



SEMINARIO

SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI: NORMATIVE DI RIFERIMENTO, TECNOLOGIE E CASI STUDIO

Pordenone 21 novembre 2018 - ore 15.00-18.00
Presso Consorzio Universitario di Pordenone - Via Prasecco 3/a

PROGRAMMA

1. Riferimenti normative antincendio su impianti fotovoltaici
2. Soluzione SolarEdge per sicurezza di intervento in caso di incendio
 - Concetto di funzionamento
 - Funzione di abbassamento automatico della tensione (SafeDC)
 - Centralina di controllo per interfacciamento con sistema di allarme antincendio
 - Test Vigili del Fuoco di Trento
3. Efficientamento energetico su impianti fotovoltaici grazie alla soluzione SolarEdge
 - Caso studio su impianto fotovoltaico nuovo
 - DTR, linea guida GSE per ammodernamento di impianti fotovoltaici incentivati + Caso studio upgrade impianto con SolarEdge

Iscrizioni

Ingegneri: dal portale di gestione degli eventi formativi dell'Ordine Ingegneri di Pordenone www.isinformazione.it

La partecipazione al Seminario dà diritto all'acquisizione di n. 3 CFP a fronte della partecipazione all'intero evento.

Aggiornamento obbligatorio in materia di prevenzione incendi.
(In attesa dell'autorizzazione da parte della Direzione Regionale dei VV.F.)