

BIBLIOGRAFIA

- AA.VV. (1988) - *Proposta di una normativa per la istituzione delle fasce di rispetto delle opere di captazione di acque sotterranee*. GeoGraph, Milano, p. 277, 1988.
- ALLER L., BENNET T., LEHR H. J., PETTY R. & HACKETT G. (1987) - *A standardized system for evaluating ground water pollution potential using hydrogeologic settings* - ROBERT S. KERR Environmental Research Laboratory office of Research and Development, U.S. Environmental Protection Agency, Ada, Oklahoma 74820.
- APAT-IRSA (2003) - *Metodi analitici per le acque*. Manuali e Linee Guida APAT, **29**, Roma.
- BARBIERO G. (2004) - *Il metodo dei coefficienti "zonali" per la valutazione del carico inquinante potenziale industriale nelle diverse aggregazioni territoriali*. Quaderni IRSA, **119**: pp. 87.
- AUTORITÀ DEI BACINI REGIONALI DELLA REGIONE LAZIO (2000) - *Piano stralcio per la tutela quantitativa dei corpi idrici regionali del Lazio*. Carta delle isofreatiche del Lazio settentrionale, Scala 1:250.000.
- BARBIERO G., CARONE G., CICONI GB., PUDDU A. & SPAZIANI F.M. (1991) - *Valutazione dei carichi inquinanti potenziali per i principali bacini idrografici italiani: Adige, Arno, Po, Tevere*. Quaderni IRSA **90**: pp. 224.
- BARCA E., PASSARELLA G., GIULIANO G. & D'AGOSTINO V. (2002) - *Valutazione spazio-temporale del rischio di degrado qualitativo di una falda idrica. Confronto tra kriging disgiuntivo e simulazione geostatistica* - L'Acqua, **2**: 53-64.
- BASNET B.B., APAN A.A. & RAINE S.R. (2001) - *Selecting suitable sites for animal waste - Application using a raster GIS*. Environmental Management, **28** (4): 519-531.
- BEKESI G. & MC CONCHIE J. (2002) - *The use of aquifer-media characteristics to model vulnerability to contamination, Manawatu region*, New Zeland - Hydrogeology Journal, **10**: 322-331.
- BONI C., BONO P. & CAPELLI G. (1986) - *Schema idrogeologico dell'Italia centrale*. Mem. Soc. Geol. Soc. It., **35**: 991-1012.
- BONI C., BONO P. & CAPELLI G. (1988) - *Carta idrogeologica del territorio della Regione Lazio. Scala 1:250.000*. Regione Lazio, Assessorato alla Programmazione, Ufficio Parchi e Riserve Naturali, Roma.
- BRUNAMONTE F., COSENTINO D., D'AMICO L., GAVASCI R., PRESTININZI A. & ROMAGNOLI C. (1986) - *Carta dei Sistemi idrogeologici del territorio della Regione Lazio. Scala 1:200.000*. Dipartimento di Idraulica, Trasporti e Strade, Università di Roma La Sapienza - Regione Lazio.
- CAMPONESCHI B. & LOMBARDI L. (1969) - *Idrogeologia dell'area vulcanica Sabatina*. Mem. Soc. Geol. It., Roma, **8**: 25-55.
- CAPELLI G., CECILI A., MONTESANTI A., PETTITA M. & SALVATI R. (1998) - *Carta delle isofreatiche del Lazio settentrionale. Scala 1:125.000* - In: Autorità dei Bacini Regionali del Lazio (2000) "Piano stralcio per la tutela quantitativa dei corpi idrici regionali del Lazio".
- CIVITA M. & DE MAIO M. (1997) - *SINTACS. Un sistema parametrico per la valutazione e la cartografia della vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento. Metodologia e automatizzazione*. Quad. Tecniche di Protezione Ambientale, **60**, 191 p., Pitagora Editrice, Bologna.
- CONNELL L.D. & VAN DEN DAELE G. (2003) - *A quantitative approach to aquifer vulnerability mapping*. Department of Earth Sciences, University College London, Gower Street, London WC1E 6BT, UK2003.
- DE MAIO M., CIVITA M., FARINA M. & ZAVATTI A. (2001) - *Linee-guida per la redazione e l'uso delle carte della vulnerabilità degli acquiferi all'inquinamento* - Manuali e linee guida ANPA **4/2001**.
- DEMERS M.N. (2002) - *GIS modeling in Raster*. John Wiley & Sons, New York.
- GIULIANO G., DE AMICIS M. & CAVALLIN A. (1997) - *Vulnerabilità intrinseca degli acquiferi: confronto di metodologie di mappatura applicate ad un grande sistema idrogeologico*. Quad. Geol. Appl., **4**: 133-148.
- MAIDMENT D. & DJOKIC D. (2000) - *Hydrologic and hydraulic modelling support with Geographic Information Systems*. ESRI Press, New York.
- MONITORING GUIDANCE FOR GROUNDWATER (2006) - *Drafting Group GW 1 Monitoring*; LEAD J. GRATH, R. WARD.
- PREZIOSI E., VIVONA R. & GIULIANO G. (2005) - *Microinquinanti di origine naturale negli acquiferi vulcanici: un approccio integrato quantitativo e qualitativo nel Lazio settentrionale*. IGEA, **20**: 3-14.
- PROVINCIA DI ROMA (1994) - *Carta dell'uso del suolo della Provincia di Roma - Classificazione Corine Land Cover 94, scala 1:100000*. Provincia di Roma.
- REGIONE LAZIO (1994) - *Carta dell'uso del suolo della Regione Lazio - Classificazione Corine Land Cover 94, scala 1:100000* Regione Lazio, SIRA.
- REGIONE LAZIO (2002) - *Realizzazione della carta Litologica con elementi strutturali in formato digitale della regione Lazio - Convenzione tra la Regione Lazio ed il Dipartimento di Scienze Geologiche dell'Università di Roma Tre*. Relazione finale, Roma, 2002.
- REGIONE LAZIO (2004) - *Delibera n.3 del 21 Novembre 2003. Suppl. Ord. n. 4 al BURL n. 2 del 20 Gennaio 2004*.
- SAUNDERS W. (1999) - *Preparation of DEMs for use in environmental modelling analysis*.
- VENTRIGLIA U. (1988-90) - *Idrogeologia della Provincia di Roma, I, II, III*. A cura dell'Amministrazione Provinciale di Roma, Assessorato LL.PP., Viabilità e Trasporti.
- VIVONA R., PREZIOSI E., GIULIANO G., MASTROIANNI D., FALCONI F. & MADÉ B. (2004) - *Geochemical characterization of a volcanic-sedimentary aquifer in Central Italy*. 11th Water Rock Interaction. Saratoga Springs, New York, USA, 27 June - 2 July 2004, 513-517.
- VRBA J. & ZOPOROZEC A. (1994) - *Guidebook on Mapping Groundwater Vulnerability* - **16/1994** International Contributions to Hydrogeology, ISSN 0936-3912, ISBN 3-922705-97-9, 1994 Verlag Heinz Heise GmbH & Co KG.
- WEBSTER R. & OLIVER M.A. (2000) - *Geostatistics for environmental scientists (Statistics in practice)*. John Wiley & Sons, New York.