

AMIATA GEOTERMIA

Record di Enel Green Power per la produzione di energia

NON si arresta la *corsa green* della geotermia toscana di Enel Green Power, che continua a far segnare primati positivi per le rinnovabili e l'economia della regione. Il 2015 della geotermia, infatti, si è aperto con un nuovo record assoluto relativo alla produzione da fonte geotermica nell'anno solare 2014: le 33 centrali geotermiche in esercizio nel 2014 (Bagnore 4 è stata avviata alla fine dell'anno) hanno fatto registrare una produzione di 5.548 GWh. Nella provincia di Grosseto 1.189 GWh. «La geotermia toscana – ha detto Massimo Montemaggi, responsabile Geotermia Enel Green Power – si conferma una risorsa fondamentale per la nostra regione, sia in termini elettrici che termici. La nostra attività costituisce un'eccellenza nel mondo per le tecnologie utilizzate, per il rispetto dell'ambiente e per le frontiere di innovazione che apriamo nel settore delle rinnovabili. Nel 2014 abbiamo centrato questo obiettivo storico grazie all'optimum tecnologico che abbiamo raggiunto nella gestione degli impianti e dei pozzi, che conferma quanto un'accurata coltivazione della risorsa geotermica costituisca il presupposto fondamentale per lo svolgimento dell'attività. A fine 2014 è entrata in esercizio anche la nuova centrale geotermica di Bagnore 4, sull'Amiata, che in questo nuovo anno darà un ulteriore contributo alla Toscana rinnovabile».

