

## TEMI DI RESTAURO ARCHITETTONICO: INTERDISCIPLINARITÀ, DIBATTITO TEORICO E SFIDE TECNICHE

Ing. PhD. Stefania Landi



Il ciclo di seminari tratterà aspetti teorici e tecnici del restauro del patrimonio architettonico, ponendo l'attenzione su quattro temi specifici, che necessitano di un approccio fortemente interdisciplinare: Il restauro dei siti archeologici (2 ore); Il restauro dei piccoli centri storici e dell'architettura vernacolare (2 ore); Il restauro del patrimonio archeologico industriale (2 ore); Il restauro del patrimonio architettonico moderno e delle strutture dell'ingegneria civile (2 ore).

Tali temi chiamano a dialogare discipline e settori professionali spesso distanti su questioni relative a: tecnologia dei materiali e dei sistemi costruttivi tradizionali e moderni, innovazione nelle tecniche per la diagnostica e la conservazione del costruito, sicurezza sismica e geomorfologica, sostenibilità ambientale, legislazione ed economia dei beni culturali, pianificazione urbanistica, politiche socioeconomiche dalla scala locale a quella nazionale. L'obiettivo del ciclo di seminari è mostrare, quindi, come le più diverse professionalità e competenze specialistiche possano, integrandosi e dialogando, apportare un concreto avanzamento nel campo del restauro architettonico per gli specifici temi trattati.

I seminari si terranno in Aula Magna Pacinotti, Polo A, Scuola di Ingegneria, nelle seguenti date:

14 Gennaio, ore 11:00 -13:00

**Il restauro dei siti archeologici**

21 Gennaio, ore 11:00 -13:00

**Il restauro dei piccoli centri storici e dell'architettura vernacolare**

28 Gennaio, ore 11:00 -13:00

**Il restauro del patrimonio archeologico industriale**

4 Febbraio, ore 11:00 -13:00

**Il restauro del patrimonio architettonico moderno e delle strutture dell'ingegneria civile**

Nel caso i partecipanti vogliano richiedere la possibilità di seguire il seminario in modalità online, possono farne richiesta all'Ing. Stefania Landi contattandola al seguente indirizzo: [stefania.landi@ing.unipi.it](mailto:stefania.landi@ing.unipi.it)