porcu A.: **Carta geologica del graben di Ottana - Sardegna centrale** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1975-82 - [carta allegata] - col. - Anno più recente indicato: 1982 - [Sardegna] - (N° Inv. 1018).

Colleg. bibl.: Porcu A. (1983) - *Geologia del graben di Ottana (Sardegna centrale)*. Rend. Semin. Fac. Sc. Univ. Cagliari, vol. 53, fasc. 2, pag. 151-169.

Porcu A.: **Carta geologica della media Valle del Tirso: settore del Lago Omodeo** - Scala 1:50.000 - [carta f.t.] - b/n - [Sardegna] - (N° Inv. 1241).

Colleg. bibl.: Porcu A. (1972) - *Geologia della media valle del Tirso (Sardegna centrale)*. Estratto da: Boll. Soc. Sarda Sc. Nat., vol 10, 23 pagine.

Principi G., De Luca-Cardillo M.: **Carta geologica e schema tettonico dell'area a nord di Prato [*] - Nuovi dati preliminari sulla coltre alloctona a N di Prato (Firenze). Schema geologico-strutturale** - Scala 1:38.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola II [f.t.] - b/n - [Toscana] - (N° Inv. 815).

Colleg. bibl.: Principi G., De Luca-Cardillo M. (1975) - *Nuovi dati preliminari sulla coltre alloctona a nord di Prato (Firenze)*. Boll. Soc. Geol. It., vol. 94, fasc. 5, pag. 1199-1206.

Provincia Autonoma di Trento, Servizio Geologico: **Carta geologica - Sezione 042130 Laghi di Cornisello** - Scala 1:10.000 - Carta realizzata nell'ambito del Progetto CARG-P.A.T. - Respons. Prog.: Nardin M.; coord. scient.: Dal Piaz G.V.; rilev. dep. quatern.: Baroni C., Carton A.; rilev. substr.: Montresor L., Rigatti G., Cadrobbi V., Leso M. - Cartografia geologica sperimentale informatizzata a cura del Settore informatico del Servizio Geologico della P.A.T. - Computergrafica a cura del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università Siena - [Trentino-Alto Adige] - (N° Inv. 1132).

Nota: carta acquisita in fotocopia parziale.

Provincia Regionale di Messina: **Carta geologica del Golfo di Patti (Sicilia settentrionale)** - Scala 1:25.000 - Rilev. a scala 1:10.000 di: Caliri A., Carbone S., Carveni P., Catalano S., Lentini F., Strazzulla S., Vinci G., Vinciguerra G.; analisi nannofossili: Di Stefano A.; analisi foraminiferi: Romeo M., Strazzulla S.; coord. ed elabor. dati: Carbone S., Catalano S., Lentini F., Vinci G.; direz. rilev.: Lentini F. - col. - S.EL.CA., Firenze, 1993 - [Sicilia] - (N° Inv. 688).

Radina B.: **[Carta geologico-tecnica] - Saggio e note illustrative di una carta geologico-tecnica (Tav. 189 III SE 'Matera Nord')** - Scala 1:25.000 - [carta f.t.] - col. - Grafiche Favia, Bari. Anno più recente indicato: 1973 - [Basilicata/Puglia] - (N° Inv. 34).

Colleg. bibl.: Radina B. (1973) - *Saggio e note illustrative di una carta geologico-tecnica (Tav. 189 III SE 'Matera Nord')*. Geol. Appl. e Idrogeol., vol. 8, parte 2, pag. 89-106.

Rasà R., Branca S., Tripodo A.: **Carta geologica del basso versante nord-orientale dell'Etna** - Scala 1:15.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Pubblicaz. n. 8 del Laboratorio di Cartografia Numerica dell'Istituto di Scienze della Terra, Università di Messina - [carta autonoma] - col. - Anno più recente indicato: 1996 - [Sicilia] - (N° Inv. 1129).

Rau A., Tongiorgi M.: **Carta geologica dei Monti Pisani a Sud-Est della Valle del Guappero [*] - I°** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1965-72 a scala 1:10.000 - [carta allegata, con la carta 'II° - Carta geologica interpretativa dei Monti Pisani a Sud-Est della Valle del Guappero', a scala 1:25.000] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze - [Toscana] - (N° Inv. 152).

Colleg. bibl.: Rau A., Tongiorgi M. (1974) - *Geologia dei Monti Pisani a Sud-Est della Valle del Guappero*. Mem. Soc. Geol. It., vol. 13, fasc. 3, pag. 227-408.

Regione Basilicata: **Carta geologica del bacino dell'Agri - Foglio 507 Pisticci** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1973-74 a scala 1:10.000. Rilievo geologico, analisi e coord. di Lentini F. - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1980 - [Basilicata] - (N° Inv. 684).

