- N° Inv. 579) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 236 III S.E. Nocera Tirinese Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 580) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 236 IV N.E. Marano Marchesato Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Willox W.A.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 581) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 236 IV S.E. Monte Cocuzzo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 582) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 236 IV S.O. Fiumefreddo Bruzio Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 583) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 236 IV N.O. S. Lucido Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 584) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 237 - I N.E. Verzino - Scala 1:25.000 - Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi

- micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 585) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 I S.E. Belvedere di Spinello Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 [Calabria].
- Nº Inv. 586) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 I S.O. Caccuri Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- Nº Inv. 587) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 I N.O. Savelli Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 588) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 II N.E. Santa Severina Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 589) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 II S.E. Marcedusa Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 590) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -

- Foglio 237 II S.O. Sersale Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Hughes D.O.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 591) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 II N.O. Petilia Policastro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- Nº Inv. 592) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 III N.E. Monte Gariglione Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 593) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 237 - III S.E. Taverna - Scala 1:25.000 -Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. - col. -Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 - [Calabria].
- N° Inv. 594) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 III S.O. Cicala Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 [Calabria].
- N° Inv. 595) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 III N.O. Racise Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970-1971 [Calabria].
- N° Inv. 596) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -

- Foglio 237 IV N.E. S. Giovanni in Fiore Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 597) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 237 - IV S.E. Lago Ampollino - Scala 1:25.000 - Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 - [Calabria].
- N° Inv. 598) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 IV S.O. Lago Arvo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 [Calabria].
- N° Inv. 599) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 237 IV N.O. Silvana Mansio Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- Nº Inv. 600) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 III N.E. Gabella Grande Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 601) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 III S.E. Crotone Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 602) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 238 - III S.O. Cutro - Scala 1:25.000 - Rilev.

- 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- Nº Inv. 603) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 III N.O. Scandale Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O., Henderson G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 604) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 IV N.E. Torre Melissa Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Henderson G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 605) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 IV S.E. Fasana Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Henderson G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 606) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 IV S.O. Rocca di Neto Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Henderson G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 607) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 238 IV N.O. Stròngoli Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Henderson G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].

- Nº Inv. 608) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 I N.E. Pianòpoli Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Chiarini G.; analisi petrogr. [micropaleont.]: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970-1971 [Calabria].
- N° Inv. 609) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 I S.E. Màida Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Chiarini G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 610) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 I S.O. S. Pietro a Màida Scalo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Chiarini G., Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 611) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 241 - I N.O. Nicastro - Scala 1:25.000 -Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 - [Calabria].
- N° Inv. 612) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 II N.E. Girifalco Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: James L.D.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968-1969 [Calabria].
- N° Inv. 613) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 II S.E. S. Vito sullo Ionio Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: James L.D., Chiarini G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Burton

- A.N. [Bayliss D.D.]; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 614) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 II S.O. Monterosso Càlabro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Brown N.B., Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 615) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 II N.O. Filadelfia Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 616) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 III S.E. Vibo Valentia Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Brown N.B., Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 617) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 241 - III S.O. Briàtico - Scala 1:25.000 -Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 - [Calabria].
- Nº Inv. 618) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 241 IV N.E. Castiglione Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Chiarini G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 619) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -

- Foglio 242 I N.E. Botricello Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 620) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 I S.O.-S.E. Sell'a Marina Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 621) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 I N.O. Cròpani Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 622) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 III N.E. Marina di Catanzaro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O., Pezzotta G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 623) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 III S.O. Soverato Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Chiarini G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 624) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 III N.O. Squillace Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Pezzotta G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].

- N° Inv. 625) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 IV N.E. Simeri e Crichi Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 [Calabria].
- N° Inv. 626) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 IV S.E. Catanzaro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O., Pezzotta G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 [Calabria].
- N° Inv. 627) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 IV S.O. Caraffa di Catanzaro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Pezzotta G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 628) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 242 IV N.O. Tiriolo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970 [Calabria].
- N° Inv. 629) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 243 IV N.E. Isola di Capo Rizzuto Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O., Pezzotta G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 630) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 243 - IV N.O. S. Leonardo di Cutro - Scala 1:25.000 - Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi micropaleont.:

- Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 631) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 245 I N.E. Spìlinga Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 632) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 245 I N.E. Bis Tropea Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- Nº Inv. 633) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 245 I S.E. Nicòtera Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 634) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 245 II N.E. Gioia Tàuro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 635) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 245 II S.E. Palmi Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G., Piper H.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1969 [Calabria].
- N° Inv. 636) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 246 - I N.E. Simbario - Scala 1:25.000 -Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.:

- Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- Nº Inv. 637) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 I S.E. Serra S. Bruno Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Davies R.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 638) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 I S.O. Arena Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- Nº Inv. 639) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 I N.O. Soriano Càlabro Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1970-1971 [Calabria].
- N° Inv. 640) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 II N.E. Nardodipace Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi petrogr.: Davies R.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 641) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 II S.E. Caulonia Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 642) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 II S.O. Gioiosa Iònica Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Davies R.G.;

- analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 643) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 II N.O. Fabrizia Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Davies R.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 644) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 III N.E. Laureana di Borrello Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G.; analisi petrogr.: Davies R.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 645) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 III S.E. Cittanova Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarimi G. [Chiarini G.] col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 646) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 III S.O. Taurianova Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G., Piper H.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 647) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 III N.O. Rosarno Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G., Piper H.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 648) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -

- Foglio 246 IV N.E. S. Gregorio d'Ippona Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 649) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 IV S.E. Dinami Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- Nº Inv. 650) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 246 - IV S.O. Limbadi - Scala 1:25.000 -Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. - col. - Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 - [Calabria].
- N° Inv. 651) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 246 IV N.O. Mileto Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1967 [Calabria].
- N° Inv. 652) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 247 III S.O. Stignano Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 653) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 247 III N.O. Stilo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].

- N° Inv. 654) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 247 IV S.O. Badolato Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 655) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 247 IV N.O. S. Andrea Apostolo dello Ionio Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G., Chiarini G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 656) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 I N.E. S. Eufemia d'Aspromonte Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1969 [Calabria].
- N° Inv. 657) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 I S.E. Delianuova Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Brown N.B., Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].
- N° Inv. 658) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 I S.O. Calanna Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Brown N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 659) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 I N.O. Bagnara Calabra Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].

- Nº Inv. 660) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 II N.E. Montalto Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- Nº Inv. 661) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 II S.E. S. Lorenzo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N.; analisi petrogr.: Burton A.N., Brown N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- Nº Inv. 662) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 II S.O. Bagaladi Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Brown N.B., Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1969 [Calabria].
- N° Inv. 663) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 II N.O. Cardeto Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Brown N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968-1969 [Calabria].
- N° Inv. 664) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 III N.E. Reggio di Calabria Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Brown N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 665) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 254 - III S.E. Motta S. Giovanni - Scala 1:25.000 - Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Brown

- N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 666) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 254 IV S.E. Villa S. Giovanni Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O.; analisi petrogr.: Brown N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 667) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 I N.E. Roccella Iònica Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 668) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 I S.O. Locri Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 669) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il .Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 I N.O. Siderno Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G., James L.D.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 670) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 III N.E. Bianco Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- Nº Inv. 671) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -Foglio 255 - III S.E. Ferruzzano - Scala 1:25.000 -

- Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G., James L.D.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 672) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 III S.O. Áfrico Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Burton A.N., Davies R.G.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi microf.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 673) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 III N.O. S. Luca Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Sargent G.E.G., Davies R.G.; analisi petrogr.: Davies R.G., Burton A.N., Brown N.B. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 674) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 IV N.E. Antonimina Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G., James L.D.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968-1969 [Calabria].
- N° Inv. 675) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 IV S.E. Ardore Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968 [Calabria].
- N° Inv. 676) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 255 IV S.O. Platì Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 677) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) - Carta Geologica della Calabria -

- Foglio 255 IV N.O. Oppido Mamertina Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G., Sargent G.E.G.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1969 [Calabria].
- N° Inv. 678) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 263 I N.E. Bova Marina Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Davies R.G., Brown N.B.; analisi petrogr.: Davies R.G.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 679) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 263 I N.O. Mèlito di Porto Salvo Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: James L.D., Brown N.B.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968-1969 [Calabria].
- N° Inv. 680) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 263 IV N.E. Capo dell'Armi Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O., Davies R.G.; analisi petrogr.: Brown N.B.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D.; analisi macropaleont.: Chiarini G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1968-1969 [Calabria].
- N° Inv. 681) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 264 IV N.E. Brancaleone Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: Hughes D.O., Davies R.G. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1971 [Calabria].
- N° Inv. 682) Cassa per Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno) Carta Geologica della Calabria Foglio 264 IV N.O. Palizzi Scala 1:25.000 Rilev. 1958-62. Direz. rilev.: Marchetti M.P.; rilev.: James L.D.; analisi petrogr.: Burton A.N.; analisi micropaleont.: Bayliss D.D. col. Poligrafica & Cartevalori, Ercolano (Napoli), 1972 [Calabria].

- N° Inv. 683) Carveni P., Patania S., Vitellino S. Schema geologico [\*] Elementi geomorfologici neotettonici nella zona di Brancaleone (RC) Scala 1:50.000 [dedotta] Rilev. e fotoint. Tav. I [allegata] b/n [Calabria].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Carveni P., Patania S., Vitellino S. (1988) Elementi geomorfologici neotettonici nella zona di Brancaleono (PC). Eta eta de P. II. A. Ci
- (1988) Elementi geomorfologici neotettonici nella zona di Brancaleone (RC). Estratto da: Boll. Acc. Gioenia Sc. Nat. - Catania, vol. 21, n. 333, pag. 359-370. N° Inv. 684) 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].

