

**Organizzano a Rimini
presso Padiglione B5 Stand 035 di Acquedotto Pugliese**

Martedì 5 Novembre

Innovazione e best practice

Moderata Giuseppe Valentini - **Direttore Best Practice e HSE Acquedotto Pugliese S.p.A**

14.00

Registrazione dei partecipanti

14.30

Saluti e introduzione - Simeone di Cagno
Abbrescia – **Presidente Acquedotto Pugliese S.p.A**

14.40

Lorenzo Bardelli – **Direttore Divisione Ambiente
ARERA**
"Criteri di premio per le utilities che investono
nell'innovazione"

15.00

Claudio Di Iaconi – **Primo Ricercatore CNR IRSA**
"Il progetto Mangiafanghi per la riduzione
dei fanghi della depurazione"

15.20

Christian Rocca – **Sales & technical department
Idrotherm 2000**
"Innovazione e tecnologia: drivers di un futuro
eco-sostenibile nelle reti"

15.40

Daniele Romano – **Marketing Manager and
Business Development Manager VEGA Italia**
"Persone, processi e strumenti verso un'integrazione
complete: l'evoluzione della strumentazione nell'era
dell'industria 4.0"

16.00

Giuseppe Valentini – **Direttore Best Practice e HSE
Acquedotto Pugliese S.p.A**
"L'indispensabile necessità dell'innovazione
nella depurazione per raggiungere gli obiettivi
dell'LCA (Life-Cycle Assessment) nel Servizio Idrico
Integrato"

16.20

Marco Mottola – **Responsabile Manutenzione
Specialistica Acquedotto Pugliese S.p.A**
"Evoluzione della manutenzione delle opere
elettromeccaniche di Acquedotto Pugliese"

16.40

Luciano Venditti – **Responsabile Area Grandi
Vettori e Serbatoi,
Responsabile approvvigionamento idrico
Acquedotto Pugliese S.p.A**
"Nuove pratiche adottate per la manutenzione di
vecchi acquedotti"

17.00

Piervito Lagioia – **Responsabile Unità Tecnica
della Direzione Reti e Impianti Acquedotto
Pugliese S.p.A**
"Strategie per la riduzione della produzione
del fango degli impianti di depurazione"

17.20 – 17.30

Conclusioni
Nicola De Sanctis –
A.D. Acquedotto Pugliese S.p.A

POSTI LIMITATI