Colleg. bibl.: Lazzari S., Lentini F. (1980) - *Note illustrative del Foglio 507 Pisticci*, 56 pagine.

Regione Basilicata, Dipartimento Assetto del Territorio; Università di Catania, Istituto di Geologia e Geofisica: **Carta geologica del bacino del Fiume Agri** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1985-89 a scala 1:10.000 e 1:25.000 p.p., eseguiti da: Barbier P., Carbone S.,

- Catalano S., Grasso M., Lentini F., Monaco C., Tramutoli M.; parte orientale ripresa da quattro fonti, specificate nella carta; analisti: Catalano S., D'Andrea M., Lentini F., Monaco C., Romeo M.; coord. e revis.: Carbone S., Catalano S., Lentini F., Monaco C.; direz. rilev.: Lentini F.; coord. e direz. Progetto: Lazzari S. - Foglio 1 e Foglio 2 [allegati] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1991 - [Basilicata/Campania] - (N° Inv. 110).
Colleg. bibl.: Carbone S., Catalano S., Lazzari S., Lentini F., Monaco C. (1991) - *Presentazione della carta geologica del bacino del Fiume Agri (Basilicata)*. Mem. Soc. Geol. It., vol. 47 - *Atti del Convegno sul tema: 'Giornate in memoria di Leo Ogniben'*, Naxos 6-8 giugno 1991, pag. 129-143.
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo - S. Piero in Bagno - Foglio 265** - Scala 1:50.000 - Rilev. 1987-90 (settore romagnolo) e 1990-92 (settore toscano), a scala 1:10.000, eseguiti da: Benini A., De Donatis M., Martelli L., Mattioli A., Pizzuolo M., Severi P.; direz. rilev.: Farabegoli E.; biostr.: Borsetti A.M., Negri A.; respons. Progetto: Pignone R. - [carta allegata] - col. - S.EL.CA., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna/Toscana] - (N° Inv. 106).
Colleg. bibl.: Regione Emilia-Romagna (1994) - *La geologia del Foglio 265 - S. Piero in Bagno (Appennino settentrionale)*, a cura di Martelli L., 117 pagine.
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; CNR, Centro di Studio per la Geologia Strutturale e Dinamica dell'Appennino; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 217070 Tizzano Val Parma** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1987-89 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cerrina Feroni A., Fontanesi G., Martinelli P.; direz. rilev.: Cerrina Feroni A., Zanzucchi G.; analisi micropaleont.: Rio D., Cantadori M., Raffi I. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 412).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; CNR, Centro di Studio Geologia Strutturale e Dinamica dell'Appennino: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 197040 Bèttola** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Fontanesi G.; direz. rilev.: Cerrina Feroni A.; analisi micropaleont.: Martinelli P.,
- Otria G. - col. - Computergrafica ed informatizzazione a cura del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Siena, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 420).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266090 Acquapartita** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 306).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 220160 Borgonuovo di Pontecchio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 391).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 265010 S. Benedetto in Alpe** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: De Donatis M.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M., Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 327).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 220150 Mongardino** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-91 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 390).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologi-

- co-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 265110 Ridracoli** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Martelli L., Mattioli A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M., Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 301).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266100-(266110*) Quarto** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1992 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 307).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237010 Savigno** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cuoghi A.; revis. parz. nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': Pizziolo M.; direz. rilev.: Bettelli G., Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 351).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237020 Monte Pastore** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cuoghi A.; revis. parz. nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': Pizziolo M.; direz. rilev.: Bettelli G., Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 352).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237050 Cereglio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev. e direz. rilev.: Bonazzi U.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 353).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237060 Vedegheto** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1983 e 1991-92, a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Bertolini G., Pizziolo M.; direz. rilev.: Bettelli G., Bonazzi U., Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 354).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237090 Castel d'Aiano** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1986-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cuoghi A., Pizziolo M.; direz. rilev.: Fazzini P.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 355).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237100 Vergato** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1984-86 e 1991-92, a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev. e direz. rilev.: Panini F.; revis. parziale nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': Pizziolo M.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 356).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237110 Rioveggio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989-90 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev. e direz. rilev.: Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 357).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geolo-**

