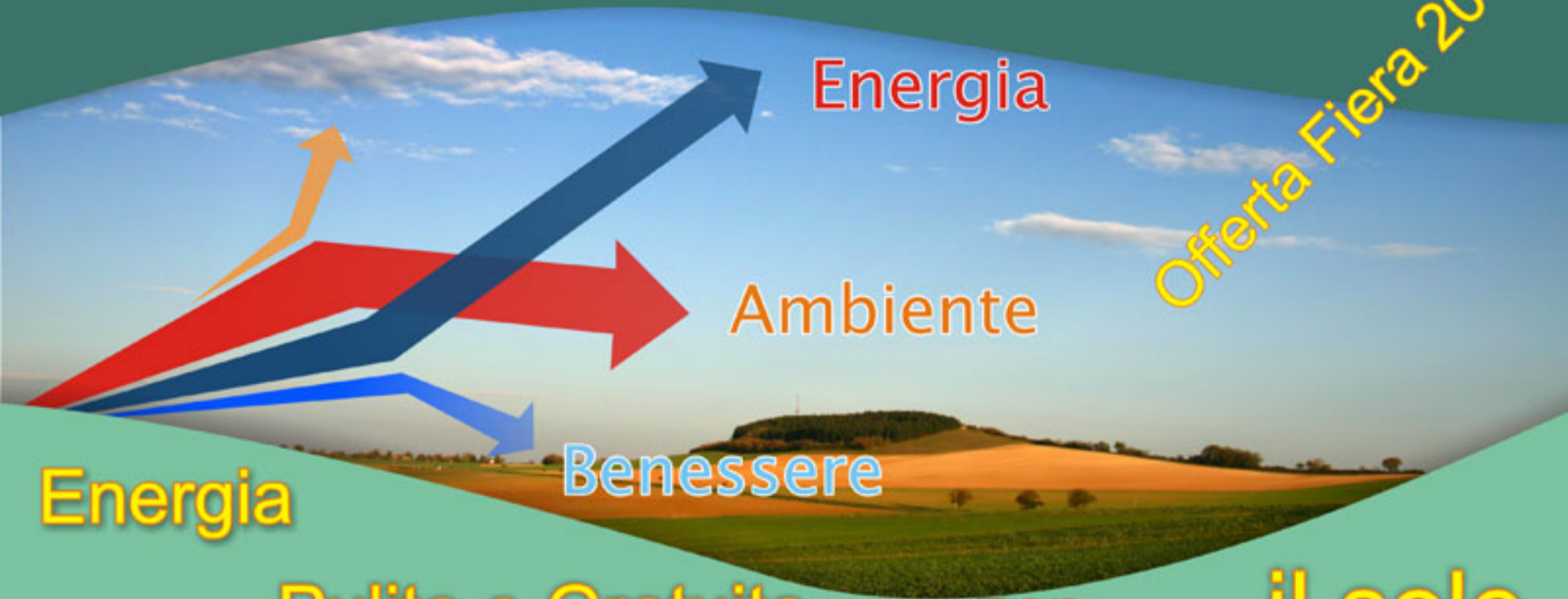




Fotovoltaico

Offerta Fiera 2010



Energia

Energia

Ambiente

Benessere

Pulita e Gratuita

con

il sole

con le proposte Tecnoenergysun - MXGroup - Ingeteam

il valore del vostro impianto lo decidete voi



On Roof

CHIAVI IN MANO
tutto compreso
4.500€ per kwp

OFFERTA FIERA
IMPIANTO
FOTOVOLTAICO
da 3 Kwp con soli 12
moduli da 230 wp
13.300€

Impianti Fotovoltaici.
Moduli MXGroup

Tutti interamente pagati grazie al sole
e agli incentivi dello stato



Numero Verde
800 912 279



Group

Tecno Energysun

Via Dorsale 13- Capannone 14 - 54100 Massa MS - Tel.0585 040408 Fax.0585 041508
p.lva IT-010122550451

www.tecnoenergysun.it

info@tecnoenergysun.it

Avete scelto il chiavi in mano?

Numero Verde
800 912 279

pensiamo a tutto noi, Vi finanziamo, montiamo il vostro impianto e ci occupiamo di tutte le pratiche, **ENEL** e **GSE** comprese.

Le motivazioni

L'installazione di un impianto solare non è solo una scelta consapevole di salvaguardia dell'**Ambiente** ma anche un vero e proprio investimento **altamente redditizio**



L'ipotesi

A titolo esemplificativo e supponendo che i moduli fotovoltaici siano posti in maniera complanare al tetto di copertura dell'immobile, quindi parzialmente integrati; vediamo con alcuni semplici calcoli come sia possibile per un impianto medio di tipo familiare con una potenza di picco di 3 kw che produce in capo ad un'anno in **centro italia** 3.990 kw, autofinanziarsi grazie al **conto energia** rimborsato dal **GSE**

Conto economico

Incentivo **GSE** + Risparmio Energia
 $0,43 + 0,17 = 0,60\text{€/Kwh}$

Ricavo per la produzione dell'impianto
Fotovoltaico
 $1313 \times 3 \times 0,60 = 2.365\text{€}$

Costo impianto fotovoltaico	14.630€ ivato
Acconto	630€
Importo da finanziare	14.000€
Durata finanziamento	8 anni
Rate mensili in 12 mesi	2.365€

L'ipotesi è stata fatta con il sistema integrato

Costo impianto

Rata finanziamento annua - Ricavo da produzione annua =
 $2.365\text{€} - 2.365\text{€} = \text{zero per i primi otto anni}$

Dal nono anno

Ricavo da produzione annua - Costo di manutenzione =
 $2.365\text{€} - 265\text{€} = 2.100\text{€}$



PV dealer

