

Scheda di iscrizione

IL NUOVO CODICE DI PRATICA

16 dicembre 2016 – Milano, ASSIMPREDIL ANCE Via S. Maurilio 21

Nome e Cognome

Funzione

Società

Indirizzo

Cap - Città

Tel. Fax. Cell.

e-mail

P.IVA

Data

Firma

Informativa ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 - Tutela della privacy. I dati personali raccolti con questa scheda sono trattati per la registrazione dell'iniziativa. I dati vengono trattati con modalità, anche automatizzate, strettamente necessarie a tale scopo. Il conferimento dei dati è facoltativo, ma serve per l'espletamento del servizio di cui sopra. Titolare del trattamento è AIE Servizi s.r.l. Potrà esercitare i diritti di cui all'articolo 7 del D.Lgs. n. 196/2003 (accesso, integrazione, correzione, opposizione e cancellazione) scrivendo ad AIE Servizi s.r.l., via S. Maurilio 25, 20123 Milano.

Consenso: Letta l'informativa, con la consegna della presente scheda consento al trattamento dei miei dati personali con le modalità e le finalità indicate nell'informativa stessa.

Firma

I dati personali raccolti con questa scheda possono essere trattati per l'invio di ulteriori informazioni sull'argomento oggetto dell'incontro o di comunicazioni di contenuto affine. In particolare, avendo comunicato il mio indirizzo e-mail ed il numero di telefax, consento all'utilizzo di questi strumenti al fine di ricevere informazioni da AIE Servizi srl.

Firma

data

IGLAE

L'IGLAE, Istituto per la Garanzia dei Lavori Affini all'Edilizia, costituito nel 1969, per iniziativa dell'ANCE, da imprese operanti nel campo delle impermeabilizzazioni, dell'isolamento termico, acustico ed antiumido, delle verniciature civili ed industriali, opera senza fini di lucro al fine di realizzare una qualificazione professionale delle imprese del settore.

PER INFORMAZIONI:

IGLAE – Istituto per la Garanzia dei Lavori Affini all'Edilizia
Segreteria tel. +39 (0) 6 84567 365 e-mail: info@iglae.it

ISCRIZIONE

Per motivi organizzativi, l'iscrizione è obbligatoria. La partecipazione al convegno è gratuita.

Per iscriversi è necessario inviare la scheda allegata entro e non oltre il 12 dicembre all'indirizzo e-mail:

m.mazzeo@assimpredilance.it Fax: 02.88129556

PER IL RILASCIO DEI CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

Iscritto all'Ordine di: _____
Numero Iscrizione ordine: _____
Albo territoriale: _____
Codice fiscale: _____

Per il solo riconoscimento dei CFP è previsto il versamento di un importo pari a €30,00 + IVA (oneri di segreteria).

Condizioni di pagamento: Il contributo di iscrizione deve essere effettuato tramite Bonifico bancario anticipato a: Unicredit Banca Agenzia Milano Edison IBAN IT 16 R 0200801775000100716115, intestato a A.I.E. SERVIZI S.r.l. via San Maurilio 25 – 20123 Milano | C.F.- P.I. 07646600150 | Causale: Il Nuovo codice di pratica IGLAE

MODALITA' DI ACQUISTO DEL CODICE DI PRATICA

- via internet sempre presso l'Editore Dario Flaccovio da ottobre 2016 sul seguente link:
<http://www.darioflaccovio.it/consolidamento-strutturale/1161-impermeabilizzazioni-coperture-continue-codice-di-pratica-iglae.html>
- su AMAZON da ottobre 2016



ANCE

MILANO
LODI
MONZA E BRIANZA



IGLAE PRESENTA IL CODICE DI PRATICA 2016: IL DOCUMENTO TECNICO DI RIFERIMENTO PER LA PROGETTAZIONE E L'ESECUZIONE DI SISTEMI IMPERMEABILI SECONDO LA REGOLA DELL'ARTE

Venerdì 16 dicembre 2016
Inizio ore 14
ASSIMPREDIL ANCE
via S. Maurilio 21 - Milano

con il patrocinio di ANCE

70 ANCE
1946 - 2016

ASSOCIAZIONE NAZIONALE
COSTRUTTORI EDILI

Codice di Pratica IGLAE

Il Codice di Pratica IGLAE sulle impermeabilizzazioni delle coperture continue è il documento tecnico di riferimento che fornisce le regole essenziali per la corretta scelta dei prodotti e materiali costituenti i sistemi di copertura impermeabilizzanti e per la loro corretta messa in opera.

