

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO







L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

organizza il convegno dal titolo

"FOTOVOLTAICO E AGROVOLTAICO - TECNICA E SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE"

Con il Patrocinio di Comune di Partinico, Consulta Ingegneri Regione Sicilia e Ordine Agronomi e Forestali di Palermo

Breve descrizione dei contenuti e degli obiettivi dell'evento formativo:

Negli ultimi anni, la transizione energetica ha assunto un ruolo centrale nelle politiche di sviluppo sostenibile, nazionali e regionali. In questo contesto, le tecnologie fotovoltaiche e agrovoltaiche rappresentano strumenti strategici per ridurre le emissioni di CO₂ e promuovere un modello produttivo rispettoso dell'ambiente. Tuttavia, la loro diffusione pone una serie di questioni tecniche, paesaggistiche e culturali che richiedono una riflessione collettiva e multidisciplinare.

Il convegno "Fotovoltaico e Agrovoltaico - Tecnica e salvaguardia dell'ambiente?" nasce proprio con l'obiettivo di approfondire tali temi, mettendo a confronto esperti del settore energetico, rappresentanti delle istituzioni, ricercatori, agronomi e operatori economici.

Attraverso una serie di interventi tematici, il convegno intende esplorare le opportunità, le criticità e le prospettive legate all'implementazione dell'agrovoltaico, con particolare attenzione al contesto siciliano, dove la ricchezza del patrimonio paesaggistico e culturale impone un equilibrio tra innovazione tecnologica e tutela del territorio.

Martedì 25 novembre 2025

Real Cantina Borbonica Via Principe Umberto n. 312, 90047 Partinico



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

PROGRAMMA DELL'EVENTO

Ore 14:30 Accoglienza e registrazione partecipanti

Ore 14:45 Saluti Istituzionali

prof. Ing. Vincenzo di Dio

Presidente dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo

ing. Fabio Corvo

Presidente Consulta Regionale degli Ordini degli Ingegneri di Sicilia

dott.ssa Silvia Martinico

Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali di Palermo

ing.ra Fabiana Dragotta

Consigliera dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo, delegata del gruppo "per le politiche giovanili"

ing, Salvatore Viola

Libero professionista e commissario della Commissione Tecnico Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza Regionale

Ore 15:00 prof. avv. Gaetano Armao (*Presidente Commissione tecnica specialistica Regione Siciliana, UNIPA Dems*))

QUADRO NORMATIVO ED APPORTI DELLA GIURISPRUDENZA

Ore 15:30 prof. ing. Vincenzo di Dio (Presidente dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo)

IL FOTOVOLTAICO: LE RAGIONI DELLA TECNICA E DELLA POLITICA

Ore 16:15 dott. Dario Cartabellotta (Dir. Generale del Dipart. delle Attività Produttive della Reg. Siciliana)

CLEAN INDUSTRIAL DEAL E AZIONE 2.1.2 DEL FESR SICILIA

Ore 16:45 dott. Fausto Ronsisvalle (Coordinatore della Sottomissione Ambiente CTS Sicilia)

VALUTAZIONE DELL'EFFETTO COMULO ED IMPATTO AMBIENTALE DEGLI IMPIANTI AGRIVOLTAICI

Ore 17:15 dott. Pietro Salvia (Agronomo e commissario della Commissione Tecnico Specialistica per le autorizzazioni ambientali di competenza Regionale)

PRATICHE AGRONOMICHE E CULTURALI ALLA LUCE DEL DECRETO D.A. n.34/GAB REGIONE SICILIA

Ore 17:45 ing. Fabio Corvo (Direttore Tecnico della società di ingegneria ICA engineering)



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

AGRIVOLTAICO: IL PERCORSO DALLA PROGETTAZIONE ALLA REALIZZAZIONE

Ore 18:15 ing. Christian Chiaruzzi (Partner & Director at horizonfirm srl)

I BREVETTI AZIENDALI SUI PORTALI PER L'AGRIVOLTAICO

Ore 19:00 QUESTION TIME

Responsabile scientifico: prof. ing. Vincenzo Di Dio

Sono previsti il rilascio di n. 3 CFP per gli iscritti all'Ordine territoriale che avranno partecipato al convegno per l'intera durata.