

Cerchi il lato
colorato
dell'autunno?



ebay

GUARDA
LE OFFERTE



HOME

Rubriche

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



DOSSIER

Informazioni utili

- » [Link](#)
- » [Fonti rinnovabili: che cosa sono](#)

Advertising



NEWS

► IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU COLLINA NELL'ASTIGIANO

(ANSA) - ASTI - A Revigliasco d'Asti, sul versante di un'intera collina che guarda a mezzogiorno, entro l'anno sara' costruito un impianto fotovoltaico per fornire energia elettrica all'Enel. L'annuncio e' stato dato dal sindaco Laura Novara. La superficie occupata da 3.800 pannelli solari sara' di 8 mila 600 metri quadrati. "L'iniziativa - ha spiegato il sindaco - e' di privati e precisamente della societa' 'Anni Luce srl'. Nell'astigiano, favoriti da contributi statali ed europei, sono in progettazione altri impianti fotovoltaici ad iniziativa sia di societa' che di privati". (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

09/10/2008 17:48

[Approfondimenti](#)

[Link Utili](#)

ENEA

Ente per le Nuove tecnologie,
l'Energia e l'Ambiente

Advertising



prescelta



Home



Back



Stampa



Invia