

# RASSEGNA STAMPA

# RASSEGNA STAMPA



**Conferenza stampa CNA-Legambiente-NuovaEnergia  
Energie rinnovabili - 17 luglio 2007 - I parte**



A cura dell'Ufficio stampa  
CNA Regionale dell'Emilia Romagna



## Incidenti, Amato: "A chi guida ubriaco va sequestrata l'auto"

Sicurezza, la proposta al Senato nella discussione sulle nuove misure

**Premiato il "cofanetto" che racconta l'Emilia-Romagna**

**Non erano terrorismo i proiettili a Monsignor Bagnasco**



**Basta Emilia-Romagna: nasce Lunezia**

**Nostra esclusiva sulle nuove regioni in via di approvazione. In gara Pantania e Lardozia**



**Energie rinnovabili, le soluzioni di Cna, Nuova Energia e Legambiente**

**Prezzo 'chiavi in mano' per l'installazione di pannelli fotovoltaici**

**Esodo estivo, volontari in aiuto degli automobilisti**

**Violenza sessuale, donna reggiana risarcita dagli enti locali**

**Pronto il piano di intervento dell'Agenzia regionale di Protezione civile**

**Paga la Fondazione per le vittime dei reati. I ringraziamenti al sindaco Delrio**

**Nuovo Piano territoriale regionale, non mancano le polemiche**

**"Un tavolo regionale per rilanciare le politiche abitative"**

**I sindaci di Modena e Parma contro il modello 'Bologna capitale'**

**Appello di Anci, Upi e Confservizi per riaprire subito un confronto con la Regione**

## Energie rinnovabili, le soluzioni innovative di Cna, Legambiente e Nuova Energia

Sottoscritto un accordo – il primo del genere in Italia - che prevede un prezzo “chiavi in mano” per l'installazione di pannelli fotovoltaici ad uso delle famiglie e delle aziende

BOLOGNA (17 lug. 2007) - Dare una risposta alla crescente sensibilità e disponibilità nei confronti delle tecnologie che consentono di produrre energia senza bruciare prodotti fossili (petrolio, gas, carbone), ma utilizzando, invece, le fonti rinnovabili come sole, vento, acqua. In particolare, l'energia fotovoltaica, cioè l'energia elettrica prodotta sfruttando l'irraggiamento naturale del sole, sta vivendo una fase di rapido e grande interesse da parte di cittadini e aziende.

E' quanto hanno fatto la CNA Emilia Romagna – attraverso i propri installatori - Legambiente Emilia Romagna e Nuova Energia s.c.r.l., la ESCO (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili) promossa da CNA e costituita dai Consorzi artigiani della regione. Offrire, cioè, a piccole imprese e cittadini, soluzioni pratiche, tecnicamente valide ed affidabili, con l'opportunità di utilizzare finanziamenti agevolati. CNA, Legambiente e Nuova Energia, hanno infatti siglato una convenzione sulle energie rinnovabili, valida per tutto il territorio regionale, che si propone di fornire soluzioni concrete, innovative e garantite al problema dell'efficienza energetica, mettendo a disposizione di imprese e cittadini che intendono dotarsi di impianti fotovoltaici, un interlocutore affidabile e competente a prezzi “chiavi in mano”.

Si tratta del primo accordo di questo genere in Italia che consentirà alle aziende e ai cittadini di godere di condizioni certe e vantaggiose sull'installazione di pannelli fotovoltaici, nonché per altre tipologie di energia pulita.

Le caratteristiche dell'accordo sono state illustrate questa mattina nel corso di una conferenza stampa svoltasi a Bologna da **Moreno Barbani**, responsabile dipartimento ambiente ed energia della CNA Emilia Romagna; **Luigi Rambelli**, presidente Legambiente Emilia Romagna e **Giulio Tassoni**, presidente di Nuova Energia srl. In particolare, per quanto riguarda il solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, la convenzione è accompagnata da un tariffario per alcune tipologie di impianto (3 o 6 kilowatt per l'installazione su gazebo o su tetto piano o inclinato di facile accesso) che definisce le caratteristiche del materiale e che comprende, oltre ai costi di installazione, anche tutti i costi di progettazione e di accesso al sistema del “conto energia”. Il prezzo indicato sarà mantenuto almeno per i prossimi tre mesi data la possibilità di variazioni dei costi dei materiali sui mercati internazionali.

