



acquedotto
pugliese
l'acqua, bene comune



Con il contributo incondizionato di:

SERVIZI
a rete

SPEKTRA®
A TRIMBLE COMPANY

Venerdì 5 maggio
Acquedotto Pugliese • Bari, Via Cognetti 36
CONVEGNO

Smart Water Management per la trasformazione digitale delle reti

La partecipazione è gratuita - Per iscriverti [clicca qui](#)

N. 3
CFP
per ingegneri

09:00 RegISTRAZIONI

09:30 **Francesca Portincasa** – Direttore Generale, Acquedotto Pugliese SpA
Saluti di benvenuto e inquadramento sul tema di approfondimento

Liliana Pedercini – Direttore, Servizi a Rete
Introduzione alla giornata

09:50 **Orazio Giustolisi** – Professore Ordinario di Gestione dei Sistemi Idraulici, Politecnico di Bari
Trasformazione digitale per gli acquedotti: dal gemello digitale al servizio idrico digitale. L'applicazione alla rete idrica di Bari.

10:10 **Andrea Caccetta** – Partner, BIP Consulting
Antonio Iuculano – Partner, BIP Consulting
PNRR e REACT-EU stanno trasformando il Servizio Idrico Integrato: impatti ed opportunità per i gestori

10:30 – 11:00 Coffee break

11:00 **Paolo Lanza** – Direttore & IT Management, Acquedotto Pugliese Spa
Luigia Troiano – Direzione Innovation & IT Management/Responsabile SIT, Acquedotto Pugliese SpA
Il progetto SWM nelle sue declinazioni verso un futuro digitale

11:30 **Gianluca Sorgenti degli Uberti**
Responsabile innovazione e Sviluppo, ABC Napoli
ABC4INNOVATION: l'innovazione dell'IWRM nella città di Napoli

11:50 **Massimo Fontana** – Socio e Direttore Tecnico, W.E.E. Water Environment Energy
Utilizzo di piattaforme innovative per la condivisione in tempo reale delle attività di rilievo delle reti secondarie e degli allacci idrici

12:10 L'importanza della digitalizzazione delle nuove reti acquedottistiche. Gli interventi previsti da CIIP Spa sui progetti presentati:

Riccardo Isola – presidente CdA e Direttore Tecnico, Studio di Ingegneria Isola-Boasso & Associati Srl
Anello acquedottistico antisismico dei sibillini interconnessione ATO 3 4 5

Berardo Giangiulio – Direttore Tecnico di C.&S. Di Giuseppe Ingegneri Associati Srl
Acquedotto del Pescara: variante di tracciato e messa in sicurezza del tratto compreso tra Capodacqua di Arquata ed il nodo di borgo d'Arquata

12:40 **Antonio De Girolamo** – Director of Solutions and Development, BU Manufacturing, Talent Outreach and University Relations Coordinator, Fincons Group
Progetto BISS (Bi-directional IoT Satellite Service)

13:00 **Simone Colla** – Business Manager Utilities, Oil & Gas, Difesa, Spektra a Trimble Company
Franco Curatola – Utilities and Oil&Gas Key Account Manager, ESRI Italia
Le soluzioni per il mondo dei sottoservizi e la partnership con ESRI

13:30 – 14:30 Lunch

Per maggiori informazioni:
segreteria organizzativa Servizi a Rete
marketing@4pixel.eu
+39 375 6823174 - +39 375 6823176