

Il Servizio Pubblico della distribuzione in relazione ai cambiamenti

Modelli di prevenzione ◆ Piani d'azione ◆ Sviluppo sostenibile



22 e 23 SETTEMBRE
Presso Piave Servizi - Codognè (TV)

PROGRAMMA 22 SETTEMBRE

Mattina

9.00 RegISTRAZIONI

9.30 Intervento della **Regione Veneto**
Apertura dei lavori

9.40 Lisa Tommasella – **Sindaco di Codognè (TV)**
Le società in house come risorsa per il territorio

9.50 Ivo Nardi – **Vice Presidente Assindustria Venetocentro con delega a Tesoreria, Etica d'Impresa e Sostenibilità**
La sostenibilità, motore di crescita del territorio

10.00 Luca Marchesi – **Direttore Generale ARPAV, Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto**
Il ruolo del Sistema Nazionale Protezione Ambientale nella tutela e valorizzazione della risorsa idrica

10.15 Franco Fogacci – **Direttore Acqua HERA SpA**
La trasformazione digitale per affrontare le sfide del futuro

Franco Fogacci – **Direttore Acqua HERA SpA**
Alessandro Bonet – **Presidente Piave Servizi SpA**
PASSAGGIO DI TESTIMONE

10.30 Monica Manto – **Presidente Viveracqua e Direttore Generale acquevenete**
Fare squadra, fare rete: 9 anni di consorzio Viveracqua, tra obiettivi raggiunti e progetti futuri

10.45 Diego Macchiella – **Segretario Generale Viveracqua**
Innovazione e ricerca: la condivisione di obiettivi e le strategie delle società pubbliche di gestione del SII nel Veneto

11.00 – 11.30 COFFEE BREAK

11.30 Carlo Pesce – **Direttore Generale Piave Servizi SpA**
R&D opportunità per la resilienza e la conformità. I casi studio di Piave Servizi

11.45 Paola Guzzo – **Presidente ATO Veneto Orientale**
ATO Veneto Orientale: il rapporto tra consiglio di bacino e i gestori del servizio idrico integrato

12.00 Paolo Romano – **Presidente SMAT SpA**
Variazioni climatiche estreme e strategie riorganizzative del Servizio Idrico Integrato

12.10 Giordano Colarullo – **Direttore Generale Utilitalia**
Le imprese idriche come motore per la ripartenza

12.25 Roberto Mantovanelli – **Presidente Acque Veronesi Scarl**
Sostenibilità e valore condiviso: gli investimenti dei gestori come volano per il rilancio dell'economia e come garanzia per l'ambiente di domani

12.40 Andrea Levorato – **Presidente ETRA SpA**
La validità nel tempo dell'esito referendario. Riflessioni a dieci anni dalla consultazione del 2011

12.55 Piergiorgio Cortelazzo – **Presidente acquevenete**
Strategia industriale per un bene pubblico: la gestione in house del servizio idrico tra esperienze sul campo e nuove sfide

13.10 – 14.10 LUNCH

Pomeriggio

14.10 Dario Sechi, Luca Covre – **Gruppo CAP**
Giorgio Marzanati – **Martoni Spa**
Gruppo CAP sulla strada della sostenibilità: progettati i primi due cantieri green

14.30 Maurizia Brunetti – **Gruppo HERA**
Davide Bassetto – **APKappa**
NB-IoT nella gestione idrica: #nonsolometering

14.50 Lara Dal Negro – **Piave Servizi**
Mirco Comba – **Nova Siria**
Il risanamento di condotte tramite i giunti di riparazione in due pezzi senza interruzione del servizio

15.10 Antonio Cagiano – **Acquedotto Pugliese**
Pasquale Talento – **ID&A**
La rivoluzione dello smart meter sulle reti AQP

15.30 Case history in definizione

15.50 Andrea Longato – **Piave Servizi**
Cristina Scarpel – **2f Water Venture**
Macro-Indicatore M1 - Dal satellite al geofono passando per l'aereo: verifica le perdite idriche della tua intera rete dallo spazio

16.05 Giovanni Vargiu, Annalisa Ramondetti – **Gruppo CAP**
Piani di riassetto e performances RQTI: il monitoraggio reti fognarie quale strumento operativo

16.20 Stefano Dal Cero – **Gruppo HERA**
Alberto Pautasso – **Grundfos Pompe Italia**
Efficientamento energetico centrale di via Bassa San Giovanni in Persiceto (BO) con sistema DDD

16.40 Guido Grosso – **Gestione Acqua SpA**
Marcello Marino – **Unidata SpA**
Smart Water Metering a Gavi: telelettura e ricerca efficace delle perdite per una rete idrica efficiente

17.00 Mauro Taufer, Matteo Frisinghelli – **Novareti Spa**
Maurizio Pedrazzini – **Vonroll Hydro**
Monitoraggio in continuo delle perdite della rete acquedottistica di Trento

17.20 Michele Platè – **Gruppo CAP**
Enrico Armanasco – **Endress+Hauser**
Monitoraggio delle acque reflue con SMART Technologies

