



Eolico

Promo 2010

Energia

Ambiente

Benessere

Energia

il vento

Pulita e Gratuita con

con le proposte Tecnoenergysun - Enelsi - Ingeteam

Chiamaci per un preventivo gratuito

**KIT EOLICO
e PROGETTAZIONE
3.400€ per kwp**

Preventiviamo

Installiamo

Certifichiamo

La qualificazione **IAFR** non dà automaticamente diritto al riconoscimento della **GO**, perché quest'ultima può essere richiesta soltanto per gli impianti in esercizio che hanno una produzione di energia elettrica annua netta non inferiore a 50 MWh. Anche nel caso, quindi, in cui lo stesso impianto in esercizio per il quale si richiede la **GO** è già stato qualificato **IAFR**, il Produttore deve comunque presentare la richiesta di identificazione (IRGO), allegando la stessa RTR inviata con la richiesta di qualifica **IAFR**.

Tutti interamente pagati grazie al vento e agli incentivi dello stato



Tecno Energysun

Avete scelto il **chiavi in mano**?

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

Numero Verde
800 912 279

Le motivazioni

L'installazione di un impianto eolico 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 il generatore eolico sia posto in una zona ove vi sia costanza di vento, con una velocità media di tra i 6 e gli 11 m/s; vediamo con alcuni semplici calcoli come sia possibile per un impianto mini eolico con una di picco di 4 kw che produce in capo ad un'anno in 4.500 kw con circa 1500 ore di vento, autofinanziarsi grazie all'**incentivo energie rinnovabili** rimborsato dal **GSE**

Conto economico

Incentivo **GSE** + Risparmio Energia
 $0,30 + 0,17 = 0,47€/Kwh$

Ricavo per la produzione dell'impianto
Fotovoltaico

$1500 \times 4 \times 0,30 = 1.800€$

Costo impianto fotovoltaico 12.500€

Importo da finanziare 12.500€

Durata finanziamento 10 anni

Rate mensili in 12 mesi 1.800€

Costo impianto

Rata finanziamento annua - Ricavo da produzione annua =
 $1.800€ - 1.800€ = \text{zero}$ per i primi dieci anni

Dall'undicesimo anno

Ricavo da produzione annua - Costo di manutenzione =
 $1.800€ - 150€ = 1.650€$

Tecnoenergysun
TecnoESCO

Airforce 4.1

Preventiviamo

Eseguiamo un'attenta
valutazione del sito con
la possibilità di effettuare
un'indagine anemologica.

Installiamo

Forniamo ed installiamo
dietro vostra richiesta
tutte le componenti del kit.

Certifichiamo

Collaudiamo e certifichiamo
l'impianto al GSE.

Partner
Affiliato



Ingeteam PV dealer



casarinnovabile.it



Tecno Energysun

