

Bibliografia Generale

- 1) AAVV- “*Scientific and technical reports n 1*”- IAWPRC, Londra 1987.
- 2) AAVV- “*Scientific and technical reports n 2*”- IAWPRC, Londra 1988.
- 3) S. Artina, G. Calenda, F. Calomino, C. Cao, G. La Loggia, C. Modica, A. Paoletti, S. Papiri, G. Rasulo, P. Veltri “*Sistemi di Fognatura – Manuale di Progettazione*”, HOEPLI, Centro Studi Deflussi Urbani, 1997.
- 4) L.Bonomo, G. De Frè “Costi di Costruzione e di Esercizio degli Impianti di Depurazione assunti a base della pianificazione in Lombardia” - Tecniche per la Difesa dall’Inquinamento - 13° Corso di Aggiornamento - Edit. BIOS – Giugno 1992.
- 5) L.Bonomo, G. De Frè “*La Pianificazione degli Interventi di Risanamento in Lombardia*” - Atti del Congresso biennale ANDIS – Roma, 1991.
- 6) L. Bozzola, A. Damiani “*Trattamenti Preliminari e Trattamenti Primari delle Acque di Scarico Urbane*”, IA Ingegneria Ambientale, vol. XX, n.6, giugno 1991.
- 7) O.Conio, V.Bonvicini, A.Carli, G.Mappa, P.Sammartino, “*Acque Reflue Urbane - Sistemi Fognanti e Depurativi*”, Ediz. AMGA, Genova, 2001.
- 8) E. de Fraja Frangipane “*Impianti di depurazione per piccole comunità*” - Ingegneria Ambientale - Inquinamento e Depurazione - Quaderno n.4, ottobre 1986.
- 9) Ecoguida: F. D’Attanasio, P. Bizzarri, M. Corgiolu, *et al.* . “*Guida all’antiquinamento*” – Arti Poligrafiche Europee - Terza Edizione – Milano, 1993.
- 10) R. Gavasci, F. Lombardi “*Criteri di Scelta ed Analisi dei Costi di Depurazione*” - 3° Convegno in Terra d’Otranto – Lecce , 25/26 Maggio, 1995.
- 11) M. J. Hammer “*Manuale di Tecnologia dell’Acqua*”, Ediz. Italiana di V.Bearzi, Ediz. Tecniche Nuove, Milano, 1993.
- 12) K. Imhoff, K.R. Imhoff “*Manuale del Trattamento delle Acque di Scarico*”, traduzione dell’Ing. C. Vetta, Ediz. Franco Angeli, Milano, 1987.
- 13) Lisi “*Sistemi di pulizia automatica per vasche volano e di prima pioggia*” - Documentazione ITT/Flygt S.p.A.
- 14) L. Masotti “*Depurazione delle Acque - Tecniche ed Impianti per il Trattamento delle Acque di Rifiuto*”, Ediz. Calderini, Bologna, 1987.
- 15) Metcalf & Eddy “*Wastewater Engineering: treatment, disposal, reuse*”, Mc Graw-Hill Book Co., Second Edition., New York, 1979.
- 16) G. Navazio, P. Albertin, P. Ragazzo, F. Babato “*I - Tecniche ed Impiantistica e sistemi di trattamento per la sicurezza igienica della risorsa acqua*”, Ingegneria Ambientale, Vol. XXII, pagg. 320-326, n.6, giugno 1993.



Bibliografia

- 17) R. Passino “*Manuale della Conduzione degli Impianti di Depurazione delle Acque*”, terza edizione, Ediz. Zanichelli/ESAC, Bologna, 1995.
- 18) G. Pastorelli “*Equalizzazione delle portate ed omogeneizzazione degli inquinanti*” - Impianti di Depurazione di Piccole Dimensioni - Collana Ambiente 2, C.I.P.A. Editore, Milano, maggio 1993.
- 19) Proaqua (Istituto per studi e ricerche sui servizi idrici) “*Metodo Normalizzato per la Determinazione della Tariffa di Riferimento*” - Proposta Normativa – Roma, 1997.
- 20) Vanalli, Radavelli “*L’impiego dell’ossigeno puro nella depurazione biologica a fanghi attivi*” – S.I.A.D. S.p.A., Documentazione interna, Rapporto AMGA, 1999.
- 21) R. Vismara “*Trattamenti di depurazione dei liquami domestici*”- Corso di aggiornamento in Ingegneria Sanitaria- Milano 24-28 Ottobre 1988.
- 22) O.Conio, V.Bonvicini, A.Carli, G.Mappa, et Alii – “*ACQUE REFLUE URBANE – Sistemi Fognanti e Depurativi?*” – I processi, gli impianti e gli impatti – AMGA SpA – ECIG Editore – Genova 2002.
- 23) G. Mappa, et Alii (1996) - "*Development of an Expert System for Nitrogen Removal Process Control*" - EUROPEAN WATER POLLUTION CONTROL - EWPCA European Water Pollution Control - Volume 6, Numero 6, Novembre 1996, pagg.45-50.
- 24) G.Mappa - “*Distributed Intelligent Information System for Wastewater Management Efficiency Control?*” - Wastewater Treatment Standards and Technologies to meet the Challenges of 21st Century 4-7th April 2000 AD – Queen’s Hotel, Leeds, UK.
- 25) G.Mappa - "*MICROexpert: un Sistema Esperto per il Controllo dei Problemi di Separazione Solido-Liquido nei Depuratori a Fanghi Attivi, basato sulle metodiche di indagine microscopica*" - INGEGNERIA SANITARIA - Marzo 1995.
- 26) *Manuale delle Procedure di Calcolo SWater Pro – Procedure di Calcolo e di Simulazione – Depurazione Acque Reflue Urbane e Assimilabili* – Giovanni Mappa – ANOVA (anno 1997-2009)
- 27) *Linee Guida relative ad impianti esistenti per le attività rientranti nelle categorie IPPC: 5 Gestione dei Rifiuti (Impianti di Trattamento Chimico-Fisico e Biologico dei Rifiuti Liquidi) – ex art.3, comma 2 del Decreto Legislativo 372/99 – Linee guida per l’individuazione e l’utilizzazione delle migliori tecniche disponibili.*
- 28) *Sludge Production from Chemical Precipitation* – Helena Snurer – Department of Chemical Engineering, Lund Institute of Technology -2005
- 29) *Stoccaggio e Smaltimento di Rifiuti Speciali provenienti da Terzi* – TESEA – Impianto di Liscate (MI) – Etaconsult (F. Siniscalco) – 1998
- 30) EPA (Environmental Protection Agency – US)– *Wastewater Technology Fact Sheet – Chemical Precipitation* . EPA 832-F-00-018 – September 2000



Bibliografia

- 31) *Alkalinity Relationships in Water Chemistry – Technifax®* - NALCO Chemical Company - 1997
- 32) *Depurazione delle Acque – Tecniche ed Impianti per il Trattamento delle Acque di Rifiuto* – Luigi Masotti – Calderini Bologna (1986)
- 33) *Il Trattamento delle Acque Residue Industriali e Agricole* – G.Bianucci, E.R. Bianucci – HOEPLI Milano - 1992