  Colleg. bibl.: Lazzari S. Lentini F. (1980) Nota illu.
  - Colleg. bibl.: Lazzari S., Lentini F. (1980) Note illustrative del Foglio 507 Pisticci, 56 pagine.
- N° Inv. 685) 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].
  - 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.
- N° Inv. 686) Gargano C. Carta geologica di Messina e del settore nord orientale dei Monti Peloritani (Sicilia N.E.) Scala 1:25.000 Rilev. a scala 1:10.000 dell'Autore; coord. scient.: Lentini F. Università di Catania, Istituto di Geologia e Geofisica col. S.EL.CA., Firenze, 1994 [Sicilia].
- Nº Inv. 687) Carbone S., Catalano S., Lentini F., Vinci G. Carta geologica dei Monti di Taormina (M.Peloritani, Sicilia nord-orientale) Scala 1:25.000 Rilev. a scala 1:10.000 degli Autori; analisi nannofossili: Di Stefano A.; elementi geomorf.: Catalano S.; direz. rilev.: Lentini F. Università di Catania, Istituto di Geologia e Geofisica col. S.EL.CA., Firenze, 1994 [Sicilia].
- N° Inv. 688) 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. 689) Atzori P. (1), Ghisetti F. (1), Pezzino A. (1), Vezzani L. (2) (1) Istituto di Scienze della Terra, Università di Catania; (2) Istituto di Geologia, Università di Torino Carta geologica del bordo occidentale dell'Aspromonte Scala 1:50.000 Rilev. sedimentario: Ghisetti F., Vezzani L.; rilev. cristallino: Atzori P., Pezzino A. col. S.EL.CA., Firenze G.T.M., Roma. Anno più recente indicato: 1983 [Calabria/Sicilia].
- N° Inv. 690) Abate B., Incandela A., Renda P. Carta geologica dell'Isola di Marettimo (Arcipelago delle Egadi) - Scala 1:10.000 - Dipartimento di Geologia e Geodesia dell'Università di Palermo - col. -[Sicilia].
- Nº Inv. 691) Bommarito S. Carta geologica di Salemi Foglio 257 Tavoletta II NW Scala 1:25.000 Rilev. iniziato nel 1969 [carta allegata] col. [Sicilia].
  - Colleg. bibl.: Bommarito S. (1981) Note illustrative della carta geologica della Tavoletta Salemi (Prov. di Trapani, F° 257, II NO). Lavori dell'Istituto di Geologia dell'Università di Palermo, n. 20, 12 pagine.
- N° Inv. 692) Bommarito S., D'Angelo U., Vernuccio S. Carta geologica della Tavoletta Segesta (F° 257 I NE) Scala 1:25.000 Università di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia col. Anno più recente indicato: 1991 [Sicilia].
- Nº Inv. 693) Bommarito S., D'Angelo U., Vernuccio S. Carta geologica della Tavoletta Calatafimi (Fº 257 I SE) Scala 1:25.000 Università di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia col. Anno più recente indicato: 1991 [Sicilia].
- Nº Inv. 694) Bommarito S., D'Angelo U., Vernuccio S. Carta geologica della Tavoletta Vita (F° 257 I SO) Scala 1:25.000 Università di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia col. Nuova Graphicadue, Palermo, 1992 [Sicilia].
- N° Inv. 695) Bommarito S., D'Angelo U., Vernuccio S. Carta geologica della Tavoletta Ummari (F° 257 I NO) Scala 1:25.000 Università di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia col. Nuova Graphicadue, Palermo, 1992 [Sicilia].
- N° Inv. 696) Università di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia Carta geologica Foglio 606 Alcamo Scala 1:50.000 Rilev.: Bommarito S., Bonnì R.M., Di Pietro R.; biostrat.: Sprovieri R.; direz. rilev.: Bommarito S. [Sono servite di base] le carte geologiche 1:25.000 Vita, Segesta, Ummari e

- Calatafimi (Bommarito S. *et alii*), modificate [v. N° Inv. 694, 692, 695 e 693, rispettivamente] col. Stabilimento L. Salomone, Roma, 1995 [Sicilia].
- delle Femmine F. 249 I S.O. Scala 1:25.000 [carta allegata] col. Anno più recente indicato: 1981 [Sicilia].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Bommarito S. (1982) Considerazioni sulla geologia della Tavoletta Isola delle Femmine (Prov. di Palermo F° 249 I SO). Lavori dell'Istituto di Geologia dell'Università di Palermo, n. 25, 10 pagine.

Nº Inv. 697) Bommarito S. - Carta geologica - Isola

- Nº Inv. 698) 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].
- Nº Inv. 699) Bommarito S., D'Angelo U., Vernuccio S. (Rilevatori), del Dipartimento di Geologia e Geodesia dell'Università di Palermo Carta geologica Marsala (F° 256, II NE) Paolini (F° 257, III NO) Scala 1:25.000 col. Anno più recente indicato: ottobre 1988 [Sicilia].
- Nº Inv. 700) Catalano R., Abate B., Renda P. Carta geologica dei Monti di Palermo Scala 1:50.000 [carta allegata] col. Anno più recente indicato: 1978 [Sicilia].
   Colleg. bibl.: Catalano R., Abate B., Renda P. (1979) Carta geologica dei Monti di Palermo e note illustrative. Istituto di Geologia dell'Università di Palermo, 13 pagine.
- Nº Inv. 701) Di Stefano P., Vitale F. Carta geologica dei Monti Sicani occidentali - Scala 1:50.000 - Biostratigrafia Terziario: Di Stefano E. e Sprovieri R.; biostratigrafia Cretaceo-Eocene: Gullo M. - Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia - col. - Pezzino, Palermo, 1993 - [Sicilia].
- Nº Inv. 702) D'Angelo U., Vernuccio S. Carta geologica dell'area tra Marsala e Paceco (Sicilia Occidentale) Scala 1:50.000 Università degli Studi di Palermo, Dipartimento di Geologia e Geodesia col. Anno più recente indicato: 1997 [Sicilia].
- N° Inv. 703) 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].

- 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 novembredicembre 1994), pag. 31-42.
- N° Inv. 704) Giunta G., Bellomo B., Carnemolla S., Runfola P. Carta geologica del settore occidentale della 'Linea di Taormina' tra S. Fratello, Longi, M. Sollazzo (Sicilia nord orientale) Scala 1:50.000 Carta redatta sulla base dei rilevamenti a scala 1:25.000 e 1:10.000 degli Autori; inoltre delle carte a varia scala di Colacicchi (1960), Duee (1969), Lentini e Vezzani (1975), Bonardi et alii (1976), Arnone et alii (1979) col. (quadricromia) Luxograph, Palermo, 1992 [Sicilia].
- N° Inv. 705) Capotorti F., Fumanti F., Mariotti G. Carta geologica del settore compreso tra il M. Nuria, il M. Gabbia e l'alta valle del Fiume Velino (Appennino centrale) Scala 1:50.000 [carta allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] col. Fotoriproduzione: Studio Faro, Roma. Anno più recente indicato: 1996 [Lazio/Abruzzo].

  Colleg. bibl.: Capotorti F., Fumanti F., Mariotti G. (1995) Evoluzione tettonico-sedimentaria e strutturazione del settore di piattaforma carbonatica laziale abruzzese nell'alta Valle del F. Velino. Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1995/2 Atti del Convegno 'Geodinamica e tettonica attiva del sistema Tirreno-Appennino', Camerino 9-10 febbraio 1995, pag. 101-111.
- N° Inv. 706) Bigi S., Calamita F., Centamore E. Carta geologico-strutturale dell'area compresa tra il Gran Sasso d'Italia ed il F. Pescara Scala 1:50.000 [carta allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] col. Tipografia S.G.S., Roma. Anno più recente indicato: 1996 [Abruzzo].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Bigi S., Calamita F., Centamore E. (1995) Caratteristiche geologico-strutturali dell'area abruzzese ad oriente del Gran Sasso. Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1995/2 Atti del Convegno 'Geodinamica e tettonica attiva del sistema Tirreno-Appennino', Camerino 9-10 febbraio 1995, pag. 67-76.
- N° Inv. 707) Bernardini M., Farabollini P., Nisio S., Prestininzi A.; collab. per la parte geologica: Beccacini A., Ciccolella A., Morelli C., Ridolfi M. Carta geologica [\*] Carta geologica e schema geomorfologico dell'area di Isola del Gran Sasso d'Italia Castelli (Abruzzo nord-orientale, Teramo) Scala 1:50.000 [carta pluritematica, allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] col. Tipografia S.G.S., Roma. Anno più recente indicato: 1996 [Abruzzo].

- Colleg. bibl.: Bernardini M., Farabollini P., Nisio S., Prestininzi A. (1995) Evoluzione geologico-geomorfologica dell'area Isola del Gran Sasso-Castelli (Teramo). Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1995/2 Atti del Convegno 'Geodinamica e tettonica attiva del sistema Tirreno-Appennino', Camerino 9-10 febbraio 1995, pag. 63-66.
- N° Inv. 708) Abate B., Di Maggio C., Incandela A., Renda P. Carta geologica dei Monti di Capo S.
  Vito Scala 1:25.000 Rilev. 1987-91 a scala 1:10.000 [carta diffusa successivamente alla pubblicazione dell'articolo indicato di seguito] col. Stabilimento L. Salomone, Roma, 1993 [Sicilia].
  Colleg. bibl.: Abate B., Di Maggio C., Incandela A., Renda P. (1991) Nuovi dati sulla geologia della Penisola di Capo S. Vito (Sicilia nord occidentale). Mem. Soc. Geol. It., vol. 47 Atti del Convegno sul tema: 'Giornate in memoria di Leo Ogniben', Naxos 6-8 giugno, pag. 15-25.
- 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 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. 710) 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].
- Nº Inv. 711) Dal Piaz G.V., Nervo R., Polino R. Carta geologica del lembo del Glacier Rafray (Dent Blanche s.l.) Scala 1:12.500 Rilev. 1967-71 e 1975. Sono stati utilizzati rilevamenti di: Bellone B., Castello P., Maraga F. (Allievi interni dell'Istituto di Geologia di Torino) per le aree A. Gran Bella Lana-M. Belplà (B.B.), P.te Plan Ruè (C.P.) e M. Rascias (M.F.) finanz. dal Centro di Studio sui Problemi dell'Orogeno delle Alpi occidentali, CNR col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1979 [Valle d'Aosta].
- N° Inv. 712) Forno M.G. [Geological Map] Val Triversa Geological Map (NW Italy) Scala 1:18.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1989 [carta allegata] col. [Piemonte].

- Colleg. bibl.: Campanino F., Forno M.G., Mottura A., Ormezzano D., Sala B. (1994) Stephanorhinus jean-vireti (Guérin) 1972 (Rinocerotidae, Mammalia) from Roatto near Villafranca d'Asti, NW Italy. Revision of the specimen from Dusino. Estratto da: Boll. Mus. Reg. Sc. Nat. Torino, vol. 12, n. 2, pag. 439-499.
- N° Inv. 713) Biancotti A., Brancucci G., Motta M. Carta geomorfologica dell'Altopiano delle Manie e dei bacini idrografici limitrofi Scala 1:20.000 [carta allegata] col. Elaborazione: Studio Cartografico Italiano, Genova, ediz. 1990 [Liguria]. Colleg. bibl.: Biancotti A., Motta M. [(1990)?] Morfoneotettonica dell'Altopiano delle Manie e zone circostanti (Liguria occidentale). Giornate di studio sulla morfotettonica in Italia, 8-9 gennaio 1988 Abbadia di Fiastra (Tolentino), 28 pagine.
- Nº Inv. 714) Biancotti A. Carta geomorfologica della Valle Rea (alta Langa) Scala 1:25.000 [carta allegata] col. Anno più recente indicato: 1980 [Piemonte].
   <u>Colleg. bibl.</u>: Biancotti A. (1981) Geomorfologia delle Langhe sud-occidentali. Estratto da: Mem. Acc. Sc. Torino, serie 5, vol. 5, I Classe Sc. Fis., Mat. e Nat., 21 pagine.
- N° Inv. 715) Biancotti A. [Carta dei depositi quaternari] Morfologia e Quaternario allo sbocco delle valli pinerolesi Scala 1:25.000 [carta diffusa successivamente alla pubblicazione dell'articolo indicato di seguito] col. Anno più recente indicato: 1980 [Piemonte].
  - Colleg. bibl.: Biancotti A. (1977) Dinamica ed evoluzione della Pianura Padana tra i Fiumi Po e Pellice. Boll. Soc. Geol. It., vol. 96, fasc. 1-2, pag. 225-241.
- N° Inv. 716) Carraro F., Devecchia G. [Carta dei depositi pliocenico-quaternari] I depositi pliocenico-quaternari allo sbocco della Valle dell'Orco Scala 1:25.000 Fig. 2 [carta allegata; sullo stesso supporto sono rappresentate la Fig. 1 e la Fig. 2] col. Anno più recente indicato: 1982 [Piemonte]. Colleg. bibl.: Carraro F. (1986) [1.1:] Revisione del Quaternario allo sbocco della Valle dell'Orco. Belmonte alle radici della storia ricerca su una comunità preistorica nelle Alpi occidentali, a cura di Cima M. Orco Anthropologica 5, Edizioni CORSAC, Cuorgnè (Torino), pag. 9-14.
- N° Inv. 717) Borghi A., Cadoppi P., Porro A., Sacchi R., Sandrone R. Carta geologica della Val Germanasca e media Val Chisone Scala 1:50.000 Rilev. 1981-83 a scala 1:10.000, di: Borghi A., Botto G., Cadoppi P., Porro A. Tavola 1 [allegata] b/n [Piemonte].