“Con questo accordo – ha spiegato il responsabile di ambiente ed energia della CNA, **Moreno Barbani** – presentiamo sul mercato un interlocutore unico che opera attraverso oltre 800 imprese d'installazione, qualificate e diffuse su tutto il territorio regionale, garanzia di qualità e competenza per gli utenti. Oggi illustriamo proposte sul fotovoltaico in quanto questo tipo di energia, rappresenta una tecnologia che può essere installata ovunque e che, grazie agli incentivi economici approvati dal Governo col decreto del 19 febbraio scorso (il così detto “conto energia”) può consentire di usufruire di condizioni vantaggiose per autoprodurre energia elettrica. Ma la convenzione prevede anche di attivare altre iniziative per la diffusione di fonti rinnovabili di energia: impianti solari, eolici, mini

idroelettrici, piccoli impianti a biomasse (entro i 3 megawatt) micro/cogenerazione, sulle quali nei prossimi mesi presenteremo nuove specifiche proposte”.

Essenziale il ruolo di Nuova Energia, che come ha sottolineato il suo presidente, **Giulio Tassoni** “ha come primo obiettivo proprio l’installazione a prezzi garantiti di impianti fotovoltaici, costruiti a regola d’arte e con materiali di prima qualità, usufruendo della possibilità di finanziamenti agevolati”.

Fondamentale anche il ruolo di Legambiente che “filtrando” le richieste dei cittadini interessati, garantirà che vengano installati solo impianti efficienti ed ambientalmente compatibili. “Con questo accordo comune – sottolinea il presidente di Legambiente Emilia Romagna **Luigi Rambelli** - la nostra iniziativa fa un altro passo concreto per la diffusione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Infatti, dopo aver lavorato d'intesa con la Giunta Regionale, le Province della Riviera e l'aiuto di autorevoli esperti per affermare la proposta della “Riviera Solare”, abbiamo realizzato un accordo quadro nazionale con la Federazione Nazionale delle Banche di Credito Cooperativo che prevede la concessione di prestiti a tassi molto favorevoli. Da qualche settimana abbiamo anche raggiunto accordi con un gruppo di banche della regione aderenti a Federcasse per il finanziamento agevolato dei cittadini e delle imprese che intendono investire sull'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti alternative a quelle fossili. Con questo accordo, che mira a dare certezza di spesa e affidabilità degli interventi, il quadro è più completo”.



[INVIA ARTICOLO](#)

---

[Redazione](#) | [Contattaci](#) | [Pubblicità](#) | [Rss/xml](#) | [Credits](#)

© 2006 Emilianet Via Paradisi 1/2 42100 Reggio Emilia | Tel. +39 0522 337227 Fax +39 0522 337248 E-mail:info@emilianet.it | P. IVA 01701730358

---



## NEWS

### Un accordo per favorire le fonti rinnovabili



Bologna, 18 luglio 2007 Dare una risposta concreta alla crescente richiesta da parte di imprese e cittadini di **tecnologie che consentono di produrre energia pulita** da fonti rinnovabili. L'obiettivo della convenzione siglata ieri da Legambiente Emilia-Romagna, Cna Emilia-Romagna e Nuova Energia srl, la Esco (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili) promossa da Cna e costituita dai Consorzi artigiani della Regione. Alla base dell'accordo la volontà di agevolare l'installazione di impianti fotovoltaici offrendo a piccole imprese e cittadini soluzioni pratiche, tecnicamente affidabili e all'avanguardia, con

l'opportunità di utilizzare finanziamenti agevolati.

Si tratta di una soluzione unica nel suo genere nel nostro Paese, grazie alla quale un **tariffario** di riferimento consentirà di ottenere indicazioni di prezzo precise e trasparenti sui costi di installazione e anche su tutti i costi di progettazione e di accesso al Conto Energia. Il prezzo indicato sarà mantenuto almeno per i prossimi tre mesi anche a fronte delle possibili variazioni dei costi dei materiali sui mercati internazionali.

