

SEMINARIO TECNICO - FORMATIVO IMPIANTI TERMICI

IMPIANTI TERMICI A BIOMASSA: LE NUOVE NORME UNI PER MANUTENZIONI E CONTROLLI DI EFFICIENZA ENERGETICA UNI 10389-2:2022 ANALISI DI COMBUSTIONE UNI 11859-1:2022 SICUREZZA DEI SISTEMI DI SCARICO

La Federazione Impianti di Confartigianato Imprese Firenze, in collaborazione con Wohler, per permettere alle imprese di capire e affrontare agevolmente tutte le innovazioni normativa e presentare le ultime soluzioni tecniche, propone un seminario tecnico-formativo gratuito, dal titolo:

IMPIANTI TERMICI A BIOMASSA: LE NUOVE NORME UNI PER MANUTENZIONI E CONTROLLI DI EFFICIENZA ENERGETICA

Il seminario intende approfondire i principali aspetti d'interesse per le imprese che operano, principalmente, nella manutenzione degli impianti termici a biomassa, facendo un punto sugli obblighi normativi e tecnici e sulle raccomandazioni operative connesse con questo tipo di attività.

Nel dettaglio gli argomenti trattati saranno i seguenti:

1. UNI 10389-2:2022
Operazioni preliminari, Misurazioni in opera, Calcolo del rendimento di combustione, Misurazioni di CO e NO.
2. UNI 11859-1:2022
Verifica e sussistenza dei requisiti di sicurezza dei sistemi di evacuazione dei prodotti della combustione (SEPC) degli impianti ad uso civile in esercizio alimentati a combustibile liquido e/o solido

L'incontro, nel rispetto delle misure di contenimento e contrasto alla diffusione del COVID-19, si svolgerà:

GIOVEDI' 09 GIUGNO 2022 alle ore 17:00

presso l'Auditorium di CONFARTIGIANATO IMPRESE FIRENZE

Via Empoli 27/29 – 50142 Firenze

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

PARTNER TECNICI

WÖHLER
ISTITUTO TECNICO