

INDICE / INDEX

Presentazione / Preface.....	<i>Pag.</i>	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 - 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.....</i>		
1. - INTRODUZIONE.....	»	11
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 - Experimental cartography on hydrogeological numeric data.....</i>		
1. - GENERALITÀ ED ORIENTAMENTI.....	»	37
2. - INDIRIZZI PER LA FORNITURA DEI DATI.....	»	38
3. - CRITERI OPERATIVI DI MEMORIZZAZIONE DEI DATI.....	»	39
4. - L'ACQUISIZIONE DEL DATO CARTOGRAFICO.....	»	41
5. - LA CARTOGRAFIA SPERIMENTALE DERIVATA.....	»	42
6. - CONCLUSIONI.....	»	44
BIBLIOGRAFIA.....	»	46
 ROMA M. & VITALE V. – <i>Strumenti e metodologie informatiche per l'idrologia: dai dati alla rappresentazione cartografica - Information tools and methodologies applied to hydrogeology: from data supply to cartographic representation.....</i>		
1. - INTRODUZIONE.....	»	47
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) - Experimental hydrogeological cartography in the south-eastern sector of the Monti Cimini (Latium).....</i>		
1. - INTRODUZIONE.....	»	59
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) - Experimental hydrogeological cartography in the north-western sector of the Monti Sibillini (Marche).....</i>		
1. - PREMESSA.....	»	89
	»	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)*