



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

in collaborazione con
SVR s.r.l. agenzia SAMSUNG Electronics Italia

organizza il seminario dal titolo

“Pompe di calore ad alta temperatura”

Obiettivo del seminario è presentare ai partecipanti le soluzioni progettuali che includano tecnologie innovative legate al mondo delle pompe di calore e fornire aggiornamenti in merito al panorama degli incentivi attualmente in vigore sulla produzione di energia termica da fonti energetiche rinnovabili con esempi pratici dedicati per le strutture ricettive.

20/07/2023

Presso l'aula Didattica dell'Ordine degli ingegneri della provincia di Palermo
Via Francesco Crispi n.120

PROGRAMMA DELL'EVENTO

14:30 - 14:45	Registrazione dei partecipanti
14:45- 15:00	Saluti istituzionali
15:00 - 16:30	Pompe di calore ad alta temperatura Relatore - Ing. Francesco Scopelliti
16:30 - 16:45	Coffee Break
16:45 - 18:00	Conto termico e nuovi scenari Post-cessione Relatore - Ing. Francesco Scopelliti
18:00 - 18:15	Dibattito - Confronto con i partecipanti in merito alle applicazioni trattate
18:15	Conclusione e fine dei lavori Ing. Francesco Scopelliti e responsabile scientifico Ing. Fabio Masi
18:30	Aperitivo per i partecipanti al seminario

Responsabile scientifico del corso: Ing. Fabio Masi

L'evento è sponsorizzato da SVR srl Agenzia Samsung Electronics Italia.



È previsto il rilascio di n. 3 CFP per gli ingegneri iscritti all'Ordine territoriale che avranno partecipato all'evento formativo per l'intera durata.