



convegno:

## LA SICUREZZA DELLE CANNE FUMARIE

mercoledì 23 ottobre 2019

Collegio Periti Industriali di Udine, Via Grazzano 10 - Udine

### PROGRAMMA:

- **NUOVA UNI 10845** - i nuovi criteri di idoneità, funzionalità, integrità strutturale e tenuta, che si allineano all'attuale panorama impiantistico.
- **Nuova UNI 11278** - criteri di scelta della tubazione in acciaio inox da installare con generatori alimentati a combustibile liquido o solido; le nuove limitazioni relativamente alla tipologia di prodotti installabili, in particolar modo in merito ad apparecchi alimentati a biomassa e restrizioni in merito alla resistenza alla corrosione dei prodotti impiegati
- **Da tradizionale a condensazione** - tutte le nuove soluzioni relative alla riqualificazione degli impianti esistenti in abbinamento a fumi umidi ed in pressione positiva. Gli intubamenti con diametri molto contenuti così come nelle canne esterne, singole o collettive, anche in pressione positiva.
- **Facciamo chiarezza sullo SCARICO A PARETE - DL 102 04/07/2014** - Nell'ambito del recepimento della direttiva sull'efficienza energetica degli edifici, il DL 102 ha confermato che gli impianti termici installati successivamente al 31 agosto 2013 devono essere collegati ad appositi camini, canne fumarie o sistemi di evacuazione dei prodotti della combustione, con sbocco sopra il tetto dell'edificio alla quota prescritta dalla regolamentazione tecnica vigente. Nell'intervento si entra profondamente nel merito della materia analizzando le cinque eccezioni di scarico a parere e la loro applicabilità.
- **UNI 11528/14 - Caldaie a gas metano P>35 KW** - La normativa esprime i criteri base di conformazione e progettazione di sistemi fumari per impianti termici alimentati a gas metano di potenza > 35 kW, incluso il trattamento delle condense
- **Norma UNI 10683** - Come realizzare e mantenere un impianto fumario per stufe a pellet, legna e caminetti.
- **Combustibili solidi - Incendio Tetti Causato Da Canne Fumarie** - modalità da adottarsi per scongiurare tali problemi.
- **Rumorosità attraverso le canne fumarie** - Quali sono i diversi tipi di rumorosità; Silenziatori (tipologia e funzionamento)

### RELATORE:

per.ind. Andrea Mardegan

### DATA E SEDE:

Il convegno si terrà **mercoledì 23 ottobre 2019**, dalle ore 09.00 alle ore 13.00 (**registrazioni dalle 08.45 alle 09.00**) presso il Collegio Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Udine, in via Grazzano 10 - Udine (UD).

### COSTO:

Il convegno è gratuito, con iscrizione obbligatoria (50 posti disponibili).

### CREDITI FORMATIVI:

Ai periti industriali che parteciperanno all'evento, firmando i registri in entrata ed uscita, saranno riconosciuti 4 CFP.

### ADESIONI:

Chi fosse interessato a partecipare all'evento è pregato di inviare la Scheda d'iscrizione allegata all'indirizzo [apiu@periti-industriali.udine.it](mailto:apiu@periti-industriali.udine.it) **ENTRO E NON OLTRE MARTEDÌ 15 OTTOBRE 2019**

### Per informazioni:

Associazione APIU  
Tel. 0432 507991  
Fax 0432 507094  
[apiu@periti-industriali.udine.it](mailto:apiu@periti-industriali.udine.it)

in collaborazione con:



## MODULO D'ISCRIZIONE

da inviare **ENTRO E NON OLTRE MARTEDÌ 15 OTTOBRE 2019**

all'indirizzo [apiu@periti-industriali.udine.it](mailto:apiu@periti-industriali.udine.it)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_

tel. \_\_\_\_\_ cell. \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

iscritto al Collegio/Ordine \_\_\_\_\_ di \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

### CHIEDE

l'iscrizione al convegno **"La sicurezza delle canne fumarie"** che si terrà mercoledì 23 ottobre 2019, dalle ore 09.00 alle ore 13.00, presso il Collegio Periti Industriali di Udine, in via Grazzano 10 - Udine.

Data \_\_\_\_\_

FIRMA

\_\_\_\_\_