Con questo accordo ha detto **Luigi Rambelli presidente di Legambiente Emilia-Romagna** la nostra iniziativa fa un altro passo concreto per la diffusione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Da qualche settimana siamo arrivati ad accordi con un gruppo di banche locali della nostra regione aderenti alla Federcasse per il finanziamento agevolato dei cittadini e delle imprese che hanno per fine l'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti alternative a quelle fossili (impianti solari, fotovoltaici, eolici, mini idroelettrico, piccoli impianti a biomasse, entro i 3 megawatt) e micro cogenerazione. Ora il quadro è più completo con questo accordo che mira a dare certezza di spesa e affidabilità all'intervento.

Il ruolo di **Nuova Energia** sarà quello di installare a prezzi garantiti gli impianti fotovoltaici, con materiali innovativi e usufruendo di finanziamenti agevolati. Fondamentale anche il ruolo di **Legambiente**

SERVIZI

- [Eventi e manifestazioni](#)
- [Meteo](#)
- [Lo stato dell'ambiente](#)
- [Bollettino del mare](#)
- [Bollettino delle polveri](#)
- [Bookshop](#)
- [Edicola / Libreria](#)
- [Comunicati Stampa](#)
- [Bandi e lavoro](#)
- [Banche dati e cartografia](#)
- [Normative regionali](#)
- [Guide](#)
- [Itinerari](#)

ATTORI

- [Istituzioni](#)
- [Università e ricerca](#)
- [Aziende multiutilities](#)
- [Imprese](#)
- [Sindacati](#)
- [Associazioni ambientaliste](#)
- [Protezione civile](#)

COMMUNITY

- [Scrivici](#)
- [Forum](#)
- [Newsletter](#)
- [Laboratorio di comunicazione](#)
- [Giochi](#)

che, filtrando le richieste dei cittadini interessati, garantir che vengano installati solo impianti efficienti e compatibili con l'ambiente.

La convenzione contempla inoltre la possibilit di promuovere anche altre fonti energetiche rinnovabili (solare, eolico, biomasse etc) in relazione alle quali nei prossimi mesi saranno avanzate nuove proposte.

#### Links utili

[Legambiente Emilia-Romagna](#)

[Cna Emilia-Romagna](#)


[Cna Emilia-Romagna](#)

 [ARPA](#)

 [Un futuro sostenibile](#)

 [Europambiente](#)

 [Archivio news](#)

 [Archivio primo piano](#)

 [Video](#)

[archivio news](#)

[Informativa sulla privacy](#) [credits](#)



Regione Emilia-Romagna 2002



## CNA e Legambiente per l'energia rinnovabile

Sottoscritto un accordo che prevede un prezzo "chiavi in mano" per i pannelli fotovoltaici.

### In primo piano

18/07/2007

"I punti di forza dell'Ospedale di Parma"

Caso Tommy: 20 anni per Raimondi e 13 per Barbera

"Bisogna fare dei punti il prima possibile"

Il Comune sul Ptr: "Sia ritirato e riformulato rafforzando il policentrismo"

"Words"... icona del romanticismo degli anni '80

Marcora coordinatore Forum agroalimentare PD

Tributo a Ligabue all'Euro Torri

Note di sapori alla corte di Maria Luigia

Villani: "Siano analizzati tutti i concorsi nelle università"

Mantelli: "La Bindi rappresenta molto bene ciò che il PD dovrà essere"

CNA e Legambiente per l'energia rinnovabile

Parmacotto, accolto l'appello del Comune

Dare una risposta alla crescente sensibilità e disponibilità nei confronti delle tecnologie che consentono di produrre energia senza bruciare prodotti fossili (petrolio, gas, carbone), ma utilizzando, invece, le fonti rinnovabili come sole, vento, acqua. In particolare, l'energia fotovoltaica, cioè l'energia elettrica prodotta sfruttando l'irraggiamento naturale del sole, sta vivendo una fase di rapido e grande interesse da parte di cittadini e aziende. E quanto hanno fatto la CNA Emilia Romagna attraverso i propri installatori - Legambiente Emilia Romagna e Nuova Energia s.c.r.l., la ESCO (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili) promossa da CNA e costituita dai Consorzi artigiani della regione. Offrire, cioè, a piccole imprese e cittadini, soluzioni pratiche, tecnicamente valide ed affidabili, con l'opportunità di utilizzare finanziamenti agevolati.