- Colleg. bibl.: Borghi A., Cadoppi P., Porro A., Sacchi R., Sandrone R. (1984) Osservazioni geologiche nella Val Germanasca e media Val Chisone (Alpi Cozie). Estratto da: Boll. Mus. Reg. Sc. Nat. Torino, vol. 2, fasc. 2, pag. 503-530.
- primento del Gran San Bernardo tra la Valsavarenche e la Val di Rhêmes (Valle d'Aosta) Scala 1:20.000 Rilev. 1988-90 a scala 1:10.000 (inediti dell'Autore); geomorfologia delle zone di fondovalle cartografata in base ai dati inediti di De Leo S., per un totale di circa 40kmq [carta allegata] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze, 1992 [Valle d'Aosta].

  Colleg. bibl.: Cigolini C. (1992) Note illustrative alla carta geologica del ricoprimento del Gran San Bernardo tra la Valsavarenche e la Val di Rhêmes (Valle d'Aosta) scala 1:20.000. Documento Tecnico, Regione

Autonoma della Valle d'Aosta, Assessorato all'Agri-

coltura, Forestazione e Risorse Naturali, 25 pagine.

Nº Inv. 718) Cigolini C. - Carta geologica del rico-

- N° Inv. 719) Terranova R., Zanzucchi G. Geological scheme and sections of the Mt. Maggiorasca aerea [area] Scala 1:31.000 [dedotta] Table 1 [allegata] b/n Anno più recente indicato: 1984 [Liguria/Emilia-Romagna].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Terranova R., Zanzucchi G. (1984) The ophiolite of Mt. Maggiorasca and associated sedimentary units, Ligurian-Emilian Apennines. A comment on the geological map 1:25.000. Ofioliti, vol. 9, n. 2, pag. 145-153.
- N° Inv. 720) Andreani G., Treves B. Carta geologica dell'Unità di M. Caio nell'area di Suvero (La Spezia) Scala 1:15.000 Rilev. 1981-82 [carta allegata] b/n Anno più recente indicato: 1984 [Liguria]. Colleg. bibl.: Treves B., Andreani G. (1984) L'Unità di M. Caio nell'area di Suvero, La Spezia. Ofioliti, vol. 9, n. 2, pag. 155-183.
- N° Inv. 721) Brunacci S., Manganelli V. Carta geologica dei dintorni di Roccatederighi Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] [carta allegata] b/n Anno più recente indicato: 1983 [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Brunacci S., Manganelli V. (1983) Indagini petrografiche, chimiche e geologiche su ofioliti della Toscana. 5 Affioramenti nei dintorni di Rocca-
- N° Inv. 722) 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., Caval-

tederighi (Grosseto). Ofioliti, vol. 8, n. 1, pag. 77-101.

- lin 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].
- 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).
- N° Inv. 723) Fenti V., Friz C. Carta geologica dell'alta Valle dell'Isarco tra Vipiteno ed il Passo del Brènnero Scala 1:25.000 Rilev. 1971-72 [carta allegata] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze [Trentino-Alto Adige/AUSTRIA].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Fenti V., Friz C. (1974) Il progetto della galleria ferroviaria Vipiteno-Innsbruck (versante italiano). 1. Ricerche geostrutturali sulla regione del Brennero. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 20 (1974-75), fasc. 1, 59 pagine.
- N° Inv. 724) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: 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.
- N° Inv. 725) Hieke Merlin O., La Volpe L., Piccarreta G. Carta geologico-petrografica del gruppo vulcanico del Monte Vulture (Lucania) Scala 1:25.000 Rilev. 1962-67 [carta allegata] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze [Basilicata/Campania].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Hieke Merlin O. (1967) I prodotti vulcanici del Monte Vulture (Lucania). Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova, vol. 26 (1967-68), 94 pagine.
- N° Inv. 726) Calvino F. Carta geologica del bacino imbrifero sotteso dalla stretta di Crabolu Scala 1:30.000 Tav. III [f.t.] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze [Sardegna].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Calvino F. (1967) La vallata del Rio Logulentu presso Sassari Indagini geologiche per la realizzazione di un serbatoio idraulico. Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova, vol. 26 (1967-68), 60 pagine.

- N° Inv. 727) Assorgia A., Brotzu P., Lonis R., Morbidelli L., Traversa G. Carta geologica del complesso vulcanico calco-alcalino oligo-miocenico dell'Arcuentu (Sardegna centro-occidentale) Scala 1:25.000 [carta diffusa successivamente alla pubblicazione dell'articolo indicato di seguito] col. S.EL.CA., Firenze, 1986 [Sardegna].

  Colleg. bibl.: Assorgia A., Brotzu P., Morbidelli L., Nicoletti M., Traversa G. (1984) Successione e cronologia (K/Ar) degli eventi vulcanici del complesso calcoalcalino oligo-miocenico dell'Arcuentu (Sardegna centro-occidentale). Periodico di Mineralogia, vol. 53, fasc. 1-2-3, pag. 89-101.
- N° Inv. 728) Bertini T., Bosi C. Carta geologica della zona di Barisciano S. Demetrio ne' Vestini (L'Aquila) Scala 1:25.000 Rilev. 1988-89 di Bosi C.; collab.: Bertini T. Tavola 2 [allegata] col. S.EL.CA., Firenze, 1989 [Abruzzo].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Bertini T., Bosi C. (1993) La tettonica quaternaria della conca di Fossa (L'Aquila). Il Quaternario, vol. 6, fasc. 2, pag. 293-314.

  Nota: acquisita soltanto la Tavola 2.
- Nº Inv. 729) Consorzio Parco Naturale del Conero; Provincia di Ancona - Carta geologica con itinerari escursionistici - Parco Naturale del Conero -Scala 1:20.000 - Coord. gruppo di lavoro Nord-Ovest-Sud-Est: Coccioni R.; gruppo lav.: Moretti E., Nesci O., Savelli D., Tramontana M., Veneri F., Astracedi M. (illustrazioni) - [carta autonoma; sul retro: nota sulla 'Evoluzione geologica del Monte Conero'] - col. - S.EL.CA., Firenze, 1997 - [Marche].
- N° Inv. 730) de Feyter A.J. Geological Map of the Southern Montefeltro (Italy) Scala 1:29.000 [calcolata in base alla scala grafica] [carta allegata] col. Anno più recente indicato: 1989 [Marche/Toscana/Emilia-Romagna].
   Colleg. bibl.: de Feyter A.J. (1991) Gravity tectonics and sedimentation of the Montefeltro, Italy. Geologica Ultraiectina, n. 35, pag. 1-168, Utrecht. Tesi di Dottorato, Faculteit Aardwetenschappen der Rijksuniversiteit te Utrecht.
   Nota: acquisita soltanto la carta.
- N° Inv. 731) Guerra C., Nesci O., Savelli D., Tramontana M. Carta geomorfologica del Monte Titano (Repubblica di San Marino) Scala 1:10.000 Dicastero al Territorio e Ambiente della Repubblica di San Marino; Università degli Studi di Urbino [carta autonoma] col. ARCA, Firenze, 1995 [REPUBBLICA DI SAN MARINO].
- Nº Inv. 732) Elmi C., Nesci O. Carta geomorfologica del rilievo costiero tra Pesaro e Gabicce (Colle

- S. Bartolo) Scala 1:20.000 Provincia di Pesaro e Urbino - [carta autonoma] - col. - [Marche].
- N° Inv. 733) Tramontana M., Guerrera F., Blasetti C.
   Carta geologico-strutturale [\*] Nuovi dati sull'assetto strutturale dell'area di Frontone
  (Appennino umbro-marchigiano) Scala 1:20.000
  [calcolata in base alla scala grafica] Pubblicaz.
  depositata il 4 Giugno 1996 ai sensi del D.L.L.
  31/08/1945 n. 660 [Marche].
  Nota: carta acquisita in fotocopia.
- N° Inv. 734) Brunacci S., Donati C., Faraone D., Manganelli V., Stoppa F. Carta geologica dell'area del T. Senna (Grosseto-Siena) Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. 6 [f.t.] b/n [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Brunacci S., Donati C., Faraone D., Manganelli V., Stoppa F. (1983) Vulcanismo alcalino cretaceo post-ofiolitico nell'alloctono liguride della Toscana meridionale. I: l'area del T.Senna (Siena Grosseto). Ofioliti, vol. 8, n. 1, pag. 47-76.
- N° Inv. 735) Malaroda R. Carta geologica del settore nord occidentale del Massiccio dell'Argentera [...] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Carta basata essenzialmente per il settore francese su rilev. 1968-71 condotti da Malaroda R.; per quello italiano e la zona del Lac Rabuons sui rilev. riprodotti nella Carta Geologica del Massiccio dell'Argentera (Malaroda & alii, 1970) [v. N° Inv. 148] Tav. II [f.t.] b/n Anno più recente indicato: 1972 [Piemonte/FRANCIA].

  Colleg. bibl.: Malaroda R. (1973) Osservazioni e considerazioni sulla tettonica del cristallino del Massiccio dell'Argentera (Alpi Marittime). Mem. Ist. Geol.

Miner. Univ. Padova, vol. 29 (1971-73), 28 pagine.

- N° Inv. 736) Schiavinato G. Carta geologica del Gruppo del Baitone Scala 1:50.000 Rilevamento della conca del Lago Baitone (settore SE della carta) eseguito da Bianchi A., Dal Piaz Gb. e Schiavinato G. nel 1949; rilevamento della rimanente area eseguito da Schiavinato G. negli anni 1949-53 [carta f.t.] col. [Lombardia].

  Colleg. bibl.: Mottana A., Schiavinato G. (1973) Metamorfismo regionale e di contatto nel settore nordoccidentale del Massiccio dell'Adamello. Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova, vol. 29 (1971-73) dedicato ad Angelo Bianchi, 78 pagine.
- N° Inv. 737) Guerrieri S., Lorenzoni S., Stagno F., Zanettin Lorenzoni E. Carta geologica della zona sud-orientale dell'Unità di Monte Gariglione Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. di Lorenzoni S. e Zanettin Lorenzoni E. Tav. III [f.t.] b/n [Calabria].

- Colleg. bibl.: Guerrieri S., Lorenzoni S., Stagno F., Zanettin Lorenzoni E. (1982) - Le magmatiti dell'Unità di Monte Gariglione (Sila, Calabria). Mem. Sc. Geol. (già Mem. Ist. Geol. Miner. Univ. Padova), vol. 35 (1982-83), pag. 69-90.
- N° Inv. 738) Capotorti F., Mariotti G. Schema geologico strutturale dell'area e relativa sezione interpretativa [Area del Lago del Salto (Rieti)] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] 1 col.+nero Anno più recente indicato: 1991 [Lazio].

