

LIVELLO
AVANZATO
INTERMEDIO
BASE ✓

Seminari Tecnici

MARTEDÌ 28 MAGGIO 2024 dalle 14:30 alle 18:30
Modalità: evento in presenza
Sala formazione ORDINE INGEGNERI CAGLIARI Via Tasso, 33

La progettazione degli edifici in muratura

14:30 - 15:30

**Muratura (portante, tamponamento) •
in laterizio, e nuove NTC 2018**

Ing. Emanuele Serventi Danesi Laterizi Spa

15:30 - 17:00

Esempio di progettazione integrata in laterizio •

Libero professionista da definire

17:00 - 18:00

**Risparmio energetico e sostenibilità: isolamento, comfort abitativo •
e analisi dei ponti termici. Prodotti e soluzioni offerte dall'industria**

Ing. Ciro Filippini Danesi Laterizi Spa

18:00 - 18:30

Requisiti acustici e comportamento al fuoco •

Ing. Emanuele Serventi Danesi Laterizi Spa

Ing. Ciro Filippini Danesi Laterizi Spa

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso. La disdetta deve avvenire unicamente tramite mail (info@formazioneoic.it) entro le 48 ore antecedenti l'inizio dell'evento. In tal caso verrà restituita al partecipante la quota versata mediante bonifico bancario. Nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti, pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata, né all'utilizzo della stessa come fondo per successivi eventi a pagamento.

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.

ORDINE
INGEGNERI
CAGLIARI

ORDINE
INGEGNERI
CAGLIARI

ORDINE INGEGNERI CAGLIARI
SCUOLA DI FORMAZIONE



Ordine dei
Periti Industriali
di Cagliari

Socio Aderente a SF_OIC

OBIETTIVI:

Seminario tecnico rivolto a tecnici operanti nel settore dell'edilizia e delle costruzioni per avvicinarsi e/o aggiornarsi sul tema della progettazione e realizzazione di edifici in muratura di laterizio, sia con struttura portante, sia con struttura in c.a. e tamponamento, con riferimento ai requisiti prestazionali richiesti in materia di sicurezza strutturale, efficienza energetica, acustica e protezione al fuoco con l'impiego di materiali affidabili, durevoli, ad elevata sostenibilità ambientale.

CREDITI FORMATIVI:

Il seminario riconosce **4 CFP**.

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

**CON IL CONTRIBUTO
INCONDIZIONATO DI:**

DANESI