CNA, Legambiente e Nuova Energia, hanno infatti siglato una convenzione sulle energie rinnovabili, valida per tutto il territorio regionale, che si propone di fornire soluzioni concrete, innovative e garantite al problema dell'efficienza

energetica, mettendo a disposizione di imprese e cittadini che intendono dotarsi di impianti fotovoltaici, un interlocutore affidabile e competente a prezzi chiavi in mano.

Si tratta del primo accordo di questo genere in Italia che consentirà alle aziende e ai cittadini di godere di condizioni certe e vantaggiose sull'installazione di pannelli fotovoltaici, nonché per altre tipologie di energia pulita.

Le caratteristiche dell'accordo sono state illustrate questa mattina nel corso di una conferenza stampa svoltasi a Bologna da Moreno Barbani, responsabile dipartimento ambiente ed energia della CNA Emilia Romagna; Luigi Rambelli, presidente Legambiente Emilia Romagna e Giulio Tassoni, presidente di Nuova Energia s.c.r.l.

In particolare, per quanto riguarda il solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, la convenzione accompagnata da un tariffario per alcune tipologie di impianto (3 o 6 kilowatt per l'installazione su gazebo o su tetto piano o inclinato di facile accesso) che definisce le caratteristiche del materiale e che comprende, oltre ai costi di installazione, anche tutti i costi di progettazione e di accesso al sistema del conto energia.

Il prezzo indicato sarà mantenuto almeno per i prossimi tre mesi data la possibilità di variazioni dei costi dei materiali sui mercati internazionali.

Con questo accordo ha spiegato il responsabile di ambiente ed energia della CNA, Moreno Barbani presentiamo sul mercato un interlocutore unico che opera attraverso oltre 800 imprese di installazione, qualificate e diffuse su tutto il territorio regionale, garanzia di qualità e competenza per gli utenti.

Oggi illustriamo proposte sul fotovoltaico in quanto questo tipo di energia, rappresenta una tecnologia che può essere installata ovunque e che, grazie agli incentivi economici approvati dal Governo col decreto del 19 febbraio scorso (il cosiddetto conto energia) può consentire di usufruire di condizioni vantaggiose per autoprodurre energia elettrica.

Ma la convenzione prevede anche di attivare altre iniziative per la diffusione di fonti rinnovabili di energia: impianti solari, eolici, mini idroelettrici, piccoli impianti a biomasse (entro i 3 megawatt) micro cogenerazione, sulle quali nei prossimi mesi presenteremo nuove specifiche proposte.

Essenziale il ruolo di Nuova Energia, che come ha sottolineato il suo presidente, Giulio Tassoni ha come primo obiettivo proprio l'installazione a prezzi garantiti di impianti fotovoltaici, costruiti a regola d'arte e con materiali di prima qualità, usufruendo della possibilità di finanziamenti agevolati.

Fondamentale anche il ruolo di Legambiente che filtrando le richieste dei cittadini interessati, garantirà che vengano installati solo impianti efficienti ed ambientalmente compatibili.

Con questo accordo comune sottolinea il presidente di Legambiente Emilia Romagna Luigi Rambelli - la nostra iniziativa fa un altro passo concreto per la diffusione degli impianti

Direttore Responsabile: Andrea Marsiletti



Rendi Home Page



Aggiungi ai preferiti



Newsletter



Redazione



### Ricerca articoli

tutte le parole

Cerca

di produzione di energia da fonti rinnovabili. Infatti, dopo aver lavorato d'intesa con la Giunta Regionale, le Province della Riviera e l'aiuto di autorevoli esperti per affermare la proposta della Riviera Solare, abbiamo realizzato un accordo quadro nazionale con la Federazione Nazionale delle Banche di Credito Cooperativo che prevede la concessione di prestiti a tassi molto favorevoli.

