

## La tecnologia italiana fa scuola in Turchia con Sabiana

DI MARIA TOMASEO – 13 DICEMBRE 2013



Dopo i positivi risultati ottenuti in Russia per le Olimpiadi Invernali 2014 a Sochi, **Sabiana**, azienda italiana operante nel condizionamento e riscaldamento degli ambienti di lavoro e di ricreazione e nei sistemi a basso consumo energetico, conquista la Turchia, aggiudicandosi due commesse per la fornitura complessiva di 3.820 apparecchi per l'**Abdullah Gul University** di Kayseri e un futuristico complesso immobiliare nel centro di Ankara.

Queste due forniture, che complessivamente superano 1 milione di euro, aprono a Sabiana un mercato da 20 milioni di euro nei prossimi tre anni.

L'**Abdullah Gul University**, cui Sabiana fornirà 328 apparecchi SKYSTAR e MAESTRO, è il prestigioso e avveniristico campus universitario realizzato dallo studio di architettura di fama mondiale Alisan Cirakoglu & Ilgin Avci, di 360.000 mq e del valore complessivo di 300 milioni di dollari.

Sorge su un terreno che ospitava vecchi edifici industriali e al suo interno si trovano una caffetteria, una biblioteca, una moschea, un museo, un centro scientifico, e numerose facoltà e dipartimenti universitari: ingegneria e scienze naturali, architettura, scienze economiche e amministrative, scienze della formazione, informatica e lingue straniere.

I primi corsi, che riguarderanno diverse centinaia di studenti provenienti da tutto il mondo, partono quest'anno per l'anno accademico 2013/2014.

Questa commessa è stata l'apripista per le 3.500 cassette condizionatrici SKYSTAR destinate a servire un futuristico complesso immobiliare nel centro di Ankara.

È questo il record assoluto per Sabiana come numero di apparecchi forniti a un unico edificio, superando di slancio la nuovissima Torre Pelli, sede di Unicredit a Milano, che ne aveva richieste 2.000.

*"L'espansione in Turchia" spiega Giorgio Pellegrini, amministratore delegato Sabiana "è strategica per noi, perché ci apre le porte a mercati limitrofi molto promettenti come il Turkmenistan, dove recentemente abbiamo fornito circa 1.040 sistemi COANDA tra il palazzo del Ministero dell'Economia e l'Università di Ashgabat, e come l'Azerbaijan, l'Uzbekistan e il Kazakistan".*

L'alta qualità tecnologica dei componenti è stata la leva che ha permesso a Sabiana di piegare la concorrenza in Turchia.

*"I nostri principali competitor, oltre agli agguerriti locali" continua Pellegrini "provengono da Cina e Malesia. Le nostre cassette condizionatrici offrono un buon rapporto qualità/prezzo oltre a un elevato standard di insonorizzazione, grazie ai nostri investimenti in Ricerca & Sviluppo nell'innovazione, che anche quest'anno hanno raggiunto 2 milioni di euro. Attraverso la vivacità edile turca, nel terzo trimestre il comparto dei FANCOIL ha registrato in questo Paese per Sabiana un aumento dell'88%, in controtendenza con i mercati tedesco e francese, che registrano un calo del 10%".*

I vertici aziendali di Sabiana, che conta 200 dipendenti, prevedono che nei prossimi 3 anni l'export di Sabiana in Turchia e nei Paesi limitrofi sforerà i 20 milioni di euro. Le esportazioni complessive dovrebbero invece raggiungere nel 2013 i 36 milioni, ovvero quasi il 50% del fatturato complessivo.

<http://magazine.greenplanner.it/2013/12/13/la-tecnologia-italiana-fa-scuola-in-turchia-con-sabiana/>