

Seminario di formazione on-line

"Il Sistema Tetto: Normative, Innovazione e Sostenibilità (Progetto europeo LifeHerotile, C.A.M. e ciclo di vita dei prodotti E.P.D.)"

Parte 2

Il Consiglio Direttivo della Fondazione Geometri Ferraresi, in collaborazione con il Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Ferrara e la ditta Industrie Cotto Possagno S.p.a., ha deliberato l'organizzazione di un Seminario di formazione on-line dal titolo "*Il Sistema Tetto: Normative, Innovazione e Sostenibilità (Progetto europeo LifeHerotile, C.A.M. e ciclo di vita dei prodotti E.P.D.)*", della durata di 2 ore.

Il Seminario si svolgerà:

VENERDI' 12 GIUGNO 2020
(ore 14.30 - 16.30)

OBIETTIVI DEL SEMINARIO

Il Seminario si pone come obiettivo l'aggiornamento alle ultime normative che coinvolgono la progettazione degli edifici, in modo particolare per il tetto, ricerche progetti e prodotti sostenibili nel mondo delle costruzioni ed il loro impatto ambientale, la nuova metodologia di calcolo della prestazione di un sistema tetto, le nuove frontiere di analisi ed i risultati delle ricerche.

PROGRAMMA

Ore 14.20 **Registrazione partecipanti**

Ore 14.25 **Saluti di benvenuto e presentazione del seminario**

Geom. Daniela GOLDONI
Presidente Fondazione Geometri Ferraresi
Geom. Giulia BREVEGLIERI
Consigliere referente

Ore 14.30 **Inizio interventi**

Relatori:
Dott. Mario CUNIAL
Direzione Tecnica, Direzione Qualità R&D Industrie Cotto Possagno Spa
P. Min. Stefano BRISTOT
Responsabile del settore estrattivo e del servizio Qualità, Sicurezza, Ambiente Industrie Cotto Possagno Spa

PROGETTO LIFE HEROTILE: "HIGH ENERGY SAVINGS IN BUILDING COOLING BY ROOFTILES"

- Contesto mondiale ed europeo per la riduzione delle emissioni di CO2 Progetti LIFE;
- PROGETTO HEROTILE obiettivi e Partner;
- Progetto scientifico e progetto produttivo;
- Mock-up di studio e analisi scientifiche dei fenomeni e delle prestazioni delle nuove tegole comparate con altri materiali di copertura;
- Primi risultati di performance;
- Realizzazione di due tetti reali;
- Software SENSAPIRO: Software ENergy SAVings Pitched Roofs

Segreteria Organizzativa:

Fondazione Geometri Ferraresi

C.so Porta Reno 73

44121 Ferrara

Tel. 0532 765350/760019 Fax. 0532 761400

e-mail: fondazionegeomfe@collegiogeometri.fe.it

Ore 15.30 **IL RISPETTO DEI CRITERI AMBIENTALI MINIMI NEI PRODOTTI (C.A.M.) E IL CICLO DI VITA DEI PRODOTTI (E.P.D.)**

- Il SGI Qualità Ambiente e Sicurezza strumento per lo sviluppo dell'economia sostenibile;
- Decreto CAM 11/1/2017 e applicazioni;
- Lo studio Life Cycle Assessment a supporto della Dichiarazione Ambientale di Prodotto della tegola ventilata;
- Valutazione del ciclo di vita nelle fasi di Produzione, Costruzione, Uso, Fine vita.

Ore 16.30 **Chiusura lavori**

La partecipazione al seminario, come previsto dal nuovo Regolamento della Formazione Continua, prevede il rilascio di **n. 1 C.F. con presenza del 80%**.

Le adesioni al seminario dovranno pervenire esclusivamente on-line, attraverso il portale istituzionale www.collegiogeometri.fe.it - Area Formazione Professionale Continua, **entro e non oltre il 07.06.2020.**

Successivamente al termine delle adesioni, i partecipanti riceveranno una comunicazione a mezzo posta elettronica contenente le indicazioni e le modalità di collegamento alla piattaforma.

Il seminario si svolgerà al raggiungimento di minimo 25 partecipanti iscritti all'Albo, fino ad un massimo di 500.

Il seminario è a titolo GRATUITO per i geometri iscritti all'Albo Professionale ed al Registro Praticanti del Collegio di Ferrara ed all'ITS di Ferrara.

Per i Geometri di altri Collegi o altri professionisti la quota di partecipazione da corrispondere è pari ad € 10,00 (esente IVA) da versare tramite Bonifico Bancario (Codice IBAN: IT 85 T 05387 13005 000000011519 intestato a Fondazione Geometri Ferraresi) entro il 07.06.2020.

Per gli esterni la quota di partecipazione è pari ad € 10,00 + IVA 22%, da corrispondere entro il 07.06.2020 previa comunicazione alla Segreteria (fondazionegeomfe@collegiogeometri.fe.it).

Si raccomanda agli iscritti di comunicare tempestivamente le eventuali disdette, effettuando la cancellazione nell'area preposta.