



## **INCONTRO TECNICO IL SISTEMA INTEGRATO FASSA BORTOLO PER UNA PROGETTAZIONE COORDINATA: COPERTURE PIANE - PROGETTARE IL SISTEMA IMPERMEABILE**

organizzato da Fassa S.r.l. in collaborazione con Ordine Architetti, PPC, Collegio Geometri e Geometri Laureati e Associazione dei Geometri della Provincia di Reggio Emilia

**Giovedì 10 Maggio 2018**  
**14.00 - 18.00**

presso **Sala Conferenze presso Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Reggio Emilia**  
Via A. Pansa, 1 - Reggio Emilia

### **ISCRIZIONI:**

Per i Geometri iscritti all'Albo di Reggio Emilia, iscrizione on-line dall'AREA RISERVATA sul portale [www.geometrire.it](http://www.geometrire.it)

Per i praticanti e Iscritti ad altri Collegi e/o ordini, inviare richiesta di iscrizione e-mail: [associazione@collegiogeometri.re.it](mailto:associazione@collegiogeometri.re.it) indicando nell'oggetto il titolo del Seminario e nel corpo della mail dati anagrafici completi, Codice Fiscale, Albo di appartenenza, Nr. iscrizione, telefono mobile.

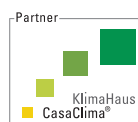
Per gli Architetti, iscrizione dal portale <https://imateria.awn.it/custom/imateria/>

### **CFP**

n° 2 CFP ai Geometri  
n° 4 CFP agli Architetti

**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)



## **PROGRAMMA**

**ore 14.00 - Registrazione e consegna materiale informativo**

**ore 14.15**

**PRESENTAZIONE AZIENDALE:  
IL SISTEMA INTEGRATO FASSA BORTOLO**  
Ettore Portesani - Area Manager - Fassa S.r.l.

**ore 14.25 - LEGAMBIENTE E LA RIQUALIFICAZIONE  
EDILIZIA: GUIDA ALL'ECOBONUS PER CONDOMINI  
DI QUALITÀ**

Francesco Brega - Responsabile Legambiente Civico 5.0 -  
Legambiente Onlus

**ore 14.50 - COPERTURE PIANE:  
PROGETTARE IL SISTEMA IMPERMEABILE**

*Il seminario si propone di individuare le diverse proposte tecniche per la corretta progettazione di una stratigrafia per coperture piane e di tutti quei dettagli tecnici necessari per poter eseguire e definire un lavoro a vera "regola d'arte".*

Arch. Mario Vincenzo Monardo

**ore 18.00 - Dibattito e conclusione**



Per informazioni tecniche contattare gli agenti Fassa Bortolo:

Fabio Manfredi - 389 9375677 • Cosimo Carrozzo - 348 3303093  
oppure [congressi@fassabortolo.it](mailto:congressi@fassabortolo.it)