



Economia

Riello Group collauda ad Angiari impianto termico evoluto "Piace"



Riello Group, attiva nei prodotti per riscaldamento e climatizzazione degli ambienti, ha collaudato il secondo field test del progetto Piace, realizzato presso lo stabilimento di Angiari (VR). Il progetto Piace (piattaforma intelligente di microCogenerazione ad elevata efficienza per usi residenziali) si inserisce nell'ambito del programma Industria 2015 promosso dal Mise avviato nel 2008 ed è stato sviluppato da Riello Group in collaborazione con il Politecnico di Milano, le Università di Trieste, Padova e Firenze, il Cnr, il Centro Ricerche Fiat e altri partner industriali.

Piace, spiega una nota, si fonda sulla concezione di sistema in cui le fonti rinnovabili si integrano in modo armonico con sorgenti di energia non rinnovabile, microcogeneratori, per rendere il 'sistema domestico' ad altissima efficienza. Il microcogeneratore comporta un risparmio di circa il 20% rispetto ad una caldaia a condensazione e, in abbinamento a pompa di calore e pannelli solari, può permettere un risparmio superiore al 50% sui consumi.