



**200 EURO RISPARMIATI SULLA RC AUTO
NON CAMBIANO LA VITA. MA LA MIGLIORANO.**

SUBITO AL PREVENTIVO

Tariffe presentate nel Libretto delle Assicurazioni di QUATTRORUOTE. Ediz. 11/2007, Profilo 2 - Bologna.

13:58 ARGENTI

HOME

Rubriche

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni

DOSSIER

Informazioni utili

- » Link
- » Fonti rinnovabili: che cosa sono

Advertising



NEWS

[» ECO-ENERGIA: 26 GIUGNO TERMINE PER BANDO UE SULL'EFFICIENZA](#)

(ANSA) - ROMA - Entro il prossimo 26 giugno c'è la possibilità di presentare i progetti di finanziamento 2008 per l'efficienza energetica nell'ambito del programma comunitario Intelligent Energy Europe. Il bando, con un budget di 49 milioni di milioni di euro, riguarda tre settori: efficienza energetica e l'uso razionale delle risorse (Save); fonti di energia nuove e rinnovabili (Altener); energia e trasporti (Steer). Rientrano nel settore "Save" le azioni per il miglioramento dell'efficienza energetica e per l'uso razionale dell'energia, con particolare riferimento ai settori dell'edilizia e dell'industria. "Altener" comprende, invece, le azioni di promozione delle fonti d'energia nuove e rinnovabili per la produzione centralizzata e decentralizzata di energia elettrica, di calore e di freddo, il sostegno alla diversificazione delle fonti d'energia, nonché la loro integrazione nel contesto locale e nei sistemi energetici.

"Steer", infine, concerne il sostegno alle iniziative riguardanti tutti gli aspetti energetici dei trasporti. Le proposte per l'anno in corso dovranno essere inoltrate entro il prossimo 26 giugno. L'Intelligent Energy Europe è un programma comunitario che si propone di assicurare all'Europa un'energia sicura e sostenibile anche dal punto di vista economico. Il programma non sostiene gli investimenti nelle tecnologie, né progetti di ricerca e sviluppo, bensì promuove progetti finalizzati alla rimozione delle barriere amministrative e di mercato che ostacolano la diffusione dell'efficienza energetica e l'uso maggiore delle fonti rinnovabili. (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

17/06/2008 13:39

[Approfondimenti](#)
[Link Utili](#)


Advertising



Home



Back



Stampa



Invia