



Impianti di riscaldamento green: Regione Piemonte e Tribunale di Napoli dicono sì

Risparmio energetico e aria più pulita all'interno degli edifici. Giorgio Pellegrini, ad di Sabiana: "Sta crescendo la consapevolezza dell'importanza della persona e della sua salute. E siamo felici che la pubblica amministrazione dia l'esempio"

Gli impianti di climatizzazione e di riscaldamento del grattacielo della Regione Piemonte di Torino e quelli del Tribunale di Napoli verranno completamente ammodernati e diventeranno a basso consumo energetico. Dopo i positivi risultati ottenuti sul mercato mondiale, Sabiana, azienda italiana ai vertici europei nel settore, si è aggiudicata le due prestigiose commesse che valgono circa 1,5 milioni di euro.

Al nuovo Palazzo della Regione Piemonte di Torino, il secondo grattacielo più alto d'Italia con 42 piani per 210 metri di altezza, Sabiana fornirà 200 unità di trattamento dell'aria e 1.200 ventilconvettori predisposti per l'installazione dell'innovativo filtro Crystall, un sistema in grado di filtrare completamente le polveri sottili e qualunque altro elemento (pollini, muffe, ecc.) che inquina la qualità dell'aria interna.

Alle torri B e C del Tribunale di Napoli e all'antistante edificio sede della Procura – che sorgono nel Centro Direzionale del capoluogo campano e che fanno parte del complesso del Nuovo Palazzo di Giustizia, in fase di ammodernamento impiantistico – Sabiana fornirà invece 1.500 ventilconvettori dotati di un motore inverter brushless a risparmio energetico, un motore in grado di ridurre del 50% il consumo di energia.

"Sono proprio questi i nostri grandi punti di forza, che fanno sì che il fatturato Sabiana nel 2014 stia crescendo di oltre 7% - spiega Giorgio Pellegrini, amministratore delegato dell'azienda –. Il risparmio energetico, con conseguente riduzione dei costi e minore impatto ambientale, e la qualità della vita sono infatti due temi centrali nella società di oggi. Sta crescendo del resto, anche presso il pubblico più vasto, la consapevolezza dell'importanza della persona e della sua salute. E siamo felici che la pubblica amministrazione lo abbia compreso e dia l'esempio, scegliendo prodotti che rispondono perfettamente a questa accresciuta consapevolezza".

<http://www.today.it/green/energia/impianti-riscaldamento-basso-consumo-sabiana.html>

Mercoledì 04 Giugno 2014