

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Ghezzi A.	Esperienza di bonifica della falda mediante pompaggio da un pozzo prossimo alla fonte di inquinamento	1984	1	1
Falciola P.	La pompa di calore	1984	1	1
Puppini U.	Valutazione di rendimento e di efficienza di un pozzo per acqua	1984	2	2
Chiusano A.	Liner-hanger	1984	2	2
Cavallin A.	Caratteri idrochimici delle acque sotterranee nella pianura milanese	1984	2	2
Beretta G.P.	Soluzione di alcuni problemi idrogeologici mediante l'analisi quantitativa della superficie piezometrica	1984	3	3
Chiesa G.	Rottura della tubazione di rivestimento	1984	3	3
Chiesa G.	Purificazione "in situ" dell'acqua di falda	1984	3	3
Chiesa G.	Confronto tra due pozzi	1984	3	3
Beretta G.P.	Lineamenti idrogeologici del settore sublacuale della provincia di Como.	1984	4	4
Chiesa G.	Attrezzatura per inghiaimento	1984	4	4
Trafeli R.	Ricerca idrica con perforazione ad aria compressa	1985	1	5
Baldi A.M.	Metodi di indagine geofisica in pozzo	1985	1	5
Borgia G.C.	Delimitazione di un bacino idrotermale con metodi statistici	1985	1	5
Mesini E.	Applicazione delle tecniche idrocarburistiche alle indagini geotecniche ed idrogeologiche	1985	2	6
Fornaro M.	Attuali tecnologie di perforazione per pozzi idrici	1985	2	6
Faimali L.	Misura di potenziali naturali in pozzi perforati a rotazione	1985	2	6
Beretta G.P.	Primo bilancio idrogeologico della pianura milanese	1985	2	6
Borgia G.C.	Genesi e correlazione degli accumuli gassiferi superficiali dell'Appennino emiliano	1985	3	7
Sommaruga C.	Normativa per lo sfruttamento delle risorse geotermiche con pompe di calore e tubi di calore	1985	3	7
Becarelli P.	Etiopia acque dal sottosuolo per la vita	1985	3	7
Beretta G.P.	Primo bilancio idrogeologico della Pianura Milanese	1985	3	7
Guado C.	Utilizzo di falda freatica in ambiente batteriologicamente inquinato	1985	3	7
Cerbini G.	Sviluppo e impiego dei fluidi per la perforazione	1985	3	7
Jurgens H.	La raddomanzia e i suoi strumenti	1985	3	7
Casati P.	Alcune caratteristiche chimiche delle acque sotterranee nel territorio di Melegnano e Riozzo	1985	4	8
Cusimano G.	Contributo delle Scienze della Terra alla definizione del bilancio idrologico di un bacino	1985	4	8
Beretta G.P.	Primo bilancio idrogeologico della Pianura Milanese	1985	4	8
Funaro G.	Alcune note pratiche sulla scelta e sull'uso delle aste pesanti	1985	4	8
Chiusano A.	Confronto tra due metodi di cementazione per pozzi per acqua	1985	4	8
De Wrachien D.	Un sistema informativo per la gestione e il controllo dei dati freaticometrici in Italia	1986	1	9
Forti P.	Impiego della fluoresceina come tracciante per studi idrogeologici	1986	1	9
Faimali L.	Lo stendimento geoelettrico dipolo-equatoriale: razionale e conveniente dispositivo per le ricerche d'acqua	1986	1	9
Chiesa G.	Superficie piezometrica	1986	1	9
Chiesa G.	Ritubaggio di un pozzo	1986	1	9
Funaro G.	Galleggiamento di una batteria di perforazione	1986	1	9
Tenuti D.	Scalpelli triconici per perforazione rotary	1986	1	9
Chiusano A.	Sviluppo dei pozzi	1986	1	9
Fileccia A.	Approvvigionamento idrico di zone rurali nei paesi del terzo mondo	1986	2	10

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Baraldi F.	Caratteristiche idrauliche delle falde acquifere nella provincia di Mantova	1986	2	10
Chiusano A.	Filtri per pozzi	1986	2	10
Chiusano A.	Circolazione del fango in un impianto a rotazione e circolazione diretta (1)	1986	2	10
Gagliardi S.	Studio idrogeologico per l'ubicazione di un pozzo per uso idropotabile	1986	3	11
Fileccia A.	Prove di Permeabilità in Foro	1986	3	11
Chiusano A.	Circolazione del fango in un impianto a rotazione e circolazione diretta (2).	1986	3	11
Chiusano A.	Un metodo di ripristino di pozzi insabbiati	1986	3	11
Pescara G.	Le cementazioni nei pozzi per acqua	1986	3	11
Fornaro M.	Progressi dell'azionamento idraulico nella trivellazione di pozzi idrici	1986	4	12
Zerilli S.	Il pozzo d'acqua come bene giuridico di interesse pubblico	1986	4	12
Beretta G.P.	Contributo per la carta idrogeologica della Lombardia	1986	4	12
Chiusano A.	Sollecitazioni della colonna di rivestimento (cieca e filtrante) in pozzi per acqua	1986	4	12
Barito S.	Polimeri	1986	4	12
Losi G.	Effetti inquinanti di alcune attività agricole sulle acque sotterranee	1986	4	12
Fileccia A.	Utilizzo del metodo geoelettrico in aree con circolazione idrica di tipo carsico	1986	4	12
Massarenti M.	Impianti di perforazione	1987	1	13
Tangorra F.	BDAS: una base di dati per la Gestione delle Acque Sotterranee	1987	1	13
Cimmino A.	Prospezioni Geoelettriche per la ricerca di cavità Sotterranee uno studio per le aree carsiche della Sicilia Occidentale	1987	1	13
Casagrande E.	Computerizzazione di semplici problemi Idrogeologici	1987	1	13
Erchi G.	Mobilità dei solventi organici nei suoli saturi d'acqua	1987	1	13
Barito S.	Polimeri	1987	1	13
Borgia G.C.	Su alcune proprietà degli oli appennici	1987	3	15
Bilardo U.	Sollevamento di particolato solido in un pozzo verticale con Air Lift	1987	3	15
Cavazza S.	Sull'attitudine all'uso multiplo delle Acque Sotterranee del Monte Belvedere (Massa)	1987	3	15
Beretta G.P.	Valutazione dell'estensione delle zone di rispetto per gli scarichi controllati di rifiuti solidi e delle fasce di rispetto delle captazioni	1987	3	15
Mondini S.	Studio idrogeologico del sottosuolo del territorio comunale di Pavia	1987	3	15
Berry P.	Stoccaggio di gas in un giacimento semiesaurito a spinta d'acqua	1987	4	16
Mesini E.	Sull'impiego di scalpelli tricono ad ugelli prolungati nella perforazione rotary	1987	4	16
Nassisi A.	Caratteri idrochimici delle acque sotterranee della zona sud-ovest della pianura torinese (seconda ed ultima parte)	1987	4	16
Cimmino A.	Sulle problematiche connesse alla circolazione delle acque sotterranee in un'area costiera della Sicilia N ord-occidentale	1987	4	16
Brighenti G.	Subsidenza da emungimento d'acqua dal sottosuolo (Prima Parte)	1987	4	16
Franconi V.	Le tecniche di prevenzione dei dissesti idrogeologici	1987	4	16
Handman J.	Introduzione alla strumentazione Geotecnica e al suo corretto utilizzo	1987	4	16
Cercato M.	Perforazione con martelli fondo foro	1988	1	17
Maniscalco A.	Contributo alla caratterizzazione del sottosuolo mediante le tecniche dei carotaggi geofisici nelle perforazioni	1988	1	17
Nassisi A.	Caratteri idrochimici delle Acque Sotterranee della zona sud-ovest della pianura torinese (Prima parte)	1988	1	17

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Barito S.	Enviro-Seal: Impermeabilizzazione dei vasconi di circolazione e raccolta fanghi mediante polimeri	1988	1	17
Egman R.	Perforazione e campionamento con sistema Wire-Line	1988	1	17
Pescara G.	Distribuzione delle potenze in un impianto rotari	1988	1	17
Faimali L.	Impiego dei sondaggi elettrici circolari in terreni fratturati	1988	1	17
Bergamin C.	Monitoraggio di emissione acustica nel controllo di stabilità di strutture Geologiche	1988	1	17
Di Luise G.	Captazione di acque sotterranee da acquiferi carsici per l'approvvigionamento di una sonda di perforazione petrolifera	1988	1	17
Vernier A.	Problematiche connesse alle ricerche d'acqua nei Paesi in via di sviluppo in situazioni di normalità e di emergenza	1988	1	17
Brighenti G.	Subsidenza da emungimento d'acqua dal sottosuolo (Seconda Parte)	1988	1	17
Fileccia A.	Valutazione dei parametri idrogeologici mediante metodi geofisici	1988	1	17
Bellato P.	Proposte operative per verificare la vulnerabilità di un acquifero con particolare riguardo alle attività estrattive in pianure alluvionali	1988	1	17
Bortolami G.	L'inquinamento da cloroderivati nelle Falde Sotterranee della Provincia di Torino: simulazione mediante modello numerico ad elementi finiti	1988	2	18
Gottardi G.	Sull'uso della modellistica nello sviluppo di giacimenti di idrocarburi	1988	2	18
Colleselli F.	Misura della pressione neutrale e della permeabilità in situ nei terreni a grana fine con il sistema BAT	1988	2	18
Peruginelli A.	Valutazione dei parametri idrodinamici di una falda	1988	2	18
Brighenti G.	Subsidenza da emungimento d'acqua dal sottosuolo (Terza Parte)	1988	2	18
Fabbri P.	Analisi e correlazioni di alcuni dati di perforazione nel bacino termale Euganeo (Padova)	1988	2	18
Francani V.	Gli interventi per fronteggiare i fabbisogni idrici della Provincia Padana	1988	2	18
Patrucco M.	Cantieri di perforazione per la ricerca nel sottosuolo: problemi di sicurezza nel lavoro	1988	3	19
Bonoli A.	Uso multiplo del territorio ed inquinamento delle falde acquifere sotterranee	1988	3	19
Cusimano G.	Idrodinamica e potenzialità delle risorse idriche sotterranee del sistema idrogeologico dei Monti di Trabia Termini Imerse (Sicilia)	1988	3	19
Brighenti G.	La legge di Darcy: estensione e limiti (Prima Parte)	1988	3	19
Peruginelli A.	Valutazione del transitorio provocato da una batteria di pozzi	1988	4	20
Schiesaro G.	Recupero di energia termica da acque termali a bassa temperatura per l'utilizzo, in forma integrale o integrante, nel riscaldamento industriale o civile	1988	4	20
Persicani D.	Incidenza del fattore pedologico sulla percolazione dell'atrazina nell'acqua di falda	1988	4	20
Chiesa G.	Dreni per pozzi	1988	4	20
Beneo F.	Contributo della prospezione geoelettrica alla determinazione di parametri idrodinamici delle acque sotterranee contenute in terreni vulcanici esempio di applicazione	1988	4	20
Francani V.	Indicazioni per la soluzione di alcuni problemi idrogeologici delle aree urbane della Pianura Padana	1988	4	20
Brighenti G.	La legge di Darcy: estensione e limiti (seconda parte)	1988	4	20
Ortolani G.	Il campo acquifero di Cascina Giarrea (VC): valutazione delle aree di protezione	1989	1	21

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Marinelli S.	L'impiego della perforazione per l'immagazzinamento di prodotti inquinanti	1989	1	21
Civita M.	Prima valutazione dell'impatto dei diserbanti sulle acque sotterranee nel Vercellese	1989	1	21
Massarenti M.	Automazione e Robotica sugli impianti di perforazione del suolo	1989	3	22
Massarenti A.	Sistemi e metodologie di perforazione in relazione al problema degli inquinanti delle falde acquifere del sottosuolo	1989	3	22
Astrier J.L.	Determinazione degli strati nascosti dei sondaggi elettrici con il programma "SEV"	1989	3	22
Beretta G.P.	Influenza della struttura idrogeologica della Pianura Bergamasca sull'inquinamento da atrazina nelle acque sotterranee	1989	3	22
Brighenti G.	La legge di Darcy: estensione e limiti (Terza e ultima Parte)	1989	3	22
Borgia G.C.	La perforazione ad aria nella coltivazione degli accumuli superficiali di gas naturale dell'Appennino bolognese e modenese	1989	3	23
Baldini G.	L'istruzione del personale: uno strumento per la sicurezza del lavoro di ricerca di fluidi nel sottosuolo	1989	3	23
Dainese A.	Campo idrotermale euganeo: considerazioni sulla possibilità di reimmissione in falda di reflui termali	1989	3	23
Chiesa G.	Fattori influenzanti lo sviluppo di un pozzo	1989	3	23
Chiusano A.	Trattamenti termici dei materiali usati nella perforazione	1989	3	23
Michelotto F.	Ricerche idrogeologiche nel comune di Retorbido (PV)	1989	3	23
Persicani D.	Il rischio di radiocontaminazione delle falde acquifere (Parte Prima) Caratteristiche idrogeologiche	1989	3	23
Nigro C.	Schema di ricerca idrogeologica di un bacino di alta montagna sito in località roccaforte del greco, sfruttamento dello stesso, tramite dreni sub-orizzontali spinti a forte profondità	1989	3	23
Bocci M.	Il recupero di campioni in formazione sabbiose applicazione degli additivi di perforazione alla tecnica del sondaggio	1989	4	24
Baldi A.M.	Contributo del carotaggio sismico per la caratterizzazione delle sabbie nelle indagini geotecniche	1989	4	24
Denti E.	Studio idrogeologico della pianura bresciana compresa tra i fiumi Oglio e Chiese	1989	4	24
Mazzarella S.	Protezione attiva di un campo acquifero a servizio dell'approvvigionamento potabile	1989	4	24
Dainese A.	Evoluzione strutturale delle opere di captazione nel bacino Termale Euganeo	1990	1	25
Baldi A.M.	Metodologia e applicazione dell'ispezione televisiva in sondaggi orizzontali ed inclinati	1990	1	25
Colleselli F.	Influenza della variazione del coefficiente di permeabilità sui processi di consolidazione	1990	1	25
Chiesa G.	Pozzetti di Controllo dell'inquinamento delle acque sotterranee	1990	1	25
Didero M.	Ricerca ed Individuazione di risorse idriche ancora idonee all'uso idropotabile esistenti in acquiferi alluvionali ad alto indice di inquinamento. Strumenti amministrativo programmatici utilizzabili per la loro conservazione	1990	1	25
Persicani D.	Il rischio di radiocontaminazione delle falde acquifere Seconda Parte	1990	1	25
Bortolami G.	Censimento e Proposte di utilizzazione e bonifica delle cavità lasciate dall'attività estrattiva in Provincia di Torino in relazione alla salvaguardia delle risorse idriche sotterranee	1990	2	26