Da qualche settimana abbiamo anche raggiunto accordi con un gruppo di banche della regione aderenti a Federcasse per il finanziamento agevolato dei cittadini e delle imprese che intendono investire sull'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti alternative a quelle fossili. Con questo accordo, che mira a dare certezza di spesa e affidabilità degli interventi, il quadro è più completo.



 [Commenta questo articolo nel forum](#)

 [Segnala questo articolo ad un amico!](#)

18 07 2007

 [Ristoranti, pizzerie, trattorie](#)

 [Cinema e teatro](#)

 [Previsioni meteo](#)

 [Orari dei treni](#)

 [Anni '70 - '80](#)

 [The world will be as one](#)

 [Lovely weekend](#)

 [Misteri](#)

 [Riservato](#)

 [Foto Gallery](#)

 [Aste tribunale](#)

 [Tech](#)

 [Prossimamente... sposi](#)

 [Mappa di Parma](#)

 [Video](#)

 [Parmadaily WebTV](#)

 [Giochi e passatempi](#)

 [La Band della settimana](#)

 [Siti amici](#)

 [Link utili](#)

 [Numeri telefonici](#)

[home](#) | [città](#) | [provincia](#) | [regione](#) | [spettacoli](#) | [costume](#) | [sport](#) | [rassegna stampa](#) | [lettere](#) | [forum](#) | [contatti](#) | [credits](#) |

Copyright © 2007 ParmaDaily.it - Tutti i diritti riservati. Non duplicare o ridistribuire in nessuna forma. L'accesso alle risorse di questo sito web implica l'accettazione delle [condizioni di utilizzo](#). Website [Powered by Digilan](#).





lunedì 23 luglio 2007 - Ore 14:33:15 - Visite ultima ora: 1215 Visitatori oggi: 5648 - Visite totali: 21772383

- [home](#)
- [redazione](#)
- [agenda romagna](#)
- [news](#)
- [Prima pagina](#)
- [Forlì](#)
- [Ravenna](#)
- [Rimini](#)
- [Cesena](#)
- [Bologna](#)
- [Emilia-Romagna](#)
- [25ore](#)
- [La parola a voi](#)
- [meteo](#)
- [TUTTO IL METEO](#)
- [Obiettivo sicurezza](#)
- [rubriche](#)
- [Formula Uno](#)
- [Il bianconero](#)
- [Arte e letteratura](#)
- [Motomondiale](#)
- [GossipTv](#)
- [Viaggi e Culture](#)
- [Vino e dintorni](#)
- [La vie a Forlì](#)
- [Week-end](#)
- [Casa Adesso](#)
- [Internet](#)
- [Comitato VCS](#)
- [Forlimpopoli](#)
- [OROSCOPO](#)
- [METEO](#)

sei in [news/Emilia-Romagna](#), data 17.07.2007, orario 11:38.  
**AMBIENTE - Economia: da Cna e Legambiente soluzioni innovative per l'energia**

**BOLOGNA -** Dare una risposta alla crescente sensibilità e disponibilità nei confronti delle tecnologie che consentono di produrre energia senza bruciare prodotti fossili (petrolio, gas, carbone), ma utilizzando, invece, le fonti rinnovabili come sole, vento, acqua. In particolare, l'energia fotovoltaica, cioè l'energia elettrica prodotta sfruttando l'irraggiamento naturale del sole, sta vivendo una fase di rapido e grande interesse da parte di cittadini e aziende.

E quanto hanno fatto la CNA Emilia Romagna attraverso i propri installatori - Legambiente Emilia Romagna e Nuova Energia s.c.r.l., la ESCO (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili) promossa da CNA e costituita dai Consorzi artigiani della regione. Offrire, cioè, a piccole imprese e cittadini, soluzioni pratiche, tecnicamente valide ed affidabili, con l'opportunità di utilizzare finanziamenti agevolati. CNA, Legambiente e Nuova Energia, hanno infatti siglato una convenzione sulle energie rinnovabili, valida per tutto il territorio regionale, che si propone di fornire soluzioni concrete, innovative e garantite al problema dell'efficienza energetica, mettendo a disposizione di imprese e cittadini che intendono dotarsi di impianti fotovoltaici, un interlocutore affidabile e competente a prezzi chiavi in mano.

