

GREEN JOBS E NUOVE OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO NELL'AMBITO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA: STRUMENTI, INNOVAZIONI E BUONE PRATICHE

*Firenze, Auditorium di Sant'Apollonia, Via San Gallo 25/A
14 settembre 2015*

Finalità

Il settore energetico ha assunto una posizione centrale nell'ambito delle politiche pubbliche europee, nazionali e locali. L'affermazione si riflette nelle molteplici opportunità di finanziamento, rinvenibili in svariati settori di intervento pubblico, capaci di sostenere azioni di riqualificazione energetica degli edifici pubblici e privati o nella crescente attenzione verso le ESCo, società che effettuano interventi finalizzati a migliorare l'efficienza energetica, assumendo su di sé il rischio dell'iniziativa e traendo profitto dai risparmi energetici ottenuti

Nel corso della mattinata, il seminario presenta in maniera critica i diversi fondi ai quali possono attingere gli enti per riqualificare il proprio patrimonio, e illustra esempi concreti di riqualificazioni effettuate con fondi pubblici oppure grazie all'intervento delle ESCo. Nel pomeriggio, all'attività formativa si affianca un'attività di Laboratorio, durante la quale i partecipanti potranno simulare i principali processi da mettere in atto per effettuare operazioni di riqualificazione energetica.

Destinatari

Architetti, Geometri, Ingegneri e loro Ordini professionali; Amministrazioni Comunali ed Energy Manager; Utilities e Aziende municipalizzate; ESCo (Energy Service Company); PMI del settore edile ed impiantistico, Clusters e Scuole Edili Provinciali; Associazioni di categoria, dei consumatori, ambientaliste; Università dei settori Edilizia, Ingegneria, Ambiente; Agenzie formative e Università; Autorità di bacino e Parchi; Fondazioni bancarie.

Data e Luogo

14 settembre 2015 - Orari: 9:00 - 17:30 - Firenze, Auditorium di Sant'Apollonia, via San Gallo 25/A.

Crediti

L'evento è accreditato: dall'Ordine dei Geometri e dall'Ordine degli Architetti per la Regione Toscana.

Su richiesta sarà trasmesso un Attestato di partecipazione.

Registrazione on line <http://www.123contactform.com/form-1532073/NUOVE-OPPORTUNITA-DI-SVILUPPO-NELLAMBITO-DELLEFFICIENZA-ENERGETICA>

PROGRAMMA

9:00 - 10:00

- **Saluti**
 - Gianfranco Simoncini, Consigliere di Gabinetto del Presidente della Regione Toscana Enrico Rossi
- **Il progetto Egrejob: opportunità e sfide dei Green Jobs nel Mediterraneo**
 - Laura Righi, Project Manager del progetto Egrejob, Regione Toscana
- **Le opportunità per ESCO Manager: l'esperienza del laboratorio all'interno del progetto EGREJOB**
 - PIN - Polo Universitario Città di Prato

Segue cerimonia di consegna degli attestati ai partecipanti al laboratorio per "Esperti in Interventi sostenibili a livello territoriale (ESCO Manager)"

10:00 - 12:30

TAVOLA ROTONDA - EFFICIENZA ENERGETICA: STRATEGIE, STRUMENTI ED ESPERIENZE **Modera: Sergio Zabet**

- **Il Patto dei Sindaci**

Aldo Nepi, Covenant Coordinator contact per la Regione Toscana
- **Efficienza energetica degli edifici: inquadramento teorico e fonti di finanziamento BEI, FEI, programmi comunitari**

Sergio Zabet, Politecnico di Milano, Direttore del progetto "BEI-Elena" presso la Provincia di Milano
- **Strategie e strumenti per l'efficienza energetica della Regione Toscana**

Valerio Marangolo, Settore energia, tutela della qualità dell'aria e dall'inquinamento elettromagnetico e acustico, Regione Toscana

Serena Brogi, Settore Politiche Orizzontali di Sostegno alle Imprese, Regione Toscana
- **La strategia italiana per l'efficienza energetica**

ENEA - Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo sostenibile
- **L'esperienza di Busseto**

Tommaso Caenaro, Architetto e Socio fondatore Studio Green Volts
- **Il ruolo delle Fondazioni Bancarie per l'Efficienza Energetica**

Federico Beffa, Area Ambiente "Comuni Efficienti e Rinnovabili" Fondazione Cariplo
- **Question time**

12:30 - 13:30

TAVOLA ROTONDA - I LAVORI VERDI: UNA SFIDA PER IL FUTURO
Modera: Regione Toscana - Direzione Istruzione, Formazione e Lavoro

- **Giovani e Occupazione: prospettive e opportunità in Toscana**
Francesca Giovani, Dirigente Responsabile del Settore Lavoro Regione Toscana
- **La dimensione sociale dei Green Jobs**
Monica Stelloni, Coordinatrice Dipartimento Mercato del Lavoro CGIL Toscana, membro ETEC Euro-Mediterranean Training and Employment Committee (ETEC) del progetto EGREJOB
- **La dimensione ambientale dei Green Jobs**
Maria Rita Cecchini, Architetto esperto di Ambiente, membro ETEC del progetto EGREJOB
- **Quale formazione per i nuovi professionisti?**
Alessandro De Rosa, PIN - Polo Universitario Città di Prato
- **Question time**

13:30 - 14:30 - PRANZO

14:30 - 17:30

LABORATORIO DI DIAGNOSI E PROGETTAZIONE

Il Laboratorio permette l'approfondimento delle tematiche esposte durante la mattinata e consente ai partecipanti, grazie ad un approccio fortemente interattivo, di essere capaci di individuare e gestire le pratiche per il miglioramento dell'efficienza energetica all'interno del proprio ente o per i propri clienti.

Il Laboratorio si divide in due parti. In prima battuta, vengono presentate e discusse le attività di preparazione della Riqualificazione Energetica degli Edifici: dal rilievo dei consumi "storici" di energia e dello stato degli edifici ed impianti, ai fondi BEI per i Piani di Assistenza Tecnica (l'Europa finanzia l'acquisizione delle professionalità mancanti nelle PA) fino alla preparazione degli appalti per la RE degli edifici pubblici ad una ESCo.

Successivamente, il Laboratorio si concentra sulle attività per la realizzazione della Riqualificazione Energetica degli Edifici, affrontando ad esempio come scegliere una ESCo per i lavori di riqualificazione, come redigere il progetto esecutivo e i contratti di prestazione energetica (EPC), fino alla valutazione dei risultati ed al monitoraggio delle prestazioni nel tempo.

Il Coordinamento del Laboratorio è affidato ad Aurelio Imbrogno.