
OPERAIO IDRAULICO

Id Offerta: 511841086

Data: 11-10-18

Localita': VERONA

Area Funzionale: Altro/Operai/Artigiani/Meccanici

Retribuzione: non specificato

Altre info:

Tipologia: Offerta di lavoro

N.Posti: 1

Contratto: Assunzione a tempo indeterminato

Orario: Full Time

Settore: Ecologia - Termotecnica - Energia - Idraulica (sanitari/arredobagno)

Dettaglio Offerta

Requisiti: Siamo un'azienda termoidraulica in provincia di Verona in un territorio compreso tra le due provincie di Verona e Vicenza. Siamo presenti da oltre 20 anni nel territorio dove abbiamo realizzato un punto verde al risparmio energetico che rappresenta un luogo dove i clienti trovano delle risposte professionali alle domande di risparmio, benessere e confort che possono ottenere nella loro abitazione ma in cui regna ancora oggi un clima di confusione. Ci occupiamo di consulenza, installazione e post vendita di impianti termo-sanitari con un orientamento alla combinazione di tutte le fonti rinnovabili. Siamo prevedendo un ampliamento dell'organico e pertanto stiamo cercando di conoscere persone che desiderano lavorare in un settore come quello delle rinnovabili che hanno voglia di avere a disposizione una formazione pratica e tecnica che permetta di acquisire delle competenze sempre in linea con l'evolversi della tecnologia. L'annuncio si rivolge per questo a persone che si occupano di idraulica o di assistenza da qualche anno che sono già in possesso delle tecniche di base del lavoro termoidraulico ma che hanno la voglia di lavorare in un ambiente in cui lo spazio all'autonomia è un elemento importante. Essendo la nostra azienda rivolta al cliente privato ogni lavoro viene progettato, realizzato, seguito non meccanicamente ma seguendo le esigenze del cliente. La capacità di abbinare al lavoro anche un rapporto personale con il cliente contraddistingue la nostra realtà e questo è possibile con un lavoro sia individuale che di squadra. Siamo anche disponibili a creare delle collaborazioni continuative con artigiani autonomi.