

Dal 12 al 15 Giugno 2018 si terrà a Palermo la **18th IEEE International Conference on Environment and Electrical Engineering and 2nd Industrial and commercial power systems Europe**.

Tutte le informazioni relative alle modalità di sottomissione dei paper possono essere rintracciate sul sito ufficiale del Convegno: <https://www.eeeic.net/eeeic/>.

Gli atti delle Conferenze IEEE sono indicizzati su SCOPUS dal 2010 e su Web of Science dal 2013. Inoltre i lavori accettati e presentati alla conferenza saranno presi in considerazione per la pubblicazione da parte degli IEEE Transactions for Industrial Applications (a sua volta indicizzati da SCOPUS e Scimago).

Nel programma della conferenza sono incluse tre interessanti Special Sessions organizzate da docenti di Fisica Tecnica, e cioè:

“SEAP (sustainable energy action plans) and NZEB (nearly zero energy buildings) approaches are effective tools for promoting energy efficiency in towns? PRIN experiences in Italy”.

Co-chaired by Gianfranco Rizzo and Livio de Santoli

“Electrical and non-electrical interventions for less energy consumptions in buildings”

Co-chaired by Gianluca Scaccianoce and Giorgia Peri.

“Systems and technologies for efficient lighting in buildings and cities”

Co-chaired by Marco Beccali and Marina Bonomolo

Il congresso potrà rappresentare una interessante occasione di confronto per i colleghi della Fisica Tecnica, anche in relazione ai progetti PRIN attualmente in corso.