

IMIT Techno Radio: termoregolazione a 866MHz

IMIT CONTROL SYSTEM, in occasione della recente Mostra Convegno di Milano, ha presentato la versione radio dei dispositivi **TECHNO**, una serie di **termostati** e **cronotermostati** programmabili, giornalieri e settimanali ad alto contenuto tecnologico.

I modelli radio completano tutta la gamma della serie (termostato ambiente RT-R, cronotermostato giornaliero DPT-R e cronotermostati settimanali WPT-R e WPTT-R TOUCH) con l'abbinamento del ricevitore RCV e *consentono di comandare l'impianto di riscaldamento senza la necessità di effettuare cablaggi.*

I dispositivi, comunicando tra loro ad una frequenza di 868MHz, trasmettono gli impulsi di attivazione ed arresto alla caldaia o alle valvole di zona o alle valvole miscelatrici

Questa soluzione è particolarmente indicata per tutti quegli ambienti in cui il collegamento via cavo delle apparecchiature in assenza di predisposizione risulta complicato o poco agevole.

Da tenere ben presente che **tutti i prodotti TECHNO** sono progettati in conformità con le più recenti normative in materia di sicurezza elettrica e realizzati con componenti e materiali di alta qualità.

Keywords: **cronotermostato giornaliero, cronotermostato settimanale, termostato giornaliero, termostato settimanale, imit techno, normativa sicurezza elettrica**