



OPERATORE DI IMPIANTI TERMIDRAULICI



FORMA
ENTE FORMAZIONE PROFESSIONALE

Corso Operatore di impianti termo-idraulici



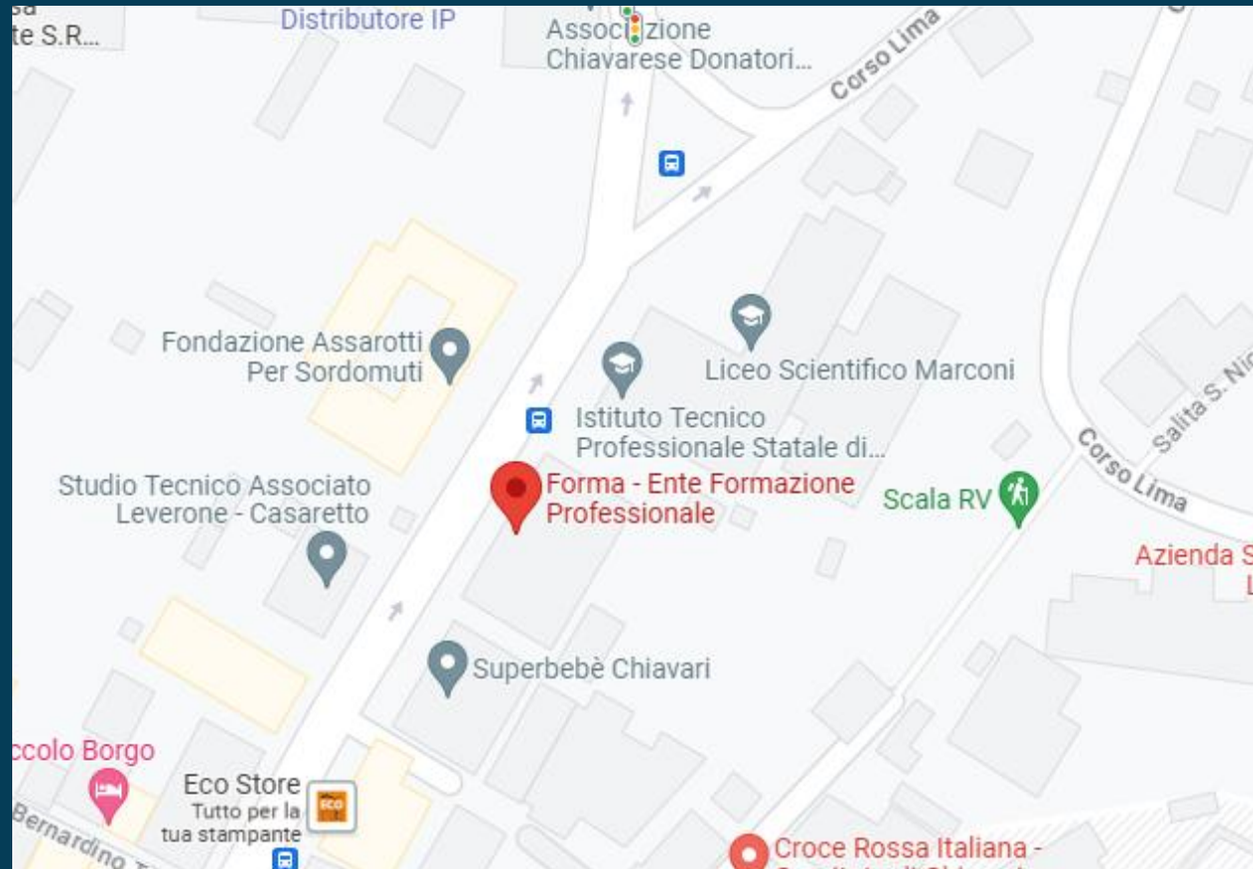
Il percorso triennale gratuito garantisce ai ragazzi in uscita dalla scuola media l'assolvimento del diritto/dovere alla formazione, l'acquisizione di una qualifica e la preparazione per svolgere una professione.

Titolo di studio rilasciato

Al termine del corso gli allievi sosterranno l'esame per il conseguimento della qualifica per **"OPERATORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI"** valida su tutto il territorio nazionale e Unione Europea.



DOVE SIAMO



FORMA - Viale Millo, 9 - 16043 - Chiavari (GE) - Tel 0185/306311
www.enteforma.it - info@enteforma.it

...DOPO IL TRIENNIO?



IV ANNO DIPLOMA TECNICO PROFESSIONALE

Frequentare presso Ente FORMA il IV anno per il conseguimento del Diploma tecnico professionale.



MONDO DEL LAVORO

La qualifica rilasciata permette, al termine del triennio il diretto inserimento professionale e la spendibilità, nel mondo del lavoro, delle certificazioni e dei titoli acquisiti.

E DOPO IL IV ANNO?

Percorso di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTS) - V ANNO
TECNICHE DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI IMPIANTI CIVILI E INDUSTRIALI A
BASSO IMPATTO AZIENDALE CON UTILIZZO DI FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI



ISTRUZIONE SECONDARIA DI SECONDO GRADO

E' possibile passare al sistema scolastico per ottenere un diploma di scuola secondaria superiore.

Caratteristiche del percorso

UN APPROCCIO PRATICO

Didattica di laboratorio e in ambiente lavorativo prevalente rispetto alla didattica d'aula, pur garantendo una adeguata preparazione di base.

FLESSIBILITA' E PERSONALIZZAZIONE

Possibilità di raggiungere le competenze attese secondo le capacità, i livelli di maturazione e gli stili di apprendimento individuali.
Sportello psicologico di supporto agli allievi e alle famiglie

Caratteristiche del percorso

PROGETTI DI MOBILITÀ TRANSNAZIONALE

Per l'approfondimento delle lingue straniere e il confronto con diversi interlocutori raccogliendo testimonianze e prassi preziose dalle aziende del settore termo-idraulico



STAGE/ALTERNANZA NEL 2°, 3° E 4° ANNO

A partire dai 15 anni formazione in contesto lavorativo (STAGE) presso aziende del settore termoidraulico (200 ore nel II anno, 245 nel III anno, 495 ore nel IV anno)

Caratteristiche del percorso

ACCOGLIENZA / ORIENTAMENTO	Colloqui individuali Bilancio delle competenze Orientamento
LABORATORIO CAPACITÀ PERSONALI	Lavori di gruppo Sviluppo capacità motorie e attività sportive, LARSA (recupero-approfondimento degli apprendimenti)
AREA PROFESSIONALE	Laboratorio di impiantistica termo-idraulica, saldatura e frigo tecnica Laboratorio di tecnologia e informatica
ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO ASSE MATEMATICO	Informatica, Scienze, Matematica, Scienze motorie
ASSE DEI LINGUAGGI ASSE STORICO-SOCIALE	Lingua italiana, lingua inglese, Educazione Sociale e del Lavoro, Educazione civica, Storia, Diritto ed Economia Religione cattolica
TIROCINIO FORMATIVO	Secondo Anno: 200 ore Terzo Anno: 245 ore