

Fer, Egg si rafforza in Grecia

95 MW Moncada in Sud Africa. Ikea Italia con Power-One. Progetti Universal Sun e Suntech



Roma, 23 maggio - **Enel Green Power** consolida la sua presenza nel settore delle rinnovabili in Grecia con la messa in esercizio di due nuovi impianti che fanno salire la capacità totale installata a 228 MW. Il primo (eolico) è localizzato a Corinto, è composto da 32 pale da 0,85 MW ciascuna per oltre 27 MW e produrrà a regime 57 milioni di kWh di elettricità all'anno. Il secondo (fotovoltaico) si trova nella regione di Ilia, ha una capacità installata di 4,8 MW e produrrà a regime circa 6,15 milioni di kWh all'anno.

In Sud Africa, invece, la jv partecipata da Moncada Energy Group, Solar Capital Dear 3, si è aggiudicata gli incentivi statali per un progetto da 94,5 MW (75 MW netti) a De Aar, nell'ambito della seconda gara Ipp Procurement Program su 520 MW complessivi. Realizzato con un investimento di circa 200 m.ni €, ha sottolineato Salvatore Moncada, fondatore e Ceo dell'omonimo gruppo, l'impianto sarà in grado di produrre oltre 189 TWh annui.

Tornando proprio al nostro Paese, **Ikea** ha siglato un accordo con **Power-One** per la realizzazione di due impianti fotovoltaici rispettivamente da 7 MW e 700 kW presso il deposito centrale di Piacenza e lo stabilimento di Chieti. Nel primo caso saranno utilizzati inverter di stringa trifase Trio, nel secondo inverter centralizzati modulari.

Universal Sun ha avviato sette cantieri per l'installazione di impianti a tetto, per l'autoconsumo, (oltre 3 MW). I progetti sono localizzati in Lombardia, Lazio, Trentino Alto Adige ed Emilia Romagna. In 3 casi la società è incaricata anche della rimozione e bonifica delle coperture in eternit.

Infine, **Suntech Power** e **Krannich Solar**, società attiva nella distribuzione di sistemi completi, kit preassemblati e componenti ad alto valore aggiunto, hanno siglato un accordo di fornitura di pannelli fotovoltaici per una potenza totale di 120 MW.

[23/05/2012]