



# CULTURA DELL'INNOVAZIONE IN RISPOSTA AI CAMBIAMENTI CLIMATICI.

Sistema idrico in Romagna: visione, competenze e nuovi servizi.

MARTEDÌ 3 MAGGIO 2022 • ORE 9.00

**Teatro Galli** 

Piazza Cavour, 22 - Rimini

**PROGRAMMA** 

# ore 9.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

## ore 9.30 APERTURA LAVORI

#### Video Istituzionale

### Saluti introduttivi e istituzionali

Tonino Bernabè, Presidente Romagna Acque Jamil Sadegholvaad, Sindaco di Rimini Riziero Santi, Presidente Provincia di Rimini Maurizio Ermeti, Presidente Romagna Next

Coordinatore: Emanuele Martinelli

# ore 10.00 Risposte agli scenari futuri di fabbisogno idrico e ottimizzazione delle infrastrutture

#### Interventi di:

**Carlo Cacciamani**, Direttore Agenzia Nazionale per la meteorologia e climatologia "ItaliaMeteo" "I cambiamenti climatici, i suoi impatti sul Mediterraneo e quali misure da adottare per ridurre i danni"

**Giulia Buffi**, Servizio Ottimizzazione Gestione Fonti Idriche Romagna Acque "Costruzione, calibrazione e validazione dinamica di un modello agli Elementi Finiti a partire da tecnologia UAV: il caso di Ridracoli"

**Andrea Zanfini**, Energy Manager Romagna Acque *"La gestione sostenibile dell'energia"* 

**Armando Brath**, Professore Ordinario DICAM Università di Bologna "Scenari futuri di disponibilità idrica in Romagna"

**GianNicola Scarcella**, Direttore Generale Romagna Acque "Sicurezza delle acque: il progetto per interconnettere l'Acquedotto della Romagna"

Meuccio Berselli, Segretario Generale ADBPO

"Tra sviluppo e difesa: le azioni e le opere utili per il nostro territorio nella sfida dell'adattamento al cambiamento del clima"

Francesco Vincenzi, Presidente Nazionale ANBI

"Infrastrutture sostenibili per l'economia, l'occupazione e l'ambiente. La proposta dei Consorzi di Bonifica"

# ore 11.45 FiloSognare pensieri sull'ambiente e sul futuro con le ragazze e i ragazzi di Alcantara Teatro

#### ore 12.00 TAVOLA ROTONDA

L'acqua: il sistema Romagna pronto a fronteggiare i cambiamenti

Jamil Sadegholvaad, Sindaco di Rimini Michele De Pascale, Sindaco di Ravenna Gian Luca Zattini, Sindaco di Forlì Enzo Lattuca, Sindaco di Cesena

Irene Priolo, Assessore all'Ambiente Regione Emilia-Romagna

#### ore 13.30 LIGHT LUNCH

#### ore 15.00 INTERVENTI DEGLI ORDINI PROFESSIONALI PATROCINANTI L'INIZIATIVA

#### ore 15.30 USI PLURIMI E RIUSI DELLA RISORSA

L'acqua: il sistema Romagna pronto a fronteggiare i cambiamenti

#### Interventi di:

**Raffaella Zucaro**, Direttrice Generale Canale Emiliano-Romagnolo "La multifunzionalità del sistema CER – una risorsa strategica per il territorio romagnolo"

**Andrea Cicchetti**, Direttore Tecnico Consorzio Bonifica della Romagna "Ottimizzazione delle risorse esistenti per il contrasto dei cambiamenti climatici: il progetto di recupero a valenza plurima dei bacini di ex cava in destra idraulica del F. Marecchia"

Riccardo Santolini, Professore Associato Università di Urbino

"Servizi ecosistemici e usi plurimi della risorsa, una concreta opportunità per un green new deal"

**Francesco Tornatore** Funzionario Tecnico Regione Emilia-Romagna "Pigno di Tutela delle Acque 2030: strategie di adattamento tra tutela ed l

"Piano di Tutela delle Acque 2030: strategie di adattamento tra tutela ed uso della risorsa"

**Paolo Severi** Funzionario Tecnico Regione Emilia-Romagna "La ricarica delle falde in Emilia-Romagna: esperienze e prospettive nel contesto di cambiamento del clima"

**Massimo Vienna** Responsabile Ingegneria Costruzioni HERATech - Gruppo Hera "Il Piano di Salvaguardia della Balneazione di Rimini (PSBO)"

#### ore 17.15 GLI SCENARI FUTURI DELLA RISORSA IDROPOTABILE IN ROMAGNA

Donato Berardi, Direttore REF Ricerche

# ore 18.00 SALUTI DI CHIUSURA

Tonino Bernabè, Presidente Romagna Acque

















CON IL PATROCINIO DI:











Evento in collaborazione con il **PROGETTO ROMAGNA NEXT**