

18 ottobre 2023 – Sala Verdi, CentroCongressi Fiera Verona
Convegno a partecipazione gratuita sia in presenza sia in streaming

IL PRINCIPIO DELL'ENERGY EFFICIENCY FIRST NELLA NUOVA DIRETTIVA SULL'EFFICIENZA ENERGETICA: SPUNTI E OPPORTUNITÀ PER IL MERCATO

ABSTRACT

Il principio di “Energy Efficiency First” è un approccio strategico che promuove l'efficienza energetica come priorità assoluta nelle politiche energetiche e nella pianificazione degli investimenti. L'idea alla base di questo principio è che l'uso efficiente dell'energia rappresenti il modo più economico e sostenibile per soddisfare la domanda energetica e ridurre l'impatto ambientale.

Energy Efficiency First significa insomma dare all'efficienza energetica una concreta possibilità nei modelli e nelle valutazioni d'impatto che i politici utilizzano per prendere decisioni, rafforzare le leggi che già mirano all'efficienza e integrarle in tutte le altre politiche dell'Unione dell'energia. Adottare principi decisionali in favore dell'efficienza energetica può guidare la pianificazione e gli investimenti della società verso un modello sostenibile energetico ed economico.

Nel corso della giornata istituzioni, enti di ricerca, esperti di efficienza energetica, unitamente alla presentazione di casi operativi concreti, entreranno nel merito della normativa, degli incentivi, delle soluzioni sostenibili ed efficienti connessi all'utilizzo di impianti cogenerativi (e non solo).

PROGRAMMA

- 10.00 Introduzione agli argomenti della giornata
Antonio Panvini - Direttore Generale CTI
- Aggiornamenti normativi
Antonio Panvini - CTI
- Scenari per lo sviluppo del Teleriscaldamento
Alice Denariè, Tommaso Barbetti - AIRU
- Intervento in definizione
Pier Ruggero Spina - CTI, Università di Padova
- PNIEC e cogenerazione: uno sguardo al domani
Federico Neri - Italcogen
- Diagnosi Energetiche Obbligatorie: lo stato dell'arte
Giacomo Bruni - Enea
- CHP e fotovoltaico: tutti i vantaggi dell'integrazione
Marco Cuttica - AB Energy
- Cogenerazione & cura del futuro: Alperia e 2G Italia, una partnership energetica strategica per Villa Regina
Alberto Icardi - 2G
- Gli assorbitori per la produzione periferica di acqua refrigerata in impianti di teleriscaldamento
Francesco Fontana - Maya
- Demand Response: una grande opportunità per valorizzare la flessibilità del tuo asset
Antonella Martina - Flexcity
- 13.30 Q&A e chiusura dei lavori