

in collaborazione con

SERVIZI
a Rete



in collaborazione con

aceea
acqua

ACEA ATO 2



Transizione ecologica e digitale nel servizio idrico integrato. Strumenti, progetti, soluzioni

ROMA 19 • 20 OTTOBRE 2022

Centro Congressi La Fornace

Economia circolare nel SII, depurazione ed efficienza energetica
Tutela della risorsa idrica e dell'ambiente
Digitalizzazione

PROGRAMMA

MERCOLEDÌ 19 OTTOBRE

N° 12
CFP
per Ingegneri
per le 2
giornate

9:00 - 10:00 Registrazioni e welcome coffee

10:00 - 10:30 Saluti delle istituzioni e dei vertici di Acea

Pierluigi Sanna - Vice Sindaco Città Metropolitana Roma Capitale

Ornella Segnalini - Assessora Lavori Pubblici e Infrastrutture Roma Capitale

Giovanni Papaleo - Chief Operating Officer Gruppo ACEA

10:30 - 10:45 Passaggio del testimone utility ospitante 2021 utility ospitante 2022:

• **Carlo Pesce** - Consigliere Viveracqua

• **Alessandro Bonet** - Presidente Piave Servizi

• **Claudio Cosentino** - Presidente Acea Ato 2

10:45 - 11:45 Istituzioni e quadro di riferimento

Settore idrico e PNRR, ne parleranno:

• **Wanda D'Ercole** - Direttore Generale Regione Lazio

• **Lorenzo Bardelli** - Direttore della Divisione Ambiente e Direttore ad interim della Direzione Sistemi idrici di ARERA

• **Attilio Toscano** - Struttura Tecnica di Missione MIMS (Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili) Professore Ordinario Università di Bologna

• **Giordano Colarullo** - Direttore Generale UTILITALIA

SESSIONE "Economia circolare nel SII, depurazione ed efficienza energetica"

11:45 - 12:15 **Massimo Spizzirri** - Responsabile Depurazione e Fognature Acea Ato 2

Sostenibilità ed economia circolare: esempi applicativi di simbiosi industriale

12:15 Cornelia Di Finizio - Responsabile Ufficio Progettazione Innovativa, BrianzAcque

Il servizio di monitoraggio permanente delle portate della rete fognaria di BrianzAcque: il dato come driver decisionale strategico

12:30 Leonardo Indelicati - Project Manager, Acquedotto Pugliese

Angela Basile - Responsabile dell'Area Reti Interne di Ingegneria e Responsabile a.i. dell'Area Progettazione ed esecuzione Reti Interne, Acquedotto Pugliese

Lorenzo Vidus Rosin - Responsabile area tecnica, Società del Gres *I criteri di scelta e le applicazioni sostenibili nella realizzazione delle reti fognarie*

12:45 Alessio Benini - Operations Idrico Responsabile Area Ferrara, HERA Spa

Matteo Faccini - Operations Idrico Area Ferrara, struttura impianti acquedotto HERA Spa

Alberto Pautasso - Senior Service Sales Engineer, Grundfos Pompe Italia

Il DDD come sistema di ottimizzazione delle pressioni ed efficientamento energetico: il caso delle centrali di Cento e Buonacompria (FE)

13:00 - 14:00 LUNCH

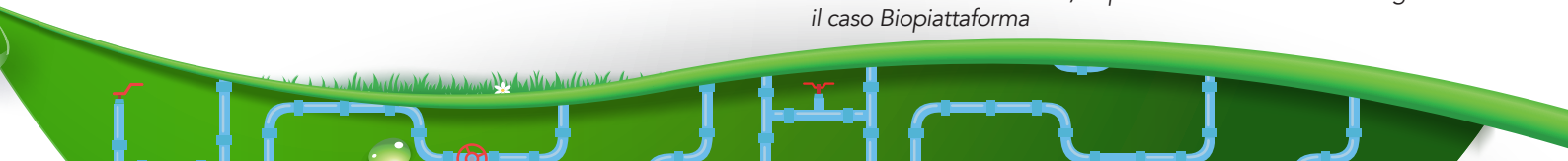
14:00 Graziano Vaccari - Asset Sviluppo Management-Progettazione Realizzazione, HERA Spa

Diego Ruggeri - Responsabile soffianti Italia, Kaeser Compressori *Efficientamento energetico e innovazione tecnologica per il comparto biologico Linea 1 del depuratore capoluogo di Ferrara con protagonisti risparmio energetico, efficienza depurativa, digitalizzazione e Certificati Bianchi*

14:15 Giulio Ricciuto - Area Manager Sardegna, Acciona Agua

Guido Di Virgilio - Transport Manager, Xylem Italia *La gestione dei reflui 2.0: il Revamping di 180 sollevamenti con sistemi di pompaggio intelligenti*

14:30 Alessandro Reginato - Direttore Operations, Gruppo CAP *Economia circolare nel SII, depurazione ed efficienza energetica: il caso Biopiattoforma*



in collaborazione con

SERVIZI
a Rete



in collaborazione con

aceea
acqua

ACEA ATO 2



Transizione ecologica e digitale nel servizio idrico integrato. Strumenti, progetti, soluzioni