Si tratta del primo accordo di questo genere in Italia che consentirà alle aziende e ai cittadini di godere di condizioni certe e vantaggiose sull'installazione di pannelli fotovoltaici, nonché per altre tipologie di energia pulita.

Le caratteristiche dell'accordo sono state illustrate questa mattina nel corso di una conferenza stampa svoltasi a Bologna da **Moreno Barbani**, responsabile dipartimento ambiente ed energia della CNA Emilia Romagna; **Luigi Rambelli**, presidente Legambiente Emilia Romagna e **Giulio Tassoni**, presidente di Nuova Energia srl. In particolare, per quanto riguarda il solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, la convenzione accompagnata da un tariffario per alcune tipologie di impianto (3 o 6 kilowatt per l'installazione su gazebo o su tetto piano o inclinato di facile accesso) che definisce le caratteristiche del materiale e che comprende, oltre ai costi di installazione, anche tutti i costi di progettazione e di accesso al sistema del conto energia. Il prezzo indicato sarà mantenuto almeno per i prossimi tre mesi data la possibilità di variazioni dei costi dei materiali sui mercati internazionali.

## Italia e Mondo

[Elezioni in Turchia, Erdogan sfiora il 50 dei voti](#)



[Caldo record: l'estate più bollente degli ultimi 200 anni](#)

[Blitz antiterrorismo, Milano e Fiumicino come obiettivi](#)

[tutte le news](#)



## Emilia-Romagna 24 ore

[14:30 RAVENNA - Tentata rapina a ragazza pugliese, arrestato marocchino](#)

[14:25 BOLOGNA - Bianchi \(LdB\): "Nulla in contrario a Valerio Onida in Comitato garanti"](#)

[14:13 BOLOGNA - Rubini \(An\) - "Provincia si costituisca parte civile in casi di violenza su donne"](#)

[14:07 BOLOGNA - Galletti \(Udc\): "Valerio Onida nome di alto livello per Comitato garanti"](#)

[tutte le news](#)

## Ricerca

Testo da cercare:

newsletter

iscriviti  
cancellati

[area riservata](#)

Con questo accordo ha spiegato il responsabile di ambiente ed energia della CNA, **Moreno Barbani** presentiamo sul mercato un interlocutore unico che opera attraverso oltre 800 imprese di installazione, qualificate e diffuse su tutto il territorio regionale, garanzia di qualità e competenza per gli utenti. Oggi illustriamo proposte sul fotovoltaico in quanto questo tipo di energia, rappresenta una tecnologia che può essere installata ovunque e che, grazie agli incentivi economici approvati dal Governo col decreto del 19 febbraio scorso (il cosiddetto conto energia) può consentire di usufruire di condizioni vantaggiose per autoprodurre energia elettrica. Ma la convenzione prevede anche di attivare altre iniziative per la diffusione di fonti rinnovabili di energia: impianti solari, eolici, mini idroelettrici, piccoli impianti a biomasse (entro i 3 megawatt) micro cogenerazione, sulle quali nei prossimi mesi presenteremo nuove specifiche proposte.

Essenziale il ruolo di Nuova Energia, che come ha sottolineato il suo presidente, **Giulio Tassoni** ha come primo obiettivo proprio l'installazione a prezzi garantiti di impianti fotovoltaici, costruiti a regola d'arte e con materiali di prima qualità, usufruendo della possibilità di finanziamenti agevolati.

Fondamentale anche il ruolo di Legambiente che filtrando le richieste dei cittadini interessati, garantisce che vengano installati solo impianti efficienti ed ambientalmente compatibili. Con questo accordo comune sottolinea il presidente di Legambiente Emilia Romagna **Luigi Rambelli** - la nostra iniziativa fa un altro passo concreto per la diffusione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Infatti, dopo aver lavorato d'intesa con la Giunta Regionale, le Province della Riviera e l'aiuto di autorevoli esperti per affermare la proposta della Riviera Solare, abbiamo realizzato un accordo quadro nazionale con la Federazione Nazionale delle Banche di Credito Cooperativo che prevede la concessione di prestiti a tassi molto favorevoli. Da qualche settimana abbiamo anche raggiunto accordi con un gruppo di banche della regione aderenti a Federcasse per il finanziamento agevolato dei cittadini e delle imprese che intendono investire sull'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti alternative a quelle fossili. Con questo accordo, che mira a dare certezza di spesa e affidabilità degli interventi, il quadro è più completo.

