

SEMINARIO

“LA MANUTENZIONE NEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI LA SICUREZZA E LA BUONA PRASSI”

8 luglio 2024

**Sala conferenze "Centro Polivalente"
C.da Popoleto - Alberobello**

Ore 14:45 – Registrazione partecipanti

Ore 15:00 - Saluti istituzionali

- Prof. Ing. Umberto Fratino – Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari
- Dott. Francesco De Carlo – Sindaco di Alberobello
- Ing. A.Io Domenico PERRINI – Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri;

Ore 15:15 - Presentazione programma e relatori

Ing. Giovanni D’ORIA - Componente Commissione Sicurezza OIBA

Ore 15:30 - Intervento

VALUTAZIONE RISCHI NELLA INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI - RISCHIO CADUTA DALL’ALTO

Relatore: Ing. Gianluca GIAGNI - Coordinatore Commissione Sicurezza e Consigliere Segretario OIBA.

Ore 16:00 - Intervento

CANTIERI DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI – PROBLEMATICHE RELATIVE AL RISCHIO ELETTRICO

Relatore: Ing. Danilo SALLUSTIO – Ingegnere Primo Tecnologo di II Livello presso INAIL ex ISPESL, BARI

Ore 16:30 - Intervento

CANTIERI DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI – PROCEDURE E BUONE PRASSI

Relatore: ing. Donato COLUCCI - Direttore Tecnico ditta “Tecno Energy”

Ore 17:00 - Intervento

ANALISI CASI REALI – ORIENTAMENTI GIURISPRUDENZIALI

Relatore: Avv.to Roberto DI MARZO – Studio legale FPS - Esperto.

Ore 17:30 - Tavola rotonda e discussione

Ore 18:00 – Test finale e chiusura lavori

Agli ingegneri che parteciperanno all’intero seminario saranno riconosciuti n. 3 CFP + 3 ore agg. CSP/CSE.

Registrazione obbligatoria attraverso il portale dell’Ordine <https://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>