

Climatizzazione

I-ONE

Climatizzatori murali a inverter che offrono un'efficienza senza paragoni racchiusa in linee leggere e dinamiche e sono stati creati per integrarsi con discrezione in ogni ambiente. La tecnologia della climatizzazione murale De'Longhi ha realizzato una gamma completa di elettrodomestici dalle caratteristiche innovative: efficienza e silenziosità, eleganza e potenza. Ogni dettaglio è studiato per offrire prestazioni perfette: filtri e sistemi per la purificazione dell'aria, motori attenti al consumo energetico, funzioni per garantire un continuo comfort e la possibilità di personalizzare le performance degli apparecchi. Tutte le funzionalità sono controllate da un nuovo telecomando a raggi infrarossi.



De' Longhi
via Ludovico Seitz 47
31100 Treviso (TV)
tel. 04224131 fax 0422413736
www.delonghi.com

I-SACS

Linea di gruppi frigoriferi split e monoblocco raffreddati ad aria che utilizzano la tecnologia con compressore inverter e refrigerante R410A per assicurare massime prestazioni energetiche. La gamma di refrigeratori e pompe di calore è disponibile in sei versioni con potenza da 4,4 a 16 kW, nella tradizionale versione monoblocco o in versione split. Il sistema consente di separare la moto condensante, installata all'esterno, dal modulo idronico che può essere invece installato all'interno. La soluzione è ideale per l'impiego dell'unità in pompa di calore in climi particolarmente rigidi, eliminando la necessità di adottare miscele glicolate nell'impianto e aumentando la flessibilità di installazione.



Climaveneta
via Sarson 57/c
36061 Bassano del Grappa (VI)
tel. 0424509500 fax 0424509509
info@climaveneta.it
www.climaveneta.com

IMPIANTI RADIANTI

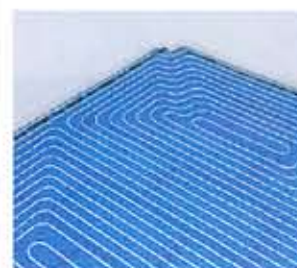
Sistemi radianti a bassa temperatura e soluzioni impiantistiche evolute e integrate per il riscaldamento e il raffrescamento di qualsiasi tipo di edificio. La gamma dei prodotti va dai generatori ai terminali di impianto. Punti di riferimento aziendali sono i nuovi parametri di progettazione edilizia, in particolare il rendimento energetico dell'edificio che dipende in maniera importante dalle caratteristiche e dalle prestazioni degli impianti di riscaldamento e condizionamento. L'impiantistica deve integrarsi profondamente con la progettazione strutturale dell'edificio. In questa ottica Ir Tech propone un massetto autolivellante ad alte prestazioni, naturale e certificato secondo i criteri della bioedilizia.



Ir Tech
via delle Industrie 173
45031 Arquà Polesine (RO)
tel. 0425466791 fax 0425466792
info@ir-tech.it
www.ir-tech.it

IMPIANTO RADIANTE A PAVIMENTO

Sistema per la posa di impianti di riscaldamento e raffrescamento a pavimento, basati sull'impiego di un pannello in polistirene espanso Eps rivestito con film e provvisto di bugne per l'aggancio della tubazione, che permette la realizzazione dell'impianto in soli 7 cm, finitura compresa. Il sistema è particolarmente utile in caso di ristrutturazione dove la posa è vincolata dalle altezze esistenti e permette di dotare ogni ambiente di una superficie radiante che consente di ottenere un clima favorevole in modo naturale e tramite il passaggio di acqua. Il sistema evita fastidiosi movimenti d'aria e di polveri con una riduzione dei consumi di energia tipici della climatizzazione.



Klimit
viale della Repubblica 6
36030 Povoletto di Dueville (VI)
tel. 0444361233 fax 0444361237
info@klimit.it
www.klimit.it