Colleg. bibl.: Capotorti F., Mariotti G. (1991) - Le strutture sabine e della piattaforma carbonatica lazia-le-abruzzese nell'area del Lago del Salto (Rieti). Studi Geologici Camerti, vol. spec. 1991/2 - Studi preliminari all'acquisizione dati del profilo CROP 11 Civitavecchia-Vasto, pag. 27-31.

- N° Inv. 739) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: 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.
- N° Inv. 740) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Mazzoli S. (1992) Structural Analysis of the Mesozoic Lagonegro Units in SW Lucania (Southern Italian Apennines). Studi Geologici Camerti, vol. 12, pag. 117-146.
- N° Inv. 741) Adamoli L., Manganelli V., Pieruccini U., Romano A. Carta geologica di Campo Imperatore Gran Sasso d'Italia (Province di L'Aquila e Teramo) Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. a scala 1:5.000 [carta allegata] col. [Abruzzo].
  Colleg. bibl.: Adamoli L., Manganelli V., Pieruccini U., Romano A. (1982) Ricerche geologiche sul Gran

- [Abruzzo].

<u>Colleg. bibl.</u>: Adamoli L., Manganelli V., Pieruccini U., Romano A. (1982) - Ricerche geologiche sul Gran Sasso d'Italia (Abruzzo). 7) La zona tra Valle Fredda e Valle dell'Inferno (Provv. di L'Aquila e Teramo). Studi Geologici Camerti, vol. 7 (1981-82), pag. 105-113.

- N° Inv. 742) Antonioli F., Frezzotti M., Valpreda E. Carta geomorfologica della Piana di Fondi e
  delle aree marginali Scala 1:40.000 Rilev. a scala
  1:25.000 [carta allegata] col. Istituto Poligrafico
  e Zecca dello Stato, Roma, 1988 [Lazio].

  Colleg. bibl.: Antonioli F., Frezzotti M., Valpreda E.
  (1990) Evoluzione geologica della Piana di Fondi e
  delle aree marginali durante il Quaternario. Mem.
  Descr. Carta Geol. d'It., vol. 38, pag. 97-124.
- N° Inv. 743) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: 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.
- N° Inv. 744) Iaccarino S., Vernia L., Battini P., Gnappi G. Carta geologica del settore sud-orientale del bacino di Radicofani (SI) Scala 1:38.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. 1 [f.t.] b/n [Toscana/Lazio].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Iaccarino S., Vernia L., Battini P., Gnappi G. (1994) Osservazioni stratigrafiche sul bordo orientale del Bacino di Radicofani (Toscana meridionale). Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 49, pag. 151-167.
- N° Inv. 745) Carmignani [L.] Carta geologica Vagli Acquabianca [...] Scala 1:33.000 [calcolata in base alla scala grafica] [Di seguito al titolo:] '(da Carmignani, 1986)' Fig. 4 [n.t.] b/n [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Corrotti R., Criscuolo A. (1992) Attività estrattiva di materiale litoide pregiato e implicazioni ambientali nel distretto apuano di Carrara (Toscana). Mem. Descr. Carta Geol. d'It., vol. 42 Atti delle Giornate di Studio 'Ricerche geologiche correlate all'ambiente', Roma 27 settembre 1 ottobre 1988, pag. 191-206.
- N° Inv. 746) Colica A., Lorenzoni P., Magaldi D., Raglione M. Carta geologica e delle lineazioni [\*] Schema geologico con lineazioni della zona compresa tra Oricola e Carsoli (AQ) Scala 1:43.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. 1 [f.t.] col. [Abruzzo].

  Colleg. bibl.: Colica A., Lorenzoni P., Magaldi D., Raglione M. (1993) Geologia del Quaternario e lineazioni nella conca tettonica tra Oricola e Carsoli in provincia dell'Aquila. Boll. Serv. Geol. d'It., vol. 112, pag. 49-57.
- N° Inv. 747) Gorga R. Geological-structural map of high Malenco Valley with the ubitation [ubica-

- tion] of the Brusada-Largone Mine (Sondrio, Northern Italy) Scala 1:25.900 [dedotta, non considerando la scala grafica che corrisponde a 1:35.700] Plate 1 [f.t.] col. [Lombardia].
- Colleg. bibl.: Gorga R. (1991) Talc-bearing Mesozoic formations at the edge of the 'Lanzada window' south of Mount Bernina. Contribution to the knowlewdge of the minerographic and chemical properties of the rocktypes found in the 'Brusada-Largone' deposit. Boll. Serv. Geol. d'It., vol. 110, pag. 181-213.
- N° Inv. 748) Censi Neri P., Lembo P., Sacchi L., Ventura R. [Carta geologica della valle del F. Turano, tra Paganico Sabino e Turania] Inquadramento degli affioramenti studiati Scala 1:43.000 [calcolata in base alla scala grafica] Dal F° Tagliacozzo a scala 1:50.000 (inedito) Fig. 1 [n.t.] b/n [Lazio].
  - Colleg. bibl.: Censi Neri P., Lembo P., Sacchi L., Ventura R. (1987) Analisi morfometrica di alcuni conglomerati della valle del Fiume Turano (Rieti). Boll. Serv. Geol. d'It., vol. 106, pag. 59-85.
- Nº Inv. 749) Marra F., Rosa C.; coord. scient.: Funiciello 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Faccenna C., Funiciello 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.
- N° Inv. 750) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: 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.
- N° Inv. 751) Giraudi C. Carta geologica schematica dell'area Monte Magnola Ovindoli Piani di Pezza Scala 1:37.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 1 [n.t.] b/n [Abruzzo].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Giraudi C. (1992) Segnalazione di scarpate di faglia tardo-pleistoceniche sui Monti della Magnola (massiccio del Velino Abruzzo). Il Quaternario, vol. 5, fasc. 1, pag. 27-32.
- N° Inv. 752) Frezzotti M., Giraudi C. Carta geologica del Conoide di Valle Majelama Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. 1 [f.t.] b/n [Abruzzo].

- Colleg. bibl.: Frezzotti M., Giraudi C. (1992) Evoluzione geologica tardo-pleistocenica ed olocenica del conoide complesso di Valle Majelama (massiccio del Velino, Abruzzo). Il Quaternario, vol. 5, fasc. 1, pag. 33-49.
- N° Inv. 753) Bosi V., Funiciello R., Montone P. Geological and structural map of the study area [North of Borgorose Corvaro (Central Apennines)] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. a scala 1:10.000 Fig. 3 [n.t.] b/n [Lazio].
  - Colleg. bibl.: Bosi V., Funiciello R., Montone P. (1994) Fault inversion: an example in Central Apennines (Italy). Il Quaternario, vol. 7, fasc. 2, pag. 577-587.
- N° Inv. 754) Maggi V. Carta geologica dei depositi quaternari del Monte Berlinghera e del Pizzo Sasso Canale (Provincia di Como) Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] [carta allegata] 1 col.+nero Anno più recente indicato: 1992 [Lombardia].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Maggi V. (1992) Geologia del Quaternario del Monte Berlinghera e del Pizzo Sasso Canale (Provincia di Como). Il Quaternario, vol. 5, fasc. 2, pag. 235-250.
- N° Inv. 755) Tellini C. Carta geomorfologica del Vallone di Verra (Val d'Ayas Aosta, Italia) Scala 1:13.500 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1988-89 e fotoint. Fig. 2 [f.t.] b/n CTF, Parma, 1991 [Valle d'Aosta].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Mortara G., Orombelli G., Pelfini M., Tellini C. (1992) Suoli e suoli sepolti olocenici per la datazione di eventi geomorfologici in ambiente alpino: alcuni esempi tratti da indagini preliminari in Val d'Aosta. Il Quaternario, vol. 5, fasc. 2, pag. 135-146.
- N° Inv. 756) Cerrina Feroni A., Martinelli P., Ottria G. Schema geologico della media Val Nure Scala 1:40.000 [calcolata in base alla scala grafica] Da rilevamenti inediti a scala 1:10.000 degli Autori e, con modifiche, di Fontanesi G. e Zecca P. Tav. 1 [f.t.] b/n [Emilia-Romagna].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Cerrina Feroni A., Martinelli P., Ottria G. (1994) L'edificio strutturale della media Val Nure (Appennino settentrionale): nuovi dati strutturali e biostratigrafici. Atti Tic. Sc. Terra (già Atti Ist. Geol. Univ. Pavia), serie spec., vol. 1 Riunione Gruppo Alpi, Torino 26-28 maggio 1993, pag. 105-115.
- N° Inv. 757) Gelmini R. Carta geologica della zona di Monte Leoni (Grosseto) - Scala 1:50.000 - Rilev. 1965-68 - [carta f.t.] - col. - s.t.e.m. mucchi, Modena - [Toscana].

- Colleg. bibl.: Gelmini R. (1969) Ricerche geologiche nel Gruppo di M. Leoni (Grosseto, Toscana). I. La geologia di M. Leoni tra Montepescali e il Fiume Ombrone. Mem. Soc. Geol. It., vol. 8, fasc. 4, pag. 765-796.
- N° Inv. 758) Abbate E. Carta geologica delle Cinque Terre e dell'entroterra di Levanto (Liguria Orientale) - Scala 1:25.000 - Rilev. 1963-66 - [carta allegata] - col. - Litografia Artistica Cartografica, Firenze - [Liguria].

<u>Colleg. bibl.</u>: Abbate E. (1969) - Geologia delle Cinque Terre e dell'entroterra di Levanto (Liguria orientale). Mem. Soc. Geol. It., vol. 8, fasc. 4, pag. 923-1014.

- N° Inv. 759) Dessau G., De Stefanis A. [Carta geologico-mineraria] Studio geologico minerario della zona mercurifera di Cerreto Piano (Scansano, Prov. di Grosseto) Scala 1:25.000 Rilev. 1962-63 a scala 1:5.000 [carta f.t.] col. Reparto Riproduzione e Stampa E.I.R.A., Firenze, 1968 [Toscana].
  - Colleg. bibl.: Dessau G., De Stefanis A. (1969) Studio geologico-minerario della zona mercurifera di Cerreto Piano (Scansano, Provincia di Grosseto). Mem. Soc. Geol. It., vol. 8, fasc. 3, pag. 289-324.
- N° Inv. 760) Fazzini P. Carta geologica dei Monti d'Amelia (Terni) Scala 1:50.000 Rilev. 1966-67 [carta f.t.] col. Anno più recente indicato: 1968 [Umbria].
  <u>Colleg. bibl.</u>: Fazzini P. (1968) La geologia dei Monti d'Amelia (TR) Stratigrafia e tettonica. Mem. Soc. Geol. It., vol. 7, fasc. 4, pag. 441-469.
- N° Inv. 761) Boenzi F., Ciaranfi N., Pieri P. Carta geologica dei dintorni di Accettura e di Oliveto Lucano Scala 1:50.000 Tav. III [f.t.] b/n [Basilicata].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Boenzi F., Ciaranfi N., Pieri P. (1968) Osservazioni geologiche nei dintorni di Accettura e di Oliveto Lucano (Tav. 200 III NE, IV SE e IV NE).

Mem. Soc. Geol. It., vol. 7, fasc. 3, pag. 379-392.

