



PROGETTARE IL CAMBIAMENTO. TERRITORI D'ACQUA, COSTE E PATRIMONIO

Giornata di Studi

giovedì 24 ottobre 2024

Dipartimento di Architettura | via Ghiara 36 FE

Palazzo Tassoni | Salone d'Onore

[09:30 - 10:30] Introduzione al Seminario

Romeo Farinella [Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura]

Giorgio Osti [Università di Padova, Dipartimento di Filosofia, Sociologia, Pedagogia e Psicologia Applicata]

Enrico Cocchi [Agenzia per la Ricostruzione Regione Emilia-Romagna]

[10:30 - 13:00] Progettare con l'ambiente e per il rischio

“Rischio da allagamento delle coste deltizie in condizione di mareggiata: strumenti di supporto alla pianificazione costiera” Paolo Ciavola [Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra]

“Ricerche, strategie e progetti per il territorio costiero del Delta del Po emiliano-romagnolo”

Elena Dorato [Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura]

“Scenari paesaggistici per l'adattamento ai cambiamenti climatici nei territori costieri romagnoli”

Gianni Lobosco [Politecnico di Torino, Dipartimento Interateneo di Scienze Progetto Politiche del Territorio]

“Bocca di mare: progetti strategici a scala urbana e territoriale”

Alessandra Casu [Università degli Studi di Sassari, Dipartimento di Architettura, Design e Urbanistica]

“Rischi e patrimoni costieri. Temi per il progetto urbanistico”

Matteo di Venosa & Lia Fedele [Università degli Studi Pescara-Chieti, Dipartimento di Architettura]

[14:30 - 16:30] Progettare con il patrimonio

“Il progetto Interreg CoHeN - Coastal Heritage Network: Sulla rete di fari e torri costiere della Puglia”

Nicola Martinelli [Politecnico di Bari, Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design]

“Protezione, trasformazione, sostituzione: l'azione conservativa del territorio di bassa pianura ferrarese”

Marco Zuppiroli [Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Architettura]

“Su terre contese alle acque: patrimoni liminali come beni collettivi”

Alessandra Marin [Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Prevenzione]

“Laboratorio Ambiente: un progetto del FAI per il territorio ferrarese”

Carla di Francesco [FAI Emilia-Romagna]

Evento organizzato all'interno delle attività dei Progetti finanziati FIRD 2023:

“Territori d'acqua e manufatti della bonifica. Uno studio interdisciplinare sul patrimonio del delta emiliano-romagnolo” [Referente scientifica Elena Dorato]; “Geografe Potenziali. Scenari pianificatori e progettuali per l'adattamento ai cambiamenti climatici nei paesaggi costieri deltizi” [Referente scientifico Romeo Farinella].