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Gabbani G.	Infiltrometro automatico a registrazione continua per la misura in situ a carico idraulico costante della velocità di infiltrazione	1990	2	26
Chiesa G.	Zona di rispetto per i pozzi	1990	2	26
Landini F.	La falda idrica della conoide di Prato (Firenze)	1990	2	26
Masotti L.	UTILIZZAZIONE DI RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE IN AREE INTENSAMENTE URBANIZZATE ED INDUSTRIALIZZATE	1990	3	27
De Wrachien D.	STRUMENTI INFORMATICI PER L'ANALISI DI SISTEMI IDROLOGICI BANCHE DATI E MODELLI MATEMATICI DI SIMULAZIONE	1990	3	27
Chiesa G.	Variazione dei livelli statici nei pozzi durante la perforazione	1990	3	27
Beretta G.P.	UN ESEMPIO DI APPLICAZIONE DELLA GEOSTATISTICA ALLA CARTOGRAFIA IDROGEOLOGICA	1990	4	28
Di Tullio F.	DEFERIZZAZIONE O DEMANGANIZZAZIONE	1990	4	28
Bellanca A.	GEOCHEMISTRY OF GROUND WATERS IN CARBONATE ROCKS HOSTING FLUORITE MINERALIZATIONS, NORTHWESTERN SICILY	1990	4	28
Cimino A.	CONSIDERAZIONI STRUTTURALI , IDROGEOLOGICHE ED AMBIENTALI SUL BACINO DI PERGUSA	1990	4	28
Arnone G.	SIGNIFICATO DEI PARAMETRI IDROCHIMICI E ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA CEE 80/778 RELATIVA ALLA QUALITÀ <sup>1</sup> DELLE ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO	1991	1	29
De Luca D.A.	UNA METODOLOGIA PER LA VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITÀ' DEGLI ACQUIFERI	1991	1	29
Scesi L.	RICERCA DI RISORSE ALTERNATIVE NEL BACINO DEL CUSIO (NOVARA)	1991	1	29
Beneo T.	RINVENIMENTO DI GESSI NELLE VULCANITI ACQUIFERE DALLA CALDERA DI LATERA (VT) - PROSPEZIONE GEOFISICA PER LA LORO INDIVIDUAZIONE E DELIMITAZIONE	1991	1	29
Anzà S.	IL PROGRAMMA "ACQUE" : PROCEDURE DI ARCHIVIAZIONE ED ELABORAZIONE DI DATI IDROGEOCHIMICI.	1991	2	30
Di Molfetta A.	VALUTAZIONE DELLE AREE DI SALVAGUARDIA DELLE RISORSE IDRICHE.	1991	2	30
Chiesa G.	Tubi di rivestimento di plastica per pozzi d'acqua	1991	2	30
Hidalgo C.	STUDIO DI UNA FALDA FREATICA DI FONDOVALLE.	1991	2	30
Denti E.	INDIVIDUAZIONE DI UN'AREA PER LA COSTRUZIONE DI NUOVI POZZI NEL COMUNE DI BRESCIA E DELIMITAZIONE DELLE ZONE DI SALVAGUARDIA	1991	3	31
Brighenti G.	SULLA MISURA DELLA PERMEABILITÀ' DEGLI STRATI ARGILLOSI DI PROTEZIONE DEGLI ACQUIFERI	1991	3	31
Chiesa G.	POZZI DI SMALTIMENTO DI LIQUIDI INQUINATI	1991	3	31
Bellomo G.	"FENOMENI DI INSALINAMENTO LUNGO LE COSTE DELLA SICILIA SUD - ORIENTALE. INFLUENZA SULLA QUALITÀ' DELLE ACQUE SOTTERRANEE.	1991	4	32
Farina D.	ORIGINE ORGANICA DI UN CASO DI CONTAMINAZIONE DELLA FALDA DA NITRATI: UN APPROCCIO METODOLOGICO ALLA INDIVIDUAZIONE DELLE CAUSE DI INQUINAMENTO	1991	4	32
Maranci G.	RISANAMENTO AMBIENTALE: FASI D'INDAGINI PRELIMINARI RELATIVE ALLA CARATTERIZZAZIONE CHIMICO - FISICA DI RIFIUTI INDUSTRIALI (MELME ACIDE) MEDIANTE PARTICOLARI TECNICHE DI SONDAGGIO	1991	4	32
Chiesa G.	POZZI PILOTA	1991	4	32
Nicolò L. S.	IDENTIFICAZIONE, VALUTAZIONE E RISANAMENTO DI CONTAMINAZIONI DEL SOTTOSUOLO CON SOSTANZE ORGANICHE VOLATILI	1991	4	32
Crosta G.	MODELLO DI FLUSSO PER ACQUIFERI MULTISTRATO E RELATIVA INTERFACCIA GRAFICA	1992	1	33

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Bellomo G.	VALUTAZIONE DEL GRADO DI INQUINAMENTO ANTROPICO NEGLI ACQUIFERI DEL COMPENSORIO DI PACHINO (SR)	1992	1	33
Barnaba P.F.	LINEAMENTI IDROGEOLOGICI DELLA ZONA COMPRESA TRA I LAGHI DI MONATE, COMABBIO, VARESE	1992	1	33
Tosi N.	MODELLI MATEMATICI MONODIMENSIONALI E BIDIMENSIONALI PER LA SIMULAZIONE DEL MOTO DELL' ACQUA IN TERRENI NON SATURI E IN CONDIZIONI VARIE DI ALIMENTAZIONE	1992	1	33
Di Fazio A.	CARATTERIZZAZIONE IDROGEOLOGICA DI UNA STAZIONE DI MISURA IN AMBIENTE CARSIICO	1992	2	34
San Nicolò L.	CONTAMINAZIONI DEL SOTTOSUOLO CON OLII MINERALI: ALCUNI ASPETTI	1992	2	34
Masotti L.	AREE DI PROTEZIONE DEI POZZI PER APPROVVIGIONAMENTO POTABILE. I RISULTATI DI UNA INDAGINE CONDOTTA NELL' AREA PRATESE	1992	2	34
Giuliani G.	IL MONITORING: ATTIVITA' ED AZIONI AL PASSO CON I TEMPI	1992	2	34
Bonoli A.	SULLA DETERMINAZIONE DELLA PERMEABILITA' DEI TERRENI IN SITI PREPOSTI ALLO STOCCAGGIO DEI RIFIUTI	1992	2	34
Brighenti G.	SULL' INQUINAMENTO DEGLI ACQUIFERI DA SOSTANZE IMPIEGATE IN AGRICOLTURA	1992	2	34
Mariotti C.	INDAGINI SULLO STATO QUALITATIVO AMBIENTALE DI UN' AREA ADIBITA A DISCARICA ABUSIVA	1992	2	34
Chiesa G.	PROSCIUGAMENTO PARZIALE DELLE FALDE	1992	2	34
Baraldi F.	ABBASSAMENTI PIEZOMETRICI DOVUTI A PRELIEVI INDUSTRIALI. MISURE DI SALVAGUARDIA DELLE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE: IL CASO DI CASTEL GOFFREDO (MN)	1992	3	35
Adorni G.	QUALITÀ DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE RICADENTI NEI BACINI IDROGRAFICI DEL COMPENSORIO INDUSTRIALE DI MILAZZO(ME). NOTA I- INQUADRAMENTO IDROGEOLOGICO - TORRENTE IDRIA: ISULTATI PRELIMINARI	1992	3	35
Dainese A.	ESPERIENZE NELLA COLTIVAZIONE DEL BACINO TERMALE EUGANEO. APPLICAZIONI PRATICHE ULTRAVENTENNALI	1992	3	35
Carosso G.	TEORIE PROBABILISTICHE APPLICATE ALLA MECCANICA DEI FLUIDI NEL SOTTOSUOLO: UNO STATO DELL' ARTE.	1992	3	35
Chiesa G.	BONIFICA DI FALDE INQUINATE MEDIANTE POZZI	1992	3	35
Bellomo G.	STUDIO IDROGEOCHIMICO DELLE ACQUE SOTTERRANEE NELLA ZONA DI PACHINO (SICILIA S - E). NOTA I	1992	4	36
Guzzi U.	VALUTAZIONE DEI PARAMETRI IDRAULICI DI UN ACQUIFERO ALLUVIONALE PER MEZZO DI MISURE DI TEMPERATURA - VALLE DELL' ESINO (ANCONA)	1992	4	36
Schiesaro G.	CAMPO TERMALE EUGANEO: APPLICAZIONE DELL' INVERTER (CONVERTITORE DI FREQUENZA) AI POZZI DI PRODUZIONE DELL' ACQUA TERMALE - INCIDENZA DEI CONSUMI NEI VARI REPARTI D'UTILIZZO DEGLI STABILIMENTI, RISPETTO AL VOLUME TOTALE PRODOTTO - RISPARMI ENERGETICI E GESTIONALI	1992	4	36
Chiesa G.	Lavaggio chimico dei pozzi	1992	4	36
Cherubini G.	A PROGETTAZIONE DELLE TRINCEE DRENANTI PER LA STABILIZZAZIONE DEI PENDII.	1993	1	37
Battaglini C.	CONSIDERAZIONI E CRITICHE SU UNA INDAGINE IDROGEOLOGICA	1993	1	37
Gomena E.	TERRABOR	1993	1	37

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Bellomo G.	STUDIO IDROGEOCHIMICO DELLE ACQUE SOTTERRANEE NELLA ZONA DI PACHINO (SICILIA S - E). NOTA I	1993	1	37
Lubello C.	L' INQUINAMENTO DA ORGANOALOGENATI DELL' ACQUIFERO PRATESE	1993	1	37
Laigle D.	CONTAMINATION DES EAUX SOUTTERRAINES PAR LES NITRATES	1993	1	37
Ross D. Philip	PREDICTION OF FLOW AND HYDRAULIC HEAD FIELDS FOR VERTICAL CIRCULATION WELLS	1993	1	37
Chiesa G.	Ritubaggio di un pozzo deviato	1993	1	37
Fileccia A.	LA MODELLISTICA APPLICATA ALLO STUDIO DELLE FALDE ACQUIFERE SOTTERRANEE	1993	1	37
Bellomo G.	QUALITÀ' DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE RICADENTI NEI BACINI IDROGRAFICI NEL COMPRESORIO INDUSTRIALE DI MILAZZO (ME). NOTA II - TORRENTE LONGANO: RISULTATI PRELIMINARI.	1993	2	38
Facchini U.	RADON NELLE ACQUE DI FONTE NELLA PIANURA PADANA E IN ALCUNE VALLATE ALPINE	1993	2	38
Fileccia A.	LA MODELLISTICA APPLICATA ALLO STUDIO DELLE FALDE ACQUIFERE SOTTERRANEE" II Parte.	1993	2	38
Lerner D.	SOURCES ET MOUVEMENTS DE SOLVANTS CHLORES DANS LES EAUX SOUTTERRAINES DE COVENTRY (Grande Bretagne).	1993	2	38
Chiang C.Y.	FIELD DETERMINATION OF GEOLOGICAL/CHEMICAL PROPERTIES OF AN ACQUIFER BY CONE PENETROMETRY AND HEADSPACE ANALYSIS	1993	2	38
Ehrhardt G.	CAPTAZIONE D'ACQUA SOTTERRANEA CON E SENZA DISPOSITIVO UNIFORME DI FLUSSO (DDUF), EUCASTREAM	1993	2	38
Chiesa G.	AREA DI RISPETTO PER POZZI IN FALDE DOTATE DI MOTO PROPRIO	1993	2	38
Anyumba J.	AN EXAMPLE OF A GEOPHYSICAL MULTIAPPROACH APPLICATION IN HARD ROCK BOREHOLE SITE INVESTIGATIONS IN GACHOKA DIVISION, EMBU DISTRICT, KENYA	1993	3	39
Di Molfetta A.	ANALISI ED OTTIMIZZAZIONE DELLE CARATTERISTICHE DI PRODUTTIVITÀ' DI POZZI PETROLIFERI	1993	3	39
Maddalena M.	MISURE DI RADIOTTIVITÀ' NATURALE IN ACQUE SOTTERRANEE	1993	3	39
Crippa F.	ANALISI COMPARATIVA DI ALCUNE METODOLOGIE DI CALCOLO STATISTICO APPLICATO ALL' IDROGEOLOGIA	1993	3	39
Mathieu J.	RECOLTE DU MATERIEL BIOLOGIQUE AQUATIQUE SOUTTERRAIN ET STRATEGIE D' ECHANTILLONNAGE	1993	3	39
Bizzarri A.	UN MODELLO NUMERICO PER LO STUDIO DELLA DIFFUSIONE DI INQUINANTI NEGLI ACQUIFERI: UNA APPLICAZIONE ALLA PRESENZA DEI NITRATI NELLA FALDA DELLA CONOIDE DEL FIUME PANARO	1993	3	39
Chiesa G.	CONSIDERAZIONI SUI FILTRI DEI POZZI PER ACQUA	1993	3	39
Pacciani M.	DETERMINAZIONE DEI PARAMETRI IDRODISPERSIVI: ESAME CRITICO DELLE TECNICHE USUALI	1993	4	40
Angelini P.	STUDIO IDROGEOLOGICO SULLA SORGENTE DI BAGNARA	1993	4	40
Ziza W.	ESEMPIO DI VALUTAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE IN PAESI IN VIA DI SVILUPPO: STUDIO DEL BACINO DEL FIUME OUHAM	1993	4	40
Di Luise G.	VALUTAZIONE DELL' INQUINAMENTO DA IDROCARBURI IN TERRENI INSATURI	1993	4	40
Bonin H.	EXPERIMENTATION DE DECONTAMINATION PAR BIODEGRADATION ACCELEREE IN SITU AU PORT AUX PETROLES DE STRASBOURG (BAS-RHIN. FRANCE)	1993	4	40
Abdul A.S.	IN SITU SURFACTANT WASHING OF POLYCHLORINATED BIPHENYLS AND OLIS FROM A CONTAMINATED SITE	1993	4	40

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Chiesa G.	BONIFICA DEL TERRENO NON SATURO MEDIANTE ESTRAZIONE DEI COMPOSTI VOLATILI	1993	4	40
Facchini U.	LIVELLI DI RADON 222 IN UN ACQUIFERO GEOTERMICO NELLA PIANURA PADANA	1994	1	41
Cavedon C.	STUDIO IDROGEOLOGICO DELL'ALTOPIANO DOGON (MALI)	1994	1	41
Polemio M.	I MODELLI NUMERICI PER LA PREVISIONE DEGLI EFFETTI AREE URBANE SOGGETTE ALL' INTRUSIONE MARINA, IL CASO DI BARI	1994	1	41
De Palma D.	SVILUPPI TECNOLOGICI DEGLI SCALPELLI PDC	1994	1	41
Bertoni D.	CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE E IDROCHIMICHE DEL MARGINE COLLINARE MODENESE	1994	1	41
Chiesa G.	MATERIALI PER CEMENTAZIONE POZZI DI RILEVAZIONE	1994	1	41
Fileccia A.	RETICOLI DI FLUSSO: Modellistica applicata all' idrogeologia	1994	2	42
Bellomo G.	QUALITÀ' DELLE ACQUE SUPERFICIALI E SOTTERRANEE RICADENTI NEI BACINI IDROGRAFICI DEL COMPRESORIO INDUSTRIALE DI MILAZZO ME	1994	2	42
Ferraresi M.	SULLA OTTIMIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI RECUPERO QUALITATIVO DEGLI ACQUIFERI CONTAMINATI DA IDROCARBURI	1994	2	42
Boila P.	METODOLOGIE INTEGRATE PER LA PROTEZIONE DINAMICA DI OPERE DI CAPTAZIONE IN AREE IDROGEOLOGICHE COMPLESSE	1994	2	42
Barzoni G.	MODELLO IDRODINAMICO SEMPLIFICATO PER LA DEFINIZIONE DELL'AREA DI RISPETTO ATTORNO AI POZZI PER ACQUA POTABILE IN UN ACQUIFERO STRATIFICATO	1994	2	42
Breviglieri P.	STUDIO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO DELLA U.S.S.L. 60 VIMERCATE MI". Parte prima	1994	2	42
Chiesa G.	I FERROBATTERI NEI POZZI PER ACQUA problemi e metodi di controllo	1994	2	42
Gottardi G.	ANALISI DEI FENOMENI DI ISTERESI SUL MOTO DI FLUIDI IMMISCIBILI IN FALDE ACQUIFERE	1994	3	43
Casu P.A.	L'USO E L'INTERPRETAZIONE MANUALE DEI LOG IN CAMPO PETROLIFERO	1994	3	43
Rossi S.	L'INTRUSIONE MARINA NELLA FALDA IN GHIAIA NEL LITORALE PISANO	1994	3	43
Breviglieri P.	STUDIO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO DELLA 43 U.S.S.L 60 DI VIMERCATE (MI) Per la definizione della vulnerabilità degli acquiferi e delle aree di salvaguardia idrogeologica dei pozzi ad uso potabile	1994	3	43
Colleselli F.	SULLA PERMEABILITÀ' DEI TERRENI ORGANICI E TORBOSI	1994	3	43
Chiesa G.	CURVE STANDARD	1994	3	43
Schieron A.	UTILIZZO DI ENERGIA GEOTERMICA PER IL RISCALDAMENTO E PER FUNZIONI ANTI NEVE, GHIACCIO E NEBBIA ALL' AEROPORTO FORLANINI DI MILANO LINATE	1994	4	44
Borgia G.C.	SUBSIDENZA DELLA PIANURA PADANO-VENETA DA PRODUZIONE DI FLUIDI DAL SOTTOSUOLO	1994	4	44
Rastelli R.	ALCUNE NOTE PRATICHE SULLA DETERMINAZIONE DEL TRIFULARIN NELLE ACQUE DI FALDA	1994	4	44
Dragoni W.	ALCUNE CONSIDERAZIONI SULLE FUTURE DISPONIBILITÀ IDRICHE IN UMBRIA	1994	4	44
Guado C.	VERIFICA IDROGEOLOGICA SULL' ANTICA "Fonte Sales"	1994	4	44
Sammarco O.	SULL' UTILIZZAZIONE DI MINIERE IN SOTTERRANEO ABBANDONATE PER STOCCAGGIO D'ACQUA	1994	4	44
Baldi A.	CONTRIBUTO DEI LOGS GEOFISICI ALLO STUDIO DI MODELLI PER ACQUIFERI	1994	4	44



# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Breviglieri P.	STUDIO IDROGEOLOGICO DEL TERRITORIO DELLA 43 U.S.S.L 60 DI VIMERCATE (MI) Per la definizione della vulnerabilità degli acquiferi e delle aree di salvaguardia idrogeologica dei pozzi ad uso potabile	1994	4	44
Chiesa G.	CEMENTAZIONE DEI POZZI ABBANDONATI	1994	4	44
Beretta G.P.	RICOSTRUZIONE DELLA CURVA DI CONDUCIBILITÀ IDRAULICA IN TERRENI NON SATURI MEDIANTE IL METODO SPERIMENTALE DEL PROFILO ISTANTANEO E CONFRONTO CON MODELLI ANALITICI	1995	1	45
Cipriani L.	SIMULAZIONE MEDIANTE MODELLO MATEMATICO AGLI ELEMENTI FINITI DELLA CONTAMINAZIONE DA NITRATI IN ACQUE SOTTERRANEE A RIMINI	1995	1	45
Nicotera F.	LA TECNICA DEL "MUD LOGGING" PER LA DEFINIZIONE DELLA STRATIGRAFIA NEI CASI DI PERFORAZIONI PROFONDE	1995	1	45
Borgia G.C.	SUBSIDENZA DELLA PIANURA PADANO-VENETA DA PRODUZIONE DI FLUIDI DAL SOTTOSUOLO. Parte II: Case histories	1995	1	45
Chiesa G.	EFFICIENZA DEI POZZI IN POMPAGGIO	1995	1	45
Battaglia M.	DISTRIBUZIONE DEGLI ELEMENTI MAGGIORI E MINORI ED IN TRACCIA NELLE ACQUE SOTTERRANEE DELLA PIANA COSTIERA DI CATANIA (Sicilia SE)	1995	2	46
Gobbi P.	LA QUESTIONE AMBIENTALE NELLA PERFORAZIONE PETROLIFERA	1995	2	46
Berlicocchi P.	PROGETTAZIONE DI UN INTERVENTO PER LA CHIUSURA DI POZZI PER ACQUA UBIcata IN UN'AREA INDUSTRIALE	1995	2	46
Rossi C.	COMPETENZE PROFESSIONALE E NORME TECNICHE NELLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI POZZI PER ACQUA	1995	2	46
Boila P.	RELAZIONI TRA DINAMICA DI DEFLUSSO DELLE SORGENTI E SUSCETTIBILITÀ ALL'INQUINAMENTO DI IDROSTRUTTURE CARBONATICHE NELL'APPENNINO CENTRALE	1995	2	46
Chiesa G.	BONIFICA DELLE FALDE MEDIANTE POZZI	1995	2	46
Angelini P.	STIMA DEI PARAMETRI IDROGEOLOGICI IN UN SISTEMA MULTISTRATO.	1995	3	47
Beretta G.P.	TIPOLOGIE COSTRUTTIVE DEI POZZI PER ACQUA E SISTEMI DI MONITORAGGIO IDROGEOLOGICO E IDROGEOCHIMICO AI FINI DELLA TUTELA DELLE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE DALLA CONTAMINAZIONE.	1995	3	47
Piovesana F.	MODELLI MATEMATICI APPLICATI ALLE ACQUE SOTTERRANEE: QUANDO E COME USARLI	1995	3	47
Ghezzi G.	DPR 236/88 NORMA DI APPLICAZIONE ED ESEMPI DI REALIZZAZIONE	1995	3	47
Cerbini G.	PROVE DI POMPAGGIO. Metodi e misure.	1995	3	47
Sanmarco O.	CRITERI DI SCELTA E FATTORI DETERMINANTI PER LA REALIZZAZIONE DELL'ACQUEDOTTO DI KINUSI. REGIONE DODOMA. TANZANIA	1995	4	48
Rossi S.	CARATTERISTICHE IDROCHIMICHE DELLA 1° FALDA ARTESIANA IN SABBIA NEI DINTORNI DELLA CITTA' DI PISA	1995	4	48
Chiesa G.	RESISTENZA MECCANICA DELLE TUBAZIONI PER POZZI	1995	4	48
Gurnari G.	LA MIGLIOR PROTEZIONE PER LE ACQUE SOTTERRANEE E' LA PREVENZIONE: IL caso dell'area riminese	1995	4	48
Ballestrazzi S.	L'EDUZIONE DELLE ACQUE NEL DE RE METALLICA di Georgius Agricola	1995	4	48
Mezzadri P.	LAVORI DI INGEGNERIA CIVILE IN TERRENI FLUIDI.	1995	4	48
Cusimano G.	PROCESSI DI SALINIZZAZIONE CARATTERIZZANTI GLI ACQUIFERI DELLA PIANA DI PALERMO	1996	1	49
Chiesa G.	RIFLESSIONI SUI POZZI	1996	1	49
Gichaba C.	GROUNDWATER POTENTIAL IN KIDIANI AREA KWALE DISTRICT, KENYA	1996	1	49

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Pasqualini E.	FONDAZIONI SU PALI INFISSI IN C.A.C. IN UN TERRENO DI RIEMPIMENTO A MARE NEL PORTO DI ANCONA	1996	1	49
Fileccia A.	CONFINATO - Campo Pozzi di Occhiobello, Consorzio Acquedotto di Fiesso Umbertino ed Uniti, Rovigo	1996	1	49
Gichaba C.	GROUNDWATER POTENTIAL IN KIDIANI AREA, KWALE DISCRICT, KENYA II° PARTE	1996	2	50
Pasqualini E.	ALIMENTAZIONE IDRICA PER LA REGIONE DODOMA, TANZANIA. Riflessioni Preliminari	1996	2	50
Chiesa G.	METODI DI SVILUPPO DEI POZZI	1996	2	50
Pacciani M.	DETERMINAZIONE DEI PARAMETRI IDROSPERSIVI Esame critico delle tecniche usuali.	1996	2	50
Baldi A. M.	INDICAZIONI SUL ALCUNI INTERVENTI FINALIZZATI A SODDISFARE IL FABBISOGNO IDRICO IN REGIONI SEMIARIDE DELL' AFRICA SETTENTRIONALE MEDIANTE LA PERFORAZIONE DEI POZZI	1996	2	50
Alfano L.	SULL' APPLICABILITA' DEL METODO DIPOLO-POLARE CONTINUO NELLE RICERCHE IDRICHE MEDIA PROFONDITÀ' IN AREE DI PIANURA	1996	2	50
Guerini A.	STUDIO IDROGEOLOGICO DELLA PIANA DI BISOTOUN, MONTI ZAGROS (IRAN	1996	3	51
Chiesa G.	NOTE DI IDRAULICA DEI POZZI	1996	3	51
Bonini A.	CONSOLIDAMENTO DEI TERRENI NELLO SCAVO DI GALLERIE SOTTO FALDA	1996	3	51
Peruginelli A.	CURVA CARATTERISTICA ED EFFICIENZA DI UN POZZO	1996	3	51
Giuliani G.	UN BUON ESEMPIO DI DINAMICA FLUVIALE: L'ALVEO DEL FIUME MARECCHIA	1996	3	51
Masè G.	POTENZIALITÀ ESTRATTIVE DEI PALEO ALVEI DELLA PIANURA FERRARESE: UN' ALTERNATIVA ALLO SFRUTTAMENTO DEL FIUME PO	1996	3	51
Patrizi G.	MODELLO MATEMATICO AGLI ELEMENTI FINITI PER VERIFICARE LA ZONA DI PROTEZIONE DI UN CAMPO DI POZZI PUBBLICI A BRUNICO (BZ)	1996	3	51
Cavazzuti A.	INTERVENTO URGENTE PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO NELLA CITTA' DI SARAJEVO (Bosnia)	1996	3	51
Franconi V.	IL DIMENSIONAMENTO DELLE ZONE DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI DI ACQUE SOTTERRANEE NELLE AREE URBANE	1996	4	52
Brighenti G.	ESTENSIONI DELLA DEFINIZIONE DI POROSITÀ IN USO NELLA GEOIDROLOGIA	1996	4	52
Cermelli N.	ALCUNE CONSIDERAZIONI SUL DISEGNO DI LEGGE 96 DELLA REGIONE PIEMONTE	1996	4	52
Chiesa G.	FLUSSO TURBOLENTO	1996	4	52
Macini P.	INDAGINI SPERIMENTALI SU SPECIALI FLUIDI DI PERFORAZIONE AMBIENTALMENTE COMPATIBILI	1996	4	52
Zappardino E.	LA DIRETTIVA 91/92 CEE SULLA TUTELA DELLA SICUREZZA E DELLA SALUTE NELLE TRIVELLAZIONI ESTRATTIVE ED IL SUO RECEPIMENTO	1996	4	52
Pagliarulo P.	IDRAULICA E IDROGEOLOGIA DEI POZZI DI ASSORBIMENTO	1996	4	52
Breviglieri P.	VALUTAZIONE DELLA COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA DI PRELIEVI AD USO INDUSTRIALE TRAMITE SPERIMENTAZIONI IN SITO E MODELLIZZAZION E DELL'ACQUIFERO - UN CASO IN PROVINCIA DI BELLUNO	1996	4	52
Gomez-Hernandez J.J.	SOME ISSUES ON THE ANALYSIS OF PUMPING TESTS IN HETEROGENEOUS AQUIFERS	1996	4	52
Guado C.	IL RUOLO DELL'IDROGEOLOGO NELL'AMBIENTE	1996	4	52

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Blengino A.M.	LA PERMEABILITÀ IN SITO : PARAMETRO FONDAMENTALE PER LA PROGETTAZIONE ED IL CONTROLLO DI OPERE DI INGEGNERIA AMBIENTALE	1997	1	53
Corbari P.	COME RIVITALIZZARE I POZZI D'ACQUA SENZA L'AUSILIO DI PRODOTTI CHIMICI : PROCESSO "AQUA FREED	1997	1	53
Parisotto A.	LA VALUTAZIONE DEI CONSUMI IDRICI NELLA PROVINCIA DI RAVENNA FINALIZZATA ALL' IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA PER LA GESTIONE DELLE ACQUE SOTTERRANEE	1997	1	53
Airoldi R.	OSCILLAZIONI DEL LIVELLO DELLA FALDA IDRICA SOTTERRANEA MILANESE NEL PERIODO 1990 - 1995.	1997	1	53
Ferrarazzo R.	L'ACQUIFERO DELLA MEDIA E ALTA PIANURA PARMENSE: ANALISI GEOSTATISTICA DELLE MISURE PIEZOMETRICHEE INTERPRETAZIONE FUNZIONALE DEL FLUSSO IN FALDA	1997	1	53
Di Nauta S.	AIR SPARGING IN ZONA SATURA PER IL DISINQUINAMENTO DI ACQUE E TERRENI CONTAMINATI DA COMPOSTI ORGANICI	1997	1	53
Franconi V.	UTILITÀ DELLE CARTE DI FLUSSO PER LO STUDIO DELLE CONTAMINAZIONI DA NITRATI IN LOMBARDIA	1997	2	54
Giuliani G.	UN BUON ESEMPIO DI DINAMICA FLUVIALE: L'ALVEO DEL FIUME MARECCHIA	1997	2	54
Chiesa G.	IDRAULICA DEI POZZI : finzione o realtà?	1997	2	54
Bortolami G.	LA LEGISLAZIONE SULLE ACQUE DOPO LA LEGGE GALLI	1997	2	54
Mancuso M.	CARATTERI IDROGEOLOGICI DEL TERRITORIO COMPRESO TRA NOVARA A OVEST ED IL FIUME TICINO AD EST CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA FASCIA DEI FONTANILI	1997	2	54
D'Amelio P.	A GROUND WATER FLOW MODEL FOR USE IN CONTINUOUS OPTIMIZATION OF AQUIFER PERFORMANCE	1997	2	54
Bosco N.	L'ACQUA : UNA RISORSA NATURALE DA GESTIRE	1997	2	54
Alimonti C.	ANALISI DEL FUNZIONAMENTO DI UN SISTEMA DI PERFORAZIONE CON MARTELLO DI FONDO FORO	1997	2	54
Williams D.E.	MODERNE TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE DI UN POZZO (Modern Techniques in Well Design)	1997	3	55
Baldi G.	ACQUIFERI CONTAMINATI DA IDROCARBURI : TECNICHE DI QUANTIFICAZIONE DELL'INQUINANTE. PROVE IN SITU.	1997	3	55
Chiesa G.	AREE DI SALVAGUARDIA DEI POZZI	1997	3	55
Pagliarulo P.	L'INSTABILITÀ' DEL SUOLO DA ESTRAZIONE DI ACQUE SOTTERRANEE	1997	3	55
Viola C.	GUIDA PRATICA SULLA CONTAMINAZIONE DEL SOTTOSUOLO DA IDROCARBURI	1997	3	55
Ferrarazzo R.	CALIBRAZIONE AUTOMATICA E SEMI-AUTOMATICA DEI PARAMETRI IDRODINAMICI DEL FLUSSO IN MEZZI POROSI A SCALA REGIONALE : UNA APPLICAZIONE ALL'ACQUIFERO DELLA MEDIA E ALTA PIANURA PARMENSE	1997	4	56
Brighenti G.	INQUINAMENTO DEL SOTTOSUOLO E DELLE ACQUE SOTTERRANEE DA LIQUIDI PARZIALMENTE SOLUBILI IN ACQUA	1997	4	56
Fabbi P.	VALUTAZIONE DELLE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE DEL BACINO IDROGEOLOGICO DELLE SORGENTI DI BOCCAFORNACE E CAPODACQUA (MARCHE)	1997	4	56
Chiesa G.	EQUAZIONE DI THEIS	1997	4	56
Cavanna F.	Assetto strutturale del margine Appenninico Pavese-Piacentino e connessione con la mineralizzazione delle acque	1997	4	56

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Tosi N.	STUDIO SPERIMENTALE DELLE RELAZIONI QUANTITATIVE FRA LE DISPERSIONI LONGITUDINALE E TRASVERSALE E LA VELOCITA' MACROSCOPICA DEL FLUIDO	1998	1	57
Sammarco O.	CORPI D'ACQUA NATURALI O REALIZZABILI IN ROCCE PERCOLABILI NON CARSICHE : CONTRIBUTO PER L' INDIVIDUAZIONE DI ACQUIFERI POTENZIALI DA ROCCE AFFIORANTI DELL'AFRICA CENTRO MERIDIONALE	1998	1	57
Giura R.	UN MODELLO MATEMATICO DI SIMULAZIONE DEL SISTEMA DI ACQUIFERI SOTTERRANEI CHE ALIMENTA LE CONURBAZIONI MILANESE E PAVESE. ANIMAZIONE GRAFICA DEI RISULTATI	1998	1	57
Scott D.M.	AN EVALUATION OF FLOW NET ANALYSIS FOR AQUIFER IDENTIFICATION	1998	1	57
Chiesa G.	RELAZIONE TRA L'ABBASSAMENTO DELLA SUPERFICIE PIEZOMETRICA E LA PORTATA IN UN POZZO	1998	1	57
Fileccia A.	INTERVENTO DI BONIFICA IN TERRENI CARSICI	1998	1	57
Barnaba P.F.	CONSIDERAZIONI SUI LINEAMENTI IDROGEOLOGICI DEL SUD-EST MILANESE: RISORSE IDRICHE E FALDA SUPERFICIALE	1998	2	58
Fabrizi P.	VALUTAZIONI GEOSTATICHE SU UNA RETE FREATIMETRICA NELLA PIANURA VENETA (PROVINCE DI PADOVA, VICENZA, TREVISO E VENEZIA)	1998	2	58
Chiampio A.	APPLICAZIONE DI ANALISI DEL RISCHIO IN UN PROBLEMA DI CONTAMINAZIONE DA METALLI PESANTI	1998	2	58
Peloso G.F.	CONSIDERAZIONI IDROGEOLOGICHE SULLA PIANURA BRONESE - STRADELLINA	1998	2	58
Chiesa G.	SPECIFICHE PER I POZZI	1998	2	58
Giuliani G.	L'OSSERVATORIO AMBIENTALE: STUDI ED ATTIVITÀ PER OTTIMIZZARE IL CICLO DELL'ACQUA A LIVELLO PROVINCIALE	1998	2	58
D'Ecclesiis G.	LE SORGENTI DELL'ALTA VALLE DEL FIUME AGRI (ITALIA MERIDIONALE): CARATTERI IDROLOGICI E IDROCHIMICI	1998	2	58
Di Nauta S.	PROGETTAZIONE DI UNA BARRIERA IDRAULICA AD UN FLUSSO DI FALDA INQUINATA MEDIANTE L'APPLICAZIONE DI UN CODICE NUMERICO ALLE DIFFERENZE FINITE	1998	3	59
De Guidi G.	OTTIMIZZAZIONE DI INDAGINI GEOELETTRICHE FINALIZZATE ALLA RICOSTRUZIONE DELL'ANDAMENTO DI SUPERFICI SEPOLTE PER MEZZO DI SISTEMI INFORMATIVI GEOGRAFICI	1998	3	59
Sergiampietri L.	PROBLEMATICHE CONNESSE ALLA PROGETTAZIONE DEI POZZI PER ACQUA - IL RUOLO DELLA GEOLOGIA	1998	3	59
Fileccia A.	VALUTAZIONE DELLA ZONA DI RICARICA DELLE FALDE MEDIANTE CARTE PIEZOMETRICHE	1998	3	59
Di Molfetta A.	LA CARATTERIZZAZIONE DEL SISTEMA ACQUIFERO COME FONDAMENTO DELLA VALUTAZIONE E DELLA PROTEZIONE DELLE RISORSE IDRICHE SOTTERRANEE	1998	3	59
Chiesa G.	METODO GRAFICO PER DETERMINARE I PARAMETRI IDROGEOLOGICI	1998	3	59
Polemio M.	L'USO DEI TRACCIANTI NELLO STUDIO DELLE ACQUE SOTTERRANEE	1998	4	60
Bonomi T.	CARATTERIZZAZIONE IDROGEOLOGICA NELLA PIANURA BRESCIANA MEDIANTE L'USO DI BANCHE DATI E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI	1998	4	60
Beretta G.P.	INTERVENTI DI BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI: ASPETTI METODOLOGICI	1998	4	60

