

## BIBLIOGRAFIA

- AA.VV. (1988) a cura di Francani V. e Civita M. – *Proposta di una normativa per l'istituzione delle fasce di rispetto delle opere di captazione di acque sotterranee*. GeoGraph. Milano, 277 pp.
- ALLER L., BENNET T., LEHR J.H. & PETTY R.J. (1985) – *DRASTIC: a standardized system for evaluating ground water pollution potential using hydrogeological settings*, U.S. Environmental Protection Agency, Washington DC.
- ANTONELLI R. & DAL PRÀ A. (1980) – *Carta dei deflussi freatici dell'alta pianura veneta con note illustrative*. Quad. Istituto di Ricerca sulle Acque, **51** (I), Roma.
- ANTONELLI R. & MARI G.M. (1993) – *Ricerca sulla vulnerabilità naturale e sul rischio di inquinamento delle acque sotterranee nelle valli dell'Agno-Guà e del Chiampo e nella antistante pianura (M. Lessini orientali – Vicenza)*. Carta della vulnerabilità naturale con note illustrative – scala 1:25.000. Regione del Veneto, Dipartimento per l'Ecologia e la Tutela dell'Ambiente – Presidenza del Consiglio dei Ministri, Servizio Geologico Nazionale, Venezia.
- ARMANDO E., BORTOLAMI G.C., CREMASCO S., LANZA R. & RICCI B. (1978) – *Indagini geologico-geofisiche nel tratto di pianura compreso tra Moncalieri e Piossaseo (To)*. Boll. Ass. Min. Subalpin., **15** (2), Torino.
- ARONOFF S. (1989) – *Geographical Information Systems: a Management Perspective*. WDL Publ: pp. 294, Ottawa.
- BARALDI F., ROSSI G. & ZAVATTI A. (1993) – *Carta di vulnerabilità all'inquinamento del territorio comunale di Goito (provincia di Mantova)*. Applicazione di metodi diversi. Atti del 2° Convegno Internazionale di Geoidrologia, Firenze.
- BERETTA G.P. (1986) – *Contributo per la Carta Idrogeologica della Lombardia*. Acque sotterranee, **4**, Milano.
- BONDESAN A., CAVALLIN A. & FLORIS B. (1992) – *La carta geomorfologica della pianura padana e la sua applicazione alla carta della vulnerabilità degli acquiferi: criteri tecnici e metodologici*. Boll. A.I.C., **84**, **85**: 69-78, Fabriano.
- BONDESAN A., CAVALLIN A., GIULIANO G., MARI G.M., COLLABORAZIONI DI DE AMICIS M. E FLORIS B. (1994) – *La carta dell'infiltrabilità regionale della pianura padana e veneto friulana*. Quaderni di Geologia Applicata, **2**: 1-10, Pitagora Editore, Bologna.
- BRGM (1980) – *Carte hydrogéologique de la France à l'échelle de 1/500.000 – Systèmes aquifères*. BRGM, Orleans, France.
- BURROUGH P.A. (1986) – *Principles of geographical information systems for land resources assessment*. pp. 195, Clarendon Press, Oxford, (UK).
- C.N.R. – PROGETTO FINALIZZATO GEODINAMICA (1989) – *Structural model of Italy in scale 1:500.000.*
- C.N.R. – GRUPPO NAZIONALE DIFESA CATASTROFI IDROGEOLOGICHE (1990a) – *Atti del I Convegno Nazionale sulla Protezione e Gestione delle Acque Sotterranee: metodologie, tecnologie ed obiettivi*. **1,2**. Marano sul Panaro (MO), 20-22 settembre 1990.
- C.N.R., GRUPPO NAZIONALE DIFESA CATASTROFI IDROGEOLOGICHE (1990b) – *Studi sulla vulnerabilità degli acquiferi*, A cura di Paltrinieri N., Pellegrini M., Zavatti A. **12**, pubbl. n. 160. Pitagora Editrice, Bologna.
- CALDWELL S., BARRETT K.W., CHANG S.S. – *Ranking System for Releases of Hazardous Substances*. Proceedings of the National Conference on Management of Uncontrolled Hazardous Wastes Sites, Hazardous Materials Control Research Institute, Silver Spring, Maryland, 1981.
- CANTER L.W., KNOX R.C., FAIRCHILD D.M. – *Ground Water Quality Protection*, Lewis Publ., 1987.
- CASTANY G. & MARGAT J. (1977) – *Dictionnaire français d'hydrogéologie*. B.R.G.M. Orleans.
- CASTIGLIONI G.B. & CAVALLIN A. (1987) – *La carta geomorfologica della Pianura Padana: metodologia, risultati ed applicazioni*. Atti II Congr. Int. Geoidrologia, Firenze, 2-6 dicembre 1987: pp. 8, Firenze.
- CASTIGLIONI G.B. (coord.), CAVALLIN A., BONDESAN A. et alii (1992) – *Carta geomorfologica della Pianura Padana, scala 1:250.000*. Mem. Descr. Carta Geol. d'It., **46** (1991): 503-505, Roma.
