

Programma provvisorio

“Controllo dei consumi idrici e qualità del servizio acquedottistico”

24 aprile 2008

Nuovo polo didattico – Università di Palermo – Viale delle Scienze

8:30	9:00	Iscrizione al seminario
------	------	-------------------------

Inizio lavori 9:00

9:00	9:20	Saluti iniziali: Presidente dell'Associazione Idrotecnica Sicilia Occidentale; Presidente dell'Associazione Idrotecnica Sicilia Orientale
------	------	---

Chairman Prof. Ing. Mario Santoro

9:20	9:40	Pianificazione strategica per la preparazione alla siccità – <i>Prof. Ing. Giuseppe Rossi</i>
9:40	10:00	Conseguenze della carenza idrica sul funzionamento delle reti di distribuzione in ambiente urbano – <i>Prof. Ing. Goffredo La Loggia</i>
10:00	10:20	Interventi per la riduzione e la gestione delle perdite idriche in ambiente urbano – <i>Prof. Ing. Sandro Artina</i>
10:20	10:40	Regolazione delle pressioni per la riduzione delle perdite – <i>Michele Suzzi – Bermad Control Valves (contatto del prof. Artina)</i>
10:40	11:00	Discussione e domande
11:00	11:30	Coffee break
11:30	11:50	Innovazioni tecnologiche per la riduzione delle rotture nelle condotte in polietilene - <i>Centraltubi (Maroncelli)</i>
11:30	11:50	Monitoraggio delle perdite apparenti ed interventi per la loro riduzione nella città di Palermo – <i>Ing. Antonio Criminisi</i>
11:50	12:10	Le giunzioni nelle condotte in ghisa per la riduzione delle perdite – <i>Tubi Ghisa (Beretta?)</i>
12:10	12:30	La nuova normativa per la tariffazione del servizio idrico in Emilia Romagna – <i>Ing. Andrea Zuppiroli</i> Oppure La ricerca perdite nella rete di Reggio Emilia – <i>Ing. Maurizio Cingi – ENIA (contatto del prof. Artina)</i>
12:30	12:50	Tecnologie avanzate per il monitoraggio delle portate nelle reti di distribuzione – <i>Endress Hauser o ABB o altro produttore di misuratori</i>
12:50	13:10	Note conclusive e spunti di riflessione a cura del <i>Prof. Alessandro Paoletti</i>
13:10	13:30	Discussione e domande
13:30	14:30	Pranzo di lavoro

Possibili sponsor principali

Raci Valvole

Centraltubi

A.R.I. Italia – Rubinetterie Bresciane

Endress - Hauser

Altri sponsor non parlanti? (io li interpellerei soltanto in sostituzione dei principali)

Duros Valvole

ABB misuratori

Edinform

Rilter – Li Gresti

Telecontrollo Catania

Saint Gobain Condotte

Maddalena

Prestigiacommo PRFV

Flyght