

# Diagnosi Energetica e Carbon Footprint di Organizzazione: opportunità e strumenti per la competitività delle aziende

28 Giugno 2018

Confindustria, Viale dell'Astronomia, 30 - Roma.

Confindustria, ENEA, Ecoinnovazione e il progetto Clim'Foot propongono un focus sulla Diagnosi Energetica e sulla Carbon Footprint di Organizzazione (CFO), ossia il quantitativo di emissioni di gas serra attribuibili a un'organizzazione. Obiettivo dell'incontro è evidenziare le principali relazioni tra lo strumento della diagnosi e quello della CFO, nonché le opportunità che ne possono derivare in termini di competitività alla luce delle politiche, attuali e in corso di definizione, a livello nazionale ed europeo. Nel corso della giornata alcune aziende che hanno partecipato al Progetto Clim'foot presenteranno le proprie esperienze con le quali hanno supportato l'avvio di politiche e di azioni per la riduzione dei gas a effetto serra, hanno reso possibile il monitoraggio delle politiche di gestione ambientale e il raggiungimento degli obiettivi di sostenibilità e di competitività delle organizzazioni che anche grazie al controllo dei consumi energetici, ha permesso di raggiungere importanti obiettivi di gestione aziendale.

## PROGRAMMA

- 9:30 **Saluti di benvenuto**  
*Andrea Bianchi, Direttore Politiche Industriali - Confindustria*
- 9:45 **Apertura lavori**  
*Claudia Brunori, Responsabile Divisione uso efficiente delle risorse e chiusura dei cicli, Dipartimento Sostenibilità - ENEA*  
*Simona Scalbi, Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali - ENEA*
- 10:00 **Il controllo e l'uso razionale dell'Energia: la Diagnosi Energetica**  
*Domenico Santino, Dipartimento Unità per l'Efficienza Energetica - ENEA*
- 10:20 **La valutazione delle emissioni climalteranti: la Carbon Footprint di Organizzazione (CFO)**  
*Francesca Reale, Ecoinnovazione - Spin Off ENEA*
- 10:40 **Calcolo della CFO: banche dati e strumenti sviluppati nel progetto Life Clim'Foot**  
*Simona Scalbi e Erika Mancuso, Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali - ENEA*
- 11:00 **Coffee Break**
- 11:20 **La valutazione dell'impronta ambientale: il programma nazionale e lo schema "Made Green in Italy"**  
*Nicoletta Fascetti Leon, UAT Sogesid, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare*
- 11:40 **Carbon Footprint ed energy taxation**  
*Massimo Beccarello, Vice Direttore Politiche per lo Sviluppo, Energia e Ambiente - Confindustria*
- 12:00 **Incentivare gli investimenti per ridurre le pressioni sull'ambiente: la sustainable finance**  
*Paolo Masoni, Ecoinnovazione - Spin Off ENEA*
- 12:20 **Il ruolo della certificazione da parte terza**  
*Angelo Ferlini, SGS Italia S.p.A.*
- 12:40 **La CFO di una azienda di servizi**  
*Serena L'Orfano, Istituto Italiano dei Plastici*
- 12:50 **La CFO di una azienda del settore costruzioni**  
*Erika Preti, Edilteco Spa*
- 13.00 **La CFO di un'azienda del settore tessile**  
*Arianna Valsecchi, Ratti spa*
- 13.10 **Question time**
- 13:30 **Conclusioni e Chiusura Lavori**

LIFE Clim'Foot Project (Life14 GIC/FR/00745)  
"Climate Governance: Implementing Public Policies  
to Calculate and Reduce Organisations' Carbon Footprint"

