

RASSEGNA STAMPA

RASSEGNA STAMPA



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



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

Agenzia Dire 17 luglio 2007

(ER) ENERGIA. DA CNA-LEGAMBIENTE PANNELLI SOLARI 'CHIAVI IN MANO' ACCORDO CON INSTALLATORI E POSSIBILITA' DI RIVENDERE KW PRODOTTI

(DIRE) Bologna, 17 lug. - 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 possibilita' 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 afferma 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 fattibilita' di un addetto di Nuova Energia, societa' specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili promossa da Cna e costituita da consorzi artigiani della regione. Passo successivo e' il preventivo e l'eventuale installazione dei pannelli da parte di un tecnico di un'azienda consorziata alla Cna che si occuperà anche di tutti i servizi aggiuntivi. (SEGUE)

(Fan/ Dire)

(ER) ENERGIA. DA CNA-LEGAMBIENTE PANNELLI SOLARI 'CHIAVI... -2-

(DIRE) Bologna, 17 lug. - E per pagare il conto, un accordo con la Federazione nazionale delle banche di Credito cooperativo garantisce tassi agevolati dello 0,75% su mutui anche decennali. Inoltre, con le norme comprese in Finanziaria, si puo' contare su un contributo pubblico che si calcola sull'energia prodotta, il cosiddetto conto energia, incentivo statale che permette di guadagnare tramite l'energia elettrica prodotta e rivenduta dall'impianto fotovoltaico.

Con questo sistema approvato dal Ministero delle Attivita' Produttive e dell'Ambiente, si garantisce per ogni Kw/h di elettricita' prodotta con il nuovo impianto fotovoltaico quasi 0,50 euro per vent'anni. "Con l'accordo (valido fino al 31 dicembre 2007, ndr)- spiega Barbani- Cna, Legambiente e Nuova Energia propongono sul mercato un interlocutore unico che opera attraverso 800 imprese di installazione, qualificate e diffuse su tutto il territorio regionale, garanzia di qualita' e competenza per gli utenti".

(Fan/ Dire)

In Emilia-Romagna convenzione tra Cna, Legambiente e Nuova Energia

Pmi, l'energia è rinnovabile

Fotovoltaico più facile per le imprese e le famiglie

DI CRISTINA DI GLERIA

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. È quanto hanno fatto la Cna Emilia Romagna, attraverso i propri installatori, Legambiente 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. Offrire, cioè, a piccole imprese e cittadini, soluzioni pratiche, tecnicamente valide e 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 ieri nel corso di una conferenza stampa svoltasi a Bologna da Moreno Barbani, responsabile



Una centrale a pannelli fotovoltaici

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». «Abbiamo deciso di illustrare proposte sul fotovoltaico proprio perché questo tipo di energia è legata a una tecnologia che può essere installata ovunque e che, grazie agli incentivi economici approvati dal governo col decreto del 19 febbraio scorso può consentire di usufruire di condizioni vantaggiose per autoprodotte energia elettrica», ha aggiunto. La convenzione prevede anche di attivare altre iniziative per la diffusione di fonti rinnovabili di energia: impianti so-

lari, eolici, mini idroelettrici, piccoli impianti a biomasse (entro i 3 megawatt) micro/cogenerazione. «Progetti sui quali nei prossimi mesi presenteremo nuove specifiche proposte», ha concluso Barbani. Essenziale il ruolo di Nuova Energia, che come ha sottolineato dal canto suo 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, infine, 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», ha sottolineato 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. 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». (riproduzione riservata)

IN NOVEMBRE

A Gaeta va in scena la nautica

DI ROBERTO CAMPAGNA

Si terrà a Gaeta, in provincia di Latina, il primo workshop della filiera della cantieristica navale e nautica da dipartimento del Centro Italia.

L'evento, previsto nell'Accordo di programma nazionale dell'Ice, l'Istituto per il commercio estero che cofinanzia l'iniziativa, sarà organizzato dalla camera di commercio pontina e dall'Unioncamere (l'Unione delle camere di commercio italiane). Lo «Yatch Medfestival», questo il titolo dell'iniziativa, si svolgerà a novembre e ha come obiettivo quello di mettere in contatto le imprese che operano nel settore della nautica con i maggiori buyer provenienti da tutto il mondo.