ROMA 19 • 20 OTTOBRE 2022

Centro Congressi La Fornace

Economia circolare nel SII, depurazione ed efficienza energetica
Tutela della risorsa idrica e dell'ambiente
Digitalizzazione

PROGRAMMA

MERCOLEDÌ 19 OTTOBRE

N° 12
CFP
per Ingegneri
per le 2
giornate

SESSIONE "Tutela della risorsa idrica e dell'ambiente"

14:45 - 15:15 Anna Varriale - Responsabile Tutela Risorsa Idrica, Acea Ato 2

Tutela della risorsa idrica: dalla salvaguardia delle fonti alla distrettualizzazione delle reti idriche. Strategie, investimenti e tecnologie

15:15 Antonio Criscuolo - Responsabile Tecnico lavori e utenze Cilento 3 e Vallo di Diano, Consac Gestioni Idriche Spa

Alessandro De Nicola - Application Engineer, Fitt Spa
Gestione e manutenzione delle reti idriche nel Cilento e Vallo di Diano

15:30 Claudio Mineo - Responsabile Gestione Sostenibile della Risorsa, Acea Ato 2

Lucia Cisco - Weather Data Scientist, Hypermeteo
Strategie di valutazione della disponibilità idrica a breve e lungo termine nella gestione del servizio idrico integrato

15:45 Federico Colombo - Responsabile Area Nord Acquedotto, Alfa Varese

La sostenibilità arriva via satellite: la campagna di ricerca perdite idriche di Alfa Varese utilizza la tecnologia spaziale

16:00 Andrea Saivano - Responsabile Servizio Ingegneria, Acqualatina Spa

Guido Cometto - Amministratore Delegato, Supershield Italia
La tecnologia del Deep Penetrating Capillary (DPC) per la riparazione di fessure e per la protezione del calcestruzzo dei manufatti dell'Impianto di Depurazione di Aprilia in Via del Campo

16:15 Michele Gigliani - Responsabile Efficientamento Rete, Acea Ato 2

Alessio Placidi - Project Manager Valvole Italia, Saint-Gobain PAM Italia

Il tempo nella gestione delle pressioni nelle reti di distribuzione. La piezometria del Colosseo

16:30 Matteo Rovelli - Assistente Responsabile strumentazione e sistemi di trasmissione dati, Lereti

Andrea Giovane - Marketing Manager, Tecnova HT
Retrofit misure di portata per acqua potabile in assenza dei diametri monte valle standard: soluzioni tecniche innovative fino a DN3200

16:45 Alberto Trotta - Responsabile Distretti e Ingegneria dell'Esercizio e Bilancio Idrico, Acea Ato 2

Giovanni Borta - Sales Account Engineer, RACI
Modulazione dei livelli di carico in rete per la gestione ottimale della domanda, degli asset e per la tutela della risorsa idrica. Il distretto idrico di Labaro a Roma

17:00 Marco Giannetti - Responsabile Unità GIS, AdF

Alessandro Teneggi - Sales Engineer, Fast
Ottimizzazione delle pressioni e riduzione delle perdite nel caso studio di Castiglione della Pescaia

17:15 Serena Fracchia - Responsabile ATA (Ufficio Analisi Tecnica Rete Acquedotto), MM Spa

Marco Alberti - Sales Manager Utility, Georg Fischer
Applicazione di giunto multidiametro a risoluzione di una particolare lavorazione su tubazione DN 800

17:30 Luca Massafra - Responsabile di Supporto e Coordinamento Operativo, A2A Ciclo Idrico

Nicola Ruggiero - CEO, Pipecare
Tecnologie innovative per la riduzione delle perdite idriche, l'esperienza di A2A Ciclo Idrico

17:45 FINE DEI LAVORI

in collaborazione con

SERVIZI
a Rete



in collaborazione con

acequa
acqua

ACEA ATO 2



Transizione ecologica e digitale nel servizio idrico integrato. Strumenti, progetti, soluzioni

ROMA 19 • 20 OTTOBRE 2022

Centro Congressi La Fornace

Economia circolare nel SII, depurazione ed efficienza energetica
Tutela della risorsa idrica e dell'ambiente
Digitalizzazione

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 20 OTTOBRE

N° 12
CFP
per Ingegneri
per le 2
giornate

9:00 - 09:30 RegISTRAZIONI

SESSIONE "Digitalizzazione"

9:30 - 10:00 Domenico Coppi - Responsabile BPI COO, Acea
Roberto Celestini - Responsabile BPI, Acea Ato 2
Digitalizzazione nel SII: presentazione del nuovo Waidy Management System

10:00 Rossana Bellizzi - Responsabile Operational Sustainability COO, Acea
Daniela Crisante - Responsabile Regulatory area idrico, Acea
Monitorare la sostenibilità nel SII: un sistema di KPI a supporto dell'Operation