Nº Inv. 762) Bonardi G., Ietto A., Scandone P., Sgrosso I. - Geological Map of the area surrounding Vallo di Diano - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [carta allegata] - col. - [Campania/Basilicata].
Colleg. bibl.: Scandone P., Bonardi G. (1968) - Synsedimentary tectonics controlling deposition of Mesozoic

dimentary tectonics controlling deposition of Mesozoic and Tertiary carbonatic sequences of areas surrounding Vallo di Diano (Southern Appennines [Apennines]). Mem. Soc. Geol. It., vol. 7, fasc. 1, pag. 1-10.

N° Inv. 763) Gasperi G. - Carta geologica del promontorio di Piombino (Livorno) - Scala 1:30.000 - Rilev. 1965-66 - [tavola f.t.] - col. - [Toscana].

- Colleg. bibl.: Gasperi G. (1968) Geologia del Promontorio di Piombino (Livorno). Mem. Soc. Geol. It., vol. 7, fasc. 1, pag. 11-28.
- N° Inv. 764) 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]. Colleg. bibl.: Nardi R. (1967) Schema stratigrafico e strutturale delle Apuane nord-orientali. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 4, pag. 421-437.
- N° Inv. 765) Schmidt di Friedberg P. [Carta geologica dell'area tra Portella del Vento e Villarosa (Sicilia centrale)] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1956-57 e success. Tavola I [f.t.] b/n [Sicilia].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Schmidt di Friedberg P. (1967) L'anticlinale di Portella del Vento (Sicilia centrale). Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 4, pag. 439-447.
- N° Inv. 766) Micheli P. Carta geologica dei dintorni di Pergine Valdarno Scala 1:50.000 Rilev. 1963-64 [carta allegata] col. Stabilimento Grafico Clichès Parretti, Firenze. Anno più recente indicato: 1967 [Toscana]. 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.
- N° Inv. 767) Schmidt di Friedberg P. Carta geologica: [...] [Area tra Ribera e Cattolica Eraclea (Sicilia meridionale)] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1956 Tavola I [f.t.] b/n [Sicilia].

  Colleg. bibl.: Schmidt di Friedberg P. (1967) Contributo alle conoscenze geologiche della zona tra Ribera e Cattolica Eraclea (Sicilia meridionale). Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 4, pag. 517-522.
- N° Inv. 768) Marcucci M. Carta geologica della zona compresa tra Pievelago, Piandelagotti e Vallorsara Scala 1:25.000 Rilev. 1964-65 [carta allegata] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1965 [Emilia-Romagna].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Marcucci M. (1967) Geologia della zona compresa tra Pievelago, Piandelagotti e Vallorsara. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 4, pag. 523-579.
- N° Inv. 769) 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].

<u>Colleg. bibl.</u>: Pellegrini M. (1967) - Osservazioni geologiche sull'Arenaria di Manciano. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 3, pag. 329-342.

- N° Inv. 770) 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].
  - Colleg. bibl.: Montaldo P. (1967) Le acque sotterranee della Miniera di S. Giovanni (Iglesias) nei riguardi della loro eduzione. Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 2, pag. 97-120.
- N° Inv. 771) Bosi C., Manfredini M. Carta geologica della zona di Campo Felice Scala 1:25.000 [carta allegata] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze [Abruzzo].
  <u>Colleg. bibl.</u>: Bosi C., Manfredini M. (1967) Osservazioni geologiche nella zona di Campo Felice (L'Aquila). Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 2, pag. 245-267.
- N° Inv. 772) Abbate E., Bortolotti V. Carta geologica dei dintorni di Vezzano Ligure (La Spezia) Scala 1:25.000 [1:25.600 calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1961 e 1966 Tavola II [f.t.] 1 col. + nero [Liguria].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Abbate E., Bortolotti V. (1967) Osservazioni geologiche nei dintorni di Vezzano Ligure (La Spezia). Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 1, pag. 1-22.
- N° Inv. 773) Giglia G., Paiotti M. Carta geologica delle Alpi Apuane M. Altissimo (F.º 96 II S.O.)
   Scala 1:25.000 Rilev. 1961-63 [carta allegata] col. Reparto Riproduzione e Stampa E.I.R.A., Firenze [Toscana].
  <u>Colleg. bibl.</u>: Giglia G. (1967) Geologia dell'alta Versilia settentrionale (Tav. M. Altissimo). Mem. Soc. Geol. It., vol. 6, fasc. 1, pag. 67-95.
- N° Inv. 774) 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].

- 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.
- N° Inv. 775) Visonà D. Carta geologica della zona Cima di Marana-M. Torrigi Scala 1:10.000 [carta allegata] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1974 [Veneto]. Colleg. bibl.: Visonà D. (1974) Particolarità tettoniche della zona compresa fra la media Valle dell'Agno e l'alta Valle del Chiampo. Mem. Soc. Geol. It., vol. 13, fasc. 1, pag. 23-34.
- N° Inv. 776) Deriu M., Di Battistini G., Gallo F., Giammetti F., Vernia L., Zerbi M. [Carta geopetrografica] Caratteri geopetrografici del Montiferro centrale (Sardegna) Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [f.t.] b/n [Sardegna].
  Colleg. bibl.: Deriu M., Di Battistini G., Gallo F., Giammetti F., Vernia L., Zerbi M. (1974) Caratteri geopetrografici del Montiferro centrale (Sardegna). 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. 415-439.

- N° Inv. 777) Carmignani L., Giglia G. Carta strutturale della zona di Arni Scala 1:13.900 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [f.t.] b/n [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Carmignani L., Giglia G. (1983) Il problema della doppia vergenza sulle Alpi Apuane e la struttura del Monte Corchia. Mem. Soc. Geol. It., vol. 26, parte 2 Atti del Convegno sul tema: 'Geologia strutturale e stratigrafia', Limone Piemonte, Monte Marguaréis, Certosa di Pesio 13-16 settembre 1983, pag. 515-525.
- N° Inv. 778) Carmignani L., Giglia G. Carta strutturale della zona di M. Corchia e Puntato Scala 1:13.900 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola II [f.t.] b/n [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Carmignani L., Giglia G. (1983) Il problema della doppia vergenza sulle Alpi Apuane e la struttura del Monte Corchia. Mem. Soc. Geol. It., vol. 26, parte 2 Atti del Convegno sul tema: 'Geologia strutturale e stratigrafia', Limone Piemonte, Monte Marguaréis, Certosa di Pesio 13-16 settembre 1983, pag. 515-525.
- N° Inv. 779) Brizio D., Deregibus C., Eusebio A., Gallo M., Gosso G., Rattalino E., Rossi F., Tosetto S. - Structural Map of the southwestern sector of

- the Marguaréis Massif -Ligurian Alps Scala 1:10.000 Rilev. a scala 1:5.000 Tav. 1 [allegata] col. LITOHELIO Servizio, Torino. Anno più recente indicato: 1983 [Piemonte/FRANCIA]. Colleg. bibl.: Gosso G., Brizio D., Deregibus C., Eusebio A., Gallo M., Rattalino E., Rossi F., Tosetto S. (1983) Due cinematiche possibili per la coppia di Falde Brianzonese Ligure-Flysch a Elmintoidi. Mem. Soc. Geol. It., vol. 26, parte 2 Atti del Convegno sul tema: 'Geologia strutturale e stratigrafia', Limone Piemonte, Monte Marguaréis, Certosa di Pesio 13-16 settembre 1983, pag. 463-472.
- Nº Inv. 780) Genovese G., Perotto A., Salino C., Pognante U. - Carta geologico-strutturale dell'alta Valle di Viù (Alpi occidentali) e profili seriati - 1: Carta geologico-strutturale della Falda Ofiolitica Piemontese nel settore dell'alta valle di Viù e lungo lo spartiacque con la valle di Susa - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. 1981-82 - Tav. I [allegata] - b/n - Anno più recente indicato: 1983 - [Piemonte/FRANCIA]. Colleg. bibl.: Perotto A., Salino C., Pognante U., Genovese G., Gosso G. (1983) - Aspetto geologico-strutturale della Falda Piemontese nel settore dell'alta Valle di Viù (Alpi occidentali). Mem. Soc. Geol. It., vol. 26, parte 2 - Atti del Convegno sul tema: 'Geologia strutturale e stratigrafia', Limone Piemonte, Monte Marguaréis, Certosa di Pesio 13-16 settembre 1983, pag. 479-483.
- N° Inv. 781) De Maria L., Gosso G., Miletto M., Pognante U., Rigatti G., Spalla M.I. Carta strutturale interpretativa e profili a pannello tra la Zona Piemontese, la Zona Sesia-Lanzo e il massiccio ultrabasico di Lanzo Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1981-83 a scala 1:25.000 Tav. 1 [allegata] b/n Lito Helio Servizio, Torino. Anno più recente indicato: 1983 [Piemonte].
  - Colleg. bibl.: Spalla M.I., De Maria L., Gosso G., Miletto M., Pognante U. (1983) Deformazione e metamorfismo della Zona Sesia-Lanzo meridionale al contatto con la Falda Piemontese e con il massiccio di Lanzo, Alpi occidentali. Mem. Soc. Geol. It., vol. 26, parte 2-Atti del Convegno sul tema: 'Geologia strutturale e stratigrafia', Limone Piemonte, Monte Marguaréis, Certosa di Pesio 13-16 settembre 1983, pag. 499-514.
- N° Inv. 782) Terranova R. [Carta geolitologica dell'area tra la Valle Fontanabuona ed il Golfo di Rapallo] Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [f.t.] b/n [Liguria].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Terranova R. (1969) Il traforo di Montallegro per il collegamento fra la Valle Fontanabuona e il Golfo di Rapallo. Mem. Soc. Geol. It., vol. 8, fasc. 1, pag. 57-62.

- N° Inv. 783) Assorgia A., Barca S., Onnis G., Secchi F.A.G., Spano C. Schema geologico del settore occidentale dell'Arcuentu (Sardegna SW) Scala 1:49.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. a scala 1:5.000 Fig. 1 [n.t.] b/n [Sardegna]. Colleg. bibl.: Assorgia A., Barca S., Onnis G., Secchi F.A.G., Spano C. (1986) Episodi sedimentari e vulcanici oligo-miocenici nel settore occidentale dell'Arcuentu e loro contesto geodinamico (Sardegna SW). Mem. Soc. Geol. It., vol. 35 Atti del 73° Congr. Soc. Geol. It. 'Geologia dell'Italia Centrale', Roma 30 settembre 4 ottobre 1986, parte 1, pag. 229-240.
- N° Inv. 784) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: 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.
- N° Inv. 785) Wasowsky J., Fiorillo F. [Carta geostrutturale dell'area circostante Caramanico Terme] Scala 1:24.500 [calcolata in base alla scala grafica] Carta redatta alla scala originale 1:10.000, avvalendosi di basi topografiche 1:2.000 e 1:5.000 Tav. 1 [f.t.] b/n [Abruzzo].

