

**Confartigianato Torino Città Metropolitana e Confartigianato Imprese Piemonte** dopo l'apprezzato convegno svoltosi lo scorso 8 febbraio a Torino in materia di "IMPIANTI TERMICI E RISANAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA: OBBLIGHI E RESPONSABILITÀ DEGLI INSTALLATORI E MANUTENTORI NEGLI SCENARI ATTUALI E FUTURI IN PIEMONTE", vogliono continuare nel loro intento di contribuire a fornire agli installatori e ai manutentori di impianti termici, ai bruciatoristi e ai frigoristi associati, nozioni tecniche e informazioni utili per arricchire il loro bagaglio professionale e le loro competenze, in un contesto caratterizzato da una continua evoluzione tecnologica e da costanti modifiche normative, nazionali e regionali.

Per queste ragioni, le **Associazioni piemontesi di Confartigianato** hanno organizzato una serie di corsi di formazione presso le varie strutture associative che avranno come momento di chiusura un seminario organizzato il prossimo 16 novembre a Torino in occasione di Restructura.

Nel riportare i diversi moduli formativi e le relative docenze, ci preme evidenziare che nella loro organizzazione si è cercato di rafforzare il più possibile l'offerta formativa, chiamando come docenti **i più alti profili oggi esistenti sul mercato**, e di contenere i costi, per consentire un'agevole partecipazione da parte delle imprese.

Invitiamo, pertanto, tutte le imprese interessate a prendere contatto con i referenti delle rispettive Associazioni, indicati al fondo di questa pagina, per aderire ai moduli formativi che riterranno utili. I corsi sono limitati a un numero di 35 partecipanti per consentire al massimo l'interlocuzione tra corsista e docente e attivati in presenza di un numero minimo di partecipanti (circa 15). Per specifici casi, indicati nel programma, potrà essere prevista una partecipazione più estesa.

Al termine dei singoli corsi verrà rilasciato un attestato di partecipazione.



Per informazioni e adesioni:  
**Confartigianato TORINO | Davide Testera | Tel .011.50.62.155 | E-mail : [formazione@confartigianatotorino.it](mailto:formazione@confartigianatotorino.it)**

Docente	Argomenti trattati	Sede svolgimento	Data e orario
<p><b>German Puntscher</b>  <i>Amministratore delegato  WOEHLER Italia</i></p>	<p>Verifiche degli impianti termici e loro canne fumarie:  - le nuove norme impianti UNI 7129, UNI 10683 e canne fumarie UNI 10845  - cenni sulle responsabilità e come minimarle  - analisi di combustione sulle caldaie a gas UNI 10389  - analisi di combustione e polveri sulle stufe e caldaie a pellet e legna DIN 4792  - verifica del rigurgito fumi in ambiente UNI 10845  - misura del tiraggio UNI 10845  - controllo tenuta scarico fumi e canne fumarie UNI 10845  - video ispezione e pulizia UNI 10845/10847</p>	<p><i>Confartigianato Torino  (Via Fréjus 106, 10139 Torino)</i></p>	<p><b>Giovedì 14/6/2018 ore 15/18</b></p> <p><i>(Per tale corso la possibilità di partecipazione è estesa a 50 corsisti)</i></p>
<p><b>Daniele Vecchi</b>  <i>Xenex s.a.s.</i></p>	<p>- DM 37 per i termoidraulici e la nuova Delibera 40/14  - UNI 10738 per la dichiarazione di rispondenza  - UNI 10683: Generatori di calore alimentati a legna o altri biocombustibili solidi - Verifica, installazione, controllo e manutenzione  - UNI 7129: Installazione per gli impianti alimentati a gas combustibile a uso domestico e similari</p>	<p><i>Confartigianato Torino  (Via Fréjus 106, 10139 Torino)</i></p>	<p><b>Giovedì 28/6/2018 ore 9/13</b></p>
<p><b>Edoardo Riccio</b>  <i>Coordinatore giuridico Centro Studi Nazionale ANACI</i></p>	<p>La contabilizzazione del calore e i sistemi di termoregolazione.  La figura del terzo responsabile.</p>	<p><i>Confartigianato Torino  (Via Fréjus 106, 10139 Torino)</i></p>	<p><b>Martedì 26/6/2018 ore 14/18</b></p>
<p><b>Antonio Oddo</b>  <i>Studio Associato  Oddo-Lora-Gabriele</i></p>	<p><b>Impianti a regola d'arte: le Dichiarazioni di Conformità e di Rispondenza</b></p>	<p><i>Lingotto OVAL - sala Gropius  (in occasione di Restructura)</i></p>	<p><b>Venerdì 16/11/2018 ore 10/13</b></p>