servizi

[Guerre in corso](#)  
[Sondaggi](#)  
[Forum](#)  
[Link](#)  
[Cinema](#)  
[CNA News](#)  
[Agriturismi](#)  
[Inquilini](#)  
[Proprietari](#)  
[I nostri speciali](#)  
[Calendari 2007](#)  
[Calendari 2006](#)



[Aggiungi un commento all'articolo...](#)

IN EMILIA ROMAGNA

## CNA e Legambiente "fotovoltaico easy"

CNA Emilia Romagna (attraverso gli installatori), Legambiente Emilia Romagna e Nuova Energia, la ESCO (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili) promossa da CNA e costituita dai Consorzi artigiani della regione Emilia Romagna offre a piccole imprese e cittadini, soluzioni pratiche, tecnicamente valide ed affidabili, con l'opportunità di utilizzare finanziamenti agevolati sulle energie rinnovabili.

Si tratta del primo accordo di questo genere in Italia che consentirà alle aziende e ai cittadini di godere di condizioni certe e vantaggiose sull'installazione di pannelli fotovoltaici, nonché per altre tipologie di energia pulita.

In particolare, per quanto riguarda il solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, la convenzione è accompagnata da un tariffario per alcune tipologie di impianto (3 o 6 kilowatt) di facile uso.



**ECONOMIA & FINANZA**

**"E' una piccola grande IPO"**  
Credito Reggiano ha cercato il mercato giusto per il suo IPO

**Direccon punta sullo sviluppo all'estero**  
Il gruppo di lavoro ha individuato le opportunità di crescita

**Il mercato di Borsa**  
L'indice di Borsa è salito a 10.000 punti

**Il mercato di Borsa**  
L'indice di Borsa è salito a 10.000 punti

## *Convenzione per aziende e cittadini* **Cna-Legambiente per il fotovoltaico**

BOLOGNA - (Dire) Un impianto fotovoltaico da 3 chilowatt a 21 mila euro «chiavi in mano», preventivo, installazione e permessi compresi. Mentre se si sceglie la versione da 6 chilowatt la spesa sale a 36 mila euro (in entrambi i casi iva al 20% esclusa). Sono le possibilità offerte dall'accordo firmato da Legambiente, Cna Emilia-Romagna ed il consorzio Energia Nuova. Una convenzione, la prima in Italia di questo tipo, che vuole dare risposte «serie, efficienti e garantite», come ha affermato durante la presentazione dell'iniziativa Moreno Barbani, responsabile ambiente ed energia della Cna Emilia-Romagna, alla crescente richiesta di utilizzo di fonti rinnovabili che arriva da aziende e cittadini. E' sufficiente rivolgersi a Legambiente per ricevere il sopralluogo e un parere di fattibilità di un addetto di Nuova Energia, società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili promossa da Cna e costituita da consorzi artigiani della regione.



