



Associazione Italiana delle Energy Service Company
e degli Operatori dell'Efficienza Energetica



European Federation of Intelligent
Energy Efficiency Services

AssoESCo

Associazione Italiana delle Energy Service
Company e degli Operatori dell'Efficienza
Energetica

ASSOIESCO

Associazione Italiana delle Energy Service Company
e degli Operatori dell'Efficienza Energetica

 **EFIEES**
European Federation of Intelligent
Energy Efficiency Services

i nostri associati

 **AF**
INGEGNERIA SRL
ENERGY ENVIRONMENT
ENGINEERING

 **a2a**
LIFE COMPANY

 **aequo**
energetic division

 **AGROENERGETICA**
il valore della sostenibilità

 **AICE**

 **AENS** Independent Market
Energy Saving Consulting

 **alperia bartucci**

 **ANONELLIMPIANTI**
MECCANICA E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

 **AVVENIA**
THE ENERGY INNOVATOR

 **axpo**

 **azur** S.r.l.
ENERGIA

 **bip.**
HERE TO DARE

 **bryo**

 **CR** energy consulting

 **centrica**
Business Solutions

 **CogenLab**
Energy Service Company

 **COMPENDIA**
innovative & competitive energy

 **CORUS**
10 2011-2021

 **CPM.**
gestioni termiche srl

 **e-on**

 **ecotorg** SrI
SUSTAINABLE ENERGY

 **EDISON**

 **electrade**
breathing energy

 **EYE**
empower your energy

 **enel x**

 **energynet**

 **Enesco**
Energy Service Company

 **ENERGY SAVING**
MANAGEMENT CONSULTANTS

 **EnergyTeam**

 **energywave**
Energia in evoluzione

 **esa**
service 24h

 **ezeb**

 **ener PROJECT**

 **ENGIE**

 **epq**

 **ESCO**
Energia

 **es**
ENERGYSERVICE

 **FEDABO**
L'ENERGIA DESTINATA BENE

 **FUTURE MOTORS**
TURN TIDE

 **G.T**

 **JARVĪS**
...100%ITALY...

 **LEYTON**

 **MAPS GROUP**
SHARING KNOWLEDGE

 **MENOWATT**
ge

 **Monitora** srl

 **Novimpianti**

 **ce omnia energia**

 **PlanGreen 2E**
your benefits sustainable

 **PRG** Pullega e Mattioli s.p.a.
46 anni. 45 anni. riciclabiamo il cuore di Milano

 **RENAVITAS**
ENERGY SAVING

 **Power Ventures**

 **RENOVIS**
WATER TREAT SOLUTIONS

 **renovit**

 **SACCIR**
Energy Services

 **SanSeverino**
energia

 **SEA**

 **SENEC**

 **serveco**

 **SIME**
ENERGIA

 **Sinergas**

 **solgen**
soluzioni globali energie

 **tecnò**



 **TELUS**
NIER

 **Teraenergy**

 **trigenia**

 **ULTERIA**
Energie, controllo e misura

 **whitenergy**
EFFICIENCY SOLUTIONS PROVIDED

AssoESCO

È la Community di aziende italiane accomunate dalla **mission comune** di promuovere, realizzare, facilitare il finanziamento di interventi di **efficienza energetica** al fine di ridurre l'impatto ambientale ed economico dei consumi energetici



ATTIVITA'

ISTITUZIONALE

- Rappresentare le istanze degli associati presso le istituzioni e favorire il dialogo con esse

