

# GRES PORCELLANATO ED APPLICAZIONI TECNICHE INNOVATIVE: **FACCIAE VENTILATE ED INCOLLATE, PAVIMENTI SOPRAELEVATI E SOLUZIONI OUTDOOR**

VENERDÌ 10 NOVEMBRE 2017 | ORE 15.30 - 19.30

Luogo del Seminario:  
**GELSOMINO**  
CERAMICHE

S.P. 58 Le Matine, Km 14 - Manfredonia (FG)

## PROGRAMMA

Registrazione \_\_\_\_\_ 15.30

Inizio **SEMINARIO** \_\_\_\_\_ 15.45

**IL GRES PORCELLANATO** \_\_\_\_\_ 15.45 - 16.45

Cosa è il gres porcellanato e quali le principali possibilità applicative.

**APPLICAZIONI TECNICHE GRES PORCELLANATO:** \_\_\_\_\_ 16.45 - 17.45

**FACCIAE VENTILATE ED INCOLLATE,  
PAVIMENTI SOPRAELEVATI**

La facciata è un sistema di rivestimento dell'edificio che offre molteplici vantaggi da un punto di vista architettonico, strutturale ed estetico.

Quali sono i vantaggi e come sfruttare questo sistema?

Break \_\_\_\_\_ 17.45 - 18.00

**IL GRES PORCELLANATO IN APPLICAZIONI OUTDOOR** \_\_\_\_\_ 18.00 - 19.30

Il gres porcellanato in 20 mm e spessore tradizionale si adatta a tutte le tipologie di spazio outdoor, sia in ambito pubblico che privato: patio, piscina, camminamenti, piazze, terrazze.

Quali sono le peculiarità ed i vantaggi estetici ed architettonici nell'applicazione di questo materiale?

Quali sono i nuovi sistemi architettonici di posa elevata in ambiti outdoor?

Termine **SEMINARIO** \_\_\_\_\_ 19.30

## RELATORE

**Graziano Ferrari**

Responsabile Mirage Engineering Department

**Davide Corsini**

Mirage Engineering Department

**www.mirage.it**