



Green Building europeo: le opportunità per il settore delle ESCo

La partecipazione all'evento darà il riconoscimento di n. 2 CFP agli ingegneri

24 gennaio 2024		Auditorium del GSE
9.30 – 13.00	Green Building europeo: le opportunità per il settore delle ESCo	
A cura di: Federesco		

Il mercato italiano dovrà confrontarsi a breve con la nuova sfida dell'EU Green Buildings Pact. Per rendere gli edifici più rispettosi del clima occorre costruire meglio quelli nuovi ma anche ristrutturare quelli esistenti. Questa opportunità del Green Building UE può essere rapportata, entro il 2030, nella ristrutturazione di quasi 10 milioni di edifici, creando circa 400.000 nuovi posti di lavoro verdi nel settore dell'edilizia e giocando un ruolo chiave nel contrasto al cambiamento climatico.

Per queste tematiche e per tutte quelle connesse all'efficienza energetica, le ESCo sono l'operatore di riferimento grazie alla finalizzazione delle proprie attività al raggiungimento del massimo risparmio energetico, potendo garantire diverse tipologie di interventi relativi a valutazione e diagnosi energetiche, sistemi di gestione dell'energia, realizzazione cappotti su misura, serramenti, analisi per l'utilizzo di incentivi, fornitura di commodities. Federesco, insieme agli operatori del settore, si pone dunque l'obiettivo di alimentare la discussione e ragionare sulle possibili soluzioni a favore di professionisti, Pubblica Amministrazione e aziende per favorire gli investimenti volti all'efficienza energetica e far sì che il settore diventi trainante per la tematica.

Presidenti di Sessione

Claudio G. Ferrari
Presidente Federesco

Programma

Ore 9.30	<i>Inizio lavori - Registrazione partecipanti</i>	
Ore 10.00	<i>Introduzione e benvenuto</i>	<i>Paolo Arrigoni Presidente del GSE</i>
Ore 10:10	<i>Saluti generali</i>	<i>Domenico Perrini (*) Presidente del CNI</i>
Ore 10.15	<i>Il Green Building Europeo</i>	<i>Antonello Pezzini European Economic and Social Committee</i>
Ore 10.35	<i>Esperienza dell'ENEA per l'efficienza energetica dell'edilizia</i>	<i>Ilaria Bertini Direttore del Dipartimento Unità per l'Efficienza Energetica ENEA</i>
Ore 10:55	<i>Il modello giuridico di riferimento</i>	<i>Arturo Cancrini Studio Avvocati Cancrini & Partners</i>
Ore 11.15	<i>La finanza a supporto dell'efficienza energetica</i>	<i>Raffaele Mellone (*) Società Fondo Italiano per l'Efficienza Energetica</i>
Ore 11.35	<i>Il ruolo delle ESCo, esempi pratici di interventi</i>	<i>Federico Augusti CEO Comat Servizi Energetici Francesco Gravina M.I.C. srl – Gruppo Gravina</i>
Ore 12.05	<i>Possibili scenari di sviluppo del settore</i>	<i>Armando Zambrano Presidente Reti Professioni Tecniche</i>
Ore 12:25	<i>Conclusioni</i>	<i>Massimiliano De Toma (*) On. Fratelli d'Italia</i>
Ore 12.40	<i>Saluti finali</i>	<i>Claudio G. Ferrari Federesco</i>

(*) in attesa di conferma