

# A SCUOLA DI INNOVAZIONE



## Dalla stesura del capitolato alla realizzazione dell'involucro in vetro



### OSPITALITÀ

La partecipazione è offerta da SAINT-GOBAIN GLASS e comprende: Docenza, documentazione, attestato partecipazione, caffè break e aperitivo



### SEDE DEL CORSO E CONTATTI

SAINT-GOBAIN GLASS ITALIA spa  
Via Ponte a Piglieri, 2  
56121 Pisa



### CREDITI FORMATIVI

4 CFP Architetti - Protocollo Generale  
CNAPPCRM-AOO\_Generale Prot.: 355 del 20  
Marzo 2018



### DATA INIZIO DEL CORSO

13 dicembre 2018 14:30



### MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Compilare il form di iscrizione al seguente link:  
<https://www.saint-gobain.it/academy-evento/2034>

## OBIETTIVI

Il corso ha l'obiettivo di fornire una corretta metodologia di approccio alla progettazione delle vetrate per gli involucri trasparenti degli edifici in condivisione con la platea dei partecipanti

## PROGRAMMA

### 14.30 DALLA STESURA DEL CAPITOLATO ALLA REALIZZAZIONE DELL'INVOLUCRO IN VETRO

- Definizione dei vetri di sicurezza da utilizzare secondo prescrizioni di norma
- Vetri ad alte prestazioni acustiche
- Individuazione della tipologia di vetro da utilizzare per il controllo solare, trasmittanza termica e trasmissione luminosa
- Tensioni di origine termica
- L'aspetto estetico e conformità dei prodotti

### 19.00 DIBATTITO E CHIUSURA LAVORI

## RELATORI

Vita Giuseppe