



**ATEMA ACADEMY**  
**è lieta di proporre il corso di formazione**  
**Green Job:**  
**la figura importante ed obbligatoria dell'Energy Manager**  
**tenuto da Bruno Lanfranco**

La legge 10/91 prevede che le aziende con consumi di energia superiori a 10.000 tonnellate equivalenti di petrolio nominino (entro il passato 30 Aprile!) un tecnico responsabile per l'uso razionale dell'energia. A tutt'oggi la maggior parte delle imprese italiane non si è ancora adeguata a questa importante disposizione di legge. Più in generale, la gestione dei consumi energetici è una fonte certa di risparmi importanti che, in Italia, ancora poche aziende sfruttano sistematicamente.

**Di conseguenza il mercato del lavoro in Italia è potenzialmente alla ricerca di Energy Manager. Tali figure spesso operano a progetto, e sempre sono fattori di cambiamento: ne viene quindi una importante opportunità per il Temporary Management, e per questo ATEMA ha deciso di offrire della formazione specifica sui temi dell'Energy Management.**

La proposta di ATEMA, sviluppata assieme a **Bruno Lanfranco**, Amministratore Unico di ORIONIS Srl, esperto gestionale energetico (ENEA), Energy Manager e formatore, che sarà il docente di un corso introduttivo, della durata di tre giorni full-time, sul **Green Job**.

Il corso proposto tratterà i seguenti argomenti:

1. Gli obblighi e le leggi di riferimento
2. Il ruolo aziendale, le deleghe e gli obiettivi
3. L'analisi energetica, lo studio di fattibilità, il calcolo delle opportunità operative
4. La comunicazione interna, esterna
5. La sinergia con gli acquisti, la progettazione, il marketing.

[Per un sommario più dettagliato, vedi in calce]

Il corso, del valore di Euro 640,00 + IVA giornaliera, è **proposto agli Associati ATEMA al costo di assoluto favore di Euro 400,00 + IVA (costo totale per i tre giorni).**

Per i non associati ATEMA il costo rimane assolutamente favorevole in quanto si attesterà ad **Euro 650,00 + IVA per i tre giorni di corso.**

**Il corso si terrà a Milano (in sede da definire) nei giorni  
7, 8 e 9 Settembre 2010  
orario 9.00 / 18.00**

e sarà effettuato a fronte di una partecipazione minima di 6 aderenti tra soci e non soci.

Per maggiori informazioni, e per dare la propria adesione gli interessati, soci e non soci, possono collegarsi al sito ATEMA a questo link: [Green Job](#) quanto prima, i registrati saranno informati di tutti i dettagli amministrativi e logistici.

**Bruno Lanfranco**

Esperto gestionale energetico (ENEA), Energy Manager, consulente progettista, system integrator per Engineering SpA, Telecom Italia SpA ed altre società per la riduzione dei consumi energetici propria o dei loro clienti, socio della Federazione per l'uso razionale dell'energia, oltre che docente presso il centro di formazione IMQ di Milano del corso per la formazione dei valutatori energetici UNI CEI EN 16.001:2009.

E' Amministratore Unico della Società ORIONIS Srl, specializzata in energie rinnovabili, energy saving industriale, scouting internazionale di nuove tecnologie energetiche, ricerca di finanziamenti a fini energetici, selezione ed inserimento nelle aziende di Energy Manager o presa in carico diretta del sistema energetico del cliente.

**Per ogni informazione, chiarimento o suggerimento contattare: [academy@atema.net](mailto:academy@atema.net)**

**Aspettiamo numerose le vostre adesioni**

**Sommario dettagliato del Corso "Green Job":**

- A) L'Energy Management: la figura importante ed obbligatoria dell' Energy Manager
  - a. Gli obblighi e le leggi di riferimento
  - b. Il ruolo aziendale, le deleghe e gli obiettivi
  - c. L'analisi energetica, lo studio di fattibilità, il calcolo delle opportunità operative
  - d. La comunicazione interna, esterna
  - e. La sinergia con gli acquisti, la progettazione, il marketing
  
- B) Energie rinnovabili: progettazione, realizzazione, incentivi
  - a. Fotovoltaico
  - b. Eolico, Microeolico
  - c. Solare termico
  - d. Le biomasse

C) Risparmio Energetico

- a. Illuminotecnica, led, induzione magnetica
- b. Energia Termica
- c. Energia Elettrica
- d. Altre fonti energetiche

D) Monitoring & Targeting

- a. Implementazione Hardware & Software
- b. Controllo gestione dei costi energetici
- c. Determinazione del costo energetico del prodotto
- d. Determinazione del Budget e gestione delle varianti

E) UNI CEI EN 16.001:2009

- a. Approccio Top –Down
- b. La figura dell'Energy Manager
- c. L'analisi energetica
- d. L'implementazione documentale
- e. La preparazione all'esame certificativo
- f. Il raggiungimento della certificazione
- g. Il Marketing Green