

12:51 UE-16: PRODUZIONE INDUSTRIA, -0,6% 12:45 BERLUSCONI RESTA IN OSPEDALE 12:34 BERLUSCONI: OG

HOME

Rubriche

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



DOSSIER

Informazioni utili

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

Advertising



NEWS

▶ **ENERGIA:A VERONA STADIO CHIEVO DIVENTA CENTRALE SOLARE**

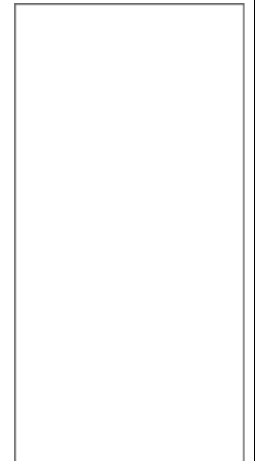
VERONA - Dopo meno di cinque mesi di lavoro, la copertura dello stadio Bentegodi di Verona e' diventata il piu' grande tetto fotovoltaico su struttura sportiva d'Italia, nonche' una delle maggiori d'Europa. Grazie a questo progetto, inaugurato oggi, la struttura e' stata rimessa a norma installando oltre 13.300 pannelli solari fotovoltaici che saranno in grado di produrre circa 1 megawatt di energia l'anno, riducendo le emissioni di CO2 di oltre 550 tonnellate. Oltre a sensibilizzare tifosi e cittadini sulle energie rinnovabili, l'iniziativa dello stadio veronese, portata avanti dal Comune insieme alla societa' Agsm, ha permesso anche di restaurare il tetto e installare il fotovoltaico a costo zero. Grazie all'energia prodotta e poi venduta, la spesa dell'intervento sull'intera superficie di 17.939 metri quadrati, pari a circa 4 milioni di euro, sara' ammortizzato nel giro di 20 anni. Per avere un'idea dell'energia prodotta, che coprira' il fabbisogno annuo di 400 famiglie, verranno successivamente installati dei display, aggiornati in tempo reale.

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

11/12/2009 18:29

[Approfondimenti](#)[Link Utili](#)

Advertising



Home



Back



Stampa



Invia