

## Seminario Tecnico

# IL SISTEMA INTEGRATO PER UNA PROGETTAZIONE COORDINATA

SOLUZIONI COSTRUTTIVE E  
CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI  
DEI SISTEMI A SECCO

**Mercoledì, 4 novembre 2015**  
**Ore 14.00**

MIB, School of Management  
Conference Hall Ferdinando  
L.go Caduti di Nassirya, 1 - Trieste

## PROGRAMMA

**ore 14.00**

REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

**ore 14.15**

INTRODUZIONE AI LAVORI

Pierfilippo Colombera - Area Manager - Fassa S.r.l.

### SALUTO DI BENVENUTO

Arch. Paolo Vrabec - Presidente Ordine degli Architetti PPC della  
Provincia di Trieste

Ing. Salvatore Noè - Presidente Ordine degli Ingegneri della  
Provincia di Trieste

**ore 14.30**

I SISTEMI A SECCO A BASE GESSO: I LORO COMPONENTI,  
LE DIVERSE TIPOLOGIE E I CAMPI APPLICATIVI.

Arch. Marco De Pieri e Arch. Andrea Vincenzi - Specialisti  
Assistenza Tecnica - Direzione Assistenza Tecnica - Fassa S.r.l.

**ore 16.00**

Pausa caffè

**ore 16.15**

PECULIARITÀ E PRESTAZIONI DEL SISTEMA A SECCO: PROTEZIONE  
PASSIVA DAL FUOCO E ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO.

Dott. Vincenzo De Astis - Responsabile Tecnico Linea Cartongesso -  
Direzione Ricerca e Sviluppo e Sistema Qualità - Fassa S.r.l.

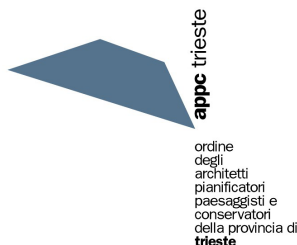
**ore 17.45**

DIBATTITO

**ore 18.00**

CHIUSURA LAVORI

Seminario Tecnico organizzato dall'**Ordine degli Architetti** e dall'**Ordine degli Ingegneri** della Provincia di Trieste con la sponsorizzazione di FASSA S.r.l.

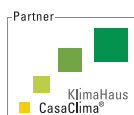


 ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI TRIESTE

### Informazioni tecniche:

Stefano Meriani - cell. 335 5996450

**FASSA  
BORTOLO**  
QUALITÀ PER L'EDILIZIA



**Fassa S.r.l.**  
Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)  
Tel. 0422 7222 - Fax 0422 887509  
[www.fassabortolo.com](http://www.fassabortolo.com)  
[congressi@fassabortolo.it](mailto:congressi@fassabortolo.it)