

IL RISCHIO CHE CAMBIA



Come i cambiamenti climatici influenzano
la progettazione delle opere idrauliche

VENERDÌ 24 MAGGIO 2024
presso Sede Palazzo Campo, via Verdi 12, Rovigo

PROGRAMMA

- 9.15** Registrazione partecipanti
- 9.30** Saluti
- 9.45** **Presentazione.** Marco Volpin - Consorzio di Bonifica Adige Po
- 10.00** **Sfide climatiche e adattamento in Italia e nel distretto del Po.**
Annamaria Mazzoni - CMCC Foundation - Euro-Mediterranean Center on Climate Change
- 10.35** **Il futuro non è più quello di una volta: la progettazione idrologico - idraulica in un clima che cambia.** Marco Marani - Università degli studi di Padova, Centro studi sugli impatti dei cambiamenti climatici
- 11.10** Coffee break
- 11.30** **Esempi concreti di sistemazione idraulica urbana.**
Daniele Cecchettin - Libero professionista
- 12.00** **Interconnessione tra bacini, elemento di resilienza per le reti di bonifica.**
Giovanni Veronese - Consorzio di Bonifica Adige Po
- 12.30** **Il DSS.- strumento predittivo e di analisi idrologica storica.**
Laura Montanari, Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara
- 13.00** Light lunch buffet



**L'acqua
ci nutre e dà la vita**
SETTIMANA NAZIONALE
DELLA BONIFICA E DELLA IRRIGAZIONE
18 - 26 Maggio 2024

Agli ingegneri iscritti all'Albo
che seguiranno i lavori del convegno
potranno essere **erogati 3 CFP.**