Insomma, si punta ad attivare una vera e propria azione di internazionalizzazione e sviluppo per il sistema produttivo locale della cantieristica navale a nautica da dipartimento. «Si tratta di un progetto con obiettivi a medio e lungo termine, coerente», affermano gli amministratori dell'ente camerale pontino, «con tutte le iniziative camerali già messe in campo a favore del settore. Ci riferiamo, in particolare, alla presenza istituzionale alla fiera di Cannes, al Salone di Genova (che verrà replicata anche quest'anno) e al Boat Show di Roma. Senza dimenticare, naturalmente, tutta una serie di protocolli di intesa funzionali alla crescita del settore scaturiti dal Patto per lo sviluppo dell'economia del mare, sottoscritto già nell'aprile del 2006, tra la Camera di commercio, la provincia di Latina, il comune di Gaeta, l'Autorità portuale e il Consorzio industriale Sud-Pontino». (riproduzione riservata)

ECONOMIA E IMPRESA
italiaoggi@cna.it
www.cna.it

■ **Firmato un accordo a tre fra Cna, Legambiente e consorzio "Energia Nuova"**

Ora il fotovoltaico costa meno

Ventimila euro circa per un impianto da 3 chilowatt tutto compreso

Un impianto fotovoltaico da 3 chilowatt a 21mila euro "chiavi in mano", preventivo, installazione e permessi compresi. Mentre se si sceglie la versione da 6 chilowatt la spesa sale a 36mila 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 afferma 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. È sufficiente rivolgersi a Legambiente per ricevere il sopralluogo e un parere di fattibilità di un addetto di Nuova Energia, società spe-

cializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili promossa da Cna e costituita da consorzi artigiani della regione. Il passo successivo è rappresentato dal preventivo e dall'eventuale installazione dei pannelli da parte di un tecnico di un'azienda consorzata alla Cna che si occuperà anche di tutti i servizi aggiuntivi.

E per pagare il conto, un accordo con la Federazione nazionale delle banche di Credito cooperativo garantisce tassi agevolati dello 0,75% su mutui anche decennali. Inoltre, con le norme comprese in Finanziaria, si può contare su un contributo pubblico che si calcola sull'energia prodotta, il cosiddetto conto energia, incentivo statale che permette di guadagnare tramite l'energia elettrica prodotta e rivenduta dall'impianto fotovoltaico. Con questo sistema approvato dal mi-

nistero delle Attività Produttive e dell'Ambiente, si garantisce per ogni Kw/h di elettricità prodotta con il nuovo impianto fotovoltaico quasi 0,50 euro per vent'anni. «Con l'accordo che è valido fino al 31 dicembre 2007 - spiega Barbani - Cna, Legambiente e Nuova Energia propongono sul mercato un interlocutore unico che opera attraverso 800 imprese di installazione, qualificate e diffuse su tutto il territorio regionale, garanzia di qualità e competenza per gli utenti».

«Con questo accordo - spiega Luigi Rambelli, presidente regionale di Legambiente - la nostra iniziativa fa un altro passo concreto per la diffusione degli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili. 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" dimostrando che è possibile e vantaggiosa, abbiamo realizzato a livello nazionale un accordo quadro con la Federazione Nazionale delle Banche di Credito Cooperativo che prevede la concessione di prestiti a tassi molto favorevoli. 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».

RED. CRO.

