

VII ESCo Tech Forum 2021
Giovedì, 27 maggio 2021 | ore 14.30– 16.30
[IOThings Week](#) | Webinar

“Recovery Plan e sviluppi tecnologici per accelerare gli investimenti in efficienza energetica”

Contenuti

Per la prima volta l'UE ha messo a disposizione dei singoli Paesi risorse a debito comune - di cui il PNRR italiano assorbe larga parte - ed ha confermato la presa di coscienza del problema ambientale concentrando le risorse sui processi di transizione alla decarbonizzazione e della digitalizzazione.

Per le imprese che operano nell'efficienza energetica, decarbonizzazione e digitalizzazione sono strettamente connesse. E alle imprese interessa che le risorse vengano spese, vengano spese bene, e che i processi di transizione, per essere efficaci, procedano spediti e senza strappi, con modalità compatibili con le potenzialità finanziarie delle imprese e con lo sviluppo delle tecnologie in un processo di miglioramento continuo.

Di questo parleremo nel webinar, con argomentazioni ed esempi.

Nel corso del webinar presenteremo anche l'avvio di una Ricerca AssoESCo sui meccanismi incentivanti italiani rispetto agli obiettivi 2030.

Moderatore

Emanuele Martinelli – Energia Media

Agenda

14.30 - Vittorio Cossarini - Presidente AssoESCo – Associazione delle Energy Service Company e degli Operatori dell'Efficienza Energetica **Saluti - Introduzione al webinar**

14:35 Efficienza energetica e sviluppi tecnologici: fra European Green Deal, PNRR e Sistema incentivante

- **Leonardo Santi - Vicepresidente AssoESCo – Associazione delle Energy Service Company e degli Operatori dell'Efficienza**

“PNRR e sviluppi tecnologici: Decarbonizzazione e Digitalizzazione”

- **Tommaso Barbetti - Partner Elemens**

“Una Ricerca AssoESCo: Lo European Green Deal 2030: stato dell'arte, percorso, obiettivi e misure.”

15.05 Dibattito - La transizione energetica: verso l'eliminazione del gas? Il caso della Cogenerazione

- **Andrea Barbabella - SUSDEF, Direttore Italy for Climate**

- **Andrea Tomaselli - Past President AssoESCo ed esperto in Cogenerazione**

15.25 Digitalizzazione e Open Data. Quale supporto alla Digitalizzazione?

15.25 Mauro Annunziato - ENEA, Responsabile Divisione Smart Energy, Dipartimento Tecnologie Energetiche e Fonti Rinnovabili

“La transizione digitale delle infrastrutture energivore: l'applicazione del Public Energy Living Lab agli Edifici Pubblici”

15.45 Elisabetta Bracci, Jump Facility, Innovation Ambassador *“Il Deployment della digitalizzazione in Azienda e l'utilizzo dell'Open Data”*

16.00 - Q&A - Conclusioni