







SEMINARIO

Alluvione in Romagna Maggio 2023: cause, effetti e opere di difesa idraulica

Moderatore: Prof. Eugenio Dragoni (Università di Modena e Reggio Emilia)

presso il Cinema Sarti Via Carlo Cesare Scaletta, 10 - Faenza (RA)

Lunedì 23 ottobre 2023 dalle 14:30 alle ore 18:30

Programma:

14:00	inizio rilevazione presenze e saluti istituzionali
14:30	Introduzione del Seminario A cura dell'Ing. Massimo Rosetti - Presidente Ordine Ingegneri di Ravenna
14:45	Descrizione dell'evento alluvionale 16-17/5/2023 e gestione dell'emergenza sul territorio ravennate da parte del Consorzio di Bonifica della Romagna A cura dell'Ing. Andrea Cicchetti - Consorzio di Bonifica della Romagna
15:30	Cambiamento climatico e suoi effetti sul ciclo idrologico A cura del Prof. Alberto Montanari - Università di Bologna
16:15	Eventi idrologici estremi, presenti e futuri A cura del Prof. Marco Marani - Università di Padova
17:00	Adattamento delle opere di difesa idraulica ai cambiamenti climatici, demografici e di uso del suolo A cura del Prof. Stefano Orlandini - Università di Modena e Reggio Emilia
17:45	Domande e tavola rotonda
18:30	Termine dell'evento formativo