  Colleg. bibl.: Wasowsky J., Fiorillo F. (1990) Aspetti geostrutturali e franosità del versante idrografico destro del Fiume Orta nei pressi di Caramanico Terme (PE). Mem. Soc. Geol. It., vol. 47 Atti del Convegno sul tema: 'Giornate in memoria di Leo Ogniben', Naxos 6-8 giugno 1991, pag. 665-678.
- N° Inv. 786) Budetta P., Calcaterra D., de Riso R., Santo A. Geologia e fenomeni franosi dell'alta valle del F. Ofanto Scala 1:50.000 Rilev. e fotoint. [carta allegata] col. SO.ME.A.Z.A., Napoli. Anno più recente indicato: 1990 [Campania/Basilicata].
  Colleg. bibl.: Budetta P., Calcaterra D., de Riso R., Santo A. (1990) Geologia e fenomeni franosi dell'alta valle del Fiume Ofanto (Appennino meridionale). 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. 309-324.
- N° Inv. 787) Bossio A., Costantini A., Salvatorini G., Terzuoli A. Geological Map of the Ribolla area Scala 1:37.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 1 [n.t.] b/n [Toscana].

99-111.

- Colleg. bibl.: Bossio A., Costantini A., Salvatorini G., Terzuoli A. (1994) The Neogene of the Ribolla area (Grosseto): preliminary aspects. Mem. Soc. Geol. It., vol. 48 Proceedings of the 76th Summer Meeting of the 'Soc. Geol. It.': 'The Northern Apennines', Florence September 21-23, 1992, Part 2, pag. 409-414.
- N° Inv. 788) Giunta G., Somma R. Carta geologicostrutturale della zona di Alì (M. Peloritani, Sicilia) - Scala 1:17.500 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - b/n - [Sicilia]. <u>Colleg. bibl.</u>: Giunta G., Somma R. (1996) - Nuove osservazioni sulla struttura dell'Unità di Alì (M.ti Peloritani, Sicilia). Boll. Soc. Geol. It., vol. 115, fasc. 3, pag. 489-500.
- N° Inv. 789) Alfonsi L. Geological and structural map of the Martani area Scala 1:42.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 2 [n.t.] b/n [Umbria].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Alfonsi L. (1995) Wrench tectonic in Central Italy, a segment of the Sabina Fault. Boll. Soc. Geol. It., vol. 114, fasc. 2, pag. 411-421.
- N° Inv. 790) Alfonsi L., Funiciello R., Mattei M., Girotti O., Maiorani A., Martinez M.P., Trudu C., Turi B. Geological synthetic map of the central part of the Sabina Fault Scala 1:36.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [f.t.] b/n [Lazio].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Alfonsi L., Funiciello R., Mattei M., Girotti O., Maiorani A., Martinez M.P., Trudu C., Turi B. (1991) Structural and geochemical features of the Sabina strike-slip fault (Central Apennines). Boll. Soc. Geol. It., vol. 110, fasc. 2, pag. 217-230.
- Nº Inv. 791) Carmignani L., Fantozzi P.L., Meccheri M. Carta geologico-strutturale della zona di M. Prana-Pescaglia (Alpi Apuane sud-orientali) Scala 1:42.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [f.t.] b/n [Toscana].
  Colleg. bibl.: Carmignani L., Fantozzi P.L., Meccheri M. (1991) La vergenza 'sin' e 'post-nappe' della Falda Toscana nelle strutture di Pescaglia e di Castelpoggio (Alpi Apuane). Boll. Soc. Geol. It., vol. 110, fasc. 2, pag. 351-364.
- N° Inv. 792) Carbone S., Lentini F., Sonnino M., De Rosa R. Carta geologica della dorsale di Valsinni Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 1 [n.t.] b/n [Basilicata/Calabria].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Carbone S., Lentini F., Sonnino M., De Rosa R. (1987) Il flysch numidico di Valsinni (Appennino lucano). Boll. Soc. Geol. It., vol. 106, fasc. 2, pag. 331-345.

Amendolia M. - [Carta strutturale del settore centro meridionale del Massiccio di Voltri (Alpi Liguri)] - Carta interpretativa - Scala 1:8.800 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [allegata] - b/n - [Liguria].

<u>Colleg. bibl.</u>: Capponi G., Pacciani G., Rebora A., Amendolia M. (1987) - Analisi e cartografia strutturale del settore centro meridionale del Massiccio di Voltri (Alpi Liguri). Boll. Soc. Geol. It., vol. 106, fasc. 1, pag.

Nº Inv. 793) Capponi G., Pacciani G., Rebora A.,

- Nº Inv. 794) 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]. 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.
- N° Inv. 795) Capecchi F., Pranzini G. Carta idrogeologica. A Superficie freatica ed elementi geomorfologici [Studi geologici e idrogeologici nella Pianura di Pistoia] Scala 1:20.000 Rilievi del 21 aprile 1978. Geologia delle formazioni prelacustri ripresa dalla Carta Geologica e Geomorfologica di Nardi [R.], Puccinelli [A.] e Verani [M.], Amm.ne Prov. di Pistoia (1981) Tav. 1 [allegata] col. Anno più recente indicato: 1985 [Toscana]. Colleg. bibl.: Capecchi F., Pranzini G. (1985) Studi geologici e idrogeologici nella Pianura di Pistoia. Boll. Soc. Geol. It., vol. 104, fasc. 4, pag. 601-619.
- N° Inv. 796) Bertuletti C., Carollo A., Ghilardi S., Pasquaré G. [Pasquarè G.], Trovenzi C., Vezzoli L. - Carta litologica e geomorfologica della Val Febbraro (Valle del Liro, Alpi centrali) [\*] - Saggi di cartografia geo-ambientale - Scala 1:15.000 - Rilev.

- a scala 1:10.000 e fotoint. a scala 1:33.000 [carta allegata, inserita nella custodia 'Saggi di Cartografia Geo-Ambientale'] col. Cartografia Attilio e Fabrizio Bertocchi, 1978 [Lombardia].
- Colleg. bibl.: Pasquarè G., Vezzoli L.; collab.: Bertuletti C., Carollo A. (1980) Note illustrative alle carte geo-ambientali della Val Febbraro (Valle del Liro, Alpi centrali). CNR Collana P.F. Promozione della qualità dell'ambiente', AQ/1/1, vol. 'Note illustrative ai saggi di cartografia geo-ambientale', pag. 5-28.
- N° Inv. 797) 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]. Colleg. bibl.: Orombelli G.; collab.: Belloni S. (1980) Note illustrative alle carte geo-ambientali del bacino del Torrente Vo (Val di Scalve, Bergamo). CNR Collana P.F. 'Promozione della qualità dell'ambiente', AQ/1/1, vol. 'Note illustrative ai saggi di cartografia geo-ambientale', pag. 63-90.
- Nº Inv. 798) Gelati R., Massiotta P., Sfondrini G. -Carta geologica - Bacino del Torrente Aronchio (Val Staffora - Prov. Pavia) [\*] - Saggi di cartografia geo-ambientale - Scala 1:15.000 - Rilev. a scala 1:10.000 - [carta allegata, inserita nella custodia 'Saggi di Cartografia Geo-Ambientale'] - col. - Cartografia Attilio e Fabrizio Bertocchi, 1978 - [Lombardia].
  - Colleg. bibl.: Gelati R., Massiotta P., Sfondrini G. (1980) Note illustrative alle carte geo-ambientali del bacino del Torrente Aronchio (Val Staffora, Pavia). CNR Collana P.F. Promozione della qualità dell'ambiente', AQ/1/1, vol. 'Note illustrative ai saggi di cartografia geo-ambientale', pag. 41-62.
- N° Inv. 799) Assorgia A., Barca S., Flore G., Lonis R., Luxoro S.S., Pinna M., Porcu A., Secchi F., Spano C. Carta geologica del settore vulcanico e sedimentario cenozoico compreso tra Fordongianus e Sini (Sardegna centrale) Scala 1:50.000 Hanno contribuito ai rilevamenti: Cabras S., Cappai E., Leone F., Marras G., Murru M., Pala A., Patta D., Pischedda R., Sanna Loreta, Sanna Lucia, Sau A., Serra S., Serri R., Tocco S., Urigu M., Urru S., Vacca A.; determ. radiom.: Balogh K. col. S.EL.CA., Firenze, 1995 [Sardegna].
- N° Inv. 800) Conti L. (1), Maccioni L. (2), Pili P. (2) -(1) Istituto di Mineralogia e Petrografia, Università di Cagliari; (2) Istituto di Petrografia, Università di

- Roma Carta geopetrografica dell'alto Flumendosa (Villanova Strisaili) Scala 1:25.000 col. S.EL.CA., Firenze, 1981 [Sardegna].
- Nº Inv. 801) 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. 802) Brunacci S., Manganelli V. Carta geologica schematica della zona ofiolitica tra Murlo e Pari (Provv. Siena Grosseto) Scala 1:27.500 Rilev. a scala 1:10.000 [carta allegata] b/n [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Brunacci S., Manganelli V. (1980) Geologia della zona ofiolitifera compresa tra Murlo e Pari (Prov. di Siena e di Grosseto). Ofioliti, vol. 5, n. 2/3, pag. 161-193.
- N° Inv. 803) Leardi L., Rossetti P. Carta geologica della Val d'Ala (Valli di Lanzo) Scala 1:29.000 [calcolata in base alla scala grafica] [carta allegata] b/n [Piemonte].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Leardi L., Rossetti P. (1985) Caratteri geologici e petrografici delle metaofioliti della Val d'Ala (Valli di Lanzo, Alpi Graie). Estratto da: Boll. Ass. Min. Subalpina, anno XXII, n. 3-4, pag. 422-441.
- N° Inv. 804) Canuti P., Pizzo F. Carta geologica della zona [dell'Antella (Firenze)] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] fig. 1 [n.t.] b/n [Toscana].
  <u>Colleg. bibl.</u>: Canuti P., Pizzo F. (1972) Ricerche idrogeologiche nel bacino del Fiume Greve (affluente dell'Arno). Idromorfologia e caratteristiche della falda freatica dell'Antella (Firenze). Boll. Soc. Geol. It., vol. 91, fasc. 1, pag. 143-168.
- N° Inv. 805) Bosi C., Loretelli S., Messina P. Carta geologica della zona Staffoli Rocca Ranieri (Rieti) Scala 1:25.000 Tavola 9 [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] col. S.EL.CA., Firenze, 1989 [Lazio].
   Colleg. bibl.: CNR, ENEA-PAS (1989) Guida all'escursione: 'Elementi di tettonica pliocenico-quaternaria ed indizi di sismicità olocenica nell'Appennino laziale-abruzzese', 31 maggio 2 giugno 1989, 129 pagine.
   Nota: acquisite soltanto le 'Tavole' (alcune in foto
  - copia).
- N° Inv. 806) Galadini F. Carta geologico strutturale della zona Barisciano S. Stefano di Sessanio (L'Aquila) Scala 1:25.000 Tavola 4 [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] [Abruzzo].

Colleg. bibl.: CNR, ENEA-PAS (1989) - Guida all'escursione: Elementi di tettonica pliocenico-quaternaria ed indizi di sismicità olocenica nell'Appennino laziale-abruzzese', 31 maggio - 2 giugno 1989, 129 pagine.

Nota: acquisite soltanto le 'Tavole' (alcune in fotocopia).

N° Inv. 807) Giraudi C. - Carta geomorfologica della Piana del Fucino - Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola 6 [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] - [Abruzzo].

Colleg. bibl.: CNR, ENEA-PAS (1989) - Guida all'escursione: 'Elementi di tettonica pliocenico-quaternaria ed indizi di sismicità olocenica nell'Appennino laziale-abruzzese', 31 maggio - 2 giugno 1989, 129 pagine.

