

CORSO del 10/10/2018

APERTURA ISCRIZIONI DAL 21/09/2018 ore 9.30

La **scheda di preiscrizione** dovrà essere compilata esclusivamente dal seguente link:

http://www.ordineingegneri.fi.it/contents/evento_2018-10-10_CorsoScuoleScuola.php

Segreteria Organizzativa:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze

Viale Milton 65 - 50129 Firenze

e-mail: info@ordineingegneri.fi.it

Quota di partecipazione: € 25,00 + IVA 22% (totale € 30,50)

Ai sensi dell'art.10 della D.Lgs. 196/03 La informiamo che il trattamento dei dati personali qui indicati, effettuabile anche con l'ausilio di mezzi elettronici esterni, è diretto solo all'attività in questione.

L'iscrizione verrà confermata con il pagamento della quota di partecipazione che dovrà essere effettuato entro 48 ore dalla registrazione a mezzo versamento **bonifico presso Banca Passadore intestato a Ordine Ingegneri Firenze: IBAN IT70 H 03332 02800 000002210920, nella causale inserire: Corso scuole** La ricevuta del bonifico dovrà essere inviata a: info@ordineingegneri.fi.it

In caso di rinuncia alla partecipazione l'iscritto ha l'obbligo di darne comunicazione **almeno 4 giorni prima** dello svolgimento dell'evento.

In mancanza di tale comunicazione non verrà restituito la quota versata.

IL NUMERO MASSIMO DEI PARTECIPANTI E' 100

Agli ingegneri partecipanti saranno riconosciuti n° 4 CFP



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

Organizza

**SCUOLE CHE FANNO SCUOLA
SOSTENIBILITA', EFFICIENZA ENERGETICA E
SICUREZZA SISMICA NEGLI EDIFICI SCOLASTICI**

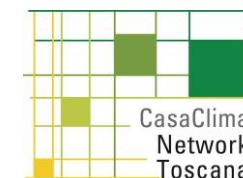
CORSO

presso:

AC Hotel Firenze

Via Bausi 5 – Firenze

con la collaborazione di:



10 OTTOBRE 2018

NON SARANNO RICONOSCIUTI CFP NE' RILASCIATI ATTESTATI A CHI FIRMERÀ IL REGISTRO D'INGRESSO DOPO L'ORARIO DI INIZIO DEGLI INTERVENTI PROGRAMMATI E QUELLO DI USCITA PRIMA DELL'ORARIO DI CONCLUSIONE INDICATO NEL PROGRAMMA E CHE NON SARÀ PRESENTE PER TUTTA LA DURATA DEL CORSO SARANNO RICONOSCIUTI CFP SOLO A COLORO CHE AVRANNO EFFETTUATO LA REGISTRAZIONE CON LE MODALITÀ INDICATE

c.f.v.

L'edilizia scolastica rappresenta un tema attuale e scottante per il nostro Paese. Saranno presentati alcuni aspetti fondamentali come il corretto approccio progettuale, l'efficienza energetica e la sostenibilità ambientale dei nuovi edifici scolastici, con case history di realizzazioni di eccellenza nella nostra provincia.

14.15 – Registrazione partecipanti

Ore 14:30

Saluti di benvenuto

Ing. Gianfranco Cataoli

Presidente Network Casa Clima Toscana

Ore 14.40

Introduzione alla sostenibilità.

Arch. Rosa Maria Filice

Esperto CasaClima e sicurezza nei cantieri

Il concetto di Sostenibilità alla luce degli ultimi eventi.

Norbert Lantschner

Esperto di sostenibilità ambientale, ideatore di Casaclima

L'approccio progettuale all'edificio scolastico.

Arch. Giuseppe Colucci

Progettista, titolare dello Studio Colucci & Partners

16,30 10 minuti di pausa

La sicurezza sismica nelle scuole: criteri progettuali per nuovi edifici e per il miglioramento degli edifici esistenti

Arch. Giovanna Rettore

Esperto di Sicurezza sismica

Il protocollo CasaClima School e la sua applicazione concreta in due scuole realizzate in Toscana. Case history

Ing. Mirko Giuntini

Consulente Energetico CasaClima Vicepresidente

Network CasaClima Toscana

Ore 19:00 – Test di apprendimento

Ore 19.10 - Saluti