

organizza il Seminario in modalità FAD in collaborazione con

“REVAMPING IMPIANTI FOTOVOLTAICI INCENTIVATI”

venerdì 12 marzo 2021 ore 9.00 – ore 12.00

Programma

Ing. Gabriele Nitrati SOLUX s.r.l. - Quadro autorizzativo e modifiche ad impianti esistenti alla luce del Decreto Semplificazioni

Le modifiche sostanziali e non sostanziali su impianti fotovoltaici esistenti. Aspetti procedurali alla luce del Decreto Semplificazioni.

Dott. Andrea Silvetti CEO 4 Energy S.r.l. - Quadro normativo DTR GSE

Verrà illustrato il quadro di riferimento normativo del D.M. 23 Giugno 2016 e il DTR Febbraio 2017 del GSE.

Ing. David Molina Product & Solution Manager Huawei Italia - Revamping Fotovoltaico: Inverter di Stringa Huawei e Diagnosi Intelligente della Curva I-V

Soluzioni tecnologiche per il segmento Revamping, che ottimizzano gli investimenti e consentono di raggiungere un LCOE più conveniente.

Alessandro Soragna Sales area manager Italy QCells - Fattori di scelta dei moduli

Novità dei moduli FV nel 2021 e come scegliere il modulo sotto il profilo tecnico e delle garanzie del produttore.