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Colucci V.	LA RETE DI CONTROLLO IDROMETROGRAFICO E QUALITATIVO DELLE FALDE IDRICHE DELLA REGIONE PUGLIA	1998	4	60
Chiesa G.	DETERMINAZIONE DELLA LEGGE DI FLUSSO D'ACQUA ATTRAVERSO LA SABBIA	1998	4	60
Fileccia A.	FASCE DI RISPETTO IN ACQUIFERI CARSICI FRATTURATI	1999	1	61
Baldi A.M.	LOGS GEOFISICI IN POZZI PER ACQUA	1999	1	61
Beretta G.P.	LA VALUTAZIONE DI RISCHIO NEGLI INTERVENTI DI BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI: ASPETTI METODOLOGICI	1999	1	61
Sammarco O.	POMPE SOMMERSIBILI IN MINIERA DURANTE SITUAZIONI DI EMERGENZA	1999	1	61
Clerici A.	Modellazione matematica delle acque sotterranee per l'analisi dell'influenza degli interventi di sbarramento idraulico in corrispondenza dell'area ex Acna di Cesano Maderno	1999	2	62
Chiesa G.	FALDE FREATICHE	1999	2	62
Barnaba P.F.	SITUAZIONE IDROGEOLOGICA E PROPOSTE DI INTERVENTI SULLA FALDA ACQUIFERA NELLA ZONA DI SAN DONATO MILANESE	1999	2	62
Angoscini G.	DETERMINAZIONE DELLA PORTATA OTTIMALE DI UN POZZO UTILIZZANDO I DATI DI UNA PROVA DI PORTATA A GRADINI NON STABILIZZATI	1999	2	62
Pagano G.	PROBLEMATICHE RELATIVE AL LAGO DI BOLSENA ED AL SUO BACINO IDROGEOLOGICO	1999	2	62
Morelli G.	LA TOMOGRAFIA ELETTRICA CROSS-POZZO PER IL CONTROLLO DELLE BONIFICHE IN SITU	1999	2	62
Fileccia A.	INDICAZIONI PRELIMINARI PER LA PROGETTAZIONE DI UN SISTEMA DI DRENAGGIO, IN ZONA ARCHEOLOGICA URBANA A RAVENNA	1999	3	63
Alemanì P.	STUDI ED INDAGINI PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE IDROGEOLOGICHE DELL'ACQUIFERO TERMALE DI PRE' ST. DIDIER (AO)	1999	3	63
Chiesa G.	PROVE IDRAULICHE NEI POZZI (PORTATA COSTANTE)	1999	3	63
San Nicolò L.	PROGRAMMAZIONE DI UN INTERVENTO DI MITIGAZIONE DEI RISCHI PRESSO UN'AREA CONTAMINATA DA CROMO	1999	3	63
Uricchio V.	RICONOSCIMENTO SEMIAUTOMATICO DI LINEE PREFERENZIALI DI SCORRIMENTO D'ACQUA DA IMMAGINI SATELLITARI	1999	3	63
Galli G.C.	REALIZZAZIONE DI FORI DRENANTI SUB- ACQUE SOTTERANEE ORIZZONTALI PER LA CAPTAZIONE DI ACQUE SOTTERANEE IN UNA ZONA DI MISCELAZIONE IDROCHIMICA	1999	4	64
Chiesa G.	PROVE IDRAULICHE NEI POZZI (PORTATA VARIABILE A GRADINI)	1999	4	64
Ciancetti G.	SULLE VARIAZIONI DELL'ALVEO E DEL REGIME IDROLOGICO DEL FIUME MUSONE CAUSATE DALLA COSTRUZIONE DI UN INVASO ARTIFICIALE	1999	4	64
Abu Zeid N.	MISURE GEOELETTRICHE NEL MONITORAGGIO DELL'INTRUSIONE SALINA IN ACQUIFERI COSTIERI	1999	4	64
Buccino L.	MODELLO DI PROPAGAZIONE DEL PERCOLATO DI UNA DISCARICA DI RIFIUTI URBANI - CASO DI STUDIO IN AMBIENTE CARSICO	2000	1	65
Mancuso S.	CARATTERI IDROGEOLOGICI DEL TERRITORIO COMPRESO TRA IL F.TICINO, IL F.PO ED IL T.TERDOPPIO, A SUD EST DI VIGEVANO, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLO STATO DEI FONTANILI	2000	1	65
Pane-Escribe M.B.	LES ELEMENTS EN TRACE ET LEUR SIGNIFICATION DANS LES EAUX KARSTIQUES	2000	1	65

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Fileccia A.	UTILIZZO DEL MODELLO MATEMATICO PER IL CONTROLLO DELLA INTERPRETAZIONE DELLE PROVE DI PORTATA	2000	1	65
Chiesa G.	DETERMINAZIONE DELLA CONDUCIBILITÀ IDRAULICA VERTICALE DELLO STRATO SEMIPERMEABILE A TETTO DELLA FALDA	2000	1	65
Deidda G.P.	LA SISMICA A RIFLESSIONE NELL'INGEGNERIA	2000	1	65
Brighenti G.	INQUINAMENTO DELLE FALDE E DEL SOTTOSUOLO DA IDROCARBURI : INTRODUZIONE ALLO STUDIO DELLA DISTRIBUZIONE E DEL MOTO DI PIU' FASI NEI MEZZI POROSI	2000	2	66
Barazzuoli P.	NUOVE CONOSCENZE IDROGEOLOGICHE SULL'ACQUIFERO PLIOPLEISTOCENICO DELLA BASSA VALLE DEL F.CECINA (PROVV. DI LIVORNO E PISA)	2000	2	66
Chiesa G.	SUBSIDENZA DEL TERRENO IN SEGUITO AD EMUNGIMENTO D'ACQUA DAI POZZI	2000	2	66
Barnaba P.F.	GLI ABBASSAMENTI DEL SUOLO NELLA REGIONE RAVENNATE	2000	2	66
Sottani G.	INDAGINI IDROGEOLOGICHE PER LA MESSA IN SICUREZZA URGENTE ELA BONIFICA DI UN ALVEO DELTORRENTE LEOGRA CONTAMINATO DA IDROCARBURI IN COMUNE DI TORREBELVICINO	2000	3	67
Guzzi U.	VARIAZIONI DI LIVELLO NELLE FALDE IDRICHE DELLA NORD MILANESE E CONCENTRAZIONE DI NITRATI NELLA PIANURA NORD MILANESE E CONCENTRAZIONE DI NITRATI	2000	3	67
Chiesa G.	REGIME TRANSITORIO IN FALDA FREATICA CON DRENAGGIO RITARDATO	2000	3	67
Cencetti C.	ALVEI FLUVIALI : METODOLOGIA DI ANALISI E RAPPRESENTAZIONE CARTOGRAFICA DEI CARATTERI DI DINAMICA FLUVIALE DEI SISTEMI ALVEO-PIANURA	2000	3	67
Merola R.	DETERMINAZIONE DELLA VELOCITA' DIREZIONE DI DEFLUSSO DI UNA FALDA FREATICA IN SITO DELL'ALTA PIANURA VENETA MEDIANTE L'IMPIEGO DI METODOLOGIE GEOFISICHE	2000	4	68
Paternoster M.	PRIMI DATI IDROGEOCHIMICI DI ALCUNE SORGENTI IN ZONE SISMOGENETICHE DELL'APPENNINO MERIDIONALE	2000	4	68
Chiesa G.	FLUSSO DELL'ACQUA IN UN ACQUIFERO ARTESIANO ELASTICO	2000	4	68
Polemio M.	LE ACQUE SOTTERANEE DEL GARGANO : RISORSE IDRICHE INTEGRATIVE E DI EMERGENZA	2000	4	68
Barnaba P.F.	LA SUBSIDENZA LEGATA ALLE AZIONI UMANE: PREVISIONI SUL FENOMENO, MISURE DI CONTROLLO E INTERVENTI DI DIFESA	2000	4	68
Menghini A.	CONTRIBUTO ALLA VALUTAZIONE DELLA VELOCITA' DI INFILTRAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE ATTRAVERSO LA TOMOGRAFIA ELETTRICA : UN ESEMPIO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE REALIZZATO CON METODI GEOFISICI	2001	1	69
Rizzo A.	I GIACIMENTI DI GAS DELL'ALTO ADRIATICO : PROBLEMI CONNESSI ALLA LORO COLTIVAZIONE	2001	1	69
Chiesa G.	FLUSSO RADIALE IN FALDA SEMIARTESIANA	2001	1	69
Brighenti G.	PROBLEMI E METODOLOGIE DI CAMPIONAMENTO PROFONDO NEI BACINI TERMOMINERALI	2001	1	69
De Riso R.	STUDI SULLE RISORSE IDRICHE SOTTERANEE DI RILIEVI CARBONATICI DELLA CAMPANIA	2001	1	69
Corniello A.	LINEAMENTI IDROGEOCHIMICI DELLE SORGENTI DEI PRINCIPALI MASSICCI CARBONATICI DELLA CAMPANIA	2001	1	69
Ambrosio M.	Modellazione e simulazione numerica come utensili in idrogeologia: esempio di applicazione alla pianura costiera di Cecina	2001	2	70

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Chiesa G.	FILTRI E DRENI PER I POZZI ACQUIFERI	2001	2	70
Calderoni A.	"Well Begun, Half Done" also applies to ERD - Extended Reach Drilling	2001	2	70
Franconi V.	Influenza delle oscillazioni piezometriche sulla qualità delle falde negli acquiferi multistrato	2001	2	70
Barnaba P.F.	I movimenti della falda freatica nel sudest milanese tra il 1997 e il 2001	2001	2	70
Baldi A. M.	Il contributo della geofisica nella ricerca delle acque sotterranee	2001	2	71
Chiesa G.	Coefficiente d'immagazzinamento ossia: da dove proviene l'acqua emunta dai pozzi?	2001	2	71
Cambi C.	Considerazioni sul significato del parametro "efficienza" nell'analisi delle prove di pompaggio	2001	2	71
Gorla M.	Acquiferi confinati profondi della Provincia di Milano: sviluppi delle conoscenze idrogeologiche e idrochimiche ai fini di un loro uso sostenibile	2001	3	72
Chiesa G.	Flusso radiale transitorio in falda semiartesiane	2001	3	72
Baldi A. M.	IL CONTRIBUTO DELLA GEOFISICA NELLA RICERCA DELLE ACQUE SOTTERRANEE 2	2001	3	72
Briganti R.	APPLICAZIONE DELL'IDROGEOLOGIA ALL'INGEGNERIA CIVILE : SOTTOPASSO PEDONALE DI NOGARA SULLA LINEA BO-VR	2001	3	72
Gorla M.	Acquiferi confinati profondi della Provincia di Milano: sviluppi delle conoscenze idrogeologiche e idrochimiche ai fini di un loro uso sostenibile. 2	2001	4	73
Nucci M.	IL MONITORAGGIO IDROGEOCHIMICO FINALIZZATO ALLA CONOSCENZA DELLE INTERAZIONI TRA EVENTI SISMICI E ACQUE SOTTERRANEE	2001	4	73
Bertoli A.	PERFORAZIONI CON FLUIDI AERATI IN ACQUIFERI PROFONDI FRATTURATI	2001	4	73
Alberti L.	OSSERVAZIONI IDROGEOLOGICHE SULLA POSSIBILITÀ DI PREVENIRE LA CONTAMINAZIONE DELLE ACQUE SOTTERRANEE TRAMITE ANALISI DEI FENOMENI PRECURSORI	2001	6	74
Calvi F.	REGIME IDRODINAMICO INDOTTO NEL SISTEMA ACQUIFERO COSTIERO TRA MARSALA E MAZARA DEL VALLO (TP)	2001	6	74
Campioni A.	TRATTAMENTO DI IDROCARBURI ORGANOALOGENATI IN FALDA ATTRAVERSO PROCESSI DI OSSIDAZIONE CHIMICA	2001	6	74
Chiesa G.	SPECIFICHE TECNICHE PER LA CHIUSURA DI POZZI ABBANDONATI	2001	6	74
Barnaba P.F.	L'ANOMALIA GEOTERMICA DELLA BASSA PIANURA VENETO-FRIULANA	2001	6	74
Trefiletti P.	LIMITI DEL MONITORAGGIO DELL'ATTUAZIONE NATURALE DEGLI INQUINAMENTI DA IDROCARBURI	2001	6	74
Brighenti G.	Introduzione al moto polifase nelle rocce fratturate	2002	1	75
Tinelli R.	Problemi idrogeologici connessi allo sviluppo urbanistico: l'esempio dell'abitato di Mesagne (Brindisi).	2002	1	75
Chiesa G.	Disinfezione dei pozzi	2002	1	75
Barnaba P.F.	Possibilità di sviluppo energetico con l'aiuto del sottosuolo rispettando l'ambiente	2002	1	75
Chetoni R.	Aspetti idrogeologici ed opere di captazione delle acque minerali e termali	2002	1	75
Quaranta N.	RILEVANZA DEI DATI SPERIMENTALI NELLA MODELLAZIONE NUMERICA DI UN ACQUIFERO DI GRANDE ESTENSIONE : IL FONDOVALLE DEL FIUME ADIGE	2002	2	76