Dopo 23 anni dalla sua pubblicazione (1ª edizione nel 1993 e 2ª edizione nel 2006), questa 3ª edizione del 2016 è stata resa più facilmente leggibile e consultabile anche grazie alla nuova grafica. Sono stati rivisti tutti i disegni presenti nelle vecchie edizioni, riguardanti i particolari esecutivi e le corrette metodologie di posa in opera degli elementi e strati, costituenti il sistema di copertura.

Sono state aggiunte circa 80 pagine riguardanti argomenti pratici per i professionisti del settore e chiari anche per tecnici non specializzati nel settore delle impermeabilizzazioni.

Vengono infatti riportate i criteri alla base delle possibili scelte progettuali (mescole, armature, sovrapposizione di elementi e strati, direzione di elementi e strati, metodologie di posa degli stessi, caratteristiche minimali dell'elemento di tenuta in funzione della sua destinazione d'uso, rifacimenti di coperture esistenti, stoccaggio dei materiali in cantiere, ecc.), con l'aggiunta di sintetiche tabelle di facile consultazione.

Nei vari argomenti trattati, sono state indicate, se esistenti, le normative UNI.

Sono inoltre state inserite, su specifica richiesta di chi svolge attività di consulenza/perizie, delle tabelle riguardanti le anomalie più ricorrenti che possono interessare le membrane impermeabili prefabbricate, l'aspetto dell'anomalia, la sua causa e la eventuale soluzione per eliminarla.

Un'appendice è stata dedicata al calcolo d'estrazione da vento, con specifico riferimento alla Norma Uni 11442, con esempi di calcolo, per la determinazione, a seconda del vincolo di contrasto scelto, dei fissaggi meccanici o del peso dello zavorramento.

In un'altra appendice è stata affrontata la problematica della corretta misurazione delle opere di impermeabilizzazione ai fini della contabilizzazione economica di un sistema di copertura (riferimento Norma UNI 10697), le condizioni generali della fornitura riguardo gli oneri spettanti alle Parti, le garanzie che devono essere rilasciate dall'applicatore e le loro limitazioni, le manutenzioni necessarie per il mantenimento in efficienza della copertura (riferimento Norma UNI 11540) e la validità delle garanzie date.

Il Codice di Pratica è un utile strumento destinato ai professionisti del settore delle impermeabilizzazioni: dai progettisti alle società di verifica a fini assicurativi, ai tecnici delle società di assicurazione per valutare la reale rischiosità dei sistemi impermeabili, ai periti assicurativi o di parte o nominati dal Tribunale o dalle stesse parti per poter comprendere le reali responsabilità in caso di contenzioso, ecc.

Fornisce indicazioni progettuali ed esecutive per progettare e realizzare sistemi impermeabili a "regola d'arte".



Programma

- 14.00** REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- 14.30** PRESENTAZIONE, SCOPI DELL'ISTITUTO E BREVI CENNI STORICI
Arch. Roberto Baessato, *Presidente IGLAE*
- 15.00** CONTENZIOSO IN EDILIZIA RIGUARDANTE I SISTEMI IMPERMEABILI
- Perché il Codice di Pratica IGLAE
 - Novità riguardanti la 3ª edizione 2016 e suo corretto utilizzo per progettare ed eseguire a "regola d'arte" sistemi impermeabili
 - Collegamenti normativi tra Codice di Pratica ed UNI
 - Esempi di progettazione ed esecuzione di coperture progettate e realizzate secondo Codice di Pratica
 - Corretto suo utilizzo nella progettazione e nell'esecuzione a regola d'arte di sistemi impermeabili
- Arch. Antonio Broccolino**
- 17.30** DIBATTITO
- 17.50** CONCLUSIONE DEI LAVORI

Crediti Formativi Professionali (CFP)

Ingegneri:

Il riconoscimento di 2 CFP al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Milano, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.

Architetti:

Evento in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano. Sono stati richiesti 3 CFP al CNAPPC.