

Prendersi cura degli impianti: intervista a Marco Guerra di Erre.Gi.A



Marco Guerra è un professionista che ha fatto della manutenzione degli impianti termici e dell'assistenza tecnica ai clienti la sua missione, che insieme a una solida cultura del lavoro contribuisce a realizzare il proprio sogno.

Chi è Marco Guerra. Marco Guerra: ho iniziato a lavorare in questo settore a quindici anni, nonostante la mia ambizione iniziale fosse seguire le orme di mio padre come muratore. Sotto suo consiglio, e con una certa decisione da parte sua, ho iniziato a lavorare nell'impiantistica come aiutante pur di imparare bene il mestiere.

Di cosa si occupa Erre.Gi.A. Marco Guerra: come attività principali svolgiamo sia installazione che assistenza tecnica di impianti di climatizzazione, sistemi ibridi, riscaldamento a biomassa e solare termico.

La squadra. Marco Guerra: oggi ho tre dipendenti fissi in ufficio, mentre fino a qualche mese fa eravamo in sette a lavorare fuori sede. Poi per una serie di vicissitudini prevalentemente attitudinali e professionali ho preferito ridurre la squadra.

L'attività quotidiana e le problematiche principali. Marco Guerra: la richiesta di intervento e una prima verifica dei problemi passano chiaramente prima da una telefonata, solo pochi clienti contattano me direttamente.

Solare termico e fotovoltaico. Marco Guerra: il fotovoltaico ha preso il posto del solare termico negli ultimi anni. Quello che si fa nel solare termico è prevalentemente manutenzione e sostituzione di parti guaste.

Manutenzione domestica. Marco Guerra: un consiglio che mi sento sempre di dare ai privati è quello di controllare la qualità dell'acqua nell'impianto di riscaldamento. La manutenzione periodica prevede che l'acqua debba essere sempre mantenuta pulita per non far perdere di efficienza l'impianto con la dispersione del calore.

Normative e controlli. Marco Guerra: in campo normativo le autorità sono sempre impegnate ad aggiornare e migliorare la regolamentazione nei settori impiantistici. Se devo fare un appunto però, ritengo che non solo i legislatori e gli operatori professionali debbano essere aggiornati e preparati, ma anche chi esegue i controlli sugli impianti dev'essere egualmente competente.

Ecoincentivi. Marco Guerra: sono tendenzialmente ottime iniziative per incentivare il mercato e ridurre i consumi e le emissioni. Purtroppo in Italia le normative vengono lanciate con un po' di premura senza prevedere alcuni effetti negativi.

Formazione. Marco Guerra: ono sempre aggiornato su vari aspetti dell'impiantistica e faccio regolarmente corsi di formazione specifici o aziendali. Ho seguito diversi percorsi formativi presso il Centro Studi Galileo, dove ho studiato prevalentemente climatizzazione estiva.

Articoli recenti: Contabilizzatori di calore certificati... Webinar sulla sostenibilità delle... Normativa F-gas: la proposta di... Caldaie a legna e pellet per l'impieg... Qualità dell'aria con la tecnologia nano...

Tag: #efficienza energetica 134, #climatizzazione 84, #covid-19 81, #coronavirus 80, #risparmio energetico 76, #AICARR 74

Categorie: Climatizzazione e riscaldamento 2128, Idrosanitaria e Ambiente Bagno 852, Energia e Rinnovabili 792, News 737, Idronica 434, Strumentazione 301

DBI information digital, business & publishing

Contatti Chi siamo Privacy Cookies

TIS - IL CORRIERE TERMO IDROSANITARIO. Periodicità: 11 numeri all'anno per l'Italia. Leggi la Digital Edition

L'INSTALLATORE ITALIANO. Periodicità: 8 numeri all'anno per l'Italia. Leggi la Digital Edition

CDA Condizionamento dell'Aria Riscaldamento Refrigerazione. Periodicità: 8 numeri all'anno. Leggi la Digital Edition



CONSIGLIATO



Impianti Premati 2019-2020: il premio per gli Installatori e...

BONGIOANNI PLAY combinata istantanea; PLAY SV solo riscaldamento; PLAY Extra combinata da esterno

POPOLARI



Idrogeno verde, idrogeno blu e idrogeno grigio: colori...

Come funziona un frigorifero...

Fotovoltaico plug & play: l'impianto...

Decreto sui tetti massimi del...

Principi di termodinamica per...

COMPARATO Affidabili per natura. SILFRA



← Precedente Successiva →

L'idrogeno è una risorsa strategica per il futuro Tassonomia e LCA: come impattano su economia e aziende

Ti potrebbero interessare

Two article cards: 'Esperto risponde: evitare l'implosione del bollitore' and 'Esperto risponde: distribuire ed intercettare le linee gas sotto traccia'.

Footer section with 'Articoli recenti', 'Tag', and 'Categorie' lists.