



UNIVERSITÀ  
POLITECNICA  
DELLE MARCHE



SONO APERTE LE ISCRIZIONI AL CORSO GRATUITO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE PER

# INSTALLATORE/MANUTENTORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI

Cod. 1086436

Finanziato dalla Regione Marche con D.D.P.F. n.817 del 29/09/2022 cod. 1086436 POR Marche FSE 2014/2020, Asse 3 P.I 10.3 – Avviso Pubblico “Lotti di Formazione Professionale” e approvato dalla Regione Marche con D.D.P.F. n. 70/IFD del 30/01/2020 e DDS n. 817/FOAC del 26/09/2022

## FINALITA' DEL CORSO E FIGURA FORMATA

Il corso professionale è finalizzato al conseguimento di qualificazione corrispondente ad un intero profilo: denominazione profilo 124000 “installatore /manutentore di impianti termoidraulici” (EQF 4 -500 ore). Questo profilo realizza le tracciature, rimuove eventuali impianti preesistenti ed effettua l’installazione dei diversi componenti dell’impianto, effettuando le prove di collaudo e verifica di funzionamento in sicurezza e provvedendo al rilascio dei documenti /certificazioni secondo la normativa vigente. Inoltre realizza interventi di ordinaria e straordinaria manutenzione effettuando una diagnosi, a partire dal rilevamento del malfunzionamento, fino ad azioni riparazione o ripristino dell’impianto stesso. Generalmente svolge la propria attività in contesti organizzativi di piccole dimensioni, cooperando con colleghi, rapportandosi con responsabili e soggetti terzi.

## DESTINATARI E REQUISITI

Il corso, **COMPLETAMENTE GRATUITO**, è rivolto a **n.15 partecipanti** (con la possibilità di ammettere fino a 3 uditori) i residenti o domiciliati nella Regione Marche, di età compresa tra i 18 anni e i 64 anni e che non partecipano a percorsi di Istruzione (indipendentemente dalla loro condizione occupazionale, genere, classe di età e cittadinanza). Essendo il percorso finalizzato al rilascio del Livello di qualificazione EQF 4, i candidati dovranno essere in possesso di esperienza lavorativa non coerente o irrilevante con il percorso formativo.

## PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda di partecipazione è reperibile sul sito internet [www.confindustria.pu.it](http://www.confindustria.pu.it) e redatta con allegato, pena esclusione:

- Copia documento d’identità
- CV aggiornato firmato in originale e redatto esclusivamente utilizzando il modello denominato “Modello Curriculum” scaricato dal sito.

La domanda di partecipazione, debitamente compilata sottoscritta e completa di allegati, **dovrà pervenire entro e non oltre il 25/01/2023** tramite una delle seguenti modalità:

- **Posta raccomandata A/R (non farà fede il timbro postale) al seguente indirizzo: Assindustria Consulting Srl, Via Curiel, 35, 61121 Pesaro (PU). Sulla busta dovrà essere specificata la denominazione del corso e il numero del progetto 1086436.**
- **Consegnata a mano** presso Assindustria Consulting Srl – Via Curiel, 35, Pesaro (PU)
- **Inviata per mail al seguente indirizzo: [formazione@assindustriaconsulting.it](mailto:formazione@assindustriaconsulting.it)**

## SELEZIONI

Nel caso in cui la richiesta di candidature superi il numero di posti disponibili si procederà alla selezione come previsto da D.G.R. Regione Marche n. 19/2020, fermo restando l’accertamento dei requisiti d’entrata da parte dell’Ente Gestore. La prova di selezione, in conformità a quanto stabilito da suddetta D.G.R., prevede una prova scritta/pratica. (Questionario di valutazione delle competenze individuali, di base e psico-attitudinali) e una prova orale (aspetti motivazionali).

I candidati, muniti di documento di riconoscimento, dovranno presentarsi per la prova di selezione **Martedì 31/01/2023 alle ore 9:30** presso la sede

di Confindustria Pesaro Urbino, Via C. Cattaneo, 34- Pesaro. Il presente avviso vale come convocazione ufficiale per i candidati che hanno fatto domanda e non hanno ricevuto altra comunicazione. La mancata presentazione alla selezione farà perdere ogni diritto di partecipazione al corso.

## DURATA, SEDE E MODALITA' DI SVOLGIMENTO

Il corso avrà durata di 500 ore così articolate: 134 ore in aula, 166 ore in laboratorio, 200 ore di stage ed 8 ore di esame finale.

**Inizio corso: 6 febbraio 2023**

**Sede: Pesaro Istituto Benelli-**

Il corso è in presenza, salve eventuali disposizioni sopravvenute a seguito dell’evoluzione dell’emergenza epidemiologica Covid-19.

## SINTESI DEL PROGRAMMA DIDATTICO

- ✓ Accoglienza. Bilancio delle competenze semplificato e orientamento (4 Ore)
- ✓ Disegno tecnico ed elementi di termoidraulica (36 Ore)
- ✓ Installazione dell’impianto termoidraulico (90 Ore)
- ✓ Manutenzione dell’impianto termoidraulico (80 Ore)
- ✓ Verifica e collaudo dell’impianto termoidraulico (30 Ore)
- ✓ Gestione del cliente (40 Ore)
- ✓ Sicurezza sul lavoro (16 Ore)
- ✓ Stage (200 Ore)
- ✓ Orientamento finale e ricerca attiva del lavoro (4 Ore)
- ✓ Esame finale (8 Ore)

## INDENNITA' DI FREQUENZA

Nel periodo di svolgimento dello Stage a coloro i quali svolgeranno almeno 7 ore di stage sarà riconosciuto il buono pasto.

## TITOLO RILASCIATO

Al termine del percorso, agli allievi che avranno frequentato almeno il 75% del monte ore previsto e avranno superato l’esame finale, sarà rilasciato l’**ATTESTATO DI QUALIFICA Profilo Professionale “INSTALLATORE/MANUTENTORE DI IMPIANTI TERMOIDRAULICI” Livello EQF 4**. Verrà altresì rilasciato, in relazione ai contenuti previsti nel Mod. “Sicurezza sul lavoro” il seguente attestato: *Attestato di Frequenza per la “Formazione Generale (4 ore) e Formazione Specialistica (12 ore) Aziende alto Rischio.*

## PER INFORMAZIONI

**ASSINDUSTRIA CONSULTING SRL**

Paolo Cioppi – tel. 0721383219 – [p.cioppi@assindustriaconsulting.it](mailto:p.cioppi@assindustriaconsulting.it)  
Nicole Spinaci- tel. 0721383246- [n.spinaci@assindustriaconsulting.it](mailto:n.spinaci@assindustriaconsulting.it)

