



DIGITALIZZAZIONE, INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ IL FUTURO DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

Ciovedì 29 Febbraio 2024 | Sala Convegni CAFC - Via Palmanova, 192 | Udine

14.00

Registrazione partecipanti

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

Tania Tellini
Coordinatrice Attività Settore Acqua, 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 vlaorizzazione 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, Vodafone Italia

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

MODERATORE:

Massimo Battiston
Direttore Generale, CAFC

18.10

Conclusioni

Marcello Del Ben
Direttore Generale, AUSIR

NB. Per gli ingegneri interessati al rilascio CFO è necessario iscriversi anche sulla piattaforma ISI FORMAZIONE cliccando sul link http://bit.ly/IWS_IWT_Udine_Ingegneri selezionando l'evento e inserendo le proprie credenziali.

CFO IN RICHIESTA
PRESSO L'ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI UDINE

PER ISCRIZIONI
http://bit.ly/IWSitalianwatertour_Udine

