

HOME**Rubriche**

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni

DOSSIER**Informazioni utili**

- » Link
- » Fonti rinnovabili: che cosa sono

Advertising**NEWS****SATELLITI PER RINNOVABILI, ECCO CHECK-UP FONTI**

(ANSA) - ROMA - Il Gse, Gestore dei servizi energetici, installera' cinquemila terminali satellitari per monitorare le fonti di energia rinnovabile. Per farlo, il Gse impieghera' il servizio dedicato Astra2Connect dell'azienda lussemburghese Ses Astra, basato su satellite per le applicazioni di telemetria e di video sorveglianza. La holding pubblica del ministero dell'Economia che promuove, incentiva e sviluppa le fonti rinnovabili in Italia, diventa dunque la prima in Europa ad adottare un sistema di monitoraggio nella produzione di energia verde (eolico, solare, idroelettrico) cosi' esteso.

La scelta del Gestore dei servizi energetici di dotarsi di una piattaforma satellitare introduce nei processi di raccolta dati un sistema che l'organismo ha definito innovativo, flessibile, espandibile e a copertura nazionale e che permettera' di raggiungere qualsiasi luogo del territorio italiano dove si produce energia rinnovabile. La piattaforma satellitare ha inoltre il vantaggio di trasmettere i dati a costi contenuti, paragonabili a quelli di una tradizionale linea adsl e ha l'intento di garantire un servizio piu' efficiente ed efficace a vantaggio del consumatore. (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

08/03/2010 09:04

Approfondimenti**Link Utili**

Home



Back



Stampa



Invia