

# Edifici efficienti, l'UE amplia i fondi

MARTEDÌ 28 APRILE 2009 10:12

Ok del Parlamento Ue al 4% del FESR sul risparmio energetico negli edifici per tutti gli Stati membri

Il Parlamento europeo ha adottato a larga maggioranza un nuovo regolamento relativo al **FESR** (Fondo Europeo di Sviluppo Regionale), che in pratica **estende a tutti gli Stati membri e a tutte le regioni dell'Ue la possibilità di investire, attraverso il cofinanziamento comunitario, in misure volte a incentivare l'efficienza energetica e l'utilizzo delle energie rinnovabili nell'edilizia abitativa.**

La [versione precedente del regolamento](#), ricordiamo, delimitava l'utilizzo del Fondo solo alle parti comuni di un edificio (o l'intero edificio in caso di edilizia popolare) in zone urbane disagiate, ed esclusivamente per l'Ue a 12 Stati membri.

## Tetto del 4%

Il nuovo provvedimento, che entrerà in vigore il ventesimo giorno successivo alla sua pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale europea, consentirà di estendere l'applicazione del fondo Fesr all'intera UE a 27, **lasciando a ogni Stato membro la possibilità di decidere quali progetti finanziare e le categorie ammissibili** in base alle proprie norme nazionali. **Le spese** sostenute per l'impiego di energie rinnovabili e per interventi di riqualificazione energetica delle abitazioni **saranno ammissibili fino ad un tetto massimo del 4% dello stanziamento Fesr complessivo**, con applicazione retroattiva a partire dal 1° agosto 2006.

## Benefici per l'occupazione

Favorendo in questo modo la promozione (da parte di Stati, Regioni e Comuni) di interventi di risparmio energetico – come l'installazione di doppi vetri e di pannelli solari, la coibentazione delle pareti o la sostituzione delle vecchie caldaie con altre più efficienti – l'europarlamento punta a ridurre i consumi di energia e le emissioni di CO2, creando al contempo posti di lavoro in tutta l'Unione europea.



---

## ARTICOLI CORRELATI

- [Bioedilizia certificata a Treviso](#)
- [Stufa a pellet Sesamo di Kingfire](#)
- [3D Autodesk per Permasteelisa](#)
- [Piano casa, la parola alle Regioni](#)
- [Geotermia: il progetto europeo Ground Reach](#)

[Succ. >](#)