Gio 12 Giu, 2025

Verso la Transizione Energetica: Progettazione e dimensionamento degli impianti da FER

Sviluppo locale

In giugno nuovo desk di approfondimento tematico per gli stakeholder locali sulla transizione energetica e sulle Comunità energetiche rinnovabili, organizzati dalla Camera di commercio di Brindisi – Taranto insieme a Dintec S.c.r.I. nell'ambito del Fondo di Perequazione 2023-2024 Unioncamere "Transizione energetica". I desk si L'appuntamento è per il 18 giugno ore 10.30-12:30: "Progettazione e svolgono in presenza e online. Progettazione e online. Progettazione energetica di in prapriti da FER "ciscele didina antiona frapatto e Antionizzazioni con integrazione con sistemi di accumulo e gestione intelligente dell'energia elementatione dell'energia con discripti qui:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_Z2ie1fs4QlqwQXqYXcWyog#/registration (Puoi partecipare in presenza a Taranto, online oppure potrai seguire il webinar presso la sede di Brindisi)

Questa formazione è rivolta a Comuni, imprese, esperti tecnici, Associazioni di categoria, privati, liberi Professionisti.

A conclusione di ogni incontro seguirà una sessione di domande e risposte con l'esperto per approfondire e chiarire eventuali dubbi sul tema del giorno.

Allegato: Locandina

Info: federico.casavola@brta.camcom.it; guirico.punzi@brta.camcom.it

Stampa in PDF
PDF
Ultima modifica
Mar 02 Set, 2025
Condividi
Reti Sociali
Condividi
Condividi
Reti Sociali
Quanto ti è stata utile questa pagina?

Average: 4 (2 votes)		
A		
Argomenti		
Punto Impresa Digitale PID		
Farmaniana		
Formazione		