

24 settembre 2019

Acquedotto Pugliese - Via Cognetti, 36 - Bari

SEMINARIO

Misura e controllo: le applicazioni tecnologiche nell'era 4.0

Per gli Ingegneri iscrizione tramite: <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>

MODERATORE: **LILIANA PEDERCINI**

09.00 **Registrazioni**

09.30 **Simeone di Cagno Abbrescia** – Presidente Acquedotto Pugliese S.p.A.
Saluti istituzionali

09.40 **Giovanni Sgaramella** – Responsabile Manutenzione Sistemi di Telemisura e Telecomando - Grandi Vettori, Serbatoi e Impianti - Approvvigionamento Idrico Acquedotto Pugliese
"Regolazione automatica, controllo remoto e ottimizzazione delle pressioni e portate in ingresso alle reti urbane"

10.00 **Diego Curti** – MMI Srl, Modellistica e Monitoraggio Idrologico
Federica Bizzozero – Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale
"Monitoraggio a supporto della modellazione e gestione delle reti di drenaggio"

10.20 **Daniele Romano** – VEGA Italia
"Persone, processi e strumenti verso un'integrazione completa: l'evoluzione della strumentazione nell'era dell'industria 4.0"

10.40 **Andrea Canova** – Alto Trevigiano Servizi
"L'esperienza di ATS sull'utilizzo dei livelli radar"

11.00 **Francesco Iennarella** – Sorical spa
"Misura e controllo in Sorical, sistemi di misura affidabili e precisi al servizio del sistema di telecontrollo per un SI 4.0 – Il caso Alaco e Medma"

11.20 - 11.50 COFFEE BREAK

11.50 **Alberto Pautasso** – Grundfos Pompe Italia Srl
"Grundfos Service & Solutions – Portafoglio Servizi ed Ottimizzazione Energetica"

12.10 **Valentino Piramide** – IRETI
"L'efficientamento energetico della Centrale Idrica Marore di Parma"

12.30 - 13.30 LIGHT LUNCH

13.30 Lacroix Sofrel
"Telegestione 4.0: la gestione intelligente di reti idriche"

13.50 **Antonio Romeo** – MM SpA
Nicola Convertino – ELSAC
Andrea Maurelli – FAVER
"Monitoraggio e diagnostica permanente della rete fognaria a Milano"

14.10 **Andrea Macario** – Responsabile Telecontrollo ACDA
"La Cyber Security a servizio del Telecontrollo nel Servizio Idrico Integrato"

14.30 **Domande e chiusura dei lavori**

Riconosciuti
n° **3 CFP** per
Ingegneri