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Pieroni M.	ATTIVITÀ' DI MONITORAGGIO PIEZOMETRICO E QUALITATIVO FINALIZZATE ALLA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DEGLI INTERVENTI DI RISANAMENTO AMBIENTALE ESEGUITI NELL'AREA EX-ACNA DI CESANO MADERNO (MI)	2002	2	76
Chiesa G.	REGIME TRANSITORIO IN UN POZZO IN FALDA FREATICA	2002	2	76
Romano E.	SPERIMENTAZIONE SUL SISTEMA ACQUIFERO DELLA CENTRALE LAMBRO (MILANO)	2002	2	76
Cotecchia V.	La valutazione della vulnerabilità integrata degli acquiferi. La sperimentazione nell'area campione di Corigliano in Salento	2002	3	77
Chiesa G.	PROVA CON PORTATA VARIABILE A GRADINI	2002	3	77
Nobile A.	PROBLEMI GEOLOGICO-APPUCATIVI NEL CONCETTO DI DISCARICA MULTIBARRIERA : PROPRIETÀ' IDRAULICHE DEL MATERIALE DI RIFIUTO	2002	3	77
Colombetti A.	LE PROVE INFILTROMETRICHE COME MEZZO D'INDAGINE DEL TERRENO NON SATURO	2002	3	77
Bertoli A.	COMPLETAMENTO, SVILUPPO POZZI E PROVE DI PORTATA NELL'ACQUIFERO ALBIANO DEL CONTINENTALE INTERCALARE DELL'ALGERIA	2002	4	78
Barnaba P.F.	UN PROGETTO GEOTERMICO ALLE PORTE DI MILANO	2002	4	78
Bazzoffia A.	VARIAZIONI GEOCHIMICHE IN ACQUE SOTTERRANEE FREDDI DELL'UMBRIA CONNESSE CON LA SEQUENZA SISMICA DEL 1997 - 1998	2002	4	78
Sammarco G.	GAS DA ACQUE TERMO-MINERALI : MODALITÀ' DI LIBERAZIONE, RISCHI E CAUTELE	2002	4	78
Filauro G.	PROBLEMATICHE RELATIVE AD ACCUMULO DI MATERIALI RADIOATTIVI A BASSA ATTIVITÀ ED UTILIZZO DEL SOFTWARE RES RAD PER LA VALUTAZIONE DEI RISCHI ASSOCIATI	2002	4	78
Alberti L.	Elementi utili alla definizione di impraticabilità tecnica e l'MNA quale intervento di bonifica	2002	5	79
Peloso G.F.	RESSOURCES EN EAU ET DESERTIFICATION: QUELQUES CONSIDERATIONS SUR L'EVOLUTION DES NAPPES PHREATIQUES AU SENEGAL	2002	5	79
Chiesa G.	PROSCIUGAMENTO DI FALDA	2002	5	79
Pizzi G.	MODELING OF THE WESTERN JAMAHIRIYA AQUIFER SYSTEM	2002	5	79
Mancinelli A.	TENDENZA EVOLUTIVA DI ALCUNI ALVEI FLUVIALI DEL VERSANTE ADRIATICO MARCHIGIANO	2002	5	79
Pranzini G.	Le venute d'acqua nelle gallerie appenniniche della linea ferroviaria ad alta velocità	2002	6	80
De Carli A.	La pianificazione idrica e strumenti volontari di politica ambientale	2002	6	80
Carbone R.	INDAGINE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E IDROGEOCHIMICA PER L'INDIVIDUAZIONE DELLE CAUSE DI INFILTRAZIONE D'ACQUA IN UN LOCALE CANTINA NEL CENTRO STORICO DEL COMUNE DI MASCHIO - POTENZA	2002	6	80
Guzzi U.	UN METODO PRATICO PER LA INDIVIDUAZIONE DI ACQUIFERI DIFFREZIATI IN DEPOSITO ALLUVIONALE	2002	6	80
Barnaba P.F.	IL BACINO IDROLETTRICO DEL VAJONT, UN'OPERA GRANDIOSA FINITA DRAMMATICAMENTE	2002	6	80
Apollaro C.	Caratterizzazione geochemica delle acque sorgive tra i bacini idrografici del torrente Annea e Surdo (Cosenza, Calabria).	2003	1	81
Celico P.	LA GESTIONE DEGLI ACQUIFERI NELLE AREE APPENNINICHE	2003	1	81
Barnaba P.F.	LA POROSITÀ' E LA PERMEABILITÀ' DELLE ROCCE, FATTORI DETERMINANTI NELLA VITA DEI GIACIMENTI PETROLIFERI	2003	1	81



# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Chiusano A.	METODOLOGIE DI PERFORAZIONE E FILTRAGGIO DEI POZZI D'ACQUA	2003	1	81
Sicard T.	CHARACTERISATION D'UN AQUIFERE FISSURE' SCHISTO-GRESEUX PAR PROSPECTION ELECTRIQUE	2003	1	81
Altissimo L.	Il sistema idrogeologico della pianura veneta e la diminuzione progressiva delle risorse idriche sotterranee	2003	2	82
Antonelli R.	Stato delle conoscenze del bacino termale Euganeo dopo le ultime perforazioni	2003	2	82
Beretta G.P.	COSTRUZIONE E GESTIONE DELLE RETI DI MONITORAGGIO DEL SATURO E DELL'INSATURO	2003	2	82
Colombetti A.	COSTRUZIONE E GESTIONE DELLE RETI DI MONITORAGGIO DEL SATURO E DELL'INSATURO	2003	2	82
Cameron E.	A PRECAUTIONARY GROUNDWATER POLLUTION POTENTIAL ASSESSMENT AIDED BY A FUZZY LOGIC SYSTEM	2003	3	83
Latino C.	RELAZIONE IDROGEOLOGICA SULLE CARATTERISTICHE E POTENZIALITÀ' DELL'AREA TERMALIS DI ROSELLE (GR)	2003	3	83
Polemio M.	CARATTERIZZAZIONE IDROGEOLOGICA DELLA PIANA DI METAPONTO, QUALITÀ' E RISCHI DI DEGRADO DELLE ACQUE SOTTERANEE	2003	3	83
Pranzini G.	INQUINAMENTO DELLE ACQUE IN FALDA IN ALCUNE AREE INDUSTRIALI DA BONIFICARE DELLA PROVINCIA DI FIRENZE	2003	4	84
Chiesa G.	VERIFICA DELL'EFFICIENZA IDRAULICA PER IL CORRETTO MANTENIMENTO DELLE CONDIZIONI DEL POZZO	2003	4	84
Pirrotta S.	STUDI DEI FENOMENI DI CONTAMINAZIONE DELLE FALDE DEL TERRITORIO PROVINCIALE MILANESE	2003	4	84
Silveira L.	IN SITU REMOVAL OF IRON AND MANGANESE FROM GROUNDWATER	2003	4	84
Guzzi U.	NITRATI NELL'ACQUA DELLE SORGENTI DEL TRIANGOLOLARIANO (COMO) E COMPOSTI DELL'AZOTO NELLE DEPOSIZIONI ATMOSFERICHE	2003	5	85
De Wrachien D.	R & D ON CONJUNCTIVE USE OF SURFACE AND GROUNDWATER : A JOINT ICID-EURAGENG GLOBAL INVESTIGATION	2003	5	85
Barnaba P.F.	L'ORIGINE E LA MIGRAZIONE DEGÙ IDROCARBURI	2003	5	85
Gargini A.	L'IMPIEGO DELLA ATTENUAZIONE NATURALE CONTROLLATA COME TECNICA DI BONIFICA A BASSO COSTO DI ACQUIFERI CONTAMINATI: DUE CASI DI STUDIO	2003	5	85
Guado C.	IL BACINO IDROTERMALIS DI SALICE TERME, TECNOLOGIA APPLICATA ALLA RICERCA	2003	5	85
Raffaelli L.	ESEMPIO DI INTERVENTO DI BONIFICA E DISINQUINAMENTO DI AREE INDUSTRIALI CONTAMINATE DA IDROCARBURI: L'EX RAFFINERIA AGIP DI RHO	2003	5	85
Gorla M.	PROPOSTA PER UN NUOVO METODO DI VALUTAZIONE DELLA EFFICIENZA DEL POZZO	2003	6	86
Abdul A.S.	A NEW PUMPING STRATEGY FOR PETROLEUM PRODUCT RECOVERY FROM CONTAMINATED HYDROGEOLOGIC SYSTEMS: LABORATORY AND FIELDS EVALUATIONS	2003	6	86
Klithenis D.	INDAGINI GEOLOGICHE E GEOFISICHE DEL CAMPO PROVA IN GRECIA	2003	6	86
Del Prete R.	PRIMI RISULTATI SULLA RICOSTRUZIONE DEL FLUSSO IDRICO SOTTERANEO LOCALE NEL SUBSTRATO CALCAREO FRATTURATO AI FINI DELLA COMPrensione DEI MECCANISMI DI INNESCO DELLE COLATE DETRITICHE DELL'AREA DI QUINDICI (AV).	2004	1	87
Bonomo L.	MODELLI PER LO STUDIO DELL'ATTENUAZIONE NATURALE	2004	1	87

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Gorla M.	PROPOSTA PER L'APPLICAZIONE DI UN METODO DI CALCOLO SPEDITIVO DELLA VULNERABILITÀ' DI UN POZZO D'ACQUA POTABILE A FENOMENI DI INQUINAMENTO	2004	1	87
Forte M.	LA RADIOATTIVA' NATURALE NELLE ACQUE DI FALDA: PIANIFICAZIONE ED ESECUZIONE DI UNA CAMPAGNA DI INDAGINE	2004	1	87
Brighenti G.	ALCUNI CASI DI MOTO BIFASE NON DARCIANO	2004	2	88
Renoldi F.	STRUMENTI PER LA MODELLAZIONE E L'INTERPRETAZIONE DEI DATI DI CAMPO DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE DEL TERRENO	2004	2	88
Castellaro M.	IDROGEOLOGIA E QUALITÀ' DELLE ACQUE SOTTERRANEE NEL TRATTO ASTIGIANO DEL FONDOVALLE DEL FIUME TANARO	2004	2	88
Cerbini G.	Alcuni attrezzi utili in cantiere	2004	2	88
Calò G. C.	LE ACQUE SULFUREE NEL CONTESTO IDROGEOLOGICO DELL'AREA DI TORRE MOZZA DI UGENTO (PENISOLA SALENTINA - PUGLIA)	2004	3	89
Franconi V.	INTERVENTI SULLE AREE CONTAMINATE DA BTEX	2004	3	89
Chiesa G.	COLLAUDO DEI POZZI	2004	3	89
Ziegenbalg G.	POSSIBILITÀ' DI PREPARARE SOLUZIONI DI GESSO O DI CALCITE PER DIMINUIRE LA POROSITÀ' NEI SEDIMENTI	2004	3	89
Manassero V.	DESCRIZIONE DELLE TECNICHE DI GROUTING	2004	4	90
Franconi V.	PREVISIONE E PREVENZIONE DEGLI INQUINAMENTI DELLE ACQUE SOTTERRANEE: L'APPROCCIO SISTEMICO	2004	4	90
Chiesa G.	PORTATA OTTIMALE DEI POZZI	2004	4	90
Faimali L.	MISURA DEI POTENZIAU NATURALI IN POZZI PERFORATI A ROTAZIONE	2004	4	90
Saglia G.	IMPIANTI ELETTRICI DI MESSA A TERRA	2004	4	90
Cerbini G.	Metodi di cementazione	2004	4	90
Bonaga G.	MISURE DI CONDUCIBILITÀ' IDRAULICA DI SEDIMENTI ARGILLOSI PER LA PROGETTAZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE	2004	5	91
Peloso G.F.	LA VULNERABILITÀ' DELLA FALDA FREATICA NEL TERRITORIO COMUNALE DI VIGEVANO (LOMBARDIA SUD-OCCIDENTALE) - APPLICAZIONE GEOREFERENZIATA DEL METODO SINTACS R5	2004	5	91
Chiesa G.	SPECIFICHE TECNICHE PER POZZI D'ACQUA	2004	5	91
Nicolodi F.	Difesa delle falde da episodi di inquinamento: problematiche nella valutazione della conducibilità idraulica dei terrazzi ferrettizzati del margine collinare lombardo, in provincia di Milano e Como	2004	6	92
Cammarano P.	ANALISI DELLA VELOCITA'DI AVANZAMENTO NEL METODO A ROTOPERCUSSIONE	2004	6	92
Chiesa G.	SPECIFICHE TECNICHE PER POZZI D'ACQUA	2004	6	92
Bear J.	ANALISI DELL'EFFICIENZA DEL GROUTING	2004	6	92
Clemenza M.	METODI RADIOMETRICI DI MISURA AD ALTA SENSIBILITÀ'	2005	1	93
Oude Essink G.H.P.	INTRUSIONE MARINA IN UN SISTEMA ACQUIFERO NELLA REGIONE BASILICATA, ITALIA MERIDIONALE	2005	1	93
Chiusano A.	CENNO SUI METODI DI ACIDIFICAZIONE IN POZZI PER ACQUA	2005	1	93
Barnaba P.F.	LE TRAPPOLE DI ACCUMULO, DOVE SI FORMANO I GIACIMENTI PETROLIFERI	2005	1	93
Chiesa G.	TRASPORTO DEGLI INQUINANTI	2005	1	93
Venegoni A.	RICERCA IDRICA NEL COMPLESSO CALCAREO DELL'ALBERESE- CASTELDIECI	2005	1	93
Franconi V.	Modalità di propagazione degli inquinamenti delle acque sotterranee prodotti da idrocarburi	2005	2	94
Gorla M.	ZONA DI RISPETTO: VERA PROTEZIONE O INUTILE VINCOLO?	2005	2	94

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Bertoli A.	ACQUIFERI IN ARENARIE FRATTURATE	2005	2	94
Forte M.	Metodi radiometrici di misura delle acque potabili: esperienze e nuovi sviluppi	2005	3	95
Capelli G.	Criticità della risorsa idrica nel bacino del F. Treia (Lazio settentrionale)	2005	3	95
Power H.	MICRO AND MACRO SCALE MATHEMATICAL FORMULATION GYPSUM CRYSTALLIZATION IN THE SEALING PROCESS OF THE CRYSTECHSALIN PROJECT	2005	3	95
Bortolotti V.	VALUTAZIONE COMPARATIVA DEL MODELLO GREEN-AMPT PER LA SIMULAZIONE DELL'INFILTRAZIONE DI ACQUA NEL SOTTOSUOLO	2005	3	95
Sammarco G.P.	LA "FONDAZIONE STAVA 1985": UNA INIZIATIVA ESEMPLARE	2005	3	95
Di Matteo L.	Risorse idriche sotterranee e loro gestione: il caso dell'AT02 Umbria (Umbria meridionale)	2005	4	96
Brighenti G.	La segregazione dell'anidride carbonica nel sottosuolo: vantaggi e problemi	2005	4	96
Gorla M.	PROSPEZIONI RA DIOISOTOPICHE CON IODIO - 131	2005	4	96
Forti P.	IMPIEGO DI FLUORESCEINA COME TRACCIANTE PER STUDI IDROGEOLOGICI	2005	4	96
Renoldi F.	STIMA DELLA SATURAZIONE ALL'ARIA E DEL RAGGIO DI INFLUENZA DI UN SISTEMA DI AIR SPARGING - UN CASO DI STUDIO	2005	5	97
Sammarco O.	VORAGINI E FRATTURE PROVOCATE DA ATTIVITÀ MINERARIE: L'AZIONE DELL'ACQUA NELLA LORO FORMAZIONE	2005	5	97
Michelotto F.	STUDIO IDROLOGICO, IDROGEOLOGICO E GEOAMBIENTALE DELL'ALTO BACINO DEL RIO ANDA, ALESSANDRIA (PIEMONTE)	2005	5	97
Michelotto F.	STUDIO IDROLOGICO IDROGEOLOGICO E GEOAMBIENTALE DELL'ALTO BACINO DEL RIO ANDA, ALESSANDRIA (PIEMONTE) - 2a parte	2005	6	98
Viola R.	STUDIO DI COMPOSTI SABBIA/ARGILLA: OSSERVAZIONI AL MICROSCOPIO ELETTRONICO	2005	6	98
Gorla M.	APPLICAZIONE DEL T.I.M. E CONFRONTO CON GLI ALTRI METODI DI VALUTAZIONE DELL'EFFICIENZA DEI POZZI PER ACQUA	2005	6	98
Ziegenbalg G.	CRYSTECHSALIN - UN PROGETTO DI RICERCA EUROPEO PER RIDURRE L'INTRUSIONE DI ACQUA MARINA NEGLI ACQUIFERI COSTIERI	2005	6	98
-	absit	2006	1	99
Cascelli E.	Problemi di gestione ed interpretazione dati nelle applicazioni di modellistica numerica di flusso	2006	2	100
Brighenti G.	Utilizzazione ottimale delle acque sotterranee: la legge di Darcy estensione e limiti	2006	2	100
Macini P.	Metodi e problemi di carotaggio nei sondaggi profondi	2006	2	100
Baraldi F.	Caratteristiche idrauliche delle falde acquifere nella provincia di Mantova	2006	2	100
Faimali L.	La calibrazione degli strumenti	2006	2	100
Bertoli A.	Progettazione di un campo pozzi fluenti nel "sistema acquifero dei Sahara Settentrionale (SASS)"	2006	3	101
Azzani M.	Analisi in tempo reale dei gas accumulati nei fluidi di perforazione durante la risalita	2006	3	101
Avellone G.	Studio idrogeologico della Sorgente Termale "Bagni di Cefalà Diana"	2006	3	101
Patti O.	Studio idro-geologico per la bonifica idraulica e espansione urbana di Cotonou (Benin-Africa Occidentale).	2006	4	102