Nota: acquisite soltanto le 'Tavole' (alcune in fotocopia).

N° Inv. 808) Frezzotti M., Giraudi C. - Carta geologica del Piano di Aremogna - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tavola 5a [allegata, inserita nella custodia 'Tavole'] - [Abruzzo]. Colleg. bibl.: Frezzotti M., Giraudi C. (1989) - [Capitolo 7:] La conca di Aremogna. Guida all'escursione: 'Elementi di tettonica pliocenico-quaternaria ed indizi di sismicità olocenica nell'Appennino laziale-abruzzese', 31 maggio - 2 giugno 1989, CNR, ENEA-PAS, pag. 59-65.

Nota: acquisite soltanto le 'Tavole' (alcune in fotocopia).

- N° Inv. 809) Santantonio M., Galluzzo F. Carta geologica dell'area compresa tra Castiglione e Cottanello Scala 1:18.500 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 12 [f.t.] col. [Lazio].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Santantonio M., Galluzzo F. (1986) Guida al Seminario di terreno del Gruppo Informale di Sedimentologia CNR 'Geometrie e facies delle pelagiti del Giurassico sabino e umbro-marchigiano', 2-5 maggio 1996, 31 pagine e Appendice di 12 pagine.

  Nota: acquisita soltanto la Fig. 12.
- N° Inv. 810) Chicchi S., Plesi G. Structural Map of the Northern Apennines between Passo del Cerreto and Passo delle Radici Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Dai rilevamenti a scala 1:10.000 e 1:5.000 di Andreozzi M., Buscemi A., Chicchi S., La Morgia J., Palazzetti M., Plesi G. e a scala 1:25.000 di Baldacci F. Tavola I [f.t.; per la stessa carta, a scala 1:44.400, v. N° Inv. 1199] b/n [Emilia-Romagna/Toscana].

Colleg. bibl.: Chicchi S., Plesi G. (1991) - Sedimentary and tectonic lineations as markers of regional defor-

- mation: an example from the Oligo-Miocene arenaceous flysch of the Northern Apennines. Boll. Soc. Geol. It., vol. 110, fasc. 3-4, pag. 601-616.
- N° Inv. 811) Damiani A.V. [Schema geologico dell'area M. San Vicino M. Mondubbio] Scala 1:48.500 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1963-64 fig. 5 [n.t.] b/n [Marche].
  Colleg. bibl.: Damiani A.V. (1968) Considerazioni tettoniche sul fianco occidentale dell'anticlinorio del M. San Vicino (Marche). Boll. Soc. Geol. It., vol. 87, fasc. 1, pag. 3-11.
- N° Inv. 812) Cerrina Feroni A., Mazzanti R. Carta geologica schematica della zona di: Querceto Micciano Libbiano Monterufoli Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tavola I [f.t.] b/n [Toscana].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Cerrina Feroni A., Mazzanti R. (1967) Stratigrafia delle formazioni alloctone della Toscana marittima. 4 La Formazione di Lanciaia nella zona di Querceto, Micciano, Libbiano e Fattoria di Monterufoli in Val di Cecina. Boll. Soc. Geol. It., vol. 86, fasc. 4, pag. 673-685.
- N° Inv. 813) 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].

  <u>Colleg. bibl.</u>: 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.
- N° Inv. 814) Gianelli G., Principi G. Geological Map [of Monte Bocco area (Ligurian Apennine)] Studies on mafic and ultramafic rocks -N.4- Scala 1:15.000 [carta f.t.] col. Disegno e preparazione alla stampa: GEOMAP, Firenze, 1973 [Liguria]. Colleg. bibl.: Gianelli G., Principi G. (1974) Studies on mafic and ultramafic rocks. 4. Breccias of the ophiolitic suite in the Monte Bocco area (Ligurian Apennine). Boll. Soc. Geol. It., vol. 93, fasc. 2, pag. 277-308.
- N° Inv. 815) 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]. 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.

- Nº Inv. 816) Calamita F., Deiana G., Pambianchi G. -Schema tettonico dell'area compresa tra la conca di Cascia e la Valle del Tronto - Scala 1:44.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - b/n -[Umbria/Lazio].
  - Colleg. bibl.: Calamita F., Deiana G., Pambianchi G. (1981) - Considerazioni strutturali sull'area compresa tra la conca di Cascia e la Valle del Tronto (Appennino umbro-marchigiano meridionale). Problemi di raccorciamento e neotettonica. Boll. Soc. Geol. It., vol. 100, fasc. 3, pag. 415-422.
- Nº Inv. 817) Bellotti P., Chiocchini U., Valeri P. -Carta delle facies terrigene del bacino del Liri -Scala 1:50.000 - Tav. I - Ia [allegata] - col. - G.T.M., Roma - [Abruzzo/Lazio]. Colleg. bibl.: Bellotti P., Chiocchini U., Valeri P. (1981) - Analisi dell'evoluzione tettonico-sedimentaria dei 'bacini minori' torbiditici del Miocene medio-superiore dell'Appennino umbro-marchigiano e lazialeabruzzese: 6) Il bacino del Liri. Boll. Soc. Geol. It., vol. 100, fasc. 3, pag. 309-337.
- N° Inv. 818) 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]. 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.
- Nº Inv. 819) Giannelli L., Mazzanti R., Mazzei R., Salvatorini G. - Carta geologica schematica della zona compresa fra Riparbella e Bibbona - Scala 1:43.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Rilev. a scala 1:25.000 - Tav. I [f.t.] - b/n - [Toscana]. Colleg. bibl.: Giannelli L., Mazzanti R., Mazzei R., Salvatorini G. (1981) - I sedimenti del Pliocene e del Pleistocene inferiore della zona compresa fra Riparbella e Bibbona (Province di Pisa e Livorno). Boll. Soc. Geol. It., vol. 100, fasc. 1, pag. 41-56.
- Nº Inv. 820) 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]. 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.
- Nº Inv. 821) 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]. 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.
- Nº Inv. 822) Atzori P., Carveni P., Lentini F., Pezzino A., Vezzani L. - Carta geologica dell'area compresa tra il Torrente Paratore ad Ovest e il M. Ritagli di Lecca a Est - Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. I [f.t.] - b/n - [Sicilia]. Colleg. bibl.: Atzori P., Carveni P., Lentini F., Pezzino A., Vezzani L. (1977) - Posizione strutturale dei lembi meso-cenozoici dell'Unità di Rocca Novara nei Monti Peloritani (Sicilia nord-orientale). Boll. Soc. Geol. It., vol. 96, fasc. 3, pag. 331-338.
- Nº Inv. 823) Sorriso-Valvo M. Schema geologico, profilo e colonna stratigrafica - Il Messiniano della zona di Lattarico (Cosenza) - Scala 1:40.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Tav. 1 [f.t.] b/n - [Calabria]. Colleg. bibl.: Sorriso-Valvo M. (1975) - Il Messiniano della zona di Lattarico (Cosenza). Boll. Soc. Geol. It., vol. 94, fasc. 6, pag. 1741-1752.
- Nº Inv. 824) Assorgia A., Gandolfi R. Carta geologica della Gola di Gorropu (Sopramonte di Orgosolo-Urzulei, Golfo di Orosei) - Scala 1:42.000 [calcolata in base alla scala grafica] - Fig. 1 [n.t.] - b/n - [Sardegna]. Colleg. bibl.: Assorgia A., Gandolfi R. (1975) - Carta geologica della Gola di Gorropu (Sopramonte di Orgosolo-Urzulei, Golfo di Orosei). Boll. Soc. Geol. It., vol. 94, fasc. 6, pag. 1723-1740.
- Nº Inv. 825) 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]. 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.
- Nº Inv. 826) 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]. 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.

N° Inv. 827) 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].

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.

- N° Inv. 828) Fenti V., Friz C. Carta geologica del gruppo montuoso di Cima Termine (Endkopf) (Alta Val Venosta) Scala 1:12.500 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1972 a scala 1:12.500 [carta allegata] col. s.t.e.m. mucchi, Modena [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Fenti V., Friz C. (1975) Il progetto della strada statale a scorrimento veloce della Val Venosta (Alto Adige) Studi geologici applicati alla galleria di Curòn. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 20 (1974-75), fasc. 3, 43 pagine.
- N° Inv. 829) Fellerer R. Geologische Karte des Metamorphikums und seiner permo triassischen Umrahmung zwischen Passo Cereda und Forcella Franchè (Südl. Pala-Gruppe / Dolomiten) Scala 1:24.500 [calcolata in base alla scala grafica] [tavola f.t.] b/n [Trentino-Alto Adige/Veneto].

  Colleg. bibl.: Fellerer R. (1973) Die Kristallinzone Cereda-Agordo und ihr permotriassischer Rahmen (südliche Pala-Gruppe / Dolomiten). Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 19 (1972-73), fasc. 1, 68 pagine.
- N° Inv. 830) Venzo G.A., Largaiolli T. Carta geologica del bacino del T. Chieppena (Trentino) Scala 1:10.000 Tav. I [allegata] col. Arti Grafiche R. Manfrini, Rovereto. Anno più recente indicato: 1968-69 [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Venzo G.A., Largaiolli T. (1969) Il bacino del Chieppena (Trentino) Stratigrafia Tettonica Geomorfologia e idrologia Fenomeni franosi. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat., vol. 17 (1968-69), fasc. 2, 103 pagine.
- N° Inv. 831) Vaia F. Carta geo-strutturale del bacino del Rio Brusago (Trentino) Scala 1:10.000 Tav. I [allegata] col. Vallagarina Arti Grafiche R. Manfrini S.p.A. Calliano Trento. Anno più recente indicato: 1970-71 [Trentino-Alto Adige]. Colleg. bibl.: Vaia F. (1971) Studio morfologico del bacino del Rio Brusago (Trentino). Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 18 (1970-71), fasc. 3, pag. 185-214.

geologico della zona tra Val di Vizze e Val di Fundres (Alto Adige) - Scala 1:45.000 [calcolata in base alla scala grafica] - [figura n.t.] - b/n - [Trentino-Alto Adige].

<u>Colleg. bibl.</u>: De Vecchi Gp., Piccirillo E. (1969) - Le ofioliti mesozoiche associate ai calcescisti negli alti Tauri sud-occidentali. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 17 (1968-69), fasc. 1, pag. 99-152.

Nº Inv. 832) De Vecchi Gp., Piccirillo E. - Schizzo

N° Inv. 833) 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].

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.

- N° Inv. 834) Largaiolli T. Carta geologica del bacino del Rio Salé (Trentino) Scala 1:5.000 Tav. I [allegata] col. Vallagarina Arti Grafiche R. Manfrini S.p.A. Calliano Trento. Anno più recente indicato: 1970-71 [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Largaiolli T. (1971) Fenomeni franosi nel bacino del Rio Salé (Trentino). Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 18 (1970-71), fasc. 3, pag. 167-184.
- N° Inv. 835) Gregnanin A., Sassi F.P. Cartina geologica del complesso gneissico-migmatitico di Parcines Scala 1:48.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 1 [n.t.] b/n [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Gregnanin A., Sassi F.P. (1971) Magmatismo, feldspatizzazione e metamorfismo nel complesso gneissico-migmatico [migmatitico] di Parcines (Alto Adige). Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 18 (1970-71), fasc. 2, pag. 57-135.
- N° Inv. 836) Venzo G.A., Ulcigrai F. Carta geologica dei dintorni di Mezzano e Imèr (Trentino) Scala 1:10.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. 1 [allegata] b/n [Trentino-Alto Adige]. Colleg. bibl.: Venzo G.A., Ulcigrai F. (1971) Studio geologico della zona di Mezzano e Imer (Val Cismon Trentino) Stratigrafia Tettonica Geomorfologia e idrologia Fenomeni franosi. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 18 (1970-71), fasc. 1, pag. 81-140.

