

organizza il Seminario in collaborazione con



## SEMINARIO ORDINE INGEGNERI ASCOLI PICENO

Venerdì 28 Giugno 2019, ore 15:00 – 18:00

Hotel Casale – Via Casale Superiore 146, 63079 Colli del Tronto (AP)

Programma:

- Dott. *Andrea Silveti*, 4 Energy → **Introduzione Obiettivi 2030 Rinnovabili**  
(Durata 20 Minuti)
- Ing. *Mario Stizza* → **Progettare un impianto fotovoltaico**  
(Durata 30 minuti)
  - Elementi da considerare per la progettazione dell'impianto fotovoltaico
  - Considerazioni per la scelta dei prodotti e dei fornitori
  - Come evitare problematiche durante e post installazione
- Ing. *Andrea Parrini*, Piemme Service → **Aggiornamenti Normativa Connessione alla rete**  
(Durata 30 minuti)
  - Regolamento UE 2016-631
  - Aggiornamento CEI 016 – CEI 021
- *Alessandro Soragna*, QCells → **Moduli Fotovoltaici di seconda Generazione**  
(Durata 30 minuti)
  - Problematiche moduli fotovoltaici – riconoscimento e soluzioni
  - Nuove tecnologie dei moduli fotovoltaici
  - Come riconoscere una buona e cattiva manifattura dei moduli fotovoltaici
- Ing. *Alessandro Canova*, SolarEdge → **Inverter Fotovoltaici di seconda generazione**  
(Durata 30 minuti)
  - Nuove tecnologie di trasformazione dell'energia
  - Algoritmo MPPT e problematiche legate ad esso
  - Riconoscere e scegliere un inverter di buona manifattura
- Dott. *Andrea Silveti* → **Quadro Normativo nazionale e regionale incentivi Fotovoltaico**  
(Durata 40 minuti)
  - Incentivi fiscali persone fisiche e imprese
  - Bando Energia Marche
  - Bozza Decreto FER

---

**Evento gratuito e valido per il rilascio di 3 CFP per gli iscritti Albo Ingegneri.**  
**Registrazione obbligatoria. Per gli Ingegneri tramite portale.**  
**Per tutti gli altri inviare un'email all'indirizzo [info@4-energy.it](mailto:info@4-energy.it)**