- gica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237120 Loiano** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1987-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cavazzuti M., Pizziolo M.; direz. rilev.: Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 358).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237130 Riola** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1984-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cavazzuti M., Pizziolo M.; direz. rilev.: Fazzini P.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 359).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237140 Montecatone Ragazza** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1984-86 e 1991-92, a scala 1:10.000. Resp. Prog.: Pignone R.; rilev.: Cavazzuti M., Pizziolo M.; revis. parz. per carta geol. 1:50.000: Amorusi A, Pizziolo M.; direz. rilev.: Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 360).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237150 San Benedetto Val di Sambro** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1986-88 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cuoghi A.; revis. parziale nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': Pizziolo M.; direz. rilev.: Bettelli G.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 361).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237160 Monghidoro** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Quagliere S.; direz. rilev.: Bonazzi U.; analisi micropaleont.: Fioroni C., Fregni P., Mantovani Uguzzoni M.P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 362).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Istituto di Geologia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 235120 Boccassuolo** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Pizziolo M.; direz. rilev.: Bettelli G., Panini F.; analisi micropaleont.: Fioroni C. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1992 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 340).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Modena, Istituto di Geologia; Università degli Studi di Pisa, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 250040 Fiumalbo** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cibir U.; direz. rilev.: Bettelli G., Panini F., Plesi G. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1992 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 310).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 197010 Bobbio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1986-91 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Labaume P.; direz. rilev.: Mutti E.; analisi micropaleont.: Rio D., Fornaciari E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 418).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 197050 Marsaglia** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1986-91 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Labaume P.; rilev. depositi quaternari: Farina M., Labaume P.; direz. rilev.: Mutti E.; analisi micropaleont.: Rio D., Fornaciari E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 421).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 198030 Besozzola** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989 a scala 1:10.000. Respons. Pro-

- getto: Pignone R.; rilev.: Martini A., Piccin A.; direz. rilev.: Zanzucchi G. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1992 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 397).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 198070 Iggiò** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Piccin A.; direz. rilev.: Zanzucchi G.; analisi micropaleont.: Fornaciari E., Rio D. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1992 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 398).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 198080 Pellegrino Parmense** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Martini A.; direz. rilev.: Zanzucchi G.; analisi micropaleont.: Fornaciari E., Rio D. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1992 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 399).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 217030 Cozzano** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1987-89 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Pesci M., Piazza M.; direz. rilev.: Vescovi P., Zanzucchi G.; analisi micropaleont.: Rio D., Cantadori M., Raffi I. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1993 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 411).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 218010 Ciano d'Enza** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1983-84 e 1988-90, a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Acerbi G.; revis. parziale nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': De Nardo M.T.; direz. rilev.: Papani G.; analisi micropaleont.: Fornaciari E., Rio D. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 372).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 218020 Casola Canossa** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1983-84 e 1988-90, a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Tellini C.; revis. parziale nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': De Nardo M.T.; direz. rilev.: Papani G.; analisi micropaleont.: Fornaciari E., Rio D. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 373).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 218050 Monchio dell'Olle** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1982-84 e 1989-90, a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Acerbi G.; revis. parziale nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': De Nardo M.T.; direz. rilev.: Papani G.; analisi micropaleont.: Fornaciari E., Rio D. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 375).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 218060 Leguigno** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1982-84 e 1988-90, a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Schirotti A.; revis. parziale nell'ambito della 'carta geologica 1:50.000': De Nardo M.T.; direz. rilev.: Papani G.; analisi micropaleont.: Fornaciari E., Rio D. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1994 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 376).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Parma, Istituto di Geologia, Paleontologia e Geografia: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 233010-233020 Montegottero-Patigno** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1983-85 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Vescovi P.; direz. rilev.: Zanzucchi G.; analisi micropaleont.: Rio D., Villa G. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1989 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 392).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Pisa, Dipartimento di Scienze della Terra: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 215020 Selva** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-89 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: De Donatis M., Farina M., Ghiselli F.; direz.

rilev.: Elter P. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1992 - [Emilia-Romagna/Liguria] - (N° Inv. 400).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e dei Suoli; Università degli Studi di Bologna, Istituto di Geologia e Paleontologia: **Carta geologica - F. 100 II NO-II SO - Cesena-Sogliano al Rubicone** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1980-81 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Bucci C., Cremonini G., Farabegoli E.; direz. rilev.: Farabegoli E. - col. - S.EL.CA., Firenze, 1982 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 710).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e dei Suoli; Università degli Studi di Bologna, Istituto di Geologia e Paleontologia: **Carta geologica - F. 100 III NO-III NE - Predappio-Bertinoro** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1980 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cremonini G., Farabegoli E., Miccoli C., Pieri L.; direz. rilev.: Cremonini G. - col. - S.EL.CA., Firenze, 1982 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 709).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e dei Suoli; Università degli Studi di Bologna, Istituto di Geologia e Paleontologia: **Carta geologica - F. 100 III SO-III SE - Cusercoli-Borello** - Scala 1:25.000 - Rilev. 1978-79 a scala 1:10.000. Respons. Progetto per Reg. Emilia-Romagna: Pignone R.; rilev.: Bucci C., Cremonini G., Farabegoli E., Miccoli C.; direz. rilev.: Cremonini G., Farabegoli E. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1980 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 908).