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Macini P.	Ottimizzazione della perforazione: metodi innovativi per la valutazione dell'economicità degli scalpelli	2006	4	102
Gorla M.	Precipitazione, infiltrazione e percolazione	2006	4	102
Barnaba P.F.	Il clima terrestre nel passato e previsioni per il futuro	2006	4	102
Cherubini G.	Flusso e trasporto di contaminanti in acquiferi fratturati: diversi approcci modellistici a confronto in un sito industriale dismesso	2006	5	103
Gorla M.	Le fluttuazioni piezometriche: cause ed effetti	2006	5	103
Grecchi M.	Configurazioni generali e descrizione funzionale degli strumenti di misura	2006	5	103
Cardu M.	La stima delle caratteristiche meccaniche dei terreni e delle rocce attraverso la misura automatica dei parametri della perforazione	2006	5	103
Guareschi C.	Pozzi multifalda, messa in sicurezza, monitoraggio e sviluppo	2006	5	103
Muti A.	Le sorgenti fredde dei Monti della Gherardesca (bacino del fiume Cornia, Toscana meridionale); idrogeologia e geochemica. Il progetto Boremed.	2006	6	104
Santarato G.	Controlli non invasivi del sottosuolo	2006	6	104
Faimali L.	Note di geofisica	2006	6	104
Pescara G.	La cementazione nei pozzi d'acqua	2006	6	104
Francani V.	Analisi preventiva del rischio di inquinamenti delle acque sotterranee	2007	1	105
Barnaba P.F.	Alcune riflessioni sul cielo e sulla terra	2007	1	105
Bonoli A.	Nuovi sviluppi nello studio dei bacini termali e geofisici dell'alta valle del Reno	2007	1	105
Gorla M.	Le carte isopiezometriche: interpretazione e parametri derivabili	2007	1	105
Cerbini G.	Metodi e sistemi per la trivellazione dei pozzi: perforazione a percussione	2007	1	105
Brighenti G.	Problemi ambientali e di perforazione connessi alla produzione degli idrati del metano	2007	2	106
Doni A.	Analisi degli impatti idrogeologici conseguenti alla realizzazione della galleria Vaglia-tratta Appenninica FI-BO TAV	2007	2	106
Romagnoli R.	Risk analysis methods applied to the drilling rig safety devices and machinery	2007	2	106
Colombetti A.	Prove di permeabilità in situ: prove in fori di sondaggio	2007	2	106
Angeli S.	Impianti di perforazione per pozzi profondi	2007	2	106
Alberti L.	Applicazione del metodo IPT per l'identificazione dell'area di provenienza dell'inquinamento da solventi clorurati	2007	3	107
Broggio L.	Interazione tra gli acquiferi A1 e A2 nella zona di Settepolesini (Bondeno) tramite simulazione numerica di flusso e trasporto	2007	3	107
Colombetti A.	Prove di permeabilità in situ con lisimetri	2007	3	107
Villotti P.	L'intrusione di acqua marina nella falda: un problema sentito lungo la costa	2007	3	107
Barnaba P.F.	Progressi, conquiste ed evoluzione dell'Uomo	2007	3	107
Crestaz E.	Modellistica densità-dipendente a supporto della definizione delle politiche ottimali di sfruttamento e protezione delle risorse idriche sotterranee in aree costiere	2007	4	108
Poidomani R.	Sul problema degli infortuni e della sicurezza nei lavori di perforazione: evoluzione normativa e tecnologica	2007	4	108
Barnaba P.F.	Il comportamento della falda freatica nel Sud Milanese tra il 1997 ed il 2007	2007	4	108
Grecchi M.	Configurazioni ingresso-uscita degli strumenti di misura	2007	4	108

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Amanti M.	Archivio pozzi L.464/84: analisi del contenuto informativo e di alcuni aspetti applicativi	2007	5	109
Cerbini G.	Metodi e sistemi per la trivellazione dei pozzi: perforazione a rotazione con circolazione diretta di fluido 1a parte	2007	5	109
Chiesa G.	Dreni per pozzi	2007	5	109
Elmi C.	Subsidenza naturale e artificiale nel Ravennate	2007	5	109
Maglionico M.	Monitoraggio delle acque di "prima pioggia" in un'area industriale	2007	5	109
Nisi B.	Inquinamento naturale ed antropico delle acque di falda della pianura livornese fra Rosignano e S.Vincenzo (Toscana centro-occidentale): evidenze geochimiche ed isotopiche	2007	6	110
Cerbini G.	Metodi e sistemi per la trivellazione dei pozzi: perforazione a rotazione con circolazione diretta di fluido 2a parte	2007	6	110
Schrefler B.	Nuovi dati della subsidenza a Ravenna	2007	6	110
Rizzi W.	Operare sul territorio nell'ottica di uno sviluppo sostenibile: l'esperienza Eni E&P in Italia	2007	6	110
Doni A.	Analisi dei dati piezometrici della pianura di Firenze mediante l'uso del GIS	2008	1	111
Chiarugi S.	Energia geotermica e allarme falde acquifere. Pozzi geotermici e sonde geotermiche	2008	1	111
Buonasorte G.	La geotermia in Italia. Stato attuale e prospettive fino al 2020	2008	1	111
Melegari C.	Geotermia a bassa entalpia. Principi applicativi, valutazione costi benefici, case histories	2008	1	111
Camporesi R.	Aspetti normativi legati all'installazione di impianti geotermici a bassa entalpia	2008	1	111
Tessitore S.	Hydrogeological characterisation and modelling of the Versilia Coastal aquifer	2008	3	112
Sottani G.	Potenziamento di impianti acquedottistici di presa a seguito di eventi di contaminazione delle acque sotterranee: il caso della centrale di produzione ETRA SpA di Fontaniva - Padova	2008	3	112
Lumetti M.	La gestione di detriti e fanghi da attività di perforazione	2008	3	112
Sani M.	La gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi dell'art. 186 del D.Lgs 152/2006, a seguito del D.Lgs. 4/2008, secondo decreto correttivo del Testo Unico ambientale	2008	3	112
Chiarugi S.	Residui della perforazione: fluidi, solidi, acque di scarico. Istruzioni operative	2008	3	112
Anipa	Analisi dei costi per lo smaltimento dei residui della perforazione dei pozzi per acqua	2008	3	112
Bazzoli G.	L'arsenico nelle rocce e nelle acque superficiali e sotterranee del Trentino centrale: indagini sulle cause e valutazioni tecnico- economiche per la scelta degli impianti di riduzione dell'arsenico nell'acqua potabile della città di Trento	2008	3	113
Raco B.	Idrogeochimica delle acque intercettate dalla rete di monitoraggio della discarica per R.S.U. di Case Passerini (Firenze)	2008	3	113
Cimino A.	Recenti elaborazioni idrogeologiche e geofisiche nella fascia costiera di Acquadolci - San Fratello (Messina)	2008	4	114
Peloso G.F.	Un esempio di valutazione precauzionale della vulnerabilità delle falde acquifere mediante l'utilizzo della matematica Fuzzy	2008	4	114
Rossi C.	Una guida per la disciplina relativa allo sfruttamento dell'energia con sonde geotermiche	2008	4	114

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Chiarugi S.	Specifiche tecniche per la costruzione delle sonde geotermiche e la salvaguardia delle falde acquifere elaborate da ANIPA	2008	4	114
Cataldi R.	Rocce calde secche e Sistemi geotermici stimolati. Cosa sono, grado di sviluppo, prospettive	2008	4	114
Galanti A.	La geotermia a bassa entalpia. Il test di risposta termica	2008	4	114
Francani V.	I sistemi di contenimento degli inquinamenti delle acque sotterranee	2009	1	115
Doni A.	Definizione di soglie di azione nel monitoraggio idrogeologico per la realizzazione di opere in sottterraneo: l'esempio del Nodo AV di Firenze	2009	1	115
Venegoni A.	Barriera idraulica a presidio di un sito contaminato da cromo esavalente - RHO (MI)	2009	1	115
Condini E.	Barriere idrauliche: sistemi classici e possibili sviluppi alternativi	2009	1	115
Campi A.	Stabilimento del nord italia: progetto di messa in sicurezza d'emergenza dell'acquifero superficiale mediante barriera idraulica	2009	1	115
Francani V.	I sistemi di contenimento degli inquinamenti delle acque sotterranee	2009	1	115
Doni A.	Definizione di soglie di azione nel monitoraggio idrogeologico per la realizzazione di opere in sottterraneo: l'esempio del Nodo AV di Firenze	2009	1	115
Venegoni A.	Barriera idraulica a presidio di un sito contaminato da cromo esavalente - RHO (MI)	2009	1	115
Condini E.	Barriere idrauliche: sistemi classici e possibili sviluppi alternativi	2009	1	115
Campi A.	Stabilimento del nord italia: progetto di messa in sicurezza d'emergenza dell'acquifero superficiale mediante barriera idraulica	2009	1	115
Brancatelli G.	Simulazioni di sfruttamento per alcuni acquiferi artesani della bassa pianura Friulana fra il Corno e l'Isonzo	2009	2	116
Bonaga G.	Cedimenti superficiali indotti da abbassamenti di falda in terreni torbosi nel delta del Po	2009	2	116
Chiesa G.	Comportamento del terreno acquifero vicino ai pozzi	2009	2	116
Gardenghi G.	La raccolta dati nella perforazione di pozzi per acqua: una proposta di metodologia uniformata	2009	2	116
Balsotti R.	Il processo di adeguamento del monitoraggio delle acque sotterranee alle direttive 2000/60/CE e 2006/118/CE in Piemonte	2009	3	117
Capelli G.	Interazione tra fluidi endogeni ed acquifero regionale dei bacini idrogeologici del Fiume Marta e del Torrente Veza (Monti Vulsini e Monti Cimini, Lazio Settentrionale)	2009	3	117
Francani V.	Valutazioni idrogeologiche. Il progetto di pozzi barriera per il contenimento degli inquinamenti	2009	3	117
Baio F.	Perforazioni suborizzontali di "drenaggio" come mezzo di esplorazione, ricerca e captazione di acque sotterranee "profonde" a scopi potabili nelle zone collinari e montane	2009	3	117
Carbognin L.	La subsidenza della pianura costiera veneta. Indagini e risultati	2009	4	118
Cusimano G.	Valutazione dell'infiltrazione nel massiccio carbonatico delle Madonie	2009	4	118
Dematteis A.	Misure di portata con metodo chimico per diluizione e calcolo del bilancio idrogeologico in torrenti alpini. Esempio di applicazione nel Vallone di Roj (Alpi Occidentali)	2009	4	118
Scesi L.	Dinamica dei corsi d'acqua e stabilità dei versanti: l'esempio della gola di Barberino (F. Trebbia - Piacenza)	2010	1	119
Ferrero L.	Proposta di metodologia per la mappatura della potenzialità geotermica a bassa entalpia	2010	1	119

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Fabbrini A.	Le Terme. Problematiche del settore	2010	2	120
Guado C.	Il Patrimonio Geologico fra conservazione e fruizione. "La Fonte Sales". Nel Bacino Idrominerale di Salice Terme	2010	2	120
Baldi A.M.	Il sistema termale di Rapolano Terme (Siena)	2010	2	120
Confalonieri M.	Inquinamento diffuso da solventi clorurati nelle acque di falda: il caso di Sesto San Giovanni	2010	2	120
Cambruzzi T.	Definizione del bilancio idrogeologico nella zona di media pianura veneta ricadente nell'Ambito Territoriale Ottimale laguna di Venezia	2010	3	121
Soreca S.	L'idrostruttura del Monte Camposauro (Appennino Campano). Nuovi dati sulla reale potenzialità complessiva dell'acquifero	2010	3	121
Stringari M.	Le caratteristiche termiche dell'acquifero superficiale della Regione Piemonte	2010	3	121
Fileccia A.	Le prove in pozzo ed a gradini	2010	3	121
Bitelli G.	Il monitoraggio della subsidenza a scala regionale in Emilia-Romagna	2010	4	122
Francani V.	Interventi per il completamento delle barriere idrauliche secondo criteri idrogeologici	2010	4	122
Bruno R.	Test di risposta termica per la geotermia superficiale: un approccio geostatistico	2010	4	122
Montagnani F.	Problematiche di coordinamento della sicurezza sui cantieri di perforazione dei pozzi	2010	4	122
Brighenti G.	Gli strati argillosi. Studio sulla permeabilità di protezione degli acquiferi	2011	1	123
Consonni P.	Metodologie per la modellazione dei fenomeni di compattazione e subsidenza connessi con la coltivazione di giacimenti di idrocarburi	2011	1	123
Abu Zeid N.	Il monitoraggio geofisico dell'intrusione salina di aree costiere subsidenti: esempi della costa Emiliano-Romagnola. Tecniche geofisiche per il monitoraggio di acquiferi	2011	1	123
Baldi A.M.	Applicazioni sismiche V.S.P. nei pozzi per la previsione dell'andamento stratigrafico in fase di avanzamento	2011	1	123
Caviglia C.	Il campo geotermico di bassa entalpia di Acqui Terme-Visone	2011	2	124
Ruggeri R.	Green remediation: approccio alle bonifiche sostenibili	2011	2	124
Griglione M.	Sistema di bonifica delle acque sotterranee contaminate da idrocarburi mediante iniezione di acqua sovrasatura di ossigeno	2011	2	124
Puppini U.	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo d'intervento sulla prima falda sottostante il Sito di Interesse Nazionale ex Ecolibarna - Comune di Serravate Scrivia (AI)	2011	2	124
Leale E.	A method for real time optimisation of hydraulic barrier abstraction rates during seasonal hydraulic conditions	2011	2	124
Castagna S.	Colmatazione dei laghi di cava: conseguenze sulla rete di flusso locale e sul chimismo della falda superficiale	2011	3	125
Fileccia A.	Le carte piezometriche. (Teoria e pratica nella costruzione e interpretazione)	2011	3	125
Fileccia A.	Caratteristiche e costruzione dei reticoli di flusso	2011	3	125
Lanfranchi E.A.	Aspetti idrogeologici della sistemazione delle vie di comunicazione collinari dell'Appennino piacentino	2011	4	126
Fileccia A.	Correcting water level data for barometric pressure fluctuations	2011	4	126
Chiarugi S.	Norme UNI per pompe di calore e geotermia	2012	1	127
Fileccia A.	Il drenaggio artificiale delle falde nei lavori di ingegneria (applicazione del metodo flow net per il calcolo della portata di filtrazione e sottospinta idraulica)	2012	1	127

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Cuiuli E.	Contributo alla conoscenza delle caratteristiche idrogeologiche della piana di S. Eufemia Lamezia (Calabria) - primi risultati	2012	1	127
Petrella E.	Caratterizzazione di mezzi fessurati e carsificati mediante prove con tracciante artificiale in foro	2012	1	127
Franconi V.	Relazioni fra sistema idrico superficiale e contaminazione delle acque sotterranee da sostanze farmaceutiche	2012	1	127
Feinstein D.	Geological Survey advances in modeling groundwater/surface-water interactions	2012	1	128
Lotti F.	Caratterizzazione idrogeologica di rocce calcareo-silico-marnose attraverso rilievi di superficie delle discontinuità e prove di pompaggio	2012	1	128
Baldi D.	Caso di studio per la bonifica delle acque di falda contaminate da BTEX: scelta della migliore tecnologia di bonifica tra pump&treat e biorisanamento con iniezione di ossigeno	2012	1	128
Sergiampietri L.	Acquiferi non termali del settore di San Giuliano Terme del Monte Pisano	2012	1	128
Testa G.	La leva economica nella gestione della risorsa idrica: il caso del regolamento sui canoni di derivazione di acqua pubblica della Provincia di Pisa	2012	1	128
La Vigna F.	Relazioni e interferenze tra acquiferi profondi e superficiali	2012	1	128
Cultrera M.	La termogeologia, una nuova branca dell'idrogeologia?	2012	1	128
Borsi I.	La simulazione degli scambi acque superficiali/acque sotterranee: alcuni codici numerici a confronto	2012	1	128
Petitta M.	Tra scienza e professione	2012	1	128
Vannucchi M.	Imprese di perforazione e procedure amministrative per i pozzi	2012	1	128
Luzzini F.	Contro i lambicchi. Antonio Vallisneri e l'origine delle sorgenti	2012	1	128
Missteart B.	Some key issues in the design of water wells in unconsolidated and fractured rock aquifers	2012	2	129
Kallioras A.	Investigation of isotopic signals in the unsaturated zone with the use of direct push technology and azeotropic distillation	2012	2	129
Crestaz E.	Accoppiamento stretto (tight-coupling) di motori di simulazione numerica di flusso e approccio per l'integrazione di Feflow ed ArcGIS	2012	2	129
Gigliuto A.	Indagini di campo e studi modellistici finalizzati a valutare l'influenza delle eterogeneità di un sistema acquifero multistrato sulla progettazione di un intervento di bonifica delle acque	2012	2	129
Governa M.	Principali riferimenti normativi sulle acque sotterranee in Piemonte.	2012	2	129
La Vigna F.	Transboundary aquifers, il ruolo dell'idrogeologia regionale	2012	2	129
Fidelibus M.D.	Geochemica dell'idrosfera: come, quando e perché	2012	2	129
Cultrera M.	Sistemi a circuito aperto/circuito chiuso: un confronto	2012	2	129
Borsi I.	L'utilizzo della modellistica nella gestione della risorsa idrica	2012	2	129
Cempini N.	La manutenzione dei pozzi per acqua: cause della perdita di efficienza dei pozzi e principali tecniche di intervento.	2012	2	129
Luzzini F.	Acqua (pulita) per tutti. Henry Darcy e l'acquedotto di Digione	2012	2	129
Banks D.	From Fourier to Darcy, from Carslaw to Theis: the analogies between the subsurface behaviour of water and heat	2012	3	130
Antonellini M.	Caratterizzazione geotermica dell'acquifero costiero di Ravenna.	2012	3	130
Biasi A.	Conducibilità termica distribuita da un test di risposta termica (TRT) su una sonda geotermica	2012	3	130
Galgaro A.	Proposte metodologiche per la valutazione del potenziale di geoscambio: il Progetto VIGOR	2012	3	130



# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Cadrobbi L.	Geotermia a bassa entalpia: sonde geotermiche verticali (SGV).La Direzione Lavori geologica e geotermica a supporto della certificazione energetica degli edifici - Certificazione ESBE.	2012	3	130
Piccininni L.	Modello di trasporto di calore per il dimensionamento di un sistema di geoscambio a circuito aperto	2012	3	130
Spalvieri R.	Quadro normativo per la Geotermia a Bassa Entalpia	2012	3	130
La Vigna F.	La potenzialità geotermica a bassa entalpia. Una grandezza difficile da quantificare?	2012	3	130
Cultrera M.	Corto circuito termico nei sistemi di geoscambio a circuito aperto	2012	3	130
Fidelibus M.D.	Traccianti ambientali: il campo termico, questo sconosciuto	2012	3	130
Bersano Begey M.	I sistemi informativi di supporto alle decisioni (DSS) nell'attività di pianificazione e valutazione ambientale degli impianti geotermici a bassa entalpia: attualità e prospettive di sviluppo	2012	3	130
Chiarugi S.	Perforazione di sonde e pozzi per impianti a pompe di calore	2012	3	130
Luzzini F.	L'industria principesca. Piero Ginori Conti e l'impianto geotermico di Larderello	2012	3	130
Sappa G.	Geochemical evolution of groundwater in carbonate aquifers of southern Latium region, central Italy	2013	1	131
De Filippis G.	Modellazione numerica del flusso idrico nell'acquifero fratturato e carsico della penisola Salentina (Sud Italia)	2013	1	131
Bonomi T.	Modellazione preliminare del flusso idrico sotterraneo e delle interazioni con le acque superficiali: piana di Aosta	2013	1	131
Cattaneo L.	Modelling groundwater recharge in an alluvial aquifer of Somaliland with the groundwater flow model YAGMod	2013	1	131
Chahoud A.	Modellistica delle acque sotterranee: gestione dei modelli ed esempi applicativi in Emilia-Romagna (Italia)	2013	1	131
Lasagna M.	Valutazione dell'apporto idrico alla sorgente Montellina da parte del Torrente Renanchio (Quincinetto, Torino)	2013	1	131
Fidelibus M.D.	Processi di ritossificazione ambientale nei suoli e all'interfaccia terra-mare	2013	1	131
Borsi I.	SID&GRID: una piattaforma di modellistica idrologica/idrogeologica gratuita ed open source per la gestione della risorsa idrica sviluppata in ambiente GIS	2013	1	131
Cempini N.	Il ritubaggio	2013	1	131
Luzzini F.	Il signor Cestoni alla prova delle pignatte	2013	1	131
Tazioli A.	Scelta del tracciante ideale per indagini idrogeologiche: risultati preliminari da test in laboratorio	2013	1	131
Cuiuli E.	La carta della vulnerabilità intrinseca dell'acquifero superficiale della Piana di S. Eufemia Lamezia (Calabria)	2013	2	132
Montagnani F.	Qualità costruttiva delle opere di captazione e problematiche di contaminazione	2013	2	132
Remonti M.	Evaluation of groundwater-surface water interaction through groundwater modelling: simulation of the effects of removal of a dam along a river at a contaminated site in Northern France	2013	2	132
La Vigna F.	Earthquake hydrology	2013	2	132
Cultrera M.	Energia geotermica o geoscambio?	2013	2	132
Franconi V.	Alcuni aspetti idrochimici delle zone di scambio fra acque superficiali e sotterranee	2013	2	132
Menghini A.	Il metodo AEM, un nuovo strumento per l'idrogeologia	2013	2	132

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Pei A.	La normativa della Regione Toscana in materia di tutela e gestione delle risorse idriche, stato dell'arte e prospettive future	2013	2	132
Cempini N.	Problemi di corrosione e incrostazione della colonna pozzo.	2013	2	132
Luzzini F.	La sofferta chiusura del cerchio. Il contributo di Edmond Halley all'idrologia	2013	2	132
Sarachi Datta P.	Ensemble models on palaeoclimate to predict India's groundwater challenge	2013	3	133
Mazzanti B.	Cambiamenti climatici e pianificazione della risorsa idrica: WIZ, uno strumento operativo	2013	3	133
Balsotti R.	Valutazioni sulle attività di monitoraggio delle acque sotterranee in accordo con le direttive 2000/60/CE e 2006/118/CE in Piemonte	2013	3	133
La Vigna F.	Virus e batteri nelle acque sotterranee	2013	3	133
Cultrera M.	Introduzione ai sistemi di geoscambio	2013	3	133
Pistocchi C.	Il rapporto isotopico dell'ossigeno dei fosfati (d18Op): un nuovo tracciante per lo studio del metabolismo del fosforo negli ecosistemi?	2013	3	133
Borsi I.	Modelli per la perdita di efficienza idraulica dei pozzi	2013	3	133
Cempini N.	Proposta di metodo semiquantitativo per la valutazione dell'efficacia della manutenzione di un pozzo	2013	3	133
Luzzini F.	Il paradosso di Kircher (che paradosso non è)	2013	3	133
Fratini F.	Acquifero vulcanico vulsino in Umbria: studio idrogeologico per la caratterizzazione della presenza di arsenico ed alluminio ed il corretto utilizzo delle acque sotterranee	2013	4	134
Barbagli A.	Approccio multi-isotopico ed idrogeochimico per la caratterizzazione di acque termali: il caso di Saturnia (GR)	2013	4	134
Mazza R.	L'idrogeologia regionale nella pianificazione e gestione della risorsa idrica sotterranea. Il dominio vulcanico laziale (Italia centrale)	2013	4	134
La Vigna F.	Modello numerico idrogeologico - geotermico preliminare del bacino delle Acque Albule (Roma): prospettive future di sfruttamento della risorsa	2013	4	134
La Vigna F.	Idrogeologia delle aree vulcaniche	2013	4	134
Giordano G.	La geotermia e gli acquiferi dell'Italia centrale	2013	4	134
Tuccimei P.	Caratterizzazione idrogeochimica delle aree termali perivulcaniche dell'Italia centrale. Implicazioni ambientali	2013	4	134
Taviani S.	La modellazione numerica dei contesti vulcanici	2013	4	134
Bianchini A.	L'iter normativo della definizione delle aree critiche e d'attenzione nel Lazio	2013	4	134
Chiarugi S.	Perforazione a circolazione inversa: un po' di storia e gli sviluppi recenti	2013	4	134
Luzzini F.	Archi in numero d'intorno a mille. L'Acquedotto Mediceo di Asciano	2013	4	134
Civita M.	Le risorse dinamiche della Sorgente Sanità in Caposele (Sud Italia)	2014	1	135
Teoli P.	Dorsale carbonatica dei Monti Lepini: tentativo di verifica delle aree di ricarica delle sorgenti carsiche e quantificazione dello scambio idrico con la Pianura Pontina attraverso l'uso di un modello numerico (Italia Centrale)	2014	1	135
Gorla M.	Una nuova tecnica di drenaggio dei pozzi per acqua: ricerca e sviluppo	2014	1	135
La Vigna F.	Il design delle reti di monitoraggio idrogeologiche	2014	1	135
Cultrera M.	Sonde geotermiche verticali: materiali di riempimento del perforo	2014	1	135
Rossetto R.	European Innovation Partnership on Water: opportunità per l'innovazione nel settore della risorsa idrica	2014	1	135

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Chiarugi S.	Progettazione e Capitolati per pozzi: aspetti legati a sicurezza e ambiente	2014	1	135
Cempini N.	Pozzi, protezione ambientale, salute pubblica	2014	1	135
Luzzini F.	Un dibattito lungo secoli. La galleria Adige-Garda	2014	1	135
Rotiroti M.	Come gestire potenziali contaminazioni da As, Fe e Mn nelle acque sotterranee della bassa Pianura Padana: una proposta dal caso studio di Cremona	2014	2	136
Gigliuto A.	Le barriere idrauliche e idraulico-fisiche: analisi multi-criterio finalizzata alla selezione della migliore tecnologia di intervento in siti contaminati	2014	2	136
Bonomi T.	Banca dati idrogeologica TANGRAM©: strumento per elaborazioni quantitative di dati per la valutazione delle acque sotterranee	2014	2	136
Sappa G.	An integrated approach to the Environmental Monitoring Plan of the Pertuso spring (Upper Valley of Amene River)	2014	2	136
La Vigna F.	La determinazione dei valori di fondo naturale ed antropico nelle acque sotterranee dei grandi agglomerati urbani	2014	2	136
Andres-Domenech I.	Verso una gestione più efficiente delle acque meteoriche nelle città del Mediterraneo	2014	2	136
Borsi I.	Alcune considerazioni sull'analisi dei dati ambientali	2014	2	136
Luzzini F.	L'autarchia delle acque. Mario Bettini e il moto perpetuo	2014	2	136
Rossetto R.	Il futuro della ricarica delle falde in condizioni controllate in Italia: il progetto europeo FPVII MARSOL e la EIP on Water MAR to MARKET	2014	3	137
Lobo Ferreira J.P.	Demonstrating managed aquifer recharge as a solution for climate change adaptation: results from Gabardine project and asemwaterNet coordinata action in the Algarve region (Portugal)	2014	3	137
Sottani G.	Interventi di conservazione e controllo delle falde nel medio corso del Fiume Brenta (Regione Veneto, Italia Settentrionale): primi risultati conseguiti in materia di ricarica dell'acquifero	2014	3	137
Altissimo L.	Esperienze di MAR con sistemi disperdenti a largo diametro: primo bilancio di attività sperimentali nell'alta pianura vicentina (Italia Settentrionale)	2014	3	137
Marsala L.	Progetto LIFE+ TRUST: uno strumento di supporto all'implementazione della Direttiva Europea 2000/60/CE, metodologie e risultati	2014	3	137
Severi P.	Ricarica in condizioni controllate della conoide del Fiume Marecchia (Rimini), avvio della sperimentazione e primi risultati	2014	3	137
Mezzalana G.	Aree forestali di infiltrazione (AFI): principi, esperienze, prospettive	2014	3	137
Bonfanti M. E.	A preliminary assessment of the Normative Framework regulating MAR schemes in Europe: the EU Directives and their Implementation in nine National Legislations	2014	3	137
Borsi I.	L'impianto di ricarica riverbank filtrata di S. Alessio (Lucca): attività di monitoraggio e modellistica nel progetto EU FP7 MARSOL	2014	3	137
Vienken T.	Innovative strategies for high resolution site characterization: application to a flood plain	2014	4	138
Dijkshoorn P.	High Resolution Site Characterization as key element for proper design and cost estimation of groundwater remediation	2014	4	138
Conti N.	Dewatering and remediation of the "ex Whitehead Motofides" area (Pisa, Italy)	2014	4	138
Viezzoli A.	Un nuovo strumento a disposizione degli idrogeologi: il metodo Airborne EM	2014	4	138

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
La Vigna F.	Effetti del trasferimento di pressione negli acquiferi confinati	2014	4	138
Luzzini F.	I fanghi prodigiosi. Gli studi naturalistici sulle salse emiliane	2014	4	138
Raco B.	GEOBASEThe geochemical Database ofTuscany Region (Italy)	2015	1	139
Menichini M.	An integrated methodology to define Protection Zones for groundwater-based drinking water sources: an example from the Tuscany Region, Italy	2015	1	139
Bravini G.	Modellazione numerica nell'acquifero costiero compreso tra il Canale Burlamacca ed il Fosso della Bufalina, Versilia Meridionale (Toscana, Italia)	2015	1	139
Armellini R.	Modello numerico di flusso e trasporto del sistema acquifero della pianura del Cecina (Toscana, Italia), con l'uso di elaborazioni GIS	2015	1	139
La Vigna F.	Il passato, il presente e il futuro degli strumenti di misura delle variabili idrogeologiche	2015	1	139
Luzzini F.	Il passato è la chiave del presente: Vittorio Novarese e l'eruzione di gas a Fiumicino del 1925	2015	1	139
Kuz'mina E.A.	Physico-chemical model as a tool to explain the composition of thermal waters in tectonically active regions	2015	2	140
Wachniew P.	Environmental tracers as a tool in groundwater vulnerability assessment	2015	2	140
Beretta G.P.	Some aspects of the state of the art of contaminated sites remediation in Italy	2015	2	140
Rossi C.	Linee guida per le indagini geofisiche -1 parte	2015	2	140
La Vigna F.	GDE - Groundwater Dependent Ecosystems	2015	2	140
Cultrera M.	Isole urbane calde ed acque sotterranee	2015	2	140
Lotti F.	Modelli al servizio dell'idrogeologia o idrogeologia al servizio dei modelli?	2015	2	140
Luzzini F.	Il tesoro umile, il tesoro ignorato. I fontanili della Pianura Padana	2015	2	140
Fileccia A.	Some simple procedures for the calculation of the influence radius and well head protection areas (theoretical approach and a field case for a water table in an alluvial aquifer)	2015	3	141
Vettorello L.	Simulazione dell'impatto di un impianto geotermico in un acquifero carsico interessato da fenomeni di intrusione salina	2015	3	141
Furno F.	Approccio metodologico per uno sfruttamento sostenibile delle venute d'acqua e dell'energia geotermica nelle gallerie	2015	3	141
Cuiuli E.	Considerazioni sull'assetto idrogeologico della piana di S. Eufemia Lamezia attraverso lo sviluppo della carta del tetto dell'acquifero confinato intermedio (Calabria Centrale)	2015	3	141
Rossi C.	Linee guida per le indagini geofisiche - Il parte	2015	3	141
La Vigna F.	Acque sotterranee e cambiamenti climatici	2015	3	141
Cultrera M.	Geotermia e geofisica	2015	3	141
Bonfà I.	D.Lgs. n.152/2006 - La messa in sicurezza di siti contaminati: la difficoltà di applicazione di efficaci barriere idrauliche in Italia	2015	3	141
Luzzini F.	Il mistero e la bellezza. La Fonte Aretusa tra mito, storia e scienza	2015	3	141
La Vigna F.	The synthesis of decades of groundwater knowledge: the new Hydrogeological Map of Rome	2015	4	142
Mazza R.	Idrogeologia del territorio di Roma	2015	4	142
Conte G.	Analisi meteo-climatica del territorio di Roma nel periodo 1984-2014	2015	4	142
Pizzino L.	Caratterizzazione chimica preliminare delle acque sotterranee di Roma Capitale	2015	4	142