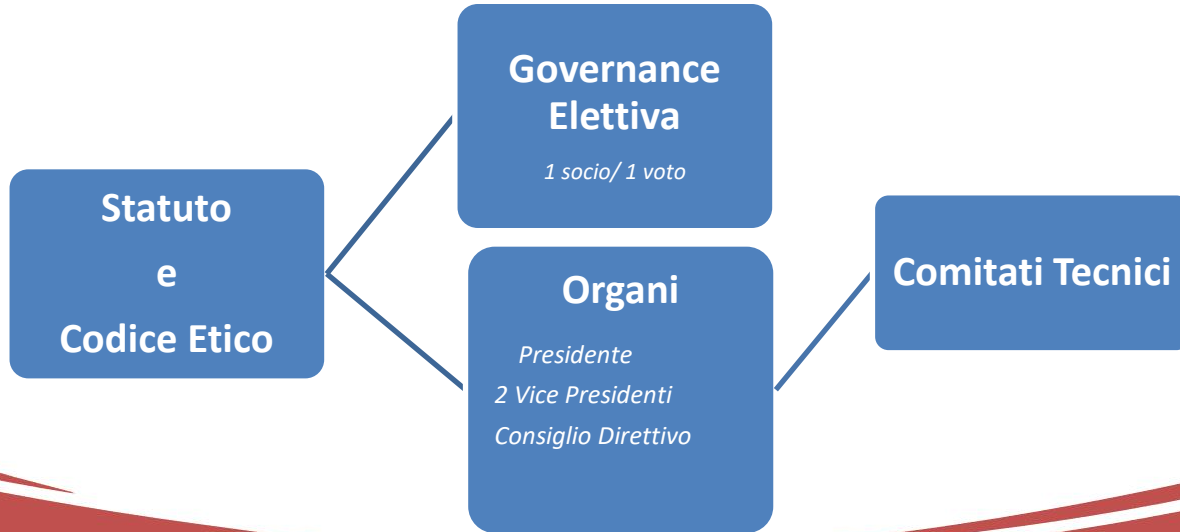
NETWORKING

- Promuovere il confronto e lo scambio di conoscenze ed esperienze fra gli associati

INFORMAZIONE

- Informare il mercato, gli stakeholder e i potenziali clienti sulle opportunità derivanti dall'efficienza energetica

GOVERNANCE



I NOSTRI COMITATI TECNICI

- ✓ **Incentivi e Efficienza Energetica**
- ✓ **Generazione Distribuita**
- ✓ **Comunità Energetiche e Servizi di Flessibilità**
- ✓ **110% e Crediti Fiscali in Edilizia**
- ✓ **Pubblica Amministrazione**
- ✓ **Digitalizzazione**

COMITATO TECNICO

- **Incentivi e Efficienza Energetica**

Responsabile: *Simona Ferrari*

OBIETTIVI E ATTIVITA'

- approfondire le tematiche inerenti i meccanismi incentivanti l'efficienza energetica, sia per il settore industriale, civile e trasporti, con particolare riferimento a:
 - ✓ **Titoli di Efficienza Energetica (TEE)**
 - ✓ **Conto Termico Ecobonus/Cessione del Credito.**
- analizzare gli aspetti tecnici-normativi. Supporta gli associati nell'affrontare criticità comuni, condividendo le esperienze maturate in merito alle varie forme di meccanismi incentivanti;
- analizzare e individuare i potenziali impatti derivanti dall'evoluzione normativa inerente il meccanismo dei TEE e gli altri meccanismi incentivanti;
- redigere documenti di posizionamento, di risposta a consultazioni da veicolare in occasione di incontri con le Istituzioni coinvolte (MiTE, GSE, RSE, ENEA); Si confronta con altre associazioni di categoria.
- partecipare ai principali tavoli Istituzionali di lavoro (Audizioni al Senato presso la X Commissione Industria, GSE, Confindustria) e convegni di settore apportando proposte concrete e rappresentative del mondo delle ESCo.

COMITATO TECNICO

- **Generazione Distribuita**

Responsabile: *Andrea Tomaselli*

OBIETTIVI E ATTIVITA'

- approfondire le tematiche inerenti la Generazione Distribuita e miglioramento delle sue condizioni normative, regolatorie e di mercato, partecipato attivamente alla discussione di tutte le principali normative (CV TLR, qualifica CAR, incentivazione CAR, Onere Termico, qualifiche SEU, riforma degli Oneri di Sistema, RIU, qualifica di Nuovo Impianto, gestione delle Componenti di Giro, etc) svolgendo un ruolo attivo nella difesa e nella promozione della Generazione Distribuita e ponendosi in questo campo come un riferimento conosciuto e rispettato in Italia;
- analizzare consultazioni e normative;
- approfondire aspetti commerciali e finanziari della Generazione Distribuita, quali le forme contrattuali EPC ed i relativi accordi finanziari con gli istituti di credito.
- organizzare eventi di discussione in occasione di convegni specialistici;
- sviluppare proposte attraverso documenti di posizionamento rivolti alle Autorità di regolazione ed agli Enti competenti (quali ARERA, GSE, ENEA, RSE, MiSE, CTI).

