

H2O 2016 – Convegno ANIE Automazione

“Il sistema di Telecontrollo: eccellenza Made in Italy per un servizio idrico sicuro e sostenibile”.

Giovedì 20 ottobre 2016 - Quartiere Fieristico di Bologna, Padiglione 26 Sala E

Chairman: *Alberto Casiraghi*, Task Force Acqua - Gruppo Telecontrollo, Supervisione e Automazione delle Reti di ANIE Automazione

PROGRAMMA

9.45: Registrazione Partecipanti

10.00: Saluto di benvenuto a cura di *Antonio De Bellis*, Presidente Gruppo Telecontrollo, Supervisione e Automazione delle Reti di ANIE Automazione

10.20: *“Sistemi SCADA e IoT: convergenza ed applicazioni”.* Elisabetta Giusti (A.T.I. Srl/AC.MO Spa)

10.40: *“Negli impianti di depurazione, l’innovazione di un sistema di telecontrollo risiede nell’essere completamente integrato con le variabili misurate, le logiche di controllo ed il software di ottimizzazione del processo di trattamento.”* Roberto Gusulfini (Endress+Hauser Italia Spa)

11.00: *“Telecontrollo del Ciclo idrico integrato nel territorio Valtellinese: sostenibilità e sviluppi futuri. L’esperienza di SECAM”.* Brigitte Pellei (SECAM Spa e Lacroix Sofrel Srl)

11.20: *“Il telecontrollo nel servizio idrico integrato a beneficio della “Smart Community”: un caso concreto dove la tecnologia IEC60870 viene utilizzata per il monitoraggio del funzionamento delle apparecchiature delle case dell’acqua a servizio del cittadino”.* Simone Recchia (Panasonic Electric Works Italia Srl)

11.40: *“WEB nel Telecontrollo 2.0”.* Marco Gussoni (Saia-Burgess Controls Italia Srl)

12.00: *“Telecontrollo Acqua Campania, una reale esperienza di smart water”.* Giovanni Piazzalunga (Schneider Electric Spa) e Mario Du Chaliot (Acqua Campania Spa)

12.20: *“Semplifica e rendi sicura la manutenzione a distanza, accelerando i processi di servizio”.* Simone Merlotti (Weidmueller Srl)

12.40: *“Soluzioni RTU a batteria per rendere il telecontrollo sempre più capillare ed efficiente”.* Cristian Sartori (Siemens Spa)

13.00: Dibattito e chiusura lavori