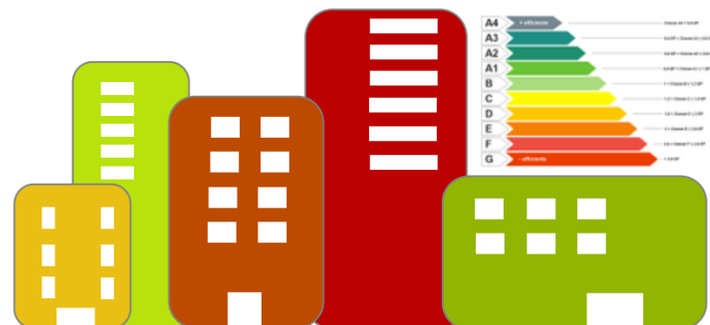




SERVIZIO DECIWATT

Aggiornamento ed estensione a 20 Comuni del Servizio Deciwatt, sportello unico «One-Stop-Shop» di Città metropolitana di Milano

2 luglio 2024



**D'Ambrosio
Caterina**

Città metropolitana di Milano
Settore Qualità dell'aria, rumore ed energia

Azioni per l'efficientamento energetico delle Piccole e Medie Imprese

A partire da novembre 2023 la Città metropolitana ha avviato un'attività di informazione per le PMI trasmettendo, insieme all'Autorizzazione Unica Ambientale - AUA (emissioni in atmosfera, acque, rifiuti), una informativa sulle norme e sugli incentivi per l'efficientamento energetico. Infatti le imprese hanno un ruolo fondamentale, per quanto complesso, nell'ambito degli interventi per contrastare i cambiamenti climatici, considerato che il contenimento dei consumi energetici si deve coniugare con la produttività e competitività delle stesse e di conseguenza è influenzato da diversi fattori quali i vincoli ambientali, i costi e la volatilità dei prezzi dell'energia.

Il D.Lgs n. 102/2014 e s.m.i. fornisce misure per la promozione e il miglioramento dell'efficienza energetica che concorrono al conseguimento dell'obiettivo nazionale di risparmio energetico.



La diagnosi energetica (audit) supporta e svolge un ruolo significativo nella decisione delle imprese di procedere al miglioramento dell'efficienza energetica, costituisce un'opportunità per individuare le aree di miglioramento negli usi energetici e intervenire per ridurre i consumi

Il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica -MASE- ha affidato (art. 8, comma 10ter del D.Lgs. 102/2014) a ENEA -Dipartimento di Efficienza Energetica- la MISSIONE di supportare le associazioni e le piccole e medie imprese nel percorso di efficientamento energetico, mediante programmi di informazione e formazione per la sensibilizzazione e assistenza per l'esecuzione delle diagnosi energetiche presso i propri siti produttivi

ENEA mette a disposizione gratuitamente linee guida e strumenti per la diagnosi energetica del processo produttivo al fine di superare eventuali barriere economico - finanziarie e di competenza che ne potrebbero ostacolare la realizzazione



da Aprile 2023 è disponibile per le imprese sul sito ENEA il tool specifico ATENEA4SME, che effettua una analisi energetica, economica ed ambientale dei siti afferenti a PMI

Accedendo alla pagina dedicata è possibile:

effettuare la diagnosi; attraverso una raccolta dati (consumi passati, presenti) si individuano le aree di uso significativo dell'energia per identificare le opportunità di miglioramento delle prestazioni energetiche, in modo da realizzare stessi prodotti e servizi con meno energia, accrescendo la competitività con minor impatto sull'ambiente ed incrementando quindi l'efficienza energetica del processo analizzato;

identificare e valutare gli interventi tecnologici/impiantistici, gestionali (mediante analisi costi-benefici) per migliorare il processo produttivo, divenendo più efficienti dal punto di vista energetico, più sostenibili, più redditizie;

consultare le misure di supporto nazionali e regionali per gli investimenti tecnologici idonei alla realizzazione.



Registrazione:

<https://audit102.enea.it/>

Progetto ATENEA4SME: per effettuare una prima autovalutazione del grado di efficienza energetica:

<https://www.energiaenergetica.enea.it/vi-segnaliamo/disponibile-online-il-tool-per-le-diagnosi-energetiche-nelle-pmi.html>

Linee Guida per la Diagnosi Energetica nelle Piccole e Medie Imprese:

<https://www.energiaenergetica.enea.it/component/jdownloads/?ask=download.send&id=438&catid=42&Itemid=101>

Quaderni dell'Efficienza energetica dedicati ai diversi settori produttivi:

<https://www.enea.it/it/seguici/publicazioni/i-quaderni-dellenergia>



Il Servizio Gestione procedimenti AUA del Settore qualità dell'aria, rumore ed energia della Città metropolitana di Milano ha inviato da novembre 2023 a giugno 2024 un totale di n. 305 Informative alle PMI, contestualmente alle AUA trasmesse agli Sportelli Unici di competenza.





Città
metropolitana
di Milano



ENEA

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



**Italiani
in classe A**

GRAZIE PER L'ATTENZIONE !!