

DIVERSIFICAZIONE DI ALTA QUALITÀ DELL'IDROTERMOSANITARIO  
VENDUTO NEL MONDO

# La domotica che scalda targata IVAR

**IVAR produce valvole per radiatori, tubazioni e raccorderia, collettori e sistemi radianti, e ancora miscelatori e ripartitori di calore di alta qualità venduti per il 90% nel mondo**

Da trent'anni IVAR è attiva nella produzione di componenti per il riscaldamento, ampliata nel tempo fino a un'offerta che oggi copre l'intero settore idrotermosanitario. Dallo stabilimento di Prevalle, sede del gruppo, escono valvole per radiatori, tubazioni e raccorderia, collettori e sistemi radianti, e ancora miscelatori e ripartitori di calore di alta qualità venduti per il 90% nel mondo. Di crisi la IVAR non ne vuole sentir parlare, rivolgendosi al mercato mondiale forte di investimenti continui e di una gamma di prodotti tra le più complete del settore: una politica che nell'ultimo bilancio ha portato il gruppo IVAR a fatturare oltre 140 milioni di euro,



UNO SCORCIO DELLA DITTA

impiegando 400 collaboratori in tutto il mondo. Un team di Ricerca e Sviluppo è impegnato a tradurre le esigenze dei clienti in soluzioni innovative e prodotti affidabili, garantiti da test effettuati dai responsabili tecnici in un laboratorio d'avanguardia. Le filiali commerciali fuori dall'Italia sono 12, presenti dagli Stati Uniti all'Australia, fino alla nuovissima succursale spagnola inaugurata a ottobre. Il mercato russo, particolarmente promettente, spiega l'AD Stefano Bertolotti, è spinto da alcuni anni da una forte domanda interna, segnando il passo nel 2015 a causa dell'embargo commerciale che ha coinvolto diversi settori. In Italia è molto forte la richiesta

di valvole termostatiche in abbinamento a dispositivi che rispondono all'esigenza di ripartire correttamente i consumi. Alcuni mesi fa, infatti, è entrata in vigore una normativa che impone ai condomini l'adeguamento delle abitazioni per una corretta contabilità dei consumi. L'ultima novità, concepita da IVAR a stretto contatto con professionisti esperti di domotica, è Cubodomo, un termostato intelligente, dalle dimensioni ridotte e dal design accattivante, gestibile tramite diverse applicazioni (iOS, Windows Phone e Android). Il sistema, totalmente made in Italy, è in grado di trasformare smartphone, tablet o pc in un cronotermostato multi-zona con cui gestire in modo semplice e rapido l'impianto di riscaldamento. Con Cubodomo si comandano le



principali funzioni dell'impianto di riscaldamento ottenendo un notevole risparmio sui costi, fino al 40%, e raggiungendo l'ottimale grado di benessere in casa. Bertolotti spiega che l'innovativo cubo per il controllo della temperatura è un piccolo gioiello di tecnologia che utilizza la rete internet e attraverso un'app dedicata permette di regolare il calore di ogni singola stanza con una precisione di 0,1 gradi C. Adatto sia al riscaldamento a radiatori che al riscaldamento radiante, il sistema gestisce il corretto comfort fino ad 8 ambienti in modo indipendente. Cubodomo sostituisce la maggior parte dei termostati. La sonda di temperatura dotata di relé interno viene installata a parete senza l'uso di fili ed è in grado di ricevere i comandi dal cubo. L'utilizzo del sistema Cubodomo si traduce quindi in una riduzione degli sprechi energetici a tutto

beneficio, oltre che della bolletta, anche dell'ambiente. IVAR è particolarmente attenta all'impatto ambientale dei suoi prodotti e di tutte le fasi industriali, "un punto fondamentale della filosofia aziendale e delle relative politiche". Attraverso ingenti investimenti, tra cui un impianto fotovoltaico, uno geotermico, imballi in materiale riciclato e una raccolta differenziata che raggiunge il 100% dei rifiuti

prodotti, l'energia elettrica utilizzata dagli stabilimenti deriva al 100% da fonti rinnovabili, di cui il 25% autoprodotta. Recentemente nella sede di Prevalle sono stati installati due slot di ricarica per veicoli elettrici, totalmente gratuiti e disponibili a chiunque. Anche l'energia erogata dalle slot, così come tutta quella utilizzata da IVAR, è certificata 100% Energia Pulita, ottenuta unicamente da fonti rinnovate.



DA SINISTRA: PAOLO BERTOLLOTTI, AD/DIRETTORE OPERATIONS  
STEFANO BERTOLLOTTI, AD/DIRETTORE VENDITE

*Con Cubodomo si comandano le principali funzioni dell'impianto di riscaldamento ottenendo un notevole risparmio sui costi, fino al 40%, e raggiungendo l'ottimale grado di benessere in casa.*