



## Programma

I sistemi di gestione dell'energia (SGE) rappresentano uno strumento fondamentale di crescita per le imprese e gli enti: le organizzazioni che li adottano cominciano ad operare in un'ottica di miglioramento continuo e, fatto più importante, di interessamento e coinvolgimento di tutte le funzioni aziendali.

Le esperienze maturate nell'ambito di alcune norme simili a livello nazionale da oltre un decennio evidenziano i benefici derivanti dall'adozione di un sistema di gestione dell'energia: non solo l'organizzazione riduce i consumi – effetto atteso e in grado da solo di ripagare ampiamente l'investimento realizzato –, ma soprattutto comincia a cambiare il proprio modello di business interiorizzando un po' per volta quella svolta sostenibile che l'Accordo di Parigi richiede e che vede nell'efficienza energetica lo strumento principale.

La conferenza presenterà alcuni casi di successo e criticità, e consentirà di approfondire gli elementi più interessanti legati all'applicazione dei sistemi di gestione, offrendo indicazioni su come ottenere il meglio dagli SGE. Un particolare importante è la connessione con i sistemi di misura e monitoraggio, in sinergia con quanto richiesto dalla diagnosi obbligatorie per le grandi imprese. Saranno inoltre illustrate le novità previste dalla nuova versione della norma ISO 50001 e dalle altre norme del pacchetto 5000x e come prepararsi al meglio per il cambiamento.

### 9.00 Registrazione dei partecipanti

9.30	Saluti e introduzione ai lavori	Cesare Boffa e Dario Di Santo, FIRE
9.40	I risultati dell'indagine FIRE-CEI-CTI del 2017	Livio De Chicchis, FIRE
10.00	Come la ISO 50001 e famiglia aiutano a migliorare la competitività	Ettore Piantoni, CTI/Comat
10.20	La misura e verifica nei sistemi di gestione dell'energia: novità	Daniele Forni, FIRE
10.35	Esempi di applicazioni legate al monitoraggio	Gianpaolo Rocchi, Kerberos Luigi Gitto, DBA
11.05	Coffe break	
11.40	La nuova ISO 50001: cosa cambierà	Sandro Picchiolotto, EGE SECEM
12.00	Esperienze legate all'applicazione di sistemi di gestione e all'energy management	Giorgina Negro, CNH Ruggero Poli, Aeroporti di Roma Svenja Bartels, Rödl & partner
12.45	Monitoraggio e diagnosi obbligatorie: cosa cambia	Silvia Ferrari, ENEA
13.05	Spazio per la discussione	

### 13.30 Chiusura lavori della mattina

15.00 Approfondimenti e question time con ENEA su diagnosi energetiche D.Lgs. 102/2014 art. 8.  
*Sessione riservata a soci FIRE.*

### 16.30 Chiusura lavori

La partecipazione è aperta a tutti, previa registrazione sul sito [www.fire-italia.org/conferenza\\_iso\\_50001](http://www.fire-italia.org/conferenza_iso_50001)

Sponsor



Patrocini e media partner

