

INDICE / INDEX

Presentazione / <i>Preface</i>	Pag. 5
INTRODUZIONE.....	» 7
FOREWORD.....	» 8
MARI G.M. – <i>Progetto Verifiche sperimentali di applicabilità della Guida al rilevamento e alla rappresentazione della Carta Idrogeologica d'Italia alla scala 1:50.000 (Quaderni SGN n° 5, serie III, IPZS, 1995). Finalità e contenuto della ricerca. Risultati preliminari e valutazioni</i> - Guide to surveying and mapping of the Hydrogeological Map of Italy at 1:50.000 scale. Experimental applicability check. Aim and contents of the research project. Preliminary findings and evaluations.....	» 11
1. - INTRODUZIONE.....	» 12
2. - QUADRO DI RIFERIMENTO DEL PROGETTO.....	» 12
3. - PROGETTO VERIFICHE SPERIMENTALI DI APPLICABILITÀ DELLA GUIDA AL RILEVAMENTO E ALLA RAPPRESENTAZIONE DELLA CARTA IDROGEOLOGICA D'ITALIA ALLA SCALA 1:50.000....	» 21
4. - CONCLUSIONI.....	» 26
BIBLIOGRAFIA.....	» 32
TACCHIA D. – <i>La sperimentazione cartografica su dati numerici idrogeologici</i> - Experimental cartography on hydrogeological numeric data.....	» 37
1. - GENERALITÀ ED ORIENTAMENTI.....	» 38
2. - INDIRIZZI PER LA FORNITURA DEI DATI.....	» 39
3. - CRITERI OPERATIVI DI MEMORIZZAZIONE DEI DATI.....	» 41
4. - L'ACQUISIZIONE DEL DATO CARTOGRAFICO.....	» 42
5. - LA CARTOGRAFIA SPERIMENTALE DERIVATA.....	» 44
6. - CONCLUSIONI.....	» 46
BIBLIOGRAFIA.....	» 46
ROMA M. & VITALE V. – <i>Strumenti e metodologie informatiche per l'idrologia: dai dati alla rappresentazione cartografica</i> - Information tools and methodologies applied to hydrogeology: from data supply to cartographic representation.....	» 47
1. - INTRODUZIONE.....	» 48
2. - DATI DI LAVORO.....	» 48
3. - SIMBOLOGIA.....	» 49
4. - SCELTE ADOTTATE E PROPOSTE CARTOGRAFICHE.....	» 51
5. - CONCLUSIONI.....	» 58
BIBLIOGRAFIA.....	» 58
CAPELLI G., MAZZA R., PAGANELLI D. & SCALISE A.R. – <i>Cartografia idrogeologica sperimentale nel settore sud-orientale dei Monti Cimini (Lazio)</i> - Experimental hydrogeological cartography in the south-eastern sector of the Monti Cimini (Latium).....	» 59
1. - INTRODUZIONE.....	» 60
2. - INQUADRAMENTO GEOLOGICO.....	» 60
3. - IDROGEOLOGIA.....	» 64
4. - ARCHIVIAZIONE DATI REPERITI E MISURATI.....	» 79
5. - CARTA DELLE LINEE ISOPIEZOMETRICHE.....	» 81
6. - CARATTERIZZAZIONE IDROLOGICA DEL LAGO DI VICO.....	» 82
7. - CARTOGRAFIE INFORMATICHE E APPLICABILITÀ DELLA LEGENDA.....	» 85
8. - CONSIDERAZIONI FINALI.....	» 87
BIBLIOGRAFIA.....	» 87
BONI C.F., TARRAGONI C. & MARTARELLI L. – <i>Cartografia idrogeologica sperimentale nel settore nord-occidentale dei Monti Sibillini (Marche)</i> - Experimental hydrogeological cartography in the north-western sector of the Monti Sibillini (Marche).....	» 89
1. - PREMESSA.....	» 90

