



«PROTEGGIAMO LE NOSTRE OPERE»

**Organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
c/o F.S.C. di Torino via Quarello 19 - Torino**

Ai professionisti Ingegneri partecipanti saranno attribuiti n. 3 CFP tramite l'Ordine degli Ingegneri di Torino

OBIETTIVI

L'evento formativo parte dall'illustrazione dei danni degli edifici nel caso di degrado dei sistemi impermeabili .
Le contestazioni più comuni che vengono mosse alle imprese di costruzione e ai tecnici della progettazione riguardano da sempre l'impermeabilizzazione.
Verranno presentate le più comuni tecniche, analizzandone pregi e difetti, consigliandone gli usi migliori e le diverse applicazioni, in base alle casistiche cui i progettisti si troveranno di fronte.
Verranno presentati i sistemi impermeabilizzanti liquidi e i più comuni errori in fase di progettazione e posa.

PROGRAMMA

14.30 – 14.35

Saluti ed introduzione a cura
.....

14,35-15,50 PERCHÉ REALIZZARE UNA CORRETTA IMPERMEABILIZZAZIONE

Relatore: Pat.Edile Marco Argiolas

- Danni, difetti e degrado dei sistemi impermeabili.
- Analisi dei metodi correttivi

15,50 -16,00 Caffè break

16,00 – 17,10 TECNOLOGIE PER IMPERMEABILIZZARE

Relatore: Ing. Antonio Miglietta

- dalla progettazione al cantiere
- sistemi impermeabilizzanti liquidi, soluzioni progettuali

17,10-17,30 Dimostrazioni pratiche

17.30 **Dibattiti e conclusioni**

