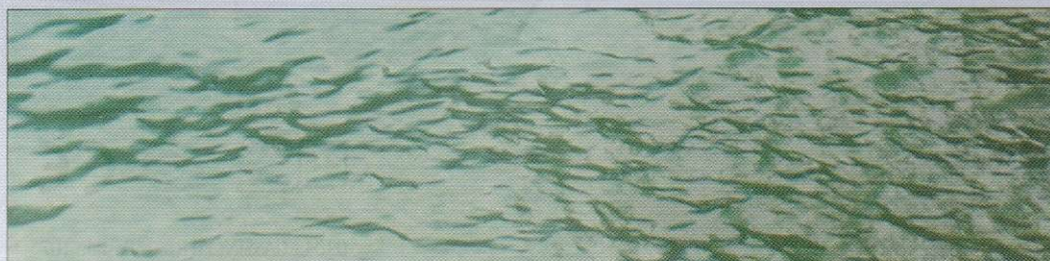


Quote 2009	6
Indicazioni per gli Autori e norme redazionali	8
■ Sezione I / Memorie	
<i>Idrologia / Difesa Idraulica del Territorio</i>	
<i>U. Majone, M. Tomirotti, G. Galimberti: Modelli probabilistici per la stima delle portate di piena di elevato tempo di ritorno</i>	9
<i>Gestione delle Risorse Idriche</i>	
<i>A. de Vito, M. Rossi, G. Sappa: Il Sistema Acquifero del Sahara Settentrionale. La gestione complessa di una risorsa strategica condivisa</i>	27
<i>Drenaggio Urbano / Qualità delle Acque</i>	
<i>P. Piro, M. Carbone, G. Garofalo: Indagine sperimentale per lo studio della distribuzione dimensionale dei sedimenti nelle acque di drenaggio urbano</i>	37
<i>Dighe</i>	
<i>Gruppo di Lavoro ITCOLD: Il problema dell'interrimento dei serbatoi italiani</i>	47
<i>D. Conventi, C. C. Marcello, E. Bianchi: Diga di Valla. Una soluzione originale per la riabilitazione dello scarico di superficie</i>	55
■ DISCUSSIONE	
■ Sezione II / Aggiornamenti Professionali	
<i>"Il futuro dell'acqua sul pianeta nelle analisi del World Water Forum di Istanbul", 16-22 marzo 2009, a cura di G. Rossi Paradiso</i>	67
<i>Resoconti</i>	
<i>Sez. Liguria, Piemonte e Valle D'Aosta - "Celebrazione della Giornata Mondiale dell'Acqua", Torino, 20 marzo 2009, a cura di B. Bolognino, G. Bianco</i>	72
<i>Sez. Pugliese - Le ragioni del convegno "Azioni per lo sviluppo sostenibile del ciclo delle acque in Puglia, Bari, 31 marzo 2009, a cura di M. Mossa</i>	75
■ Sezione III / Osservatorio Normativo	
<i>Nota introduttiva</i>	77
<i>Elenco delle normative entrate in vigore recentemente</i>	78
■ Sezione IV / Notiziari A.I.I. ed Enti Collaboratori	
<i>A.I.I.</i>	84
<i>A. Adami: Misure idrauliche nei processi ambientali</i>	86
■ Sezione V / Calendario	
■ Sezione VI / Osservatorio delle società operanti nel settore dell'acqua	
	93



Subscription fees in 2009	6
Directions for Authors and Editorial Guidelines	8
■ Section I/Scientific Papers	
<i>Hydrology / Flood Control and Land Protection</i>	
<i>U. Majone, M. Tomirotti, G. Galimberti: Probabilistic Models for the Estimation of High Return Period Peak Flood Flows</i>	9
<i>Integrated Water Systems</i>	
<i>A. de Vito, M. Rossi, G. Sappa: The North West Sahara Aquifer System. The Complex Management of a Strategic Shared Resource</i>	27
<i>Urban Drainage / Water Quality</i>	
<i>P. Piro, M. Carbone, G. Garofalo: Particle Size Distribution (PSD) in Urban Drainage Water. Experimental Analysis</i>	37
<i>Dams</i>	
<i>Working Group ITCOLD: The Silting Problem for Reservoirs of Italian Large Dams</i>	47
<i>D. Conventi, C. C. Marcello, E. Bianchi: Valla Dam. An Original Uplift Solution for the Rehabilitation of the Spillway</i>	55
■ DISCUSSION	61
■ Section II/Professional Training	
<i>“The world water future after the analysis of the World Water Forum”, Istanbul, 2009, March 16-22, by G. Rossi Paradiso</i>	67
<i>Reports</i>	
<i>Sez. Liguria, Piemonte e Valle D’Aosta - “Celebration of the World Water Day”, Torino, 2009, March 20, by B. Bolognino, G. Bianco</i>	72
<i>Sez. Pugliese - The Main Aims of the Congress “Actions for the Sustainable Development of the Water Cycle in the Region of Apulia”, Bari, 2009, March 31, by M. Mossa</i>	75
■ Section III/Legislation, Rules and Management	
<i>Introductory Remarks</i>	77
<i>Recent Promulgated Rules</i>	78
■ Section IV/Bulletin of AII and Collaborating Institutions	
<i>Italian Association for Hydrotechniques</i>	84
<i>A. Adami: Hydraulic Measurements in Environmental Processes</i>	86
■ Section V/General News Bulletin	91
■ Section VI/Review of Companies Operating in the Field of Water	93

