



n. 30/2018

ENEA SUMMER SCHOOL CON BORSE DI STUDIO



**SCADENZA
10 GIUGNO**

L'ENEA, in collaborazione con ISNOVA e con la Città Metropolitana di Roma Capitale, organizza la **Va edizione della Summer School in Efficienza Energetica**. Il corso, della durata di 2 settimane, intende formare giovani professionisti in grado di supportare la Pubblica Amministrazione nella promozione dell'Efficienza Energetica.

Per gli allievi è prevista la **frequenza gratuita** della scuola ENEA, grazie alla disponibilità di **50 borse di studio** a copertura totale dei costi di iscrizione.

In particolare le borse di studio sono erogate dal **Ministero dello Sviluppo Economico** e coprono i costi del corso, dei materiali e dei pasti per la prima settimana di formazione. Non è previsto alcun tipo di rimborso per eventuali altri costi sostenuti dai partecipanti (alloggio, trasporto, etc.).

Possono partecipare alla scuola estiva i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

- laurea magistrale in Ingegneria o Architettura;**
- non aver superato i **30 anni di età;**
- non essere impiegati in attività formative o lavorative.

La scuola estiva gratuita in Efficienza Energetica si svolgerà dal 25 giugno al 6 luglio a Roma con la seguente articolazione:

- 4 giorni di lezione frontale** presso la sede ENEA di Lungotevere Thaon de Revel, 76 - Roma dal 25 al 28 giugno 2018;
- 1 settimana di formazione di tipo pratico-esperienziale**, dal 2 al 6 luglio 2018 presso edifici pubblici della Città Metropolitana di Roma Capitale.

I criteri di selezione dei partecipanti al bando ENEA sono:

- voto di laurea;
- età anagrafica;
- pertinenza della tesi di laurea magistrale al tema dell'efficienza energetica negli edifici.

Gli interessati devono presentare la domanda di partecipazione alla Summer School ENEA compilando il modulo disponibile sul sito www.italiainclassea.enea.it entro il **10 giugno 2018** alle ore 24:00.

Il giorno 14 giugno 2018 sarà pubblicato, sul sito www.italiainclassea.enea.it, l'elenco degli ammessi al corso ed il programma didattico.