

Dow investe in Italia nel risparmio energetico

Avviato piano per ottimizzare consumi e costi dell'energia in collaborazione con Bartucci.
3 luglio 2015 05:20

Dow Italia ha lanciato il Progetto Risparmio Energetico, volto al miglioramento dell'efficienza energetica degli impianti produttivi nel nostro paese, con l'obiettivo di ottimizzare i consumi e ridurre i costi dell'energia.



Il progetto nasce dalla collaborazione avviata nell'ultimo trimestre 2013 dal gruppo chimico statunitense con Bartucci, azienda attiva nello studio, nella progettazione e nella realizzazione di interventi di efficienza energetica in ambito industriale.

Dopo aver condotto diagnosi energetiche nei siti produttivi di Dow in Italia, sono stati identificati una ventina di possibili interventi di ottimizzazione energetica che verranno completati nei prossimi anni.

Il primo progetto, avviato nell'ottobre 2014, ha coinvolto lo stabilimento di Mozzanica (BG) con un investimento per l'acquisto e l'installazione di un economizzatore al fine di recuperare calore dai fumi di combustione dello stabilimento, ottenendo un risparmio nel consumo di gas naturale e l'acquisizione di titoli di efficienza energetica.

Nel corso di quest'anno il Progetto Risparmio Energetico sarà esteso anche ad altri siti produttivi in Italia per ridurre i costi di produzione, avvicinandoli a quelli delle consociate nord europee del gruppo, favorite dal basso costo dell'energia elettrica. Sotto la lente i siti di Correggio, Mozzate, Mozzanica, Fombio e Parona per i quali è atteso un risparmio complessivo annuo di oltre un milione di euro entro il 2017 oltre alla possibilità di ottenere i titoli di efficienza energetica.

"Gli interventi - spiega Giovanni Bartucci, CEO di Bartucci Spa -, sono portati avanti attraverso gli Energy Performance Contracts (E.P.C), contratti che prevedono l'assunzione da parte della nostra società del rischio tecnologico e finanziario dei lavori che andiamo a realizzare, e la condivisione dei risparmi finali con il cliente".

"Dow ha una consolidata posizione di leadership nell'efficienza energetica sia nei propri impianti, sia nello sviluppo di innovazioni di prodotto che contribuiscono a un futuro energetico sostenibile – afferma Giuliano Tomassi Marinangeli, Presidente e Amministratore Delegato di Dow Italia –. Questo progetto è allineato all'obiettivo Dow di continuare a ridurre il proprio impatto, creare maggior valore per i clienti e la società attraverso una gamma differenziata di

prodotti e soluzioni e sviluppare un piano strategico per la sostenibilità del pianeta, come delineato nei Sustainability Goal 2025".

© Polimerica - Riproduzione riservata