

Dopo la terza media?

Percorso triennale di istruzione e formazione professionale per **OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI**

Agli studenti che abbiano superato la scuola secondaria di primo grado la **SCUOLA EDILE DI IMPERIA** offre un percorso di studi che porta alla **Qualifica triennale di OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI** qualifica di valenza nazionale ed europea.

Il percorso si articola in tre anni, durante i quali ciascun ragazzo ha modo di sperimentare in cantiere tutte le possibilità connesse all'attività termoidraulica (impianti termici, solari termici, idraulici, di condizionamento, apparecchiature igienico sanitarie)

L'orario scolastico è articolato in sei ore al giorno, dal lunedì al venerdì e la frequenza al corso garantisce l'assolvimento dell'obbligo scolastico.

SCUOLA EDILE TI FORNISCE GLI STRUMENTI PER PREPARARTI AL TUO FUTURO PROFESSIONALE: dispense, materiali didattici vari, indumenti da lavoro e dispositivi di protezione individuale, attrezzature da lavoro e macchinari per esercitazioni.

SCUOLA EDILE AL PASSO CON LE NUOVE TECNOLOGIE: potrai acquisire conoscenze specifiche su materiali, tecniche e processi di lavorazione che garantiscono l'efficienza energetica.

CON IL CONSEGUIMENTO DELLA QUALIFICA PROFESSIONALE POTRAI:

trovare occupazione in imprese del settore termoidraulico;

continuare la tua formazione frequentando un quarto anno per conseguire il **diploma di TECNICO DI IMPIANTI TERMICI** o frequentare Istituti Superiori coerenti con il tuo percorso di studi per conseguire il **diploma di istruzione secondaria superiore.**

Agevolazioni alla frequenza:

Rimborso spese di viaggio casa-scuola(treno, bus)

SCUOLA EDILE PREMIA IL TUO IMPEGNO:

Borse di studio per gli allievi più meritevoli

Per informazioni

S.E.I. - C.P.T.

Via Privata Gazzano, 24 – 18100 Imperia

Tel. 0183/710947 – fax 0183/764849

internet: www.scuolaedile.imperia.it

email: formazione1@scuolaedile.imperia.it

PIANO FORMATIVO

ATTIVITÀ	Ore I° anno	Ore II° anno	Ore III° anno
Asse linguaggi italiano inglese francese	110	110	100
Asse storico sociale storia/geografia ed. cittadinanza religione economia/diritto	80	80	70
Asse matematico matematica geometria	80	70	70
Asse scientifico e tecnologico scienze fisica/chimica informatica	140	110	100
Area tecnico professionale disegno tecnico tecnologia programmazione e controllo lavori sicurezza Attrezzature tecniche esercitazioni pratiche	430	310	300
Attività motorie	25	25	25
Stage aziendale	---	160	200
LARSA laboratori di recupero e sviluppo apprendimenti	125	125	125
TOTALE	990	990	990