



Agenzia Formazione Professionale FILOS FORMAZIONE

Direttore: GIORGIO GENTI

Corsi triennali: (1) OPERATORE TERMO IDRAULICO

CONTATTI E RIFERIMENTI

Sede: corso Grosseto 194

Tel. 011 7396453

e-mail: info.torino@filosformazione.it sito web: www.filosformazione.it

ASPETTI ORGANIZZATIVI

Criteri/modalità di ammissione alle classi prime	Ordine cronologico di iscrizione on line Colloquio orientativo-motivazionale in caso di esubero dei posti disponibili
Numero medio di studenti nelle classi prime	21
Numero di ore di lezione alla settimana	28
Orario settimanale (mattino, pomeriggio, sabato...)	Tutte le mattine dal lunedì al giovedì dalle 8.30 alle 14.30, il venerdì dalle 8.30 alle 12.30
Durata delle ore di lezione	60 minuti

CARATTERISTICHE DEI CORSI					
PERCORSI	Materie caratterizzanti	Stage (durata, tipologia...)	Continuazione con IV anno ¹	Continuazione in percorsi statali ²	Altre informazioni
OPERATORE TERMO IDRAULICO	IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO DISEGNO EDILE TECNOLOGIA DEI SISTEMI LABORATORIO TERMOIDRAULICO SALDATURA	300 ORE AL TERZO ANNO DEL PERCORSO	Sì SE MAGGIORENNI, ANCHE CORSO DI SPECIALIZZAZIONE TECNICO IMPIANTI TERMICI	NO	

¹ Dopo il conseguimento della qualifica, è possibile frequentare un **quarto anno di specializzazione** e ottenere il *diploma professionale* valido per il mondo del lavoro

² Dopo il conseguimento della qualifica, è possibile frequentare altri due/tre anni in una **scuola superiore** e ottenere il *diploma* utile per l'iscrizione all'università

AULE E LABORATORI

PERCORSI	Descrizione
AULA FRONTALE	Aule dotate di pc, videoproiettore, webcam e casse audio
LABORATORIO	Il laboratorio di termoidraulica e saldatura è composto da 15 postazioni di lavoro con morsa per tubi, 18 pannelli per la predisposizione di impianti termoidraulici con allacciamento al carico e scarico dell'acqua, 8 postazioni per saldatura ossiacetilenica fissa e/o carrellabile e