



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
FORLÌ - CESENA

 Romagna Acque
Società delle Fonti

Evento realizzato in
collaborazione con



 Associazione
Idrotecnica
Italiana



LA DIGA DI RIDRACOLI: UNA RISORSA PER IL TERRITORIO



31 MAGGIO 2024
CENTRO CONGRESSI
ROMAGNA ACQUE SPA
CAPACCIO SANTA SOFIA
(FC)

PROGRAMMA

- 9:00 Registrazione
- 9:30 Apertura dei lavori. Introducono:
Giovanni Ruggeri - *Presidente Itcold*
Andrea Bassi - *Presidente Ordine Ingegneri FC*
- 10:00-10:30 La storia di Romagna Acque - Società delle Fonti
Tonino Bernabè, *Presidente Romagna Acque*
- 10:30-11:00 Le infrastrutture per l'approvvigionamento idrico in Romagna
GianNicola Scarcella, *Direttore Generale Romagna Acque*
- 11:00 - 11:30 Prospettive di potenziamento dello schema idrico di Ridracoli per contrastare gli effetti del cambiamento climatico
Armando Brath
- 11:30- 12:00 La politica di tutela delle acque della Regione Emilia-Romagna
Paolo Ferrecchi - *Direttore Generale Cura del territorio e dell'Ambiente - Regione Emilia-Romagna*
- 12:00 - 12:30 Usi agricoli dell'acqua nel territorio romagnolo e possibili sinergie con il settore potabile
Francesco Vincenzi - *Presidente ANBI*
- 12:30 - 13:00 Il sistema CER: innovazione continua a servizio del territorio
Nicola Dalmonte- *Presidente Consorzio per il Canale Emiliano-Romagnolo*
- 13:00 - 13:30 Le procedure di emergenza per la diga di Ridracoli in caso di rischio di alluvione e di rischio sismico
Giulia Buffi - *Romagna Acque*
- 13:30 Pausa pranzo

Il seminario è gratuito e riconosce 4 Crediti Formativi Professionali (CFP) per gli Ingegneri. Iscrizioni sul portale: www.isiformazione.it
Per coloro che non sono iscritti all'Ordine degli Ingegneri, utilizzare questo link: <https://www.romagnacque.it/dam-day-2024/>



Romagna Acque
Società delle Fonti

evento realizzato in
collaborazione con:



Associazione
Idrotecnica
Italiana

