Seminari | | | | | | | **Tecnici**

SCUOLA DI FORMAZIONE



Socio Aderente a SF OIC

MERCOLEDÌ 20 SETTEMBRE 2023 dalle 15:00 alle 18:00

Modalità: evento in presenza

SALA FORMAZIONE ORDINE INGEGNERI CAGLIARI Via Tasso, 33 - Cagliari

Design, sicurezza e comfort acustico

14:45 - 15:00

Registrazione partecipanti

15:00 - 15:15

Saluti e introduzione seminario

OBIETTIVI:

Il seminario affronta la progettazione dei controsoffiti e i come l'acustica può influenzare l'abitabilità degli ambienti.

CREDITI FORMATIVI:

Il seminario riconosce 3 CFP.

15:15 - 16:15

- Concetti generali di Acustica •
- Tempo di riverbero, isolamento e assorbimento acustico •

Ing. Francesco Bistrussu Commissione Acustica OIC, Libero Professionista

COSTI:

La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

16:15 - 17:15

- Norme Tecniche di inquadramento
 - CAM Criteri Ambientali Minimi •

17:15 - 17:30

Pausa

17:30 - 18:00

- Soluzioni Rockfon •
- Controsoffitti acustici con resistenza ai carichi da sfondellamento e al sisma · per scuole e soluzione per uffici. Referenza, soluzioni, ispirazioni

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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

DIRITTO DI RECESSO

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

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.

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

