



Il lato green dell'intervento sull'edilizia storica: dalle norme alle pratiche Ed.2

PROTOCOLLI DI SOSTENIBILITÀ E CERTIFICAZIONI AMBIENTALI NEL RESTAURO DEGLI EDIFICI STORICI

Coordinamento: Prof. Francesco Trovo' Università IUAV Venezia

07 MAGGIO 2026

14 MAGGIO 2026

20 MAGGIO 2026

28 MAGGIO 2026

dalle 9.00 alle 13.00
e dalle 14.00 alle 16.00

c/o Fondazione Ingegneri Padova
Piazza Salvemini n.2 Padova

rilascio crediti formativi per Architetti e Ingegneri della Provincia di Padova

Per informazioni

christine.gestioneformazione@gmail.com

COME ADERIRE
Compila il seguente form:

<https://forms.gle/7FqUpmLvwwkhYzZH8>

Programma didattico

PROGRAMMA

7 Maggio – Introduzione al ciclo di incontri - 6 ore

- Stato dell'arte normativo sul tema dell'efficientamento energetico dell'edilizia storica
- Esempi di buone pratiche

Francesco Trovò, Università Iuav di Venezia

Mattia Ossola, Università Iuav di Venezia

14 Maggio – Riflessioni sulla transizione digitale del MiC - 6 ore

- Il protocollo Historic Building di Green Building Italia
- Il conto termico 3.0. Contenuti e applicazioni

Annamaria Pentimalli, Politecnico di Milano

Francesco Trovò, Università Iuav di Venezia

Mauro Roglieri, MR Energy Systems

20 Maggio - Siti UNESCO e minacce climatiche - 6 ore

- Dalle analisi alle strategie
- Casi studio

Nives Giovannetti, Università Iuav di Venezia

Federica Parlato, Università Iuav di Venezia

Enrico Gobbi, Politecnico di Milano

28 Maggio – Il restauro green - 6 ore

Quadro normativo e applicazioni in opera

Vasco Fassina, esperto UNI CEN ISO

Francesca Piccolino Boniforti, restauratrice di Beni Culturali

Irene Celestino, restauratrice di Beni Culturali