

# LE NUOVE TENDENZE NEL SETTORE DEL FOTOVOLTAICO: BIFACCIALE, AGRISOLARE E STORAGE

c/o Biblioteca Storica  
dell'Università degli Studi  
di Napoli Federico II -  
Piazzale Tecchio

9 Novembre 2023

## PROGRAMMA

**Moderata:** Prof. Renato Rizzo  
Vice Presidente AEIT Napoli

**14.30 Saluti:** Prof. Mario Pagano  
Presidente AEIT Napoli

**Dott. Per. Ind. Maurizio Sansone**  
Presidente Ordine dei Periti Industriali e dei Periti  
Industriali Laureati della Provincia di Napoli

**15.00 Energia da fotovoltaico: evoluzione e prospettive future di sviluppo**  
Franco Roca (Manager di Ricerca ENEA Dipartimento Tecnologie Energetiche e fonti Rinnovabili - CR ENEA Portici)

**15.30 Procedure autorizzative e nuova definizione delle aree idonee**  
Giovanni Carozza - BLE

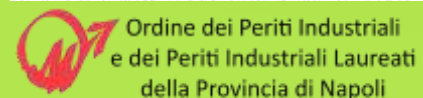
**16.00 Nuove tendenze nel settore fotovoltaico: Moduli bifacciali e loro applicazioni**  
Santolo Daliento Università degli Studi di Napoli Federico II - Docente di Dispositivi e Sistemi Fotovoltaici

**16.30 Agrivoltaico verticale**  
Eros Miani - Fototherm

**17.00 I sistemi di accumulo: un fattore abilitante per la transizione energetica**  
Giovanni Laserra - WeLink

**17.30 Tecnologie dei sistemi di accumulo connessi alla rete elettrica**  
Matteo Gargiulo - WeLink

**18.00 Connessione impianto in media tensione Regolamento di esercizio**  
Massimo Teotino - Colema



Ai partecipanti  
Periti Industriali saranno  
riconosciuti **3 CFP**

Registrazione in presenza e virtuale (solo per i non residenti nella provincia di Napoli) al Link: [CLICCA QUI](#)

