



In evidenza: SAIE 2009 Made Expo 2010 Edilportale Awards Living Box




[News e Servizi](#)
[Prodotti e Aziende](#)
[Normativa](#)
[Software](#)
[Libri](#)
[Lavoro](#)
[Forum](#)
[Notizie](#)
[Eventi](#)
[Progetti](#)
[Concorsi e Appalti](#)
[Prezzari](#)
[Formazione](#)
[Immobiliare](#)
[Archivio Newsletter](#)


News - RISPARMIO ENERGETICO

[CONDIVIDI](#)




[Entra nell'](#)

18/09/2009:

[Fotovoltaic](#)

Abbatte  
territoriale

18/09/2009:

[Incentivi  
obiettivi](#)

La Com  
esperti in

17/09/2009:

[Nucleare](#)

In attesa  
cittadini s

16/09/2009:

# Regione Sardegna, al via il bando 'Ospedali sostenibili'

6 milioni e 700 mila euro per cofinanziare impianti fotovoltaici e termici

vota ☆☆☆☆☆ Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

21/09/2009 - La Giunta regionale sarda ha approvato i criteri di attuazione per la concessione del cofinanziamento di impianti fotovoltaici e termici negli ospedali pubblici. Gli impianti verranno realizzati nelle strutture sanitarie pubbliche di proprietà delle Asl della Sardegna.



Il cofinanziamento verrà assegnato tramite bando pubblico, attraverso la selezione dei progetti presentati. Questi i criteri secondo cui verranno valutate le domande di cofinanziamento: - completezza delle informazioni; - livello della progettazione; - produzione di energia rispetto alla potenza installata; - integrazione architettonica dell'intervento; - costo unitario dell'intervento; - energy manager; - contestuale realizzazione di interventi di efficienza energetica sull'edificio, comprovati da specifica certificazione; - contestuale bonifica da amianto.

In ogni struttura ospedaliera potranno essere realizzate più sezioni di impianto, anche nel medesimo edificio. Ciascuna sezione di impianto dovrà avere una potenza nominale compresa tra 5 e 20 kilowatt, con una propria autonoma

apparecchiatura per la misura dell'energia prodotta e corrispondere ad una sola tipologia di integrazione.

Il cofinanziamento massimo previsto per gli impianti fotovoltaici è pari al 90% delle spese totali dell'investimento e pertanto compatibile con gli incentivi del "conto energia" dello Stato. Per gli impianti solari termici abbinati agli impianti fotovoltaici il contributo massimo previsto è sempre pari al 90%. Per il 2009 la somma stanziata ammonta a 6 milioni e 700 mila euro.

Fonte: [Regione Sardegna](#)

(riproduzione riservata)



vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

[Klimaen](#)

Premiati p  
fonti rinn

16/09/2009:  
[Rinnova  
Comunit](#)

Energie a  
serra tra l



Articolo le  
[Certifica  
notai](#)

Articolo le  
[Norme t  
Minister](#)

Articolo le  
[Rogiti se  
notai](#)

Articolo le  
[Impianti  
energetic](#)

Articolo le  
[Fotovolt](#)

[Certificaz](#)

[Piano Ca](#)

[Detrazion](#)

[Ricostruz](#)

[Sicurezza](#)

[Norme te](#)

[Normativi](#)

[Agevolaz](#)

[Codice A](#)

[Qualità a](#)

# Normativa sull'argomento

## [Legge regionale 29/05/ 2007 n. 2](#)

Regione Sardegna - Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale della Regione (legge finanziaria 2007) (Suppl. Ordinario n. 2)

## [Delibera/zione 08/09/ 2009 n. 41/14](#)

Regione Sardegna - Legge regionale n. 2/2007, art. 15, comma 7. Programma "Cofinanziamenti per interventi per l'utilizzo delle energie rinnovabili e il risparmio ed efficienza energetica sugli edifici pubblici". Bando "Ospedali Sostenibili". Euro 6.700.000 U.P.B. S04.07.008 - Capitolo SC04.1621 bilancio 2009

## Inserisci un commento alla news

Il tuo nome(\*)

Titolo commento (\*)

Commento (\*)

max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato

YTOVA

Riforma p

Sicurezza

Regime fi

Premi vol

Esenzion

Catasto a

Durc

Incentivi f

Codice be

Codice Al

Nuova leq

Decreto E

Abolizion

Compravi

Fallimenti

Sicurezza

Testo uni

Testo uni

Condono

Project fir

Dia e sup



**RISPARMIO ENERGETICO SOSTENIBILE**

**MANUALE CERTIFICA ENERGETICI EDIFICI. NOI PROCEDURE STRATEGIE D'INTERVENTO**

Prezzo: €

Prezzo: €

Entra ne



#### PANNELLI in AutoCad

Software per la progettazione in AutoCAD di impianti di riscaldamento a pannelli radianti

Prezzo: € 489,00

Prezzo: € 890,00



#### BM CLIMA ENERGIA

Software di calcolo dispersioni e fabbisogno energetico in edifici civili e industriali secondo LEGGE 10/91. Aggiornato al D.Lgs. 311/06

Prezzo: € 440,00

Prezzo: € 680,00

Entra nell'Archivio Software



[Edilportale come Homepage](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Edilportale sul tuo sito](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala](#)

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