- CAVALLIN A. & GIULIANO G. (1992) – *A procedure for evaluating aquifer vulnerability on a regional scale using computerized systems, a case study*. ITC Journal, **2** (1992): 154-158, Enschede, (NL).
- CAVALLIN A., DE AMICIS M., GIULIANO G. & MARI G.M. (1996) – *Cartografie tematiche sugli aspetti della vulnerabilità naturale*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, 99, Atti della Giornata di Studio «Cartografia della vulnerabilità degli acquiferi: dagli aspetti conoscitivi all'applicazione normativa» – Milano 16 Gennaio 1996, Roma.
- CAVALLIN A., GIULIANO G., DE AMICIS M. & FLORIS B. (1995) – *Valutazione Regionale della Vulnerabilità degli acquiferi: applicazione alla pianura padana e veneto friulana*. Idrotecnica, **1**, gennaio-febbraio.
- CAVALLIN A., P. CERUTTI, S. LAUZI, M. MANCUSO (1987) – *Valutazione della vulnerabilità degli acquiferi mediante sistema automatizzato*, Atti della riunione dei ricercatori di geologia, Milano.
- CIVITA M. & DE REGIBUS C. (1995) – *Sperimentazione di alcune metodologie per la valutazione della vulnerabilità degli acquiferi*. Atti II Convegno Nazionale «Protezione e Gestione delle Acque Sotterranee: Metodologie, Tecnologie e Obiettivi», Nonantola, Modena, III, 63-71.
- CIVITA M. (1990a) – *La valutazione della vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento. Relazione Generale*, Atti I Convegno Nazionale «Protezione e Gestione delle Acque Sotterranee: Metodologie, Tecnologie e Obiettivi», Marano sul Panaro, Modena.
- CIVITA M. (1990b) – *Legenda unificata per le carte di vulnerabilità dei corpi idrici sotterranei / Unified legend for the aquifer pollution vulnerability maps*, Studi sulla vulnerabilità degli acquiferi, I (Append.), Pitagora Editrice, Bologna.
- CIVITA M. (1994a) – *Analisi, monitoraggio e prevenzione del rischio di inquinamento delle risorse idriche sotterranee prodotto da fattori antropici*. Atti 4° Convegno Internazionale di geoingegneria Torino, 10-11 maggio 1994, **3**, 729-747.
- CIVITA M. (1994b) – *Le carte della vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento: Teoria & Pratica*. Pitagora Editrice, Bologna.

- CIVITA M., DE REGIBUS C. & MARINI P. (1991) – *Metodologie di comparazione e comparazione di metodologie per la valutazione della vulnerabilità intrinseca degli acquiferi all'inquinamento*. Atti 1° Convegno nazionale dei Giovani Ricercatori in Geologia Applicata, 22-23/10/1991, Gargnano (BS), 477-486.
- CIVITA M., GIULIANO G. & ZAVATTI A. (1987) – *Protezione degli acquiferi ed azioni di risanamento. Alcune esperienze italiane*. «Mem. Soc. Geol. It.», **37**, 311-331.
- COMAZZI M., DE LUCA D., MASCIOCOCCO L., ZUPPI G.M. (1988) – *Lineamenti idrogeologici del Piemonte*. Studi idrogeologici della Pianura Padana, 4, Milano.
- DAL PRÀ A. & DE ROSSI P. (1989) – *Carta Idrogeologica dell'alta pianura dell'Adige*. Dipartimento di Geologia dell'Università di Padova, Padova.
- DE AMICIS M. & CICONI G.B. (1996) – *I sistemi informatici, le basi dati e le elaborazioni*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, 99, Atti della Giornata di Studio «Cartografia della vulnerabilità degli acquiferi: dagli aspetti conoscitivi all'applicazione normativa» - Milano 16 Gennaio 1996, Roma.
- DE LUCA D.A. & VERGA G. (1991) – *Una metodologia per la valutazione della vulnerabilità degli acquiferi*. Acque Sotterranee, **29**, 30-33.
- DE LUCA D.A., CORDERO HIDALGO S.E. & VERGA G. (1991) – *Metodologie per la valutazione della vulnerabilità degli acquiferi*. Atti 1° Convegno nazionale dei Giovani Ricercatori in Geologia Applicata, 22-23/10/1991, Gargnano (BS), 497-506.
- ESRI – *ARC/INFO Data Management*. Environmental System Institute, USA, 1994.
- FOSTER S.S.D. (1987) – *Fundamental concepts in aquifer vulnerability, pollution risk and protection strategy*. Proc. Int. Conf. Vulnerability of Soil and Groundwater to Pollution, Woerwijk aan Zee, 69-86.
- GIORGETTI F. & STEFANINI S. (1989) – *Vulnerabilità degli acquiferi del campo di Osoppo – Gemona (provincia di Udine)*, CNR-GNDCI, Reg. Aut. Friuli Venezia-Giulia, Dir. Reg. Ambiente, Trieste.
