



In evidenza: Edilportale Marketing Awards Made Expo 2010 Living Box

261.797
utenti iscritti

nome utente

Invi

registrati gratis | ricorda password



Cerca nel sito... Invi



News e Servizi | Prodotti e Aziende | Normativa | Software | Libri | Lavoro | Forum

-- Gli speciali tecnici --

Notizie | Eventi | Progetti | Concorsi e Appalti | Prezzari | Formazione | Immobiliare | Archivio Newsletter

BigRENT IL NOLEGGIO PER PROFESSIONISTI | **BY BIGMAT** L'attrezzo giusto, al momento giusto, al prezzo giusto

News - RISPARMIO ENERGETICO

Marche, 260 mila euro per le rinnovabili

Ulteriormente incrementabile il budget per solare e risparmio energetico

vota Risultato 0 voti

09/09/2009 - Scade il 25 settembre prossimo il termine per presentare domanda di contributo per interventi su energia solare termica e risparmio energetico. Possono partecipare imprese industriali, artigiane, del terziario e agricole, che devono proporre progetti in grado di garantire un determinato risparmio energetico in base a misuratori e criteri specifici.



Si tratta di due bandi che dispongono di un budget complessivo di 260 mila euro ulteriormente incrementabile. I contributi unitari non possono superare il 25% dell'investimento ammesso e comunque i 20 mila euro per ogni impresa per i pannelli solari e i 30 mila euro per il risparmio energetico.

Le agevolazioni rientrano nell'ambito della Legge Regionale 20/2003 "Testo unico su industria, artigianato e servizi". 'Con questi interventi' spiega l'assessore all'Energia Fabio Badiali 'vogliamo incentivare il risparmio energetico sul territorio marchigiano, in sinergia con la politica energetica nazionale ed europea. È necessario investire in fonti rinnovabili, cercare di risparmiare energia e di utilizzarne forme meno inquinanti, prendendo esempio da quei paesi che già da anni sono passati alla green economy'.

Il contributo regionale riguarda le spese sostenute per l'acquisto, il trasporto, l'installazione dei pannelli e dei relativi accessori. Ammesse anche le spese per l'acquisto di macchinari nuovi, per la relativa posa in opera e trasporto, per modifiche impiantistiche comprese le opere edili strettamente necessarie. Per quanto riguarda la decorrenza delle spese, sono ammesse quelle effettuate o da effettuare



inserisci qui la tua Email Invi

[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

Notizie correlate



04/09/2009
[Rinnovabili, 5 mln agli Enti Pubblici in Liguria](#)



02/09/2009
[Piemonte, al via la certificazione energetica](#)



31/08/2009
[Lombardia, 15 milioni per le fonti rinnovabili](#)



18/08/2009
[Rinnovabili, dalla UE un modello per i piani nazionali](#)

durante tutto il 2009. Bandi, documentazione e maggiori informazioni al sito

www.impresa.marche.it.

Il 2012 rappresenta il termine finale posto dal Protocollo di Kyoto per il raggiungimento degli obiettivi ambientali stabiliti e l'Europa, in base agli ultimi dati disponibili, sembra sulla buona strada. Nel 2007, infatti, l'Ue ha ridotto per il terzo anno consecutivo le sue emissioni di gas serra, e nel periodo 2008 - 2012 i Ventisette dovrebbero riuscire a conseguire, e forse anche a oltrepassare gli obiettivi di Kyoto.

Fonte: [Regione Marche](#)

(riproduzione riservata)

News sull'argomento

09/09/2009
[Al via la terza edizione del Premio Comuni a 5 stelle](#)

Entro il 25 ottobre le candidature degli Enti locali promotori di buone prassi

08/09/2009
[Detrazione 55% anche per la sostituzione di camini e stufe](#)

A condizione che la potenza nominale totale degli apparecchi di riscaldamento sia almeno di 15 KW

04/09/2009
[Toscana, in arrivo regolamento su certificazione energetica](#)

Automaticamente nella classe più bassa gli immobili venduti senza certificato

04/09/2009
[Rinnovabili, 5 mln agli Enti Pubblici in Liguria](#)
Domande fino al 31 ottobre per contributi a fondo perduto fino all'80%

04/09/2009
[Certificazione energetica: a breve il nuovo Docet](#)
Arriverà entro settembre la versione del software CNR-ENEA conforme alle Linee guida nazionali e al Dpr 59/2009

Tutte le news su Incentivi Fotovoltaico

0 commenti

vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

Inserisci un commento alla news

Il tuo nome(*)

Titolo commento (*)

Commento (*)
max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato

JEZGL



Più lette

Più commentate

Articolo letto 16248 volte
[Norme tecniche costruzioni: chiarimenti dal Ministero](#)

Articolo letto 11678 volte
[Rogiti senza certificato energetico: il ruolo dei notai](#)

Articolo letto 9375 volte
[Fotovoltaico, pannelli obbligatori sui nuovi edifici](#)

Articolo letto 7743 volte
[Certificazione energetica: a breve il nuovo Docet](#)

Articolo letto 6505 volte
[Sicurezza sul lavoro: in vigore il decreto correttivo](#)



RISPARMIO ENERGETICO E SOSTENIBILITA'
MANUALE DELLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI. NORME, PROCEDURE E STRATEGIE D'INTERVENTO
Prezzo: € 33,6
Prezzo: € 48,00



RISPARMIO ENERGETICO E SOSTENIBILITA'
CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI
Prezzo: € 252
Prezzo: € 280,00

Entra nell'Archivio Libri



PANNELLI in AutoCad
Software per la progettazione in AutoCAD di impianti di riscaldamento a pannelli radianti
Prezzo: € 489,00



BM CLIMA TUBI
Software di progettazione e dimensionamento degli impianti termici ad acqua
Prezzo: € 350,00

Prezzo: € 890,00

Prezzo: € 500,00

[Entra nell'Archivio Software](#)

[Edilportale come Homepage](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Edilportale sul tuo sito](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala ad un amico](#) | [Rss feed](#)

© 2001-2009 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 - Tutti i diritti riservati. [Condizioni generali](#) | [Informativa Privacy](#)