



COMUNICATO STAMPA

ESPE PARTECIPA A KEY 2025, IL PRINCIPALE EVENTO ITALIANO PER LE ENERGIE RINNOVABILI

Grantorto (PD), 4 marzo 2025 – ESPE S.p.A. (“ESPE” o la “Società”), attiva nel settore delle energie rinnovabili come EPC contractor nella fornitura di impianti fotovoltaici e proprietaria della tecnologia a marchio “ESPE” per la realizzazione di turbine nel minieolico e cogeneratori a biomassa e a capo dell’omonimo gruppo (“Gruppo ESPE”), annuncia la propria partecipazione a **KEY - The Energy Transition Expo 2025**, l’evento italiano di riferimento dedicato alle tecnologie, ai servizi e alle soluzioni integrate per l’efficienza energetica e le rinnovabili. La Società sarà presente con il proprio stand **C5/201**.

L’evento, in programma a Rimini dal 5 al 7 marzo 2025, rappresenta un appuntamento di riferimento per il settore energetico, con oltre 90.000 metri quadrati di spazio espositivo suddivisi in 20 padiglioni e un focus sempre più centrale sull’innovazione e sulla transizione ecologica. Nell’ambito di **KEY - The Energy Transition Expo**, **ITALIA SOLARE** organizza il **ForumTech 2025**, evento di rilievo per il settore fotovoltaico in Italia, dedicato a innovazione, comunità energetiche e sistemi di accumulo.

ESPE parteciperà in qualità di **sponsor gold** e interverrà nella sessione “**AgriFV: dal bando PNRR alle realizzazioni**”, in programma il **5 marzo 2025 alle 14:30** presso la **Sala Neri 2**. L’Amministratore Delegato e Presidente di **ESPE**, **Enrico Meneghetti**, prenderà parte al panel insieme ad altri esperti del settore per analizzare i **risultati del bando PNRR – GSE** e presentare **casi studio concreti sull’implementazione dell’agrivoltaico**. L’incontro sarà moderato da **Marco Balzano**, coordinatore del gruppo di lavoro “**AgriFV e FV nel territorio**” di **ITALIA SOLARE**, e vedrà la partecipazione di **Pietro Ghidoni**, Presidente di **ECO The Photovoltaic Group**.

La partecipazione a **KEY - The Energy Transition Expo 2025** rappresenta per **ESPE** un’opportunità strategica per consolidare la propria presenza nel settore delle energie rinnovabili.

Il presente comunicato stampa è disponibile anche sul sito internet www.ESPE.it nella sezione “Media”.

ESPE S.p.A.

ESPE S.p.A. (“ESPE” o la “Società”), con sede a Grantorto (PD), è attiva nel settore energetico dal 1974 e riconosciuta per la sua capacità di sviluppare soluzioni innovative per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Con oltre 50 anni di

esperienza, ESPE realizza impianti elettrici industriali e sistemi di automazione avanzata ed è un punto di riferimento come EPC contractor per impianti fotovoltaici e parchi a terra, oltre che come System Integrator per soluzioni impiantistiche complesse. Nel tempo, la Società ha ampliato le proprie competenze nelle energie rinnovabili, affermandosi nei settori del fotovoltaico, del minieolico e della cogenerazione a biomassa, grazie anche a tecnologie proprietarie a marchio "ESPE". Nel 2024, ESPE ha rafforzato la propria struttura attraverso operazioni strategiche, come l'acquisizione di Permotech S.r.l., società specializzata nello sviluppo di grandi impianti fotovoltaici, e la partecipazione in Rigoni Lab S.r.l., attiva nel settore dell'ingegneria applicata, contribuendo così a potenziare le proprie competenze progettuali e l'efficienza operativa. Nell'ottica di ottimizzare i servizi a completamento dell'offerta e di efficientare la struttura organizzativa, ESPE ha conferito il ramo d'azienda relativo all'attività di O&M in favore di Reflow S.r.l., controllata al 67%. A gennaio 2025 ha, inoltre, acquisito una partecipazione del 30% in Soland S.r.l., società piemontese operante nella progettazione e realizzazione di impianti fotovoltaici e sistemi di efficienza energetica. Con una clientela composta da grandi gruppi industriali, PMI e investitori italiani e internazionali, ESPE si distingue per la capacità di offrire soluzioni su misura e tecnologicamente avanzate e per l'impegno verso la crescita sostenibile e l'innovazione che la posizionano tra i principali player del settore delle energie rinnovabili.

ISIN azioni ordinarie IT0005573818

CONTATTI

ESPE S.p.A.

Alberto Stocco Investor Relations Manager
Via Dell'Artigianato, 6
35010 – Grantorto (PD)
E-mail: investor.relations@espe.it
Tel. +39 049 945 50 33

Integrae SIM S.p.A.

Media Relations
Piazza Castello, 24
20121 – Milano
E-mail: dmm@integraesim.it
Tel. +39 02 8050 6160