

CORSI MDL 2018/2019

FORMAZIONE

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE – TECNICO IMPIANTI TERMICI

OBIETTIVI e FIGURA PROFESSIONALE

Il Tecnico Impianti Termici interviene con autonomia nel presidio del processo dell'impiantistica termica attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. Potrà svolgere attività di installazione e manutenzione degli impianti termici e degli approvvigionamenti, di valutazione e documentazione di conformità, con competenze di diagnosi tecnica e di rendicontazione tecnico/normativa ed economica delle attività svolte.

Percorso svolto in collaborazione con i professionisti della U.P.I.L.G. (Unione Principali Idraulici Lattonieri Gasisti).

DESTINATARI

Giovani e Adulti (> 18 anni) non occupati con qualifica o diploma. Nel gruppo classe avranno precedenza gli utenti con percorsi di formazione coerenti. Percorso gratuito finanziato dal FSE.

DURATA e ORARIO

600 ore tra gennaio e giugno 2019, di cui 200 di stage. Orario diurno dal lunedì al venerdì. Frequenza obbligatoria, assenze massime consentite pari ad 1/3 delle ore complessive.

CONTENUTI DELLA FORMAZIONE

Orientamento e Pari opportunità, Informatica, Sostenibilità ambientale.
Gestione organizzativa del lavoro, gestione della clientela, contabilità e gestione d'impresa, progettazione di impianti termo-idraulici, collaudo di impianti termo-idraulici.

VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI E CERTIFICAZIONE

Esame teorico e pratico con commissione di valutazione esterna per il rilascio del certificato di specializzazione.

[PER INFO >> info.torino@filosformazione.it](mailto:info.torino@filosformazione.it) – 011.739.64.53

TECNICO IMPIANTI TERMICI

Corso di Specializzazione

600 ore comprensivi di 200 ore di Stage (durata annuale)

Rivolto a	Percorso per giovani e adulti (età maggiore o uguale a 18 anni) non occupati
Scolarità richiesta	Scuola secondaria di II grado, qualifica professionale o diploma professionale
Prerequisiti	Obbligo scolastico assolto 6.1.3.6 - Idraulici e posatori di tubazioni idrauliche e di gas 6.1.3.6.1 - Idraulici nelle costruzioni civili 6.1.3.6.2 - Installatori di impianti termici nelle costruzioni civili
Sbocchi professionali	35.30 - Fornitura di vapore e aria condizionata 36.00 - Raccolta, trattamento e fornitura di acqua 43.22 - Installazione di impianti idraulici, di riscaldamento e di condizionamento dell'aria
Certificazione	Al termine verrà rilasciato il certificato di Specializzazione , corrispondente al Livello Europeo EQF 4. Viene rilasciato da Regione e Province al termine di percorsi di specializzazione successivi all'ottenimento di qualifica professionale, diploma professionale o diploma di scuola secondaria di II grado. Al termine del percorso è previsto una prova d'esame con commissione esterna.
Attività preliminari o selezione	Colloquio orientativo motivazionale
Obiettivi del corso	Il Tecnico impianti termici interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo al presidio del processo dell'impiantistica termica attraverso la partecipazione all'individuazione delle risorse, l'organizzazione operativa, l'implementazione di procedure di miglioramento continuo, il monitoraggio e la valutazione del risultato, con assunzione di responsabilità relative alla sorveglianza di attività esecutive svolte da altri. La formazione tecnica nell'utilizzo di metodologie, strumenti e informazioni specializzate gli consente di svolgere attività relative all'organizzazione delle attività di installazione e manutenzione degli impianti termici e degli approvvigionamenti, alla valutazione e documentazione di conformità/funzionalità generale degli impianti, con competenze di diagnosi tecnica e di rendicontazione tecnico/normativa ed economica delle attività svolte.
Contenuti del corso	Fase Integrativa Accoglienza – Orientamento, Pari Opportunità e non discriminazione, Tecnologie informatiche, Elementi per la sostenibilità Fase Professionalizzante Sicurezza sul lavoro, Gestione organizzativa del lavoro, Gestione della clientela, Contabilità e gestione d'impresa, Progettazione di impianti termo-idraulici, Collaudo di impianti termici
Scadenza iscrizioni	Termine ultimo per le iscrizioni: fino ad esaurimento posti e/o avvio corso
Periodo	Da Gennaio 2019 a Giugno 2019 con frequenza obbligatoria
Orario	Diurno - Frequenza obbligatoria per un impegno di circa 30 ore settimanali. Monte ore di assenza massimo pari ad 1/3 delle ore totali.
Sede operativa	Torino • corso Grosseto, 194 • 10148 Torino
Documenti necessari	Certificazione di qualifica, diploma professionale o diploma di Stato, Codice fiscale e Carta d' Identità. Permesso di soggiorno (se cittadino straniero), 2 Foto tessera. La domanda dovrà essere presentata su apposito modulo da ritirare presso la nostra sede operativa
Data creazione	20 novembre 2018 - Rev. 01 - Scadenza Marzo 2019