



ENERGY AUDIT POLICIES
TO DRIVE ENERGY
EFFICIENCY

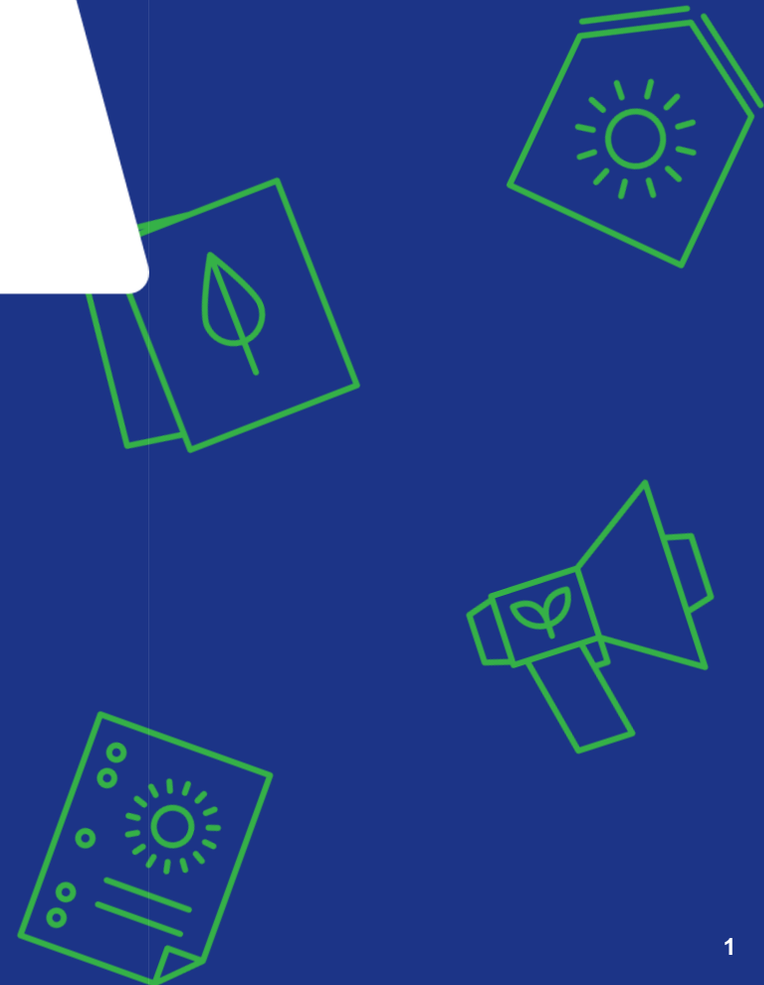
Presentazione del progetto LEAP4SME e introduzione ai temi del workshop

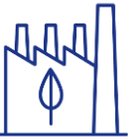
Enrico Biele, ENEA

Milano, 17/5/22



Il progetto LEAP4SME è finanziato
dal programma Horizon 2020, GA
numero 893924.





LEAP4SME

Energy Audit policies to drive Energy Efficiency

Progetto e obiettivi principali

LEAP4SME è un progetto inter-istituzionale di Agenzie Energetiche Nazionali condotto nell'ambito del programma Horizon 2020 che mira a:

- **Tracciare, mappare e analizzare** il contesto dell'efficienza energetica nelle PMI e i meccanismi di supporto nazionali e locali per le PMI degli Stati aderenti.
- **Proporre soluzioni efficaci e realistiche** ai policy maker per stimolare l'efficienza energetica delle PMI partendo da un audit costo-efficace.
- **Contribuire**, attraverso le attività di ricerca, analisi e coinvolgimento dei principali player a livello nazionale e internazionale, al dibattito corrente sui temi PMI & Energia.

