

**CIRCOLARE N. 19/2023**

N. Prot.: **596**

Allegati: 1

OGGETTO: Convegno:

Riscaldamento globale e transizione  
energetica: prospettive sui sistemi di  
propulsione e sui vettori energetici nel  
settore dei trasporti

Ravenna, 27 aprile 2023

Agli Iscritti all'Albo  
**LORO SEDI**

Si comunica che l'Ordine, con la collaborazione della Sezione Atena di Ravenna – Emilia-Romagna, ha organizzato, nell'ambito della manifestazione "Fare i conti con l'Ambiente", un convegno dal titolo:

*"Riscaldamento globale e transizione energetica:  
prospettive sui sistemi di propulsione e sui vettori energetici nel settore dei trasporti"*

L'incontro si terrà esclusivamente in presenza, il giorno

**Mercoledì 17 maggio 2023**

**dalle 18:00 alle ore 20:30**

presso la Sala1 di Palazzo Rasponi, Piazza Kennedy, 12 – Ravenna.

Le iscrizioni dovranno essere effettuate attraverso il portale della formazione [www.isinformazione.it](http://www.isinformazione.it).

L'evento formativo è gratuito e garantirà il riconoscimento di n. 2 CFP per la partecipazione in presenza a tutta la durata dell'evento a tutti gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri d'Italia.

Si allega il programma dell'evento.

**NB:** Ai sensi del regolamento vigente si ricorda che nel caso in cui all'iscrizione non facesse seguito la presenza all'evento programmato gratuito e senza preventivo avviso, l'iscritto non potrà partecipare ai successivi 5 eventi gratuiti.

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO

(Dott. Ing. civ. amb. Iunior Mirko Capacci)



IL PRESIDENTE

(Dott. Ing. Massimo Rosetti)

