



9 NOVEMBRE  
KEY ENERGY  
**CONCORSO  
ENERGY  
MANAGER**

ENEA E FIRE  
premiano i migliori  
a Rimini

Il **9 novembre** presso il **Padiglione B5** l'**ENEA** organizzerà una giornata completamente dedicata alla figura e all'attività dell'**Energy Manager**.

Dalle 11.00 presso l'**Hub Enea** si svolgerà la premiazione dei **migliori Energy Manager**, mentre dalle 14.30 presso l'**Energy Room** si svolgerà il **Round di formazione e networking** dedicato alle **"Diagnosi energetiche e ai sistemi di gestione dell'energia"**.

L'**ENEA** e **FIRE** premieranno i **2 migliori Energy Manager del 2017, per il settore industriale e terziario**.

**Requisiti per l'ammissione al concorso:** ricoprire la carica di Energy Manager nell'anno in corso (2017) per i settori PMI industriali e PMI terziario.

La classifica verrà stilata sulla base di punteggi attribuiti a seconda delle diverse soluzioni indicate e in funzione di criteri stabiliti dalla **giuria, composta da personale ENEA e FIRE**.

**Le domande potranno essere presentate a partire dal 29 settembre 2017.**

**La classifica prenderà in considerazione i seguenti elementi per attribuire il punteggio sulle soluzioni e certificazioni presenti nell'impresa:**

- Certificazione EGE dell'Energy Manager
- SGE ISO 50001
- Sistema di monitoraggio esteso ai centri di consumo più significativi
- Sistema di building automation o automazione industriale

**Inoltre potranno essere utilizzati ai fini della classifica criteri relativi alla tipologia di interventi adottati negli ultimi tre anni tra cui:**

- diagnosi energetica realizzata dall'Energy Manager
- diagnosi energetica volontaria
- pompe di calore con scambio col terreno o l'acqua di falda
- altre pompe di calore
- cogenerazione
- trigenerazione
- generazione elettrica da recuperi da fonti rinnovabili
- generazione termica da fonti rinnovabili (escluse pompe di calore)
- recuperi termici
- free cooling
- sistemi di accumulo elettrico
- realizzazione/ristrutturazione di edificio NZEB
- realizzazione/ristrutturazione di edificio classe A
- illuminazione a led
- illuminazione a induzione
- illuminazione con controllo di presenza e/o illuminamento
- illuminazione con controllo punto a punto (per plafoniera/punto luce)
- car sharing aziendale
- ascensori a recupero

- accesso agli incentivi del programma Industria 4.0
- valutazione delle ricadute non energetiche degli interventi di efficienza energetica
- azioni per la valorizzazione economica/energetica degli scarti/rifiuti del ciclo produttivo
- realizzazione di programmi di sensibilizzazione e formazione del personale sull'efficienza energetica

**Il link su cui presentare la domanda è il seguente:**

[www.fire-italia.org/premio\\_energy\\_manager\\_ENEA\\_FIRE](http://www.fire-italia.org/premio_energy_manager_ENEA_FIRE)

**Sarà possibile presentare le domande fino alle ore 12.00 del 27 ottobre.**

Il link per pre-registrarsi a Key Energy è il seguente:

[www.keyenergy.it/link/iscrizione-convegno-key](http://www.keyenergy.it/link/iscrizione-convegno-key)