2. - INTRODUZIONE.....	Pag. 90
3. - INQUADRAMENTO GEOLOGICO.....	» 90
4. - CLIMATOLOGIA.....	» 95
5. - IDROLOGIA.....	» 97
6. - IDROGEOLOGIA.....	» 103
7. - CARTOGRAFIA IDROGEOLOGICA.....	» 104
8. - SINTESI DELLE CONSIDERAZIONI SULL'APPLICABILITÀ DELLA GUIDA E PROPOSTE OPERATIVE.....	» 110
BIBLIOGRAFIA.....	» 112
CELICO P.B., CELICO F. & CACCIUNI A. – <i>Cartografia idrogeologica sperimentale delle aree dei Monti del Matese e del Monte Totila (Campania-Molise)</i> - Experimental hydrogeological cartography in the Monti del Matese and Monte Totila districts (Campania-Molise, Italy).....	
	» 115
1. - PREMessa.....	» 116
2. - INQUADRAMENTO GEOLOGICO.....	» 116
3. - INQUADRAMENTO IDROGEOLOGICO.....	» 117
4. - COMPLESSI IDROGEOLOGICI.....	» 117
5. - IDRODINAMICA SOTTERRANEA NELLE AREE DI STUDIO.....	» 119
6. - CONSIDERAZIONI DI SINTESI.....	» 129
7. - SUGGERIMENTI E PROPOSTE PER LA CARTOGRAFIA IDROGEOLOGICA.....	» 132
BIBLIOGRAFIA.....	» 135
MARTARELLI L., PETITTA M., SCALISE A.R. & SILVI A. – <i>Cartografia idrogeologica sperimentale della Piana Reatina (Lazio)</i> - Experimental hydrogeological cartography of the Rieti Plain (Latium).....	
	» 137
1. - INTRODUZIONE.....	» 138
2. - INQUADRAMENTO GEOLOGICO.....	» 138
3. - INQUADRAMENTO IDROGEOLOGICO.....	» 141
4. - COMPLESSI IDROGEOLOGICI.....	» 144
5. - DATI RACCOLTI.....	» 147
6. - PRESENTAZIONE ED ELABORAZIONE DEI DATI.....	» 148
7. - CIRCOLAZIONE IDRICA SOTTERRANEA.....	» 149
8. - VERIFICHE DI APPLICABILITÀ DELLA GUIDA E PROPOSTE.....	» 152
BIBLIOGRAFIA.....	» 154
MARTARELLI L., PARIS F., PETITTA M., RIVELLINO S., SCALISE A.R. & SILVI A. – <i>Cartografia idrogeologica sperimentale nella valle del Torrente Canera (Rieti, Lazio)</i> - Experimental hydrogeological cartography of the Canera Stream Basin (Rieti, Latium).....	
	» 157
1. - INTRODUZIONE.....	» 158
2. - INQUADRAMENTO GEOLOGICO.....	» 158
3. - INQUADRAMENTO IDROGEOLOGICO.....	» 160
4. - COMPLESSI IDROGEOLOGICI.....	» 161
5. - DATI RACCOLTI.....	» 162
6. - PRESENTAZIONE ED ELABORAZIONE DEI DATI.....	» 164
7. - CONCLUSIONI.....	» 173
BIBLIOGRAFIA.....	» 174

In tasca di copertina

-
- Tav. I** - CAPELLI G., MAZZA R., PAGANELLI D., SCALISE A.R. - *Cartografia Idrogeologica sperimentale nel settore sud-orientale dei Monti Cimini*
- Tav. II** - BONI C.F., TARRAGONI C., MARTARELLI L. - *Cartografia Idrogeologica sperimentale nel settore nord-occidentale dei Monti Sibillini*
- Tav. III** - CELICO P.B., CELICO F., CACCIUNI A. - *Cartografia Idrogeologica sperimentale delle aree dei Monti del Matese e del Monte Totila (Campania - Molise)*
- Tav. IV** - MARTARELLI L., PETITTA M., SCALISE A.R., SILVI A. - *Cartografia Idrogeologica sperimentale della Piana Reatina (Lazio)*
- Tav. V** - MARTARELLI L., PARIS F., PETITTA M., RIVELLINO S., SCALISE A.R., SILVI A. - *Cartografia Idrogeologica sperimentale del Torrente Canera (Rieti, Lazio)*