

Contents		4
<b>Sezione I/Memorie</b>		
<b>■ Risorse idriche:</b>		
<i>P. Martini, P. Penta:</i> Le risorse idriche nel sistema Mediterraneo - mar Nero		7
<b>■ Idraulica fluviale:</b>		
<i>G. Campi, U. Maione, P. Mignosa:</i> Conseguenze di una modifica dell'incile del lago Maggiore sugli alti livelli lacuali e sulle portate di piena del Ticino emissario		11
<b>■ Idraulica fluviale ed eventi alluvionali:</b>		
<i>A. Castorani, T. Moramarco:</i> L'uso dei sistemi informativi idraulico territoriali nella progettazione di un'opera di sbarramento		23
<b>■ Idrogeologia:</b>		
<i>C. Gregoretti:</i> Fronte di <i>debris flow</i> . Composizione e celerità		29
<i>P. Paronuzzi, A. Coccolo, G. Garlatti:</i> Eventi meteorici critici e <i>debris flows</i> nei bacini montani del Friuli		39
<b>■ Sistemi acquedottistici:</b>		
<i>F. Cruciani:</i> La regolazione della portata negli acquedotti. Un esempio numerico		51
<b>Sezione II/Aggiornamenti professionali</b>		
Convegni (resoconti)		
ACCADUEO	"Salone Internazionale delle tecnologie per il trattamento e la distribuzione dell'acqua potabile ed il trattamento delle acque reflue". Ferrara, 27-30 maggio 1998 ( <i>R. Polignano, P. Martini</i> )	57
Centro di Informazione sul PVC	Convegno su "Il PVC e l'Acqua: acquedotti, fognature e irrigazione". Sorrento, 19 giugno 1998 ( <i>N. Fontana</i> )	59
CEOCOR	"Giornate Tecniche Internazionali". Madrid, 22-26 settembre 1998 ( <i>R. Polignano</i> )	61
<b>Sezione III/Osservatorio normativo</b>		
Nota introduttiva		64
<i>G. Zanniboni:</i> Metodo tariffario e qualità del prodotto		65
Elenco delle normative entrate in vigore recentemente		69
<b>Sezione IV/Notiziari A.I.I. ed Enti collaboratori</b>		
A.I.I. - Verbale del Consiglio Generale - 1 luglio 1998		77
A.I.I. - Statuto		79
Federgasacqua		85
Norme redazionali		86
<b>Sezione V/Calendario</b>		87
<b>Sezione VI/Osservatorio delle società operanti nel settore dell'acqua</b>		88

**INDICE**




**CONTENTS**

**Section I/Scientific papers**

■ **Water Resources:**

*P. Martini, P. Penta:* Water resources of the Mediterranean-Black sea system **7**

■ **River Hydraulics:**

*G. Campi, U. Maione, P. Mignosa:* High water level in Lake Maggiore and peak discharge in downstream Ticino River as an effect of new hydraulic works outlet **11**

■ **River Hydraulics and Flooding Events:**

*A. Castorani, T. Moramarco:* Hydraulic and Land Planning Information Systems Applied for Designing a Weir **23**

■ **Hydrogeology:**

*C. Gregoretti:* Borefront of debris flow. Composition and celerity **29**

*P. Paronuzzi, A. Coccolo, G. Garlatti:* Critical rainfall events and debris flow in mountain catchment of Friuli **39**

■ **Water Supply Systems:**

*F. Cruciani:* Flow regulation in water supply works. A numerical example **51**

**Section II/Professional Training**

Symposia (proceedings)

ACCADUEO "International Fair of Technologies for Potable Water Treatment and Delivery and Wastewater Treatment". Ferrara, 27-30 May, 1998 (*R. Polignano, P. Martini*) **57**

Symposium on "PVC and Water: Water Supply, Sewerage and Irrigation". Sorrento, 19 June, 1998 (*N. Fontana*) **59**

CEOCOR "Technical Conferences". Madrid, 22-26 september, 1998 (*R. Polignano*) **61**

**Section III/Legislation and Rules**

Introductory remarks **64**

*G. Zanniboni:* Tariff and Product Quality **65**

Recent Promulgated Rules **69**

**Section IV/Bulletin of AII and Collaborating Institutions**

Italian Association for Hydrotechniques – Minuts of the Council Meeting **77**

Italian Association for Hydrotechniques - Chart **79**

FEDERGASACQUA (Italian Association of Urban Water Suppliers) **85**

**Section V/General News Bulletin** **87**

**Section VI/Review of Companies Operating in the Field of Water** **88**