17.40 Gilberto Forcellini, Giulia Buffi – **Romagna Acque Società delle Fonti**
Davide Persi – **DHI Italia**
Sistema integrato di supporto alla gestione della rete di adduzione dell'Acquedotto della Romagna: Hidacast-Real Time-Forecast

18.00 CHIUSURA DEI LAVORI

Rilasciati 3 CFP a giornata per ingegneri da



Il Servizio Pubblico della distribuzione in relazione ai cambiamenti

Modelli di prevenzione ◆ Piani d'azione ◆ Sviluppo sostenibile



22 e 23 SETTEMBRE
Presso Piave Servizi - Codognè (TV)

PROGRAMMA 23 SETTEMBRE

Mattina

9.00 RegISTRAZIONI

9.30 Maria Rosa Pavanello – **Vice Presidente ANCI Veneto**
Apertura dei lavori della seconda giornata

9.40 Roberto Gasparetto – **Amministratore Delegato**
AcegasApsAmga SpA
Gestire i Servizi partendo dalla generazione di Valore

10.00 Massimo Cornaviera – **ViveracquaLab**
Laboratori in rete: il valore aggiunto della condivisione in termini di innovazione, tecnologia e investimenti

10.15 Attilio Somnavilla – **Presidente BIM Gestione Servizi Pubblici SpA**
A due anni dalla Tempesta Vaia: impatti e ricadute dei cambiamenti climatici

10.30 Gianvittore Vaccari – **Amministratore Unico di Veneto Acque spa**
Modello regionale sistema acquedotti: strategia, attuazione, efficacia e sviluppi

10.45 Francesco Trevisan – **Veneto Acque spa**
Alessandro Giusto – **Saint-Gobain PAM Italia**
Interventi finalizzati alla sostituzione delle fonti idropotabili contaminate da sostanze PFAS. Approccio progettuale e modalità costruttive

11.05 – 11.35 COFFEE BREAK

11.35 Mattia Mazzucchelli, Alberto Benini – **Acque Bresciane**
Daniele Del Negro – **Lacroix Sofrel**
La filiera dell'acqua: dalla potabilizzazione alla distribuzione. Case history del lago di Garda

11.55 Matteo Sanna – **Piave Servizi**
Nicola Melotti – **FITT**
Scelta del materiale per la realizzazione delle condotte in pressione di collegamento nell'ambito della riconfigurazione di un sistema di collettamento fognario e depurativo

12.15 Sandro Boarini – **HERAtech**
Massimo Crespi – **Radarmeteo**
Integrazione di dati meteorologici nei processi delle Utility come strumento di supporto alle decisioni: nuove opportunità e applicazioni operative

12.35 Daniele Renzi – **ETC Sustainable Solutions**
Depuratore SMAT, Castiglione Torinese - Po Sangone: ottimizzazione performance depurative ed energetiche di un sistema impiantistico complesso

12.50 – 13.50 LUNCH

Pomeriggio

13.50 Alberto Trotta, Michele Giglioni – **ACEA ATO2**
Luca Falcomer – **Idrostudi**
DISTRICT E SMART METERING – Il caso studio del distretto di Malafede (RM)

14.05 Marcoandrea Muzzatti – **Gruppo CAP**
Enrico Luigi Parodi – **WaterTech**
Smart metering l'esperienza del Gruppo CAP: letture da remoto nel periodo del "distanziamento sociale"

14.25 Alberto Ventura – **A2A Smart City**
Alessandro Teneggi – **Fast**
Digitalizzazione delle reti idriche: IoT e distrettualizzazione per la gestione real time

14.45 Franco Adami Carbonara – **Terranova**
Un caso di successo SMAT | Terranova. Dall'automazione richiesta da ARERA a partner tecnologico strategico, abilitante alla trasformazione digitale

15.05 Giovanni Stevan – **Direttore Area Tecnica Acque del Chiampo Spa**
Attività sperimentale di telelettura mediante tecnologia LoRa

15.20 Umberto Benedetti – **Direttore Divisione Servizio idrico integrato, Veritas Spa**
Il sistema antincendio della città storica di Venezia

15.35 Pierpaolo Florian – **Amministratore Delegato**
Alto Trevigiano Servizi
Ampliamento dell'impianto di depurazione di Salvatronda e realizzazione piattaforma di trattamento e valorizzazione dei fanghi

15.50 Giuseppe Castaman – **Presidente Medio Chiampo Spa**
La sostenibilità nel trattamento dei reflui industriali: l'esperienza innovativa di un gestore pubblico

16.05 Andrea Vignaduzzo – **Presidente LTA, Livenza Tagliamento Acque SpA**
Viveracqua tra Veneto e Friuli Venezia-Giulia: la trasversalità di un progetto

16.20 Angelo Gaetano Cresco – **Presidente Azienda Gardesana Servizi SpA**
Collettore del lago di Garda un progetto di visione, tra ambiente, tecnologia e territorio

16.35 Angelo Guzzo – **Presidente Viacqua SpA**
RIVE: un centro ricerche per fornire la migliore conoscenza tecnico-scientifica a gestori e istituzioni su qualità, disponibilità e tutela delle risorse idriche

16.50 Alessandro Bonet – **Presidente Piave Servizi SpA**
Chiusura dei lavori

17.05 CHIUSURA DEI LAVORI