

Africa: in cantiere la connessione alla rete elettrica europea

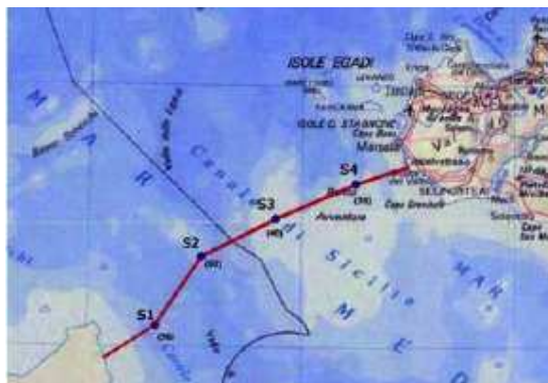
MARTEDÌ 21 APRILE 2009 11:49

Tra la Tunisia e la Sicilia verrà steso un cavo per il trasferimento di energia pulita tra i due continenti

E' stato da poco annunciato un nuovo progetto per la realizzazione di una piattaforma tecnologica in grado di diffondere energia derivante da fonti rinnovabili in Tunisia e nell'Africa del Nord. Gli accordi presi, tra il direttore generale del ministero dell'Ambiente italiano Corrado Clini e il ministro dell'Energia della Tunisia Afif Chelbi, prevedono la messa in opera di un cavo d'interconnessione tra Tunisia e Sicilia per collegare il continente africano alla rete elettrica europea.

Vantaggi dal pacchetto clima-energia

I lavori sono stati affidati alla società italiana Terna e permetteranno alle imprese italiane di produrre energia rinnovabile a costi ridotti sul territorio africano ma al tempo stesso di ottenere gli stessi incentivi validi per la produzione su territorio nazionale, visto che l'ultimo pacchetto UE clima-energia del dicembre 2008 prevede l'applicazione degli stessi incentivi anche in caso di produzione di energia in paesi terzi, se poi questa viene trasferita nella rete elettrica europea.



Un progetto iniziato sei anni fa

L'allacciamento tra continenti è il seguito dei programmi intrapresi nel 2003 con il Medrec (Centro Mediterraneo per le energie rinnovabili), quando il ministero dell'Ambiente italiano e i ministeri dell'Energia e dell'Ambiente della Tunisia, in collaborazione con l'Unep (Nazioni Unite per l'Ambiente) hanno impostato le infrastrutture necessarie alla progettazione di una "ponte" per le energie pulite dall'Africa all'Europa.

Sul progetto l'attenzione internazionale

L'iniziativa tra Italia e Tunisia sta attirando l'attenzione e l'interesse di altri attori internazionali, come la Francia, la Germania, la Banca Mondiale e la Banca Europea degli Investimenti che pensano anch'essi a sviluppare progetti analoghi tramite il Metrec, tra cui anche la possibilità di stendere ulteriori cavi tra la Sicilia e il continente africano.

Italia ponte d'Europa

Il progetto potrebbe favorire la nascita di joint venture o di vere e proprie imprese miste per la produzione di tecnologie riguardo il fotovoltaico eolico e l'uso delle biomasse tra i due continenti. Ciò è già successo con l'interconnessione Italia-Montenegro che ha aperto la strada ad altri allacci internazionali come quello in programmazione tra [Albania e Italia](#) e che è stato da stimolo allo sviluppo di partnership d'impresa.

ARTICOLI CORRELATI

- [Lampada solare ispirata alla natura](#)
- [Obama, Rifkin e la terza rivoluzione industriale](#)
- [Meno crediti dalle banche, il FV rallenta](#)
- [Anche l'Information Technology deve tagliare i consumi](#)
- [Dal GSE la guida aggiornata al Conto Energia](#)

[< Prec.](#)

[Succ. >](#)

ULTIMO AGGIORNAMENTO (MARTEDÌ 21 APRILE 2009 11:56)