- Nº Inv. 837) Fenti V., Fontanive F., Friz C. Carta geomorfologica applicata dell'alta Val Venosta tra il Passo di Rèsia e S. Valentino alla Mutta (A) Scala 1:20.000 Rilev. a scala 1:10.000 foglio A [allegato] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1974 [Trentino-Alto Adige].
  - Colleg. bibl.: Fenti V., Fontanive F., Friz C. (1975) Il progetto della strada statale a scorrimento veloce della Val Venosta (Alto Adige) Carta geomorfologica applicata della Val Venosta tra il Passo di Resia e Malles con Note illustrative. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 20 (1974-75), fasc. 3, pag. 159-178.
- N° Inv. 838) Fenti V., Fontanive F., Friz C. Carta geomorfologica applicata dell'alta Val Venosta tra S. Valentino alla Mutta e Màlles Venosta (B) Scala 1:20.000 Rilev. a scala 1:10.000 foglio B [allegato] col. Litografia Artistica Cartografica, Firenze. Anno più recente indicato: 1974 [Trentino-Alto Adige].

  Colleg. bibl.: Fenti V., Fontanive F., Friz C. (1975) Il progetto della strada statale a scorrimento veloce della Val Venosta (Alto Adige) Carta geomorfologica applicata della Val Venosta tra il Passo di Resia e Malles con Note illustrative. Estratto da: Mem. Mus. Trid.

Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 20 (1974-

75), fasc. 3, pag. 159-178.

- N° Inv. 839) Carton A. Carta geomorfologica dell'alta Val Gardoné e dell'alta Val di Stava (Gruppo del Latemar-Dolomiti) Scala 1:15.000 Rilev. 1976 [carta allegata] col. [Trentino-Alto Adige]. Colleg. bibl.: Carton A. (1979) Geomorfologia dell'alta Val Gardoné e dell'alta Val di Stava (Gruppo del Latemar Dolomiti). Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 23, nuova serie, fasc. unico, pag. 79-111.
- N° Inv. 840) Mantovani F. Carta geomorfologica della Valle del Vaiolet (Gruppo del Catinaccio Dolomiti) Scala 1:15.000 Rilev. 1975 [carta allegata] col. [Trentino-Alto Adige].
  <u>Colleg. bibl.</u>: Mantovani F. (1979) Geomorfologia della Valle del Vaiolet (Dolomiti). Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 23, nuova serie, fasc. unico, pag. 49-77.
- N° Inv. 841) Armari G., Baggio P., Mezzacasa G. Schizzo geologico della zona interessata dal progetto del traforo delle Alpi Aurine Scala 1:33.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. 1 [f.t.] b/n [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Armari G., Baggio P., Mezzacasa G. (1973) Il progetto di traforo autostradale delle Alpi

- Aurine Risultati di ricerche geologico-petrografiche. Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 19 (1972-73), fasc. 3, 62 pagine.
- N° Inv. 842) Frascari Ritondale Spano F., Bassani P. Carta geologica dei dintorni di Bassano del Grappa Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. IV [f.t.] b/n [Veneto].

  Colleg. bibl.: Frascari Ritondale Spano F., Bassani P. (1973) Ricerche geologiche nei dintorni di Bassano del Grappa (Vicenza). Estratto da: Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 19 (1972-73), fasc. 3, pag. 65-112.
- N° Inv. 843) Amadesi E., Lenarduzzi G. Carta geologica del Gruppo di M. Festa Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] [figura n.t.] b/n [Friuli-Venezia Giulia].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Amadesi E., Lenarduzzi G. (1973) Geologia del Gruppo di M. Festa (Friuli Udinese). Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 19 (1972-73), fasc. 2, pag. 5-27.
- N° Inv. 844) Armari G., Friz C., Gatto G. Carta geolitologica applicata della media Val di Resia (Friuli) Scala 1:14.300 [calcolata in base alla scala grafica] [carta allegata] col. Anno più recente indicato: 1977 [Friuli-Venezia Giulia].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Friz C., Gatto G. (1979) Rapporto tra ambiente geologico e rischio sismico in Val di Resia (Friuli) Terremoto del 6 maggio 1976. Mem. Mus. Trid. Sc. Nat. (già Mus. St. Nat. Ven. Trid.), vol. 23, nuova serie, fasc. unico, pag. 7-36.
- logical Map] Geographic setting of the study area and schematic geologic map of the zone NW of Lago di Molveno Scala 1:31.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 1 [n.t.] b/n [Trentino-Alto Adige].

  Colleg. bibl.: Borsato A., Frisia S., Sartorio D. (1992) Late Triassic Early Liassic stratigraphic and diagenetic evolution of the margin between the Trento Platform and the Lombardy Basin in the Brenta Dolomites (Italy). Studi Trent. Sc. Nat. Acta Geologica, vol. 69, pag. 5-35.

Nº Inv. 845) Borsato A., Frisia S., Sartorio D. - [Geo-

N° Inv. 846) Contessi F., Vaia F. - Carta geologica della Valfloriana: [...] - Scala 1:16.600 [calcolata in base alla scala grafica] - Ricerche iniziate nel 1968 - Fig. 2 [f.t.] - b/n - [Trentino-Alto Adige].

<u>Colleg. bibl.</u>: Contessi F., Vaia F. (1975) - Studio geomorfologico del bacino del Rio Longo (Trentino). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., nuova serie, vol. 52, fasc. 4A [nelle figure: 3A], pag. 139-161.

- N° Inv. 847) Venzo G.A., Stacul P. Carta geologica del bacino del Rio dei Faggi (Bolzano) - Scala 1:10.000 - Sopralluoghi nel 1967; rilevamento 1969-70 - Tav. 1 [allegata] - col. - Vallagarina - Arti Grafiche R. Manfrini S.p.A. - Calliano - Trento - [Trentino-Alto Adige].
  - Colleg. bibl.: Venzo G.A., Stacul P. (1975) Il bacino del Rio dei Faggi (Alto Adige) Stratigrafia Tettonica Geomorfologia e Idrologia Fenomeni franosi. Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., nuova serie, vol. 52, fasc. 4A, pag. 163-200.
- N° Inv. 848) 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].
   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.
- N° Inv. 849) Tomasello M. Carta geologica della zona compresa tra il M. Brione e la Val di Gresta Scala 1:45.000 [calcolata in base alla scala grafica] Tav. I [n.t.] b/n [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Tomasello M. (1972) Geologia e stratigrafia della zona compresa tra il Monte Brione e la Val di Gresta nel Trentino meridionale. Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., sez. A, vol. 49, fasc. 1, pag. 58-81.
- N° Inv. 850) Scolari A. Schizzo Geologico della zona studiata [Monte dei Granati (alta Val Passiria)] Scala 1:50.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1968 Fig. 1 [n.t.] b/n [Trentino-Alto Adige/AUSTRIA].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Scolari A. (1971) Studio chimico-petrografico delle 'Anfiboliti' di Monte dei Granati nel complesso di Monteneve (alta Val Passiria, Alto Adige). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., sez. A, vol. 48, fasc. 2, pag. 282-338.
- N° Inv. 851) Ulcigrai F. Carta geologica dei dintorni di Tregiovo (Trento) Scala 1:25.000 [calcolata in base alla scala grafica] Rilev. 1965-66 [carta f.t.] col. Anno più recente indicato: 1969 [Trentino-Alto Adige].
  Colleg. bibl.: Ulcigrai F. (1969) Geologia dei dintorni di Tregiovo (Trentino-Alto Adige). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., sez. A, vol. 46, fasc. 2, pag. 243-300.
- N° Inv. 852) Largaiolli T. Carta geomorfologica della zona interessata dalla frana del Palon (Trento) - Scala 1:36.000 [calcolata in base alla scala grafi-

- ca] Rilev. a scala 1:10.000 Tav. 1 [n.t.] b/n [Trentino-Alto Adige].
- <u>Colleg. bibl.</u>: Largaiolli T. (1990) La frana del Palon (Trento) - (analisi geomeccanica). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat. - Acta Geologica, vol. 67, pag. 117-124.
- N° Inv. 853) Lanzinger M. Carta geomorfologica dell'area di Terlago [...] Scala 1:20.000 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 2 [n.t.] 1 col. + nero [Trentino-Alto Adige].

  <u>Colleg. bibl.</u>: Cremaschi M., Lanzinger M. (1987) Studio pedostratigrafico e geomorfologico dell'area circostante il sito tardo paleolitico-mesolitico di Terlago (Trento). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat. Acta Geologica, vol. 64, pag. 99-119.
- N° Inv. 854) Carton A., Panizza M. Carta geomorfologica dell'Alpe di Lusia tra Moena ed il Monte Viezzena (Dolomiti) - Scala 1:15.000 - [carta allegata] - col. - Mucchi, Modena - [Trentino-Alto Adige].
  - Colleg. bibl.: Carton A., Panizza M. (1983) Geomorfologia dell'Alpe di Lusia tra Moena e il Monte Viezzena (Dolomiti). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat. Acta Geologica, vol. 60, pag. 87-133.
- delle Cime Bianche di Telves Scala 1:17.500 [calcolata in base alla scala grafica] Fig. 2 [f.t.] b/n [Trentino-Alto Adige].

  Colleg. bibl.: Frizzo P. (1976) La serie metallifera delle Breonie affiorate nelle Valli Ridanna e Fleres, in Alto Adige Mineralizzazioni a Pb e Zn 'primarie' e loro mobilizzazione nei marmi del Complesso di Monteneve a sud delle Cime Bianche di Telves. Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat., nuova serie, vol. 53, fasc. 5A, pag. 75-106.

Nº Inv. 855) Frizzo P. - Schizzo geologico della zona

- N° Inv. 856) Corrà G. Carta geologica delle colline di Verona Scala 1:40.000 [calcolata in base alla scala grafica] Ridis. da: De Zanche V. e Sorbini L. (in: Mem. Mus. Civ. St. Nat. Verona, n. 1, 1977) [v. N° Inv. 465] Fig. 8 [n.t.] b/n [Veneto]. Colleg. bibl.: Corrà G. (1977) Osservazioni su fenomeni paleocarsici terziari nei calcari eocenici delle colline di Verona. Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat. Acta Geologica, vol. 54, pag. 123-141.
- N° Inv. 857) Fenti V., Friz C., Villi V. Carta geologica del Passo del Zovo (Comelico) Scala 1:12.500
  Rilev. 1973 a scala 1:12.500 [carta f.t.] col. Anno più recente indicato: 1975 [Veneto].
  Colleg. bibl.: Fenti V., Friz C., Villi V. (1977) L'autostrada di Alemagna Studi geologici applicati sul tratto tra Auronzo e il Passo del Giovo (Cadore-Comelico). Estratto da: Studi Trent. Sc. Nat. Acta Geologica, vol. 54, pag. 245-255.