



COMUNICATO STAMPA

ESPE INAUGURA LA NUOVA SEDE DI REFLOW A GALLIERA VENETA

La società del Gruppo specializzata nella manutenzione di impianti da fonti rinnovabili rafforza la struttura operativa a supporto dello sviluppo su scala nazionale

Grantorto (PD), 8 Maggio 2026 – 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 l’inaugurazione, in data odierna, della nuova sede di Galliera Veneta (Padova) di Reflow S.r.l., società del Gruppo specializzata nella manutenzione di impianti di produzione energetica da fonti rinnovabili.

L’apertura della nuova sede rappresenta un passaggio coerente con il percorso di sviluppo intrapreso da Reflow, realtà nata dall’integrazione del ramo service di ESPE e progressivamente affermatasi come operatore dedicato alla gestione e manutenzione di impianti nel settore delle rinnovabili.

I nuovi spazi, che comprendono circa **500 mq di uffici e 1.000 mq di magazzino**, consentono una gestione più efficiente delle attività operative e un migliore coordinamento degli interventi su scala nazionale, in linea con l’evoluzione dell’organizzazione. La sede di Galliera Veneta assume il ruolo di hub principale per il coordinamento delