



## MATERA

EVENTO IN PRESENZA

## IMPERMEABILIZZAZIONE CON MANTI SINTETICI

**13 maggio 2026**

14.30 - 18.30

Masseria Fortificata San Francesco  
Contrada San Francesco MATERA

### OBIETTIVI

Il seminario offre ai progettisti una conoscenza approfondita e specialistica sulle soluzioni tecnologiche più avanzate nel campo dell'impermeabilizzazione con manti sintetici, con un focus sulle coperture a verde pensile e sui sistemi in completa esposizione. Attraverso l'analisi del quadro normativo vigente e delle proprietà chimico-fisiche dei materiali, i partecipanti acquisiranno le competenze per progettare sistemi impermeabili complessi, dando la giusta importanza all'impiego di sistemi certificati per garantire la durabilità e la sicurezza delle opere. L'integrazione tra teoria e pratica sarà poi garantita dall'analisi di due casi studio del territorio

### PROGRAMMA

14:30 Registrazione partecipanti

15:00 Progettare un sistema impermeabile con copertura a verde  
ing. Fausto Tessari

15:45 Caso studio: impermeabilizzazione Parco della Visitazione a  
Matera  
arch. Mauro Sàito

16:30 Caso studio: impermeabilizzazione Teatro Duni a Matera  
Francesco Dragone, arch. Francesca Lovato

17:15 Progettare una copertura a vista con sistema impermeabile in  
completa esposizione  
ing. Fausto Tessari

17:45 Dibattito | 18:00 – Conclusione lavori

Visita alla Masseria e successiva degustazione

### CREDITI FORMATIVI

#### 3 CFP GEOMETRI

CFP rilasciati ai Geometri iscritti a qualsiasi Collegio Provinciale.  
Necessaria frequenza 100% evento



Collegio Geometri e  
Geometri Laureati  
Provincia di Matera

## ISCRIVITI

[www.edicomeventi.com](http://www.edicomeventi.com)