Nota: carta acquisita in fotocopia.

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 277040 Poggio Bancola** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: De Donatis M.; direz. rilev.: Martelli L., Severi P.; analisi micropaleont.: Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 990).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico: Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze Geologiche: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 254150 Galeata Nord** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1987-94 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Antolini P.; direz. rilev.: Cremonini G.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1996 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 323).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; CNR, Centro di Studio per la Geologia Strutturale e Dinamica dell'Appennino: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 197030 Leggio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989-94 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cerrina Feroni A., Martinelli P., Ottria G., Zecca P.; direz. rilev.: Cerrina Feroni A.; analisi micropaleont.: Martinelli P., Ottria G. - col. - Computergrafica ed informatizzazione a cura del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Siena, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 419).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; CNR, Centro di Studio per la Geologia Strutturale e Dinamica dell'Appennino: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 197070 Farini** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989-94 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Ottria G.; direz. rilev.: Cerrina Feroni A.; analisi micropaleont.: Ottria G., Perilli N.L. - [carta allegata] - col. - Computergrafica ed informatizzazione a cura del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Siena, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 422).

Colleg. bibl.: Ottria G. (1997) - I rapporti tra i Flysch Bettola e Farini d'Olmo nell'Appennino piacentino. Note illustrative alla sezione Farini della Carta geologica in scala 1:10.000 della Regione Emilia-Romagna. Atti Tic. Sc. Terra, vol. 39, pag. 107-128.

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; CNR, Centro di Studio per la Geologia Strutturale e Dinamica dell'Appennino: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 197080 Groppo Ducale** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989-94 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Cerrina Feroni A., Martinelli P., Ottria G., Zecca P.; direz. rilev.: Cerrina Feroni A.; analisi micropaleont.: Martinelli P., Ottria G. - col. - Computergrafica ed informatizzazione a cura del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Siena, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 423).

Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266070 Montecastello** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1995 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi

- micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 988).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266080 Talamello** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1981-95 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Pieri L., Quagliere S.; revis. parziale per 'carta geologica 1:50.000': Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 989).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266050 Civorio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 986).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266040 Montetiffi** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1981-95 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Pieri L., Quagliere S.; revis. parziale per 'carta geologica 1:50.000': Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 985).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266030 Mercato Saraceno** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1995 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 984).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266060 Sarsina** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 987).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237030 Sasso Marconi** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Camporesi D., Pizzio M.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - ORDIS s.r.l., Piacenza, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 977).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266130 Alfero** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 308).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 238160 Casola Valsenio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Farina M., Marabini S.; direz. rilev.: Farabegoli E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 315).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'Appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 253080 Sant'Adriano** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Farina M.; direz. rilev.: Farabegoli E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 317).

- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 253040 Mercatale** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1990-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Farina M.; direz. rilev.: Farabegoli E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 316).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 278010-278050* Verghereto-Valsavignone*** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: De Donatis M.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 336).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 266140 Capanne** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1994-95 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 309).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 278020-278060* Casteldelci-Pratieghi*** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991-92 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: De Donatis M.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Negri A. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1995 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 337).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Discipline Geografiche e Geologico-Ambientali; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze Geologiche: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 254040 Castrocaro Terme** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1984-94 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Antolini P., Marabini S., Onorevoli G.; revis. parziale per 'carta geologica 1:50.000': Antolini P.; direz. rilev.: Cremonini G., Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1996 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 982).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 237080 Vado** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1988-93 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Camporesi D., Pizziolo M.; direz. rilev.: Farabegoli E.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 979).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 238050 Monterenzio** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1989-91 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A., Guasti M.; direz. rilev.: Farabegoli E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 981).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze della Terra e Geologico-Ambientali: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 238010 Pianoro** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1991 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Benini A.; direz. rilev.: Farabegoli E. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1997 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 980).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze Geologiche: **Carta geologica dell'appennino emiliano-romagnolo 1:10.000 - Sezione 254070 Dovadola** - Scala 1:10.000 - Rilev. 1987-94 a scala 1:10.000. Respons. Progetto: Pignone R.; rilev.: Antolini P.; direz. rilev.: Cremonini G.; analisi micropaleont.: Borsetti A.M. - 1 col.+nero - S.EL.CA. s.r.l., Firenze, ediz. 1996 - [Emilia-Romagna] - (N° Inv. 319).
- Regione Emilia-Romagna, Servizio Cartografico e Geologico, Ufficio Geologico; Università degli Studi di Bologna, Dipartimento di Scienze Geologiche: