

**Roma, 11 febbraio 2011**  
**Prot. 82**

**AP/sc**

**CIRCOLARE N. 22 / 2011**  
**AGLI ENTI ASSOCIATI**

**ENERGIA**

→ ENTI PUBBLICI ECONOMICI  
→ ENTI PUBBLICI NON ECONOMICI

## **OGGETTO**

**Giornata di lavoro sull'uso dei fondi comunitari per la casa e visite tecniche**  
Madrid, 22 e 23 marzo 2011

L'esperienza del progetto Power House Europe, nel favorire gli scambi fra i paesi europei sul tema dell'efficienza energetica, ha contribuito a rafforzare il rapporto fra gli organismi dell'alloggio sociale dell'area Mediterranea, accomunati dalla matrice pubblica degli Enti e da fattori culturali oltre che climatici.

La collaborazione fra AVS (l'associazione dei promotori pubblici dell'alloggio sociale spagnoli) e Federcasa, che ha già visto l'organizzazione di numerose iniziative comuni, ha consentito di organizzare la Giornata di lavoro del 22 marzo, seguita il giorno successivo da una serie di visite tecniche a realizzazioni sul tema della sostenibilità nell'edilizia residenziale pubblica a Madrid.

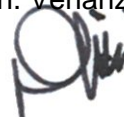
L'obiettivo della Giornata di lavoro è di fornire strumenti per la promozione presso le autorità regionali e locali degli interventi di riqualificazione energetica dell'edilizia residenziale ed in particolare promuovere l'uso dei Fondi strutturali a questi fini, attraverso uno scambio di esperienze che coinvolge tre paesi: Italia, Spagna e Francia.

Le visite in programma per il 23 marzo consentiranno di approfondire i temi della costruzione sostenibile sulla scorta di esempi concreti.

La quota di iscrizione è divisa in due parti, 120 euro per la partecipazione al seminario e 30 euro per la partecipazione alle visite, al fine di consentire anche la partecipazione ad una sola iniziativa. Il termine per le iscrizioni e per la prenotazione alberghiera sono tassativamente fissati al 10 marzo.

Con i migliori saluti.

Il Direttore Generale  
Arch. Venanzio Gizzi



Allegati:  
Programma  
Scheda di iscrizione  
Scheda prenotazione alberghiera

LA FEDERAZIONE ITALIANA PER LA CASA ADERISCE A CISPEL