PANNELLI SOLARI

**Cna e Legambiente
promuovono insieme
l'energia 'fai da te'**

— BOLOGNA —

SI IMPENNA la domanda di impianti fotovoltaici nella regione Emilia-Romagna. Sono già centinaia i pannelli solari installati sui tetti delle abitazioni e delle piccole aziende, e il trend non conosce sosta. Così Cna regionale, Legambiente e Nuova Energia (la società promossa da Cna e costituita da consorzi artigiani) hanno siglato un accordo, il primo in Italia, che mette a disposizione dei cittadini e delle piccole imprese soluzioni concrete a prezzi 'chiavi in mano'. «In particolare nel fotovoltaico — spiega Moreno Barbani del dipartimento energia di Cna — per produrre energia elettrica la convenzione è accompagnata da un tariffario per alcune tipologie di impianti che definisce le caratteristiche del materiale e comprende, oltre ai costi di installazione, anche quelli di progettazione e di accesso al sistema del 'conto energia'. L'accordo? E' garantito da un interlocutore unico con oltre 800 imprese». La convenzione sfrutta gli incentivi economici del cosiddetto 'conto energia' approvato da un decreto governativo, grazie al quale è possibile usufruire di condizioni agevolate per autoprodurre energia elettrica. E le tipologie degli impianti? Quello per utenze domestiche da 3 kilowatt costa 21.600 euro, mentre quello aziendale da 6 kilowatt si può installare pagando 37.800 euro. I prezzi rimarranno fermi fino a ottobre «in quanto — spiega Barbani — il silicio, materiale base, è soggetto a continue fluttuazioni». Chi è interessato a montare sul tetto l'impianto potrà accedere a finanziamenti decennali sui 20 mila euro (Cna ha stipulato un accordo con EmilBanca e altre banche di credito cooperativo) con un tasso d'interesse dello 0,75%. Secondo i promotori dell'iniziativa la spesa si ammortizza eliminando i costi della bolletta energetica e con i proventi della vendita del surplus di energia prodotta rispetto a quella consumata.

m. t.

L'energia solare «chiavi in mano»

Artigiani Cna, Legambiente e due società pronte ad offrire consulenza totale ai cittadini
Energie alternative in crescita grazie agli incentivi. Il fotovoltaico si ammortizza in 12 anni

SOLE&VENTO Pacchetto di Cna e Legambiente per sfruttare le energie alternative

■ di Antonella Cardone

Pannelli fotovoltaici chiavi in mano e a prezzi agevolati: dalla consulenza del commercialista sugli incentivi economici a quella dell'esperto sulla fattibilità dell'impianto, dalla assistenza bancaria per finanziamenti a tassi agevolati a quella dei tecnici per l'installazione fino alla posatura vera e propria. È il frutto dell'accordo, di cui beneficiano cittadini e imprese, firmato tra Cna Emilia-Romagna, Legambiente regionale, Nuova Energia srl, Esco (società specializzata in interventi per l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili)

promossa da Cna e costituita dai Consorzi artigiani della regione. Si vuole così dare una risposta concreta alla crescente sensibilità e disponibilità nei confronti delle tecnologie che consentono di produrre energia senza bruciare petrolio ma utilizzando, invece, le fonti rinnovabili come sole, vento, acqua. È il primo accordo di questo genere in Italia, e consentirà alle aziende e ai cittadini di godere di condizioni certe e vantaggiose sull'installazione di pannelli fotovoltaici, nonché, tra qualche tempo, per altre tipologie di energia pulita. Ad esempio, per quanto riguarda l'installazione di tetti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica, grazie alla convenzione per alcune tipologie di impianto si possono avere risparmi sui prezzi di mercato: un impianto da 3 kilowatt da mettere su gazebo o su tetto piano o in-

clinato di facile accesso costerà 7.200 a kw, un impianto da 6 kilowatt ancora meno, 6.800 euro al kw. «Con questo accordo spiega 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 ti-

po 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. I costi dell'installazione per un cittadino si possono così ammortizzare in circa di 12 anni, mentre per una impresa, che può anche scaricare l'Iva, i tempi di rientro della spesa si accorciano ancora di più».

La convenzione al momento riguarda solo i tetti fotovoltaici, ma sono già allo studio nuove proposte per quel riguarda il solare termico per il riscaldamento dell'acqua, impianti eolici, mini idroelettrici, piccoli impianti a biomasse. Per informazioni, si può contattare Cna regionale allo 0516099411

Sicurezza

VIDEOSORVEGLIANZA

**I 290 «OCCHI»
CHE VIGILANO
SU BOLOGNA**

a pagina 11