



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Costruendo un futuro sostenibile: ingegneria applicata alle sfide del nostro territorio

11 ottobre 2023 ore 16:30 - aula P.1.4

Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari, Via Pietro Vivarelli 10, Modena

*Utilizzo del radar satellitare per il monitoraggio su scala territoriale del patrimonio edilizio ed infrastrutturale** – Prof. Vincenzi, Unimore

* Iniziativa sostenuta da Fondazione di Modena nell'ambito del progetto FAR Satellite Methods for Structural Monitoring, SM4SM

*Il monitoraggio del territorio dallo spazio con satelliti radar** – Prof. Mancini, Unimore
Dialoghi di un clima che cambia – Ing. Costanzini e Ing. Despini, Unimore

Quando la Secchia passava per Carpi e il Panaro per Castelfranco: l'evoluzione del reticolo idrografico della Bassa Padana e delle problematiche ad esso connesse – Prof. Moretti, Unimore

L'alluvione del 16-17 maggio – analisi sinottica e presentazione del libro "Il tesoro Sommerso" – Lombroso, Unimore e Raggini, Emilia Romagna Meteo

*Il progetto di una nuova area verde presso il Campus di Ingegneria "Enzo Ferrari"** - Ing. Savoia, Viglione, Unimore

* Iniziativa sostenuta da Fondazione di Modena nell'ambito del progetto Bando Verde Comune 2023

Cerimonia di assegnazione Premi di Laurea Dott. Marcello Fiorentini

Foto dal libro "Il Tesoro Sommerso"
(A. Raggini, L. Lombroso - Edizioni Artestampa)