Consorzio



Il Consorzio LEAP4SME è composto da 9 Agenzie Energetiche Nazionali e un partner dedicato alla comunicazione sostenibile

Contesto generale per il policy maker



25 MILIONI DI PMI COSTITUISCONO IL 99% DELLE IMPRESE EUROPEE



LE PMI CONSUMANO OLTRE 74 EJ DI ENERGIA A LIVELLO MONDIALE



LE AREE COPERTE DALLE 9 AGENZIE NAZIONALI PARTECIPANTI COPRONO CIRCA IL 41% DELLE PMI EUROPEE

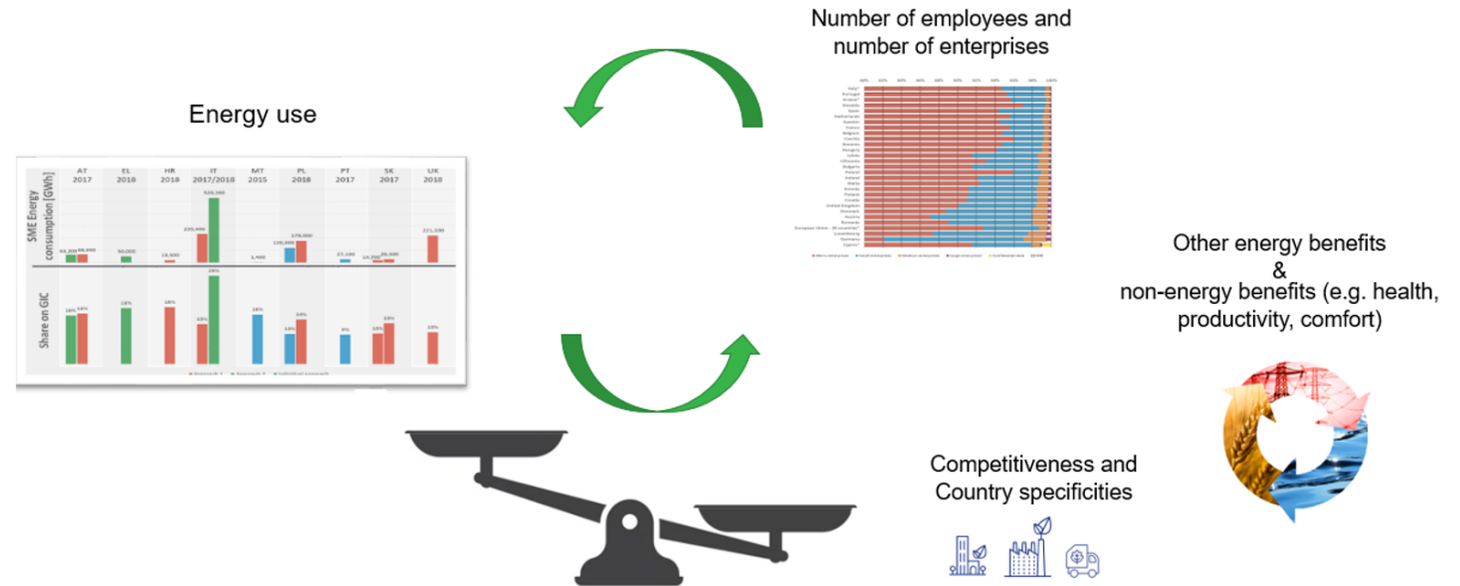


I DUE TERZI DELL'IMPIEGO IN EUROPA È FORNITO DALLE PMI

- Eterogeneità del comparto PMI
- Peculiarità nazionali/locali
- Definizione di PMI
- Trasversalità di competenze per le politiche sulle PMI
- Scarsa disponibilità di indicatori energetici sui 9 Paesi analizzati

Ulteriori fattori da considerare:

- Peso energetico del comparto PMI sul Consumo interno lordo
- Ulteriori benefici
- Appropriata raccolta dei dati e delle istanze



Agenda dei lavori



Workshop LEAP4SME: La diagnosi energetica e le misure di efficientamento nelle Piccole e medie imprese		
Ora	Intervento	Relatore/Organizzazione
8:45- 9:00	Benvenuto e Registrazione dei partecipanti	
9:00-9:15	Presentazione del progetto LEAP4SME e introduzione ai temi del workshop	Enrico Biele, ENEA Coordinatore del Progetto LEAP4SME
9:15-9:30	Presentazione dei risultati del progetto LEAP4SME	Carlos Herce LEAP4SME/ENEA
9:30-9:45	Consumi energetici, importanza delle diagnosi e dell'efficienza energetica nelle PMI	Claudia Toro LEAP4SME/ENEA
9:45-10:00	Barriere e proposte per l'efficienza energetica nelle PMI	Vittoria Catalano Assolombarda
10:00-10:15	Mappatura delle policy nazionali per l'efficienza energetica nelle PMI	Chiara Martini LEAP4SME/ENEA
10:15-10:30	L'esperienza dei bandi regionali per la realizzazione di diagnosi energetiche nelle PMI	Alice Tura Regione Lombardia
10:30	Q&A	Tutti i partecipanti
Coffee Break		

