

zeroEmission.TV

Sviluppo Sostenibile



Eolico per lo sviluppo dell'area geotermica di Montecatini Val di Cecina

17 aprile 2009 – Un parco eolico di proprietà pubblica. Un'iniziativa senza eguali in Italia che inaugura un modello di sviluppo sostenibile a favore del territorio e di una comunità locale: è quello che si concretizzerà domani con l'inaugurazione del parco eolico in località "La Miniera" di Montecatini Val di Cecina (Pisa), nel Distretto delle Energie Rinnovabili della Toscana nel corso di una giornata che sarà una vera e propria festa dell'energia pulita.

Fatto realizzare dal Cosvig (Consorzio Sviluppo Aree geotermiche), è il primo di due progetti che comporteranno un investimento complessivo pari a 30 milioni di euro. Realizzato in soli quattro mesi a una quota tra i 550 e i 600 metri, il parco de "La Miniera" ha già cominciato a produrre elettricità pulita: i 6 aerogeneratori di Leitwind, azienda altoatesina di Vipiteno, da 1,5 MW, installati da ERT Srl Energie Rinnovabili Toscana, saranno in

grado, una volta a regime, di produrre energia per circa 6 mila famiglie, ovvero 15,6 GWh consentendo il risparmio di 3.715 tonnellate di petrolio che avrebbero riversato nell'atmosfera 10.900 tonnellate di CO2.

Il progetto, nato dalla collaborazione tra il Comune di Montecatini Val di Cecina e il Cosvig, prevede grossi benefici economici, attraverso le royalties alla comunità locale. I ricavati saranno destinati allo sviluppo economico e sociale dell'area geotermica, che si tradurranno in un risparmio per i cittadini nella gestione di servizi comunali.

Il progetto prevede in seguito la costruzione di un secondo impianto eolico a Monterotondo Marittimo. I 16,5 MW di capacità eolica complessiva dei due parchi rimarranno di proprietà del Consorzio, che però ha affidato la concessione per 29 anni alla società energetica ERT sulla base di una gara di appalto europea.