

CLIMATIZZAZIONE

SABIANA RINFRESCA L'ITALIA

3 mila ventilconvettori per il Grattacielo di Fuksas della Regione Piemonte e 1.500 per le torri B e C del Tribunale di Napoli

Dopo i positivi risultati ottenuti sul mercato mondiale, Sabiana – azienda italiana, guidata dall'AD **Giorgio Pellegrini**, ai vertici europei nel condizionamento e riscaldamento degli ambienti di lavoro e di ricreazione con sistemi a basso consumo energetico (fatturato 2013: 69 milioni di euro; Ebitda: 5 milioni) - si aggiudica in Italia due prestigiose commesse per la fornitura di circa 3 mila ventilconvettori di ultima generazione, per un valore di circa 1,5 milioni di euro, destinati all'avveniristico Grattacielo della Regione Piemonte di Torino - una struttura del valore complessivo di 260 milioni di euro realizzata dall'architetto Massimiliano Fuksas – e al



Giorgio Pellegrini

Tribunale di Napoli, i cui impianti verranno completamente ammodernati. 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.

Industria & FINANZA



SABIANA RINFRESCA L'ITALIA

3 mila ventilconvettori per il Grattacielo di Fuksas della Regione Piemonte e 1.500 per le torri B e C del Tribunale di Napoli

Dopo i positivi risultati ottenuti sul mercato mondiale, Sabiana – azienda italiana, guidata dall'AD Giorgio Pellegrini, ai vertici europei nel condizionamento e riscaldamento degli ambienti di lavoro e di ricreazione con sistemi a basso consumo energetico (fatturato 2013: 69 milioni di euro; Ebitda: 5 milioni) - si aggiudica in Italia due prestigiose commesse per la fornitura di circa 3 mila ventilconvettori di ultima generazione, per un valore di circa 1,5 milioni di euro, destinati all'avveniristico Grattacielo della Regione Piemonte di Torino - una struttura del valore complessivo di 260 milioni di euro realizzata dall'architetto Massimiliano Fuksas – e al Tribunale di Napoli, i cui impianti verranno completamente ammodernati. 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 inquinano 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...

http://www.industriaefinanza.com/index.php?id_news=20661

Martedì 03 Giugno 2014