

Diego Percopo, Amministratore Delegato di EF Solare Italia al Workshop organizzato dal SAFE

“Rinnovare le rinnovabili: servizi, tecnologie e mercati per un futuro sostenibile senza incentivi”

Intervenendo come speaker al workshop: “Rinnovare le rinnovabili: servizi, tecnologie e mercati per un futuro sostenibile senza incentivi” organizzato da SAFE presso l’auditorium GSE di Roma, **Diego Percopo**, Amministratore Delegato di EF Solare Italia, primo operatore di fotovoltaico del Paese, ha dichiarato:

“I nuovi obiettivi fissati dall’UE, in particolare quello vincolante di copertura del 32% dei consumi energetici tramite FER entro il 2030, rappresentano un elemento di rafforzamento del settore, ma richiederanno un approccio ed un impegno “sistemico” di tutti gli attori, pubblici e privati, del sistema energetico Italia, affinché si traducano concretamente in programmi e investimenti.

A nostro parere, per far ripartire in Italia gli investimenti di impianti fotovoltaici utility scale è necessario da un lato risolvere le problematiche legate alle tematiche autorizzative tramite una partecipazione attiva degli interlocutori locali, dall’altro sviluppare dei meccanismi che garantiscano la stabilità di ritorni economici nel tempo come le aste competitive a ribasso o i long term PPA. A questi si aggiunge l’importanza di accelerare il processo di partecipazione delle FER al mercato dei servizi di dispacciamento che può determinare l’apertura di nuovi revenue stream.

Tuttavia, per raggiungere gli obiettivi della SEN è fondamentale porre l’attenzione anche sul mantenimento del parco fotovoltaico esistente favorendo attività di revamping e repowering. Essere un operatore industriale e leader tecnologico come lo è EF Solare Italia permette di sfruttare le economie di scala e di creare valore sia a livello O&M sia a livello finanziario. In quest’ottica abbiamo accolto positivamente lo sviluppo da parte del GSE della Piattaforma Grandi Impianti e dei Digital Lab volti a supportare gli operatori nella gestione degli impianti e nel potenziamento delle loro performance.”

EF Solare Italia

Con **123 impianti in 14 regioni** e una capacità installata di quasi **400 MW**, EF Solare Italia è il primo operatore di **fotovoltaico** in Italia. Joint venture paritetica tra **Enel Green Power** e **F2i**, EF Solare Italia sta guidando il processo di consolidamento in atto nel settore, attraverso l’acquisizione di impianti in esercizio, ponendosi come **aggregatore e leader tecnologico** di un mercato in continua crescita.

www.efsolareitalia.com



Per ulteriori informazioni:

Lifonti & Company - Ufficio stampa EF Solare Italia

Daniela Pradella

T +39 02 778887 25

daniela.pradella@lifonti.it

Francesco La Bionda

T +39 02 778887 45

francesco.labionda@lifonti.it