- GIULIANO G. & PELLEGRINI M. (1993) – *Le acque sotterranee del bacino padano: alcune problematiche di utilizzo e tutela*. Acqua e Aria, **6**: 600-608, Milano.
- GIULIANO G. (1996) – *Finalità e contenuti della ricerca sulla vulnerabilità e rischio di inquinamento del sistema acquifero padano e veneto friulano*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, 99, Atti della Giornata di Studio «Cartografia della vulnerabilità degli acquiferi: dagli aspetti conoscitivi all'applicazione normativa» - Milano 16 Gennaio 1996, Roma.
- GIULIANO G., DE AMICIS M. & CAVALLIN A. (1997) – *Vulnerabilità intrinseca degli acquiferi: confronto di metodologie di mappatura applicate ad un grande sistema idrogeologico*. Quaderni di Geologia Applicata, **4** (1) – Pitagora Editrice, Bologna.
- IDROSER s.p.a. (1988) – *Carta piezometrica dell'ottobre 1986* - Regione Emilia Romagna.
- INTERGRAPH – *User's Guide*, 1987.
- IRSA (Gruppo di studio sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana) (1976) – *Indagine sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, **28** (I): pp. 448.
- IRSA (Gruppo di studio sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana) (1978) – *Indagine sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, **34** (0): pp. 446.
- IRSA (Gruppo di studio sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana) (1979) – *Lineamenti idrogeologici della Pianura Padana*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, **28** (II): pp. 9.
- IRSA (Gruppo di studio sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana) (1980) – *Indagine sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, **51** (I): pp. 326.
- IRSA (Gruppo di studio sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana) (1981) – *Indagine sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana. Contributi tematici per la conoscenza della idrogeologia padana*. Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, pp. 51 (III).
- IRSA (Gruppo di studio sulle falde acquifere profonde della Pianura Padana) (1990) – *Raccolta di dati idrogeologici ed elaborazioni preliminari per la Carta di vulnerabilità della pianura padana*. Rapporto interno (inedito).
- IRSA (1996) – *Quaderni Istituto di Ricerca sulle Acque, 99, Atti della Giornata di Studio «Cartografia della vulnerabilità degli acquiferi: dagli aspetti conoscitivi all'applicazione normativa»* - Milano 16 Gennaio 1996, Roma.
- ITC – *ILWIS 1.4 Users's Manual*, 1993.
- KUFS C., TWEDELL D., PAIGE S., WEITZEL R., SPOONER P., COLONNA R., KILPATRICK. – *Rating the hazard potential of waste disposal facilities*, Proceeding of the national conference on management of uncontrolled hazardous waste sites. Hazardous Materials Control Res. Inst., Silver Spring, Maryland, 30-41, 1980.
- LEGRAND H.E. – *A standardized system for evaluating waste disposal sites*, Nat. Water Well, Worthington, Ohio, 1983.
- MAGUIRE D.J., GOODCHILD M.F., RHIND D.W. – *Geographic Information Systems*. Logman, 1991.
- MARI G.M. (1985) – *Primi risultati ed utilizzazione dei dati rilevati nei pozzi della rete di controllo degli acquiferi nella Regione del Veneto*. Atti V° Congresso Internazionale delle Acque sotterranee, 17-21 novembre, Taormina (ME).
- MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA (1997), *Carta geomorfologica della Pianura padana (scala 1:250.000)*, a cura di: Ajassa R., Baroni C., Biamcotti A., Bondesan A., Bondesan M., Castaldini D., Castellaccio E., Castiglioni G.B., Cavallin A., Cortemiglia F., Cortemiglia G.C., Cremaschi M., Da Rold O., Elmi C., Favero V., Ferri R., Gandini F., Gasperi G., Giorgi G., Marchetti G., Marchetti M., Marocco R., Meneghei M., Motta M., Nesci O., Orombelli G., Paronuzzi P., Pellegrini G.B., Pellegrini L., Rigoni A., Sommaruga M., Sorbini L., Tellini C., Turrini M.C., Vaia F., Vercesi P.L., Zecchi R., Zorzini R..
- MINISTERO DEI LAVORI PUBBLICI, Servizio idrografico – *Precipitazioni medie mensili ed annue e numero di giorni piovosi per il trentennio 1921-1950*, Istituto Poligrafico dello Stato, 1959.
- MINISTERO DELL'AGRICOLTURA, CONSORZIO PER IL CANALE EMILIANO ROMAGNOLO (1990) – *Acqua Agricoltura Ambiente - a. Carta dell'uso del suolo*. Società editrice il Mulino, 12.
- PASSINO (1993) – *Protection of drinking water resources. The case of the Po River Basin - Italy*. E.E.C./China S&T Cooperation workshop on Advanced Treatment of drinking water. Shanghai, 16-20 June 1993.
- PELLEGRINI M. (1991) – *Acque Sotterranee: Idrogeologia nei depositi alluvionali - pianura padana veneta*. TCI-CNR, Atlante Tematico D'Italia, Tav. 18 (A), Milano.