

Autovalutazione del grado di efficienza energetica di una Pmi: il software "ENEA Efficiency"

By Angela Sanchini
18 maggio 2020



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

Il 6 maggio si è tenuto il webinar **"ENEA Efficiency: il software per l'autovalutazione del grado di efficienza energetica di una PMI"**, organizzato da ENEA, in collaborazione con Edilclima.

Nel corso dell'evento l'Ing. Marcello Salvio, ricercatore presso il Dipartimento Efficienza Energetica dell'ENEA, ha presentato gli obiettivi generali del progetto ES-PA e il software ENEA Efficiency, illustrandone i principi alla base del suo funzionamento, i destinatari cui è rivolto e le modalità di utilizzo dello stesso. In seguito l'Ing. Fabio Bianchi di Edilclima, la software house che ha collaborato allo sviluppo dello strumento, ha proseguito la presentazione attraverso un esempio pratico di utilizzo del software per una generica PMI.

A valle presentazioni degli interventi, è seguita un'interessante sessione di question time, dove gli utenti hanno potuto sottoporre delle domande ai relatori.

Il software è gratuito e per scaricarlo:

- registrarsi e/o accedere all'area riservata myES-PA
- accedere alla pagina del software
- cliccare sul link d'installazione nel riquadro myES-PA

In allegato la presentazione

Tratto da "Casa&Clima"

[Vai al dettaglio](#)