



Con il contributo incondizionato di:



SERVIZI
a Rete



Martedì 28 marzo, Gruppo CAP • Milano

CONVEGNO

Manutenzione e riparazione: il valore del sistema

Dopo la ricerca perdite, il monitoraggio ed altre attività importanti per la corretta gestione delle reti acquedottistiche, l'approccio di questa giornata di approfondimento riguarda tre punti fondamentali: **connessione, riparazione, gestione degli impianti per il trattamento delle acque**

Modera: **Liliana Pedercini**, direttore Servizi a Rete



PROGRAMMA

09:00 - 09:30
Registrazioni

09:30 - 09:40
Alessandro Reginato - Direttore Servizio Idrico, Gruppo CAP
Liliana Pedercini - Direttore Servizi a Rete
Apertura dei lavori e introduzione alla giornata

09:40 - 10:00
Stefano Carrea - Segment manager infrastrutture, Aliaxis FIP
Tubazioni per adduzione acqua sul territorio italiano: uno scenario di perdite e... sorprese

10:00 - 10:20
Gloria Salinetti - Direttore Acqua, Amiacque
La minimizzazione delle perdite idriche: l'esperienza di CAP e le azioni in atto

10:20 - 10:40
Stefano Bianchi, Simone D'Amico - Funzione Normalizzazione, Qualità, Sicurezza cantieri e Collaudi, Ireti SpA
La Qualità vince ai punti

11:00 - 11:30 Coffee break

Case history connessione

11:30 - 11:50
Massimo Vienna - Responsabile Ingegneria Costruzioni, HERATech
Stefano Carrea - Segment manager infrastrutture, Aliaxis FIP
Come affrontare la sfida delle connessioni in ambienti ostili: il caso dell'impianto di raccolta acque pluviali di Hera a Rimini

Case history riparazione

11:50 - 12:10
Giorgio Feltrin - Responsabile Area Reti di distribuzione idropotabili, ATS, Alto Trevigiano Servizi
Connessione con giunti metallici, necessità di velocizzare i tempi d'intervento minimizzando il disservizio

12:10 - 12:30
Gabriele Giuffredi - Responsabile acquisti settore SII, Montagna 2000
Semplificazione e risoluzione di guasti e rotture con i giunti multi-size

Case history impianto trattamento acque potabili

Nella costruzione di un impianto così delicato come quello dedicato alle acque potabili la massima attenzione viene posta sui materiali che non solo devono costituire un punto di sicurezza qualitativa al massimo delle aspettative, ma anche un servizio garantito a fronte di qualsiasi evenienza o necessità

12:30 - 12:50
Claudio Busignani - Presidente e amministratore, Water Team
L'impianto di trattamento acque in Orogel: tra innovazione ed eccellenza

12:50 - 13:00
Sessione Domande e Risposte

13:00 - 14:00 Light lunch