Breve Questionario + Survey

Agenda dei lavori



Osservatorio efficienza energetica nelle PMI - Moderatore Marcello Salvio, ENEA		
11:00-11:15	Introduzione a cura di Oronzo Daloiso, Project Manager CINEA, European Commission	
11:15-13:00	Focus: Diagnosi Energetiche ed Efficienza Energetica nelle PMI: barriere, opportunità e proposte	Marco Bergaglio, Unionplast Roberto Lanzani, Assofond Dolf Van Hattem, AssoEGE Simona Ferrari, AssoESCo Franco Baretich, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano
13:00-13:15	Q&A e chiusura lavori	Tutti i partecipanti

Prossimi incontri/eventi



24 Maggio, Roma

L'efficienza energetica nei settori produttivi

*Il piano di sensibilizzazione delle PMI
e le risultanze dell'obbligo di diagnosi al dicembre 2021*

Roma, 24 maggio 2022 - ore 10.00/16.00

Villa Lubin, CNEL – Viale Lubin n. 4

L'art. 8 comma 10 ter del D.Lgs. 102/2014 affida ad ENEA il compito di elaborare e implementare, di concerto col MITE, un piano di sensibilizzazione ed assistenza alle PMI per l'esecuzione delle diagnosi energetiche presso i propri siti produttivi. L'evento costituisce la tappa di presentazione al pubblico del Piano di Sensibilizzazione, che porterà ENEA in giro per l'Italia per incontrare imprese, stakeholder, associazioni di categoria e pubbliche amministrazioni al fine di confrontarsi sulle barriere tecnologiche ed economiche che affrontano le PMI nell'implementazione di politiche di efficienza energetica e al fine di individuare soluzioni, strumenti, politiche utili alle PMI per superare queste barriere.

Contestualmente l'occasione sarà anche utile per illustrare le prime risultanze dell'obbligo di diagnosi ai sensi dell'Art. 8 D.Lgs. 102/2014 a valle, quindi, della scadenza del dicembre 2021, con particolare attenzione ai risultati nei diversi settori produttivi

14 Giugno, Napoli

L'efficienza energetica nelle Piccole e Medie Imprese

Portici, 14 giugno 2022 - ore 10.00/13.30

C.R. ENEA Portici – Piazzale Enrico Fermi n. 1, Località Granatello

L'art. 8 comma 10 ter del D.Lgs. 102/2014 affida ad ENEA il compito di elaborare e implementare, di concerto col MITE, un piano di sensibilizzazione ed assistenza alle PMI per l'esecuzione delle diagnosi energetiche presso i propri siti produttivi. L'evento costituisce la seconda tappa del Piano di Sensibilizzazione per le PMI, in cui ENEA incontrerà imprese, stakeholder, associazioni di categoria e pubbliche amministrazioni al fine di confrontarsi sulle barriere tecniche ed economiche relative all'implementazione di politiche di efficienza energetica. Saranno discusse proposte, strumenti e soluzioni utili alle PMI per superare queste barriere.

Contestualmente saranno presentati i risultati del progetto europeo LEAP4SME coordinato da ENEA. Al termine della mattinata la tavola rotonda organizzata nell'ambito dell'Osservatorio nazionale sull'efficienza energetica nelle PMI sarà inoltre occasione per condividere spunti, esperienze e proposte con i partecipanti.

https://www.enea.it/it/seguici/events/efficienzaenergeticapmi_24mag2022/2019efficienza-energetica-nei-settori-produttivi

https://www.enea.it/it/seguici/events/efficienza-energetica-pmi-portici_14giu2022/Portici

Grazie per l'attenzione

Enrico Biele, ENEA
enrico.biele@enea.it

