



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



WEBINAR (MODALITÀ ON LINE)
LUNEDÌ 14 MARZO 2022, ORE 15.00 - 18.00

La diagnosi energetica nelle imprese ai sensi del D.Lgs. 102/2014. Quadro legislativo, norme tecniche, rapporto di diagnosi.

Prassi di riferimento per gli ingegneri e tecnici professionisti

OBIETTIVI

Il webinar è l'ultimo di un ciclo di 3 incontri on line. Esso ha l'obiettivo di fornire utili indicazioni sull'analisi tecnico-economica necessaria per redigere la **diagnosi energetiche nelle le imprese** ai sensi dell'art. 8 del D.Lgs. 102/2014.

A CHI SONO RIVOLTI I WEBINAR

Il webinar si rivolge a tutti i professionisti coinvolti nella redazione delle diagnosi energetiche ai sensi del D.Lgs. 102/2014 o interessati ad apprendere **e far propri i principali strumenti per la realizzazione di una diagnosi energetica** conforme a quanto previsto dalla normativa.

ARGOMENTI TRATTATI

- Interventi di efficienza energetica a valle della diagnosi: l'analisi tecnico economica
- Casi studio ed esempi pratici

RELATORI

Marcello Salvio Dipartimento Efficienza Energetica ENEA – Laboratorio Efficienza Energetica nei Servizi Economici

Giacomo Bruni Dipartimento Efficienza Energetica ENEA – Laboratorio Efficienza Energetica nei Servizi Economici

Antonio D'Angola Scuola di Ingegneria, Università della Basilicata

Link iscrizioni: <https://www.formazionecni.it/eventi/22c30099>

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.8 del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di cfp. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che **parteciperanno all'intera durata** dell'evento verranno riconosciuti **3 cfp**. La quota di partecipazione al webinar è di € **6,00 (IVA inclusa)**.

Evento organizzato con la collaborazione della:

