

**DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ:
IL FUTURO DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO**
Giovedì, 29 Febbraio 2024 | Sala Convegni CAFC, Via Palmanova, 192 | Udine

PROGRAMMA CONVEGNO

Ore 14.00 - Registrazione

Ore 14.30 - Prima sessione

Obiettivo sostenibilità: il percorso di sviluppo intrapreso da CAFC
Salvatore Benigno, Presidente CAFC

Il comparto idrico tra sviluppo industriale e tutela dei territori
Giordano Colarullo, Direttore Generale Utilitalia

Riuso delle acque reflue depurate a scopo irriguo: pianificazione e gestione del rischio
Attilio Toscano, UNIBO

Lo Smart Water Management System per l'efficientamento delle reti idriche: il caso ABC Napoli
Antonio Giuseppe Fico, Technical Project Manager SWMS, Almaviva

Il SAC, il DATA management per lo smart metering di ultima generazione: il caso SOGIP
Giampiero Savina, Technical Project Manager SWMS, Almaviva

L'utilizzo degli smart meter con valvola antimorosità e predeterminazione volume erogato
Giacomo Antronaco, Direttore Operativo, SOGIP Catania

Strumenti smart e riduttori di pressione per la gestione delle pressioni nelle reti acquedottistiche: l'esperienza di CAFC nel progetto SMART WATER MANAGEMENT- FVG
Annalisa Pinzano, Coordinatore Divisione Operativa Acquedotto, CAFC

Monitoraggio in rete fognaria con tecnologia Kando alla ricerca di eventi inquinanti e per la valorizzazione del refluo
Giorgio Serra, Responsabile Ricerca, Sviluppo e Sostenibilità, Piave Servizi

16.30 Coffee break

16.50 Seconda sessione

Vantaggi dell'utilizzo della tecnologia narrow-Band IoT nel Servizio Idrico Integrato
Stefania Gilli, IoT Country Manager, VodafoneItalia

Gestione avanzata dei sistemi fognari complessi: l'esperienza comune di Piave Servizi, LTA e Hydrogea
Enrico Benedet, Responsabile Servizio Fognature, LTA

Prelocalizzazione perdite idriche con tecnologia ASTERRA per ottimizzare la gestione perdite: Il caso Piave Servizi
Carlo Pesce, Direttore Generale, Piave Servizi

17.40 - Tavola Rotonda

Obiettivo Sostenibilità: le scelte strategiche delle water utilities del Friuli Venezia Giulia. Intervengono gli Amministratori delle water utilities del Friuli Venezia Giulia

18.10 - Conclusioni

Marcello Del Ben, Direttore Generale, AUSIR

Moderatore dell'evento:

Massimo Battiston, Direttore Generale, CAFC

È prevista l'assegnazione di n. **3 CFP** per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri. I CFP saranno riconosciuti solo per la presenza al **100%** della durata complessiva dell'evento. Saranno raccolte le firme in entrata ed in uscita. La partecipazione è **GRATUITA**.

Per l'iscrizione e l'assegnazione dei CFP è obbligatorio accedere con le proprie credenziali al portale "Formazione" al link:

<http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?Interface=ING-UD&TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Udine>.

Evento sottoposto a supervisione dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Udine, per quanto concerne contenuti e modalità di svolgimento, ai fini dell'assegnazione dei Crediti di Formazione Professionale e valido per il rilascio di 3 CFP per Ingegneri (DPR 137 del 07.08.2012). I partecipanti al termine del convegno potranno scaricare l'attestato di presenza.

Per ogni informazione: segreteria@ordineingegneri.ud.it – tel. 0432 / 505305.