10:15 Luca Tomaselli - Responsabile Servizi Trasversali, SEAB Bolzano
Stefano Glicidio - Direttore Generale, ISET
Ammodernamento del sistema di telecontrollo delle reti cittadine di Bolzano: soluzione moderna, modulare e facilmente espandibile

10:30 Paolo Gaglioli - Responsabile Telecontrollo e Manutenzione Elettromeccanica, Acqua Pubblica Sabina
Luca Berardi - Innovation Manager, ID&A
APS Rieti: il percorso della digitalizzazione del ciclo idrico

10:45 Francesco Tenuta - Business Process Improvement, AdF
Giovanni Mugnolo - General Manager Italia, Lacroix Sofrel
Soluzione cyber sicura per il telecontrollo in AdF

11:00 - 11:30 COFFEE BREAK

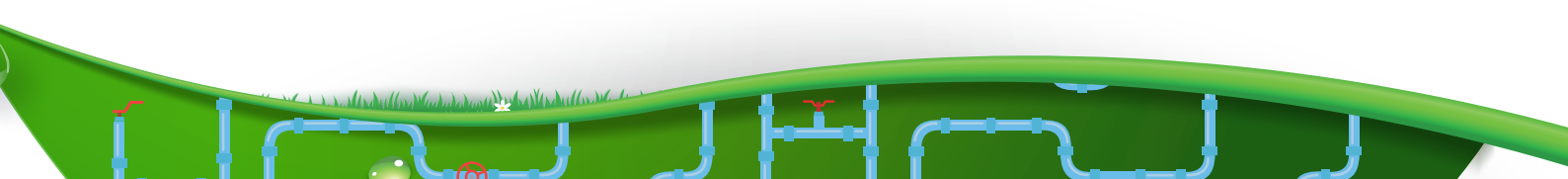
11:30 Antonio Carbonara - Responsabile Interventi Reti, Informatizzazione e Opere Connesse PNRR - Direzione Industriale, Acquedotto Pugliese
Luigia Troiano - Responsabile Area SIT - Direzione Innovation & IT Management, Acquedotto Pugliese
Giuseppe Gigante - Solution Architect, Esri Italia
Obiettivo sostenibilità: approccio strategico e tecnologico in AQP per la tutela della risorsa idrica

11:45 Ciro Bianchi - Responsabile Telecontrollo ed Energy Management, GORI Spa
Massimiliano Tesorio - Italian Alliance & Infrastructures Sales Manager, Wonderware Italia
Il telecontrollo come supporto alle decisioni e all'applicazione di strategie gestionali nel Servizio Idrico Integrato

12:00 Beatrice Sani - Responsabile Gestione Sostenibile della Risorsa, AdF
Enrico Armanasco - Industry Manager Water & Wastewater, Endress+Hauser
Monitoraggio qualitativo on-line delle fonti di approvvigionamento AdF

12:15 Antonio Baccaro - Gruppo Telecontrollo, Digitalizzazione Reti e Applicazioni Distribuite ANIE
Sistema Idrico Integrato e digitalizzazione: una scelta necessaria per il futuro

12:30-14:00 LUNCH



in collaborazione con

SERVIZI
a Rete



in collaborazione con

acea
acqua

ACEA ATO 2

“**Transizione ecologica e digitale nel servizio idrico integrato.
Strumenti, progetti, soluzioni**”

ROMA 19 • 20 OTTOBRE 2022

Centro Congressi La Fornace

Economia circolare nel SII, depurazione ed efficienza energetica
Tutela della risorsa idrica e dell'ambiente
Digitalizzazione

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 20 OTTOBRE

**N° 12
CFP
per Ingegneri
per le 2
giornate**

◆ **“Resilienza - innovazione - sensibilità”**

14:00 - 16:00 Tavola rotonda

L'approccio programmatico che accompagna le attività dedicate ai cittadini si basa su competenze, tecnologie e investimenti, ma include e pretende anche una sensibilità nuova.

Ne parleremo con:

- **A2A Ciclo Idrico** | **Tullio Montagnoli** - Amministratore Delegato
- **Acea Ato 2** | **Claudio Cosentino** - Presidente
- **Acqualatina** | **Marco Lombardi** - Amministratore Delegato
- **Acquedotto Pugliese** | **Francesca Portincasa** - Direttrice Generale

- **AMAP** | **Alessandro Di Martino** - Presidente
- **Consac Gestioni Idriche** | **Gennaro Maione** - Presidente
- **GORI** | **Vittorio Cuciniello** - Amministratore Delegato
- **Gran Sasso Acqua** | **Alessandro Piccinini** - Presidente, **Fabio Fucetola** - Responsabile servizio elettrico
- **Gruppo CAP** | **Alessandro Russo** - Presidente e Amministratore Delegato
- **Gruppo HERA** | **Susanna Zucchelli** - Direttore Acqua e Diversity Manager
- **MM** | **Stefano Cetti** - Direttore Generale

16:00 FINE DEI LAVORI