COMITATO TECNICO

- **Comunità Energetiche e Servizi di Flessibilità**

Responsabile: *Giacomo Cantarella*

OBIETTIVI E ATTIVITA'

- presidiare il tema delle Comunità Energetiche, con particolare attenzione al ruolo delle ESCo, e tutti i servizi di flessibilità a cui possono partecipare aggregazioni di produzione e consumo;
- approfondire l'evoluzione normativa, il ruolo delle ESCo e i casi applicativi riguardanti le Comunità Energetiche Rinnovabili e le Comunità Energetiche dei Cittadini;
- approfondire aspetti riguardanti la Demand Response (oggi UVAM) con particolare attenzione al ruolo dei consumatori, degli accumuli, della mobilità elettrica, della generazione distribuita e dei BSP;
- proporre ulteriori progetti pilota per la valorizzazione della flessibilità elettrica seguendo l'evoluzione normativa, rispondendo ai documenti in consultazione ed elaborando un position paper sui temi trattati;
- ottimizzare il dispacciamento degli impianti di autoproduzione (CHP e rinnovabili) sui mercati, l'interrompibilità elettrica e il mercato della capacità
- analizzare le consultazioni e normative, organizza eventi di discussione in occasione di convegni specialistici e sviluppa proposte attraverso documenti di posizionamento rivolti alle Autorità di regolazione ed agli Enti competenti.

COMITATO TECNICO

- **110% Crediti Fiscali in Edilizia**

Responsabile: Mauro Ciccarelli

OBIETTIVI E ATTIVITA'

- analizzare l'evoluzione sugli incentivi legati agli interventi in edilizia, con particolare attenzione al Superbonus 110%;
- analizzare i provvedimenti e delle circolari dell'Agenzia sul tema;
- comprendere le modifiche agli incentivi ed interpretare in maniera corretta le attività dell'Agenzia dell'entrate;
- analizzare tutti gli strumenti messi a disposizione degli enti per garantire l'avanzamento delle pratiche;
- analizzare gli impatti sulle attività a fronte di eventuali modifiche normative;
- redigere documenti di posizionamento da proporre alle istituzioni (MiTE, ENEA)

COMITATO TECNICO

- **Pubblica Amministrazione**

Responsabile: *Francesco Ricciardi*

OBIETTIVI E ATTIVITA'

- monitora la legislazione nazionale ed europea e aggiorna costantemente gli associati sulle principali evoluzioni legislative e giurisprudenziali con implicazioni per il mercato della Pubblica Amministrazione, con particolare attenzione agli orientamenti più recenti della giurisprudenza e della prassi.
- individua le esigenze del settore, fornisce supporto nella definizione di posizionamenti, propone emendamenti normativi e proposte di riforma della normativa esistente e partecipa attivamente ad incontri nelle sedi istituzionali al fine di intraprendere le opportune azioni a tutela delle imprese associate e promuovere il ruolo delle ESCo nell'efficientamento e la transizione energetica del patrimonio pubblico.
- promuove il posizionamento e l'organizzazione di incontri e tavoli operativi con player istituzionali (es. GSE, ANCI, CONSIP, ENEA, ecc.) e fornisce supporto nella realizzazione di studi finalizzati ad analizzare contesto, criticità, policy e prospettive del settore della Pubblica Amministrazione.
- svolge una funzione di collegamento tra le imprese associate e le istituzioni, traducendo le istanze del settore in azioni nei confronti del Governo e delle Autorità competenti.

COMITATO TECNICO

- **Digitalizzazione**

Responsabile: *Vittorio Cossarini*

OBIETTIVI

- affrontare il tema della digitalizzazione delle imprese, nostre associate e clienti delle nostre associate e, grazie allo scambio di know-how tra gli associati, il Comitato ha il ruolo di generare i posizionamenti di AssoESCo relativamente allo sviluppo del sistema regolatorio in ambito digitale che, a tempo debito, consentano di influire sulle Istituzioni;
- contribuire all'ideazione dei contenuti dell'ESCo Tech Forum che AssoESCo organizza annualmente. L'ESCo Tech Forum si pone all'incrocio dei quattro elementi chiave dell'efficienza energetica:
 - ✓ Tecnologia
 - ✓ Sistema regolatorio
 - ✓ Finanza
 - ✓ Comportamenti consapevoli

RAPPORTI ISTITUZIONALI



Ministero dello Sviluppo Economico



Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente



Gestore dei servizi energetici



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



Comitato termotecnico italiano



Centro elettrotecnico sperimentale italiano



- AssoESCO FA PARTE DI

CONTATTI

Segreteria Organizzativa

Lunedì – Venerdì, h 9.00 – 16.00

Tel. + 39 02 21117479

Email segreteria@assoesco.org

www.assoesco.org

Sede Legale e Operativa

Piazzale Rodolfo Morandi, 2

20121 Milano