

HOME PAGE

COMUNI

TESTATE

SUPPLEMENTI

ABBONAMENTI

LIBRI E GUIDE

COPYRIGHT

RICERCA

CONTATTI E PUBBLICITA'

SEZIONI

Prima pagina
 Cronaca Bianca
 Cronaca Nera e Giudiziaria
 E20 e Cultura
 Lavoro Economia
 Lettere al Giornale
 Politica e amministrativa
 Sanità e Salute
 Sport
 Turismo e tempo libero
 Trova tutto
 Leggi gli annunci
 Commenti dai lettori
 Sfoglia prime pagine
 Oroscopo
[Giochi - Scommesse](#)

SPECIALI PROMOTION

Attualità e Costume
 Casa
 Salute e Benessere

DOSSIER

Bre. Be. Mi.
 Expo 2015
 Malpensa
 Pedemontana
 Tangenziale Est
 Esterna Milano

RUBRICHE

1 test di (iN)
 iN & Out
 iN Salute
 iN Viaggio
 Motori iN

LIBRERIA NETWORK

Un anno di escursioni e passeggiate in Lombardia
 - Raccolta n.3
 € 10.00

[Vai alla libreria](#)
Netweek

POWERED BY

**ISSO**

I lavori per la realizzazione del «parco» verranno inaugurati domani mattina. Previsto un investimento di 14 milioni di euro

ENERGIA GRATIS DAI PANNELLI FOTOVOLTAICI

Il nuovo impianto produrrà corrente elettrica che potrà essere utilizzata dai Comuni limitrofi

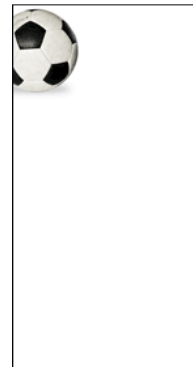
Il parco di pannelli solari che dovrebbe sorgere in via S. S. 11 Padana Superiore e che permetterà ai Comuni di risparmiare sull'energia elettrica

Isso - Un impianto che fornirà energia gratuita a 1400 famiglie. Sorgerà vicino a via Statale 11 Padana Superiore. Il progetto nato dalla collaborazione tra «Nrg Agrivis» e la «Vipiemme Solar», verrà presentato sabato mattina, domani, in occasione dell'inaugurazione dei lavori. L'impianto sarà costituito da pannelli fotovoltaici che raggiungeranno la potenza di 2,5 mega watt per picco. Il valore dell'opera si aggira intorno ai 14 milioni di euro e la fine dei lavori è prevista per il primo semestre del

2010.

Il parco «Agroenergia» si estenderà su una superficie di 11 ettari e grazie all'utilizzo del «Sun Catch System», un sistema che consentirà di ottimizzare al meglio l'assorbimento dei raggi solari per un incremento delle prestazioni sino al 35% in più rispetto a un impianto normale, non avrà alcun impatto ambientale. Questo sistema, oltre a fornire energia gratuita ai Comuni limitrofi, permetterà di utilizzare anche il terreno agricolo circostante consentendo agli agricoltori di svolgere normalmente la loro attività. L'altezza dei pannelli non supera infatti i 2 metri di altezza. Sarà inoltre creato un parco autodidattico che consentirà alle persone di visitare l'impianto. Il parco a energia rinnovabile inoltre verrà utilizzato dalle stesse «Nrg Agrivis» e «Vipiemme Solar» per autoalimentarsi.

Articolo pubblicato il 30/10/09


[Invia un commento](#)


GRUPPO NETWORK - MEDIA LOCALI | SCRIVICI | GERENZA

 Dmedia Group SpA Soc. Unipersonale Corso Vittorio Emanuele II, 15 20122 Milano C.F. e P.IVA 1342850159
 Società del GRUPPO DMAIL GROUP S.p.A. - Milano Codice fiscale e Registro Imprese 12925460151