

ELCO-ECOFLAM PARTECIPA ALLA RICOSTRUZIONE DE L'AQUILA

L'azienda, parte di Ariston Thermo Group, fornirà un innovativo impianto solare termico per la produzione di acqua calda.

Resana (TV) – 31 luglio 2009

Elco-Ecoflam, leader nel settore del riscaldamento attraverso soluzioni innovative ed energie rinnovabili, ha ottenuto un'importante commessa nell'ambito dei progetti di ricostruzione de L'Aquila.

La commessa riguarda la fornitura da parte di Elco-Ecoflam di impianti solari termici per la produzione di acqua calda.

Elco-Ecoflam, azienda parte di Ariston Thermo Group, fornirà 308 collettori solari Solatron A2.3 per un totale di 616 metri quadrati e 22 bollitori solari, che verranno utilizzati per riscaldare l'acqua di 11 nuove palazzine ad uso residenziale di prossima costruzione.

Le tecnologie solari termiche si basano sull'utilizzo di fonti di energia rinnovabile per la produzione di acqua calda sanitaria: le nuove palazzine de L'Aquila disporranno di impianti ad alta efficienza energetica, sviluppati da Elco-Ecoflam, in grado di produrre sino a 44.000 litri di acqua, riscaldata naturalmente dal sole.

Francesco Milicia, Amministratore Delegato di Elco-Ecoflam, commenta: *“Siamo lieti di partecipare al progetto di ricostruzione de L'Aquila e metteremo a disposizione tutte le nostre competenze tecnologiche e il nostro know how per fornire un impianto solare termico per la produzione di acqua calda ad alta efficienza energetica”.*

“Con l'occasione” – conclude Milicia – “Elco-Ecoflam ha deciso di apportare un ulteriore contributo di 25.000 Euro per sostenere il progetto di ricostruzione de L'Aquila”.

Contatti

Per conto di Elco-Ecoflam:

Publicis Consultants | Italia

Edoardo Grandi – Marina Tommasi
Tel. (39) 02 763209.1 - fax (39) 02 7632.0940
Edoardo.Grandi@publicisconsultants.it
Marina.Tommasi@publicisconsultants.it