## IN EMILIA ROMAGNA CNA, LEGAMBIENTE E NUOVA ENERGIA OFFRONO SOLUZIONI INNOVATIVE ALLA DOMANDA CRESCENTE DI ENERGIA



Bologna, 17 luglio 2007. Dare una risposta alla crescente sensibilità e disponibilità nei confronti delle tecnologie che consentono di produrre energia senza bruciare prodotti fossili (petrolio, gas, carbone), ma utilizzando, invece, le fonti rinnovabili come sole, vento, acqua. In particolare, l'energia fotovoltaica, cioè l'energia elettrica prodotta sfruttando l'irraggiamento naturale del sole, sta vivendo una fase di rapido e grande interesse da parte di cittadini e aziende. E quanto hanno fatto la CNA Emilia Romagna attraverso i propri installatori - Legambiente Emilia Romagna e Nuova Energia s.c.r.l., la ESCO (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili) promossa da CNA e costituita dai Consorzi artigiani della regione. Offrire, cioè, a piccole imprese e cittadini, soluzioni pratiche, tecnicamente valide ed affidabili, con l'opportunità di utilizzare finanziamenti agevolati. CNA, Legambiente e Nuova Energia, hanno infatti siglato una convenzione sulle energie rinnovabili, valida per tutto il territorio regionale, che si propone di fornire soluzioni concrete, innovative e garantite al problema dell'efficienza energetica, mettendo a disposizione di imprese e cittadini che intendono dotarsi di impianti fotovoltaici, un interlocutore affidabile e competente a prezzi chiavi in mano. Si tratta del primo accordo di questo genere in Italia che consentirà alle aziende e ai cittadini di godere di condizioni certe e vantaggiose sull'installazione di pannelli fotovoltaici, nonché per altre tipologie di energia pulita. Le caratteristiche dell'accordo sono state illustrate questa mattina nel corso di una conferenza stampa svoltasi a Bologna da Moreno Barbani, responsabile dipartimento ambiente ed energia della CNA Emilia Romagna; Luigi Rambelli, presidente Legambiente Emilia Romagna e Giulio Tassoni, presidente di Nuova Energia s.c.r.l. In particolare, per quanto riguarda il solare fotovoltaico per la produzione di energia elettrica, la convenzione è accompagnata da un tariffario per alcune tipologie di impianto (3 o 6 kilowatt per l'installazione su gazebo o su tetto piano o inclinato di facile accesso) che definisce le caratteristiche del materiale e che comprende, oltre ai costi di installazione, anche tutti i costi di progettazione e di accesso al sistema del conto energia. Il prezzo indicato sarà mantenuto almeno per i prossimi tre mesi data la possibilità di variazioni dei costi dei materiali sui mercati internazionali. Con questo accordo ha spiegato il responsabile di ambiente ed energia della CNA, Moreno Barbani presentiamo sul mercato un interlocutore unico che opera attraverso oltre 800 imprese di installazione, qualificate e diffuse su tutto il territorio regionale, garanzia di qualità e competenza per gli utenti. Oggi illustriamo proposte sul fotovoltaico in quanto questo tipo di energia, rappresenta una tecnologia che può essere installata ovunque e che, grazie agli incentivi economici approvati dal Governo col decreto del 19 febbraio scorso (il cosiddetto conto energia) può consentire di usufruire di condizioni vantaggiose per autoprodurre energia elettrica. Ma la convenzione prevede anche di attivare altre iniziative per la diffusione di fonti rinnovabili di energia: impianti solari, eolici, mini idroelettrici, piccoli impianti a biomasse (entro i 3 megawatt) micro cogenerazione, sulle quali nei prossimi mesi presenteremo nuove specifiche proposte. Essenziale il ruolo di Nuova Energia, che come ha sottolineato il suo presidente, Giulio Tassoni ha come primo obiettivo proprio l'installazione a prezzi garantiti di impianti fotovoltaici, costruiti a regola d'arte e con materiali di prima qualità, usufruendo della possibilità di finanziamenti agevolati. Fondamentale anche il ruolo di Legambiente che filtrando le richieste dei cittadini interessati, garantirà che vengano installati solo impianti efficienti ed ambientalmente compatibili. Con questo accordo comune sottolinea il presidente di Legambiente Emilia Romagna Luigi Rambelli - la nostra iniziativa fa un altro passo concreto per la diffusione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. Infatti, dopo aver lavorato d'intesa con la Giunta Regionale, le Province della Riviera e l'aiuto di autorevoli esperti per affermare la proposta della Riviera Solare, abbiamo realizzato un accordo quadro nazionale con la Federazione Nazionale delle Banche di Credito Cooperativo che prevede la



concessione di prestiti a tassi molto favorevoli. Da qualche settimana abbiamo anche raggiunto accordi con un gruppo di banche della regione aderenti a Federcasse per il finanziamento agevolato dei cittadini e delle imprese che intendono investire sull'efficienza energetica e la produzione di energia da fonti alternative a quelle fossili. Con questo accordo, che mira a dare certezza di spesa e affidabilità degli interventi, il quadro è più completo .

[CHIUDI](#)

**in collaborazione con**