

## Scajola: 77 milioni destinati agli impianti fotovoltaici del sud

Il Ministero dello Sviluppo Economico avvia una serie di interventi per rendere meglio e più facilmente utilizzabile l'energia elettrica prodotta da impianti fotovoltaici nel Sud.

5 Febbraio 2010 - E' stata firmata una convenzione tra la Direzione generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica del ministero e Enel Distribuzione per l'attuazione di un programma triennale di interventi, per complessivi 77 milioni di euro, per rendere l'assetto della rete di distribuzione dell'energia elettrica in media tensione più favorevole all'inserimento e all'utilizzo di energia prodotta da impianti fotovoltaici di piccola taglia (ossia con una potenza installata compresa tra 100kW e 1MW) in alcune aree pilota in Campania, Calabria, Puglia e Sicilia.

Il programma di investimenti sulle reti intelligenti, note anche come "smart grids", rappresenta un passaggio per l'attuazione del Programma Operativo Interregionale (POI) Energia che, in linea con gli obiettivi e le misure individuate dalla Strategia di Lisbona per il rilancio della competitività europea, costituisce lo strumento attraverso il quale sta dando attuazione al Quadro Strategico Nazionale 2007-2013 in materia di energia elettrica.

Il POI Energia, che coinvolge diversi soggetti istituzionali (ministero dello Sviluppo Economico, dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare) e anche le 'Regioni Convergenza' (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia), ha tra i suoi principali obiettivi l'aumento della quota di energia da fonti rinnovabili e il miglioramento dell'efficienza energetica, promuovendo le opportunità di sviluppo locale.

(Fonte [www.ansa.it](http://www.ansa.it))