



Seminario di formazione e aggiornamento

Canne Fumarie

Como, 18 aprile 2012

dalle ore 14.30 alle ore 18.00

c/o l' Opera Don Guanella - Via Tommaso Grossi 18 - Como

Informazione riguardante l'evento

Il Collegio dei geometri e dei geometri laureati in collaborazione con GBD di Villa Guardia organizza un seminario gratuito sulle canne fumarie.

Per una questione logistica, chi volesse prender parte al seminario è pregato di inviare il coupon sotto riportato alla Segreteria del Collegio entro e non oltre il 30 marzo 2012 anche a mezzo fax (031271287).

Il seminario attribuisce n° 3 crediti formativi (CFP) ai fini della "Formazione Professionale Continua" nel rispetto degli articoli 6, 8 e 11 del vigente Regolamento per la formazione professionale continua,

Il ritardo massimo consentito per l'ingresso è di minuti 15 (quindici)

Oltre il tempo massimo stabilito l'iscritto può partecipare all'evento ma non gli verranno riconosciuti i crediti formativi

E' obbligatoria la presenza dell'iscritto fino all'orario stabilito oppure dalla effettiva conclusione del medesimo pena il non riconoscimento dei crediti formativi

Programma

Illustrazione di tutte le possibilità di realizzazione e progettazione dei sistemi fumari (camini - canne fumarie collettive - collettori da fumo - condotti), il relatore illustrerà tutte le possibili configurazioni con esempi pratici nell'ambito delle normative.

UNI 7129

Nella parte terza della nuova UNI 7129-08 vengono trattati i sistemi " di scarico dei prodotti della combustione. Questa edizione porta molti cambiamenti tra cui: Intubamento su impianti di nuova costruzione; Chiarimenti sull'utilizzo del flessibile inox; Posizionamento terminali di scarico a tetto; Nuove quote di sbocco (abbaini e lucernari); Ulteriori limitazioni allo scarico a parete; Caratteristiche CE obbligatorie per la sicurezza di camini e canne fumarie

Costruzione Camini per Scarico Vapori di Cottura

Con la nuova 7129 è necessario considerare lo scarico dei vapori di cottura a tutti gli effetti come un camino per lo scarico dei prodotti della combustione. È necessario utilizzare dei prodotti idonei. Come dimensionare. Come costruire.

Combustibili solidi - Incendio Tetti Causato Da Canne Fumarie

La materia è molto importante in quanto si verificano continui incendi di tetti molto spesso a causa di canne fumarie installate non correttamente e di una loro lacunosa manutenzione. Durante l'incontro si parlerà delle modalità da adottarsi per scongiurare tali problemi.

Costruzione camini per caldaie a condensazione



COLLEGIO DEI GEOMETRI E DEI GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI COMO

Normative di riferimento; Dimensionamento; Tipologia di materiale da utilizzare; Smaltimento delle condense

Intubamento di camini e canne fumarie

Normative di riferimento; Conformazione camini intubati.

Rumorosità attraverso le canne fumarie

Quali sono i diversi tipi di rumorosità; Silenziatori (tipologia e funzionamento)

Approfondimento di eventuali quesiti e successivo dibattito

Il dibattito è la componente su cui maggiormente si confida al fine di indirizzare i temi trattati dal relatore verso il massimo interesse e concretezza dei partecipanti.

.....

Il sottoscritto Geom.....

iscritto al Collegio geometri e geometri laureati della provincia di Como al n.

comunica di voler partecipare al Seminario del 18 aprile 2012 sulle "Canne Fumarie"

data

Firma.....