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
La Vigna F.	La città di Roma e le sue falde acquifere: dalle criticità, alle opportunità di resilienza urbana	2015	4	142
Corazza A.	Le sorgenti storiche di Roma	2015	4	142
Argentieri A.	Ugo Ventriglia, pioniere dell'idrogeologia delle aree urbane nel laboratorio naturale di Roma.	2015	4	142
Capelli G.	La Marrana dell'acqua Mariana. Un corso d'acqua al servizio dei Papi	2015	4	142
Baiocchi A.	Occurrence and flow of groundwater in crystalline rocks of Sardinia and Calabria (Italy): an overview of current knowledge	2016	1	143
Menichini M.	Hydrogeological and geochemical overview of the karst aquifers in the Apuan Alps (Northwestern Tuscany, Italy)	2016	1	143
Di Matteo L.	Understanding karst environments by thermo-hygrometric monitoring: preliminary results from the Cesi Mountain karst System (Central Italy)	2016	1	143
Mastorillo L.	Groundwater monitoring in the archaeological site of Ostia Antica (Rome, Italy): first results	2016	1	143
Cultrera M.	Il calore come tracciante	2016	1	143
Luzzini F.	Da Apollo alla Serenissima. Le terme dei Colli Euganei	2016	1	143
Tazioli A.	Individuazione dei contatti idraulici negli acquiferi delle dorsali carbonatiche: prove di tracciamento nell'area campione di Montelago (Appennini centrali)	2016	2	144
Amanti M.	Hydrogeological map of Italy: the preliminary Sheet N. 348 Antrodoco (Central Italy)	2016	2	144
Lucianetti G.	Modello concettuale preliminare di un acquifero carbonatico alpino (Pale di San Martino. Dolomiti, Italia)	2016	2	144
Valigi D.	Analysis of drought conditions and their effects on Lake Trasimeno (Central Italy) levels	2016	2	144
Martarelli L.	The Rieti Land Reclamation Authority relevance in the management of surface waters for the irrigation purposes of the Rieti Plain (Central Italy)	2016	2	144
La Vigna F.	Le guerre dell'acqua	2016	2	144
Luzzini F.	Description, analogy symbolism, faith. Jesuit Science and iconography in the early modern debate on the origin of springs	2016	2	144
Conte G.	Sustainable yield of the Colle Quartara carbonate aquifer in the Southern Lepini Mountains (Central Italy)	2016	3	145
Farina D.	Climate and land use changes as origin of the Water Cycle variations and sediment transport in Pesaro Urbino Province, Central and Eastern Italy	2016	3	145
Gorla M.	Basin-scale hydrogeological, geophysical, geochemical and isotopic characterization: an essential tool for building a Decision Support System for the sustainable management of alluvial aquifer systems within the provinces of Milan and Monza-Brianza (Northern Italy)	2016	3	145
Sappa G.	A proposal of conceptual model for Pertuso Spring discharge evaluation in the Upper Valley of Aniene River	2016	3	145
Viaroli S.	Hydrostructural setting of Riardo Plain: effects on Ferrarelle mineral water type	2016	3	145
Cultrera M.	Introduzione ai test di risposta termica	2016	3	145
Lotti F.	The role of numerical models in environmental decision-making	2016	3	145
Luzzini F.	Per tingere i panni in nero. Le fonti di Vitriola	2016	3	145

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Martini C.	Signals in water - the deep originated CO2 in the Peschiera-Capone aqueduct in relation to monitoring of seismic activity in central Italy	2016	4	146
Ghoubachi S.Y.	Geology of groundwater occurrences of the Lower Cretaceous sandstone aquifer in East Central Sinai, Egypt	2016	4	146
De Matteis A.	Galleria geognostica La Maddalena: ritorno d'esperienza sugli aspetti idrogeologici e geotermici	2016	4	146
Accoto V.	Cromo Esavalente: Analisi del Meccanismo di Contaminazione delle Acque Sotterranee in un Sito Industriale Dismesso in Provincia di Vicenza (Nord Italia)	2016	4	146
Costa A.	Recupero integrale di pozzi acquedottistici nel contesto urbano di Milano: un esempio di applicazione di economia circolare ad opere di utilità pubblica	2016	4	146
La Vigna F.	Idrogeologia e protezione civile, cosa dovrebbe voler dire "rischio idrogeologico"	2016	4	146
Cultrera M.	Design of deep geothermal wells	2016	4	146
Forte M.	La nuova legislazione sulla radioattività nelle acque potabili ed il regime dei controlli	2016	4	146
Pantaloni M.	1940: quando il Tevere si accorciò di 2700 m	2016	4	146
Eftimi R.	Environmental hydrochemical and stable isotope methods used to characterise the relation between karst water and surface water	2017	1	147
Casasso A.	The GRETA project: the contribution of near-surface geothermal energy for the energetic self-sufficiency of Alpine regions	2017	1	147
Capodaglio P.	Caratterizzazione idrogeologica mediante indagini geofisiche profonde sulla piana di Verrès (Valle d'Aosta)	2017	1	147
Menichetti S..	Contaminazione diffusa da organo-alogenati dei corpi idrici sotterranei di Firenze e Prato. Monitoraggio d'indagine e definizione dei valori di fondo	2017	1	147
Cerutti P.	Hands-on approach to groundwater System investigation: suggestions for new use of existing characterization tools	2017	1	147
Checucci R.	Acque sotterranee e terremoti: alcune considerazioni sugli effetti della sismicità sulla disponibilità della risorsa idrica in Valnerina	2017	1	147
Luzzini F.	Caronte in Val d'Intelvi. L'Orrido di Osteno	2017	1	147
Bernardinetti S.	Caratterizzazione di potenziali acquiferi superficiali attraverso l'integrazione di metodi geofisici: applicazione di un codice di calcolo multivariato basato sul k-means	2017	2	148
Stevenazzi S.	La valutazione della vulnerabilità degli acquiferi: dai metodi a zonazione omogenea ai metodi statistici nell'area di pianura lombarda	2017	2	148
Bonfà I.	Criticità ambientali per contaminazione diffusa da organo alogenati nelle acque di falda. Problematica emergente nella realtà romana?	2017	2	148
Beretta G.P.	Ricarica delle acque sotterranee mediante pozzi in sistemi geotermici a circuito aperto: problemi e soluzioni - parte 1	2017	2	148
Beretta G.P.	Ricarica delle acque sotterranee mediante pozzi in sistemi geotermici a circuito aperto: problemi e soluzioni - parte 2	2017	2	148
Piro M.	Il Lazio sotterraneo: geologi e speleologia tra il XIX e XX secolo	2017	2	148
Rossetto R.	SPATIAL ANALYSIS AND SIMULATION TOOLS FOR GROUNDWATER MANAGEMENT: THE FREEWAT PLATFORM	2017	3	149
Kopac I.	SLOVENIAN TEST CASE VRBANSKI PLATO AQUIFER IN THE EU HORIZON 2020 FREEWAT PROJECT	2017	3	149

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Positano P.	THE H2O2O FREEWAT PARTICIPATED APPROACH FOR THE FOLLONICA-SCARLINO AQUIFER CASE STUDY. A COMMON SPACE TO GENERATE SHARED KNOWLEDGE ON THE VALUE OF WATER	2017	3	149
Grodzynsky M.	MODELLING THE IMPACT OF RURAL LAND USE SCENARIOS ON WATER MANAGEMENT: A FREEWAT APPROACH TO THE BAKUMIVKA CATCHMENT CASE STUDY, UKRAINE	2017	3	149
Celik F.	MODELLING SURFACE WATER-GROUNDWATER INTERACTIONS AT THE PALAS BASIN (TURKEY) USING FREEWAT	2017	3	149
Caschetto M.	AMMONIUM NATURAL ATTENUATION IN COMPLEX HYDROGEOLOGICAL SETTINGS: INSIGHTS FROM A MULTI-ISOTOPE APPROACH	2017	4	150
Colombo L.	STATISTICAL METHODS AND TRANSPORT MODELING TO ASSESS PCE HOTSPOTS AND DIFFUSE POLLUTION IN GROUNDWATER (MILAN FUA)	2017	4	150
Stevenazzi S.	TIME-DEPENDENT METHODS TO EVALUATE THE EFFECTS OF URBAN SPRAWL ON GROUNDWATER QUALITY: A SYNTHESIS	2017	4	150
Frollini E.	METHODOLOGICAL APPROACH FOR THE ESTIMATION OF RECOVERABLE LNAPL VOLUMES IN AQUIFER AND FOR THE ANALYSIS OF RESIDUAL PHASE BEHAVIOUR IN LABORATORY	2017	4	150
Filippini M.	MIGRATION OF CHLORINATED HYDROCARBONS IN MULTILAYER UNCONSOLIDATED POROUS MEDIA: A CASE STUDY FROM THE PO PLAIN, ITALY	2017	4	150
Petitta M.	The KINDRA project: sharing and evaluating groundwater research and knowledge in Europe	2018	1	151
Kuz'mina E.A.	Groundwater outflows and fault density spatial relation in the Baikal rift System (Russia)	2018	1	151
Khare Y.D.	Approach to Groundwater Management towards Sustainable Development in India	2018	1	151
Beretta G.P.	Specific yield of aquifer evaluation by means of a new experimental algorithm and its applications	2018	1	151
Lotti F.	Workshop: Il Ruolo della Modellazione Numerica Idrogeologica nel Processo Decisionale (Tavola Rotonda tra chi i modelli "li fa" e chi i modelli "li usa"...)	2018	1	151
Pantaloni M.	Fonti miracolose a Roma, tra credenza popolare, religione e scienza	2018	1	151
Rondilicha H.G.	A Preliminary Review of Groundwater Vulnerability Assessment and Pollution Status in Kenya	2018	2	152
Birhanu B.	WEAP-MODFLOW Dynamic Modeling Approach to Evaluate Surface Water and Groundwater Supply Sources of Addis Ababa City)	2018	2	152
Alberti L.	Modellazione di flusso mediante calibrazione inversa (PEST) dell'area Nord-Est dell'Area Funzionale Urbana di Milano (Italy)	2018	2	152
Fileccia A.	Groundwater potential in Sierra Leone: hydrogeological mapping and preliminary aquifer parameter evaluation	2018	2	152
Lotti F.	Workshop: Il Ruolo della Modellazione Numerica Idrogeologica nel Processo Decisionale (Tavola Rotonda tra chi i modelli "li fa" e chi i modelli "li usa"...)	2018	2	152
Pantaloni M.	La stazione idrometrografica dell'Ovito (Monti Carseolani, AppenninoCentrale). Da un'idea innovativa, una grande avventura	2018	2	152
Beretta G.P.	L'acqua e il sottosuolo: un pò di terminologia	2018	3	153
Gattinoni P.	Short review of some methods for groundwater flow assessment in fractured rock masses	2018	3	153

# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
El-Naqa A.R.	Hydrogeochemical investigation of the origin of Molybdenum (Mo) in groundwater resources in Wadi Al Arab area, Northern Jordan	2018	3	153
Apuani T.	Variazioni di conducibilità idraulica in terreni coesivi soggetti a trattamenti di consolidazione con resine espandenti	2018	3	153
Beretta G.P.	Groundwater modeling of the withdrawal sustainability of Cannara artesian aquifer (Umbria, Italy)	2018	3	153
Galgaro A.	Misure di laboratorio della conducibilità termica su campioni di ghiaia	2018	3	153
La Vigna F.	Le sorgenti storiche del litorale di Capo d'Anzio: il "Turco" e lo "Speziale".	2018	3	153
Mastrorillo L.	Recharge process of a dune aquifer (Roman coast, Italy)	2018	3	153
Fiorillo F.	Sorgenti carsiche dell'Appennino interessate da flusso ascendente	2018	3	153
Magi F.	The acidic waters in Italy: a brief overview	2018	4	154
Di Curzio D.	Multi-scenario numerical modeling applied to groundwater contamination: the Popoli Gorges complex aquifer case study (Central Italy)	2018	4	154
Cuiuli E.	Valutazione speditiva dei parametri idrogeologici caratteristici di un acquifero, attraverso l'uso di formule empiriche e l'implementazione della carta del substrato argilloso: il caso studio dell'acquifero superficiale della piana di S. Eufemia Lamezia (Calabria Centrale - Italia)	2018	4	154
Capelli G.	Acque sotterranee nell'Etruria meridionale laziale. Una ricerca che perdura da millenni.	2018	4	154
Sappa G.	An OverView on thE state of art on IAH coastal aquifer dynamics and Coastal zone website	2019	1	155
Corniello A.	Hydrogeochemical characterization of the urban coastal aquifers of Napoli (southern Italy): an overview	2019	1	155
Yoon H.	Influence of the range of data on the performance of ANN- and SVM- based time series models for reproducing groundwater level observations	2019	1	155
Banzato F.	Relationship between rainfall and water table in a coastal aquifer: the case study of Castelporziano presidential estate	2019	1	155
Kim Y.	Freshwater-salt water interface dynamics during pumping tests	2019	1	155
Alberti L.	Assessment of groundwater resources: Nauru project 2010 - 2019	2019	1	155
Sappa G.	Environmental issues and anthropic pressures in coastal aquifers: a case study in Southern Latium Region	2019	1	155
Casarano D.	Groundwater resources at salinisation risk: effects of climate and utilisation changes in the case of Apulian coastal aquifers (Southeastern Italy)	2019	1	155
Cataldi R.	Nuovo metodo di fratturazione delle rocce serbatoio: una tecnologia "verde"	2019	1	155
De Filippis G.	Il ruolo dell'idrogeologo: dalla raccolta dati all'interpretazione di un modello numerico	2019	1	155
Argentieri A.	"Idrogeologia dell'alto bacino del Liri" (1969): Bruno Accordi e la nuova scuola geologica romana	2019	1	155
Vincenzi V.	Caratterizzazione idrogeologica e parametrizzazione idrodinamica dell'acquifero golenale del Fiume Adige (Verona, Italia) per la progettazione di scavi profondi	2019	2	156
Novopashina A.V.	Influence of crustal fracturing on the thermal springs and earthquake swarms distribution in the north-east part of the Baikal rift system (Russia)	2019	2	156



# Indici degli articoli della rivista Acque Sotterranee - Italian Journal of Groundwater

compilato da Gf. Bazzoli



Primo autore	Titolo	Anno	n.	fasc
Chepchumba M.C.	Geospatial delineation and mapping of groundwater potential in Embu County, Kenya	2019	2	156
Pranzini G.	Map of the vulnerability to pollution of the Apuo-Versilia aquifer (Tuscany - Italy)	2019	2	156
Luzzini F.	Quando il Cannaregio si fece dolce	2019	2	156
Di Curzio D.	Hydrogeochemical and hydrodynamic features affecting redox processes in ground water	2019	3	157
Oliveira M.	A methodology for the preliminary characterisation of the river boundary condition in finite difference groundwater flow numerical models	2019	3	157
Brozzo Gp.	Studio geochimico delle sorgenti minerali e termali delle Prealpi Lombarde centro orientali	2019	3	157
Ghoubachi S.Y.	Contribution to the hydrogeology of Six Hills sandstone aquifer in East El-Oweinat area, south Western desert, Egypt	2019	3	157
Romano E.	Linee guida per lo sviluppo di modelli numerici di flusso in acquiferi porosi: una proposta IRSA-ISPRA	2019	3	157
Dal Piaz G.V.	Sessantanni del Traforo del Monte Bianco, la storia di un'impresa. Prologo: da Annibale alle grandi gallerie alpine.	2019	3	157
Ruisi M.	La tutela e la gestione delle risorse idriche nell'Appennino centrale e il progetto ReSTART	2019	3	157
Pedretti D.	Preliminary results from the use of entograms to describe transport in fractured media	2019	4	158
Clausi A.	Hydrogeological setting of a Rome city sector: shallow groundwater in the right side of Tiber River inside the G.R.A highway.	2019	4	158
Martarelli L.	The Pilato Lake (Sibillini Mts., Central Italy): first results of a study on the supposed variations of its hydrogeological conditions induced by the seismic sequence 2016-2017	2019	4	158
Meggiorin M.	Stochastic analysis of groundwater temperature timeseries for characterizing check dams efficiency: case study on a Managed Aquifer Recharge site (Veneto, Italy)	2019	4	158
Lucianetti G.	Groundwater response to precipitation extremes: the case of the "Vaia" storm (Eastern Italian Alps)	2019	4	158
Vettorello L.	Using water level and temperature time series to improve hydrogeological parameterization in a complex alluvial system	2019	4	158
Formentin G.	Evaluation of the performance of a hydraulic barrier by the Null space Monte Carlo method	2019	4	158
Leone G.	Hydrogeology of the Karst Area of the Grassano and Telesse Springs	2019	4	158
Covucci D.	The 'Polluter Pays Principle': environmental liabilities and scientific evidence under the Italian law System	2019	4	158
Gafà R.M.	Elaborazione preliminare di una Carta della Permeabilità d'Italia derivata dalle informazioni della Carta Litologica d'Italia	2019	4	158
Argentieri A.	Il sondaggio "Circo Massimo" (Roma 1939), un sito della memoria geologica	2019	4	158