

# Invito TECNICO - FORMATIVO

## Alla presentazione e visita di un cantiere al grezzo.



Da venerdì  
**7 novembre 2014**

ore 14,15

Sala riunione e Cantiere

Via Benedetto Marcello n°2

Pordenone

(Ogni incontro si svolgerà con l'adesione di 25-30 persone, le altre date saranno comunicate sulla base del numero dei partecipanti)

### PRESENTAZIONE

La EDIL Leca Spa da 45 anni produce componenti in calcestruzzo di argilla espansa "Lecablocco": blocchi da intonaco e facciavista con superfici lisce, splittate levigate, bocciardate e striate; con alte prestazioni d'isolamento termico, acustico, di resistenza al fuoco ed architettoniche.

Con questo incontro Tecnico-Formativo (organizzato dagli ordini degli Architetti ed Ingegneri e dai colleghi dei Geometri e Periti Laureati) l'Edil Leca Spa vuole presentare alle persone del settore un'abitazione CasaClima Classe Oro, realizzata con Muratura Portante Armata (Blocchi serie Lecablocco - Bioclima) e rivestimento a facciavista con blocchi di superficie levigata - spazzolata di colore bianco carrara, attraverso un approfondimento tecnico tramite i progettisti coinvolti nella progettazione e costruzione del fabbricato.

Nell'occasione dell'incontro Tecnico-Formativo saranno distribuiti:

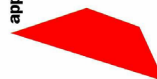
- Raccogliatore con la documentazione Edil Leca Spa
- I volumi:

- Murature di qualità in blocchi di calcestruzzo vibro compresso.
- Verifica di edifici in muratura Ordinaria e Armata.

**Edil Leca**

via Pontebbana 5  
33098 Valvasone (Pordenone)  
e-mail: murature@edilleca.com  
www.edilleca.com  
Tel. +39 0434 856 211

ape pordenone



ordine degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori della provincia di pordenone

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DI PORDENONE

COLLEGIO GEOMETRI  
E GEOMETRI LAUREATI  
PORDENONE

COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI E  
PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
PROVINCIA DI PORDENONE



Col patrocinio di:



### PROGRAMMA

- 14,15 **Benvenuto**
- 14,30 **Elementi di caratterizzazione del progetto architettonico.**  
Progettista architettonico  
Arch. Domenico Cecco - San Vito al Tagliamento (PN)
- 15,00 **Le murature portanti armate con blocchi in calcestruzzo d'argilla espansa Lecablocco.**  
Progettista strutture  
Ing. Fabio Braccini - Pordenone
- 15,20 **L'isolamento termico, le fonti passive di calore, l'impianto della ventilazione.**  
Progettista isolamenti ed impianti tecnici  
Ing. Renis Ridolfo - San Stino di Livenza (VE)
- 16,00 **Visita del cantiere.**  
(Adiacente alla sala riunione)  
I progettisti descriveranno le peculiarità della costruzione e saranno a disposizione per tutti gli approfondimenti tecnici formulati dai Presenti.

1 Credito Formativo Ordini Architetti PPC  
3 Crediti Formativi Ordini Ingegneri  
3 Crediti Formativi Collegio Geometri/Periti Industriali  
(in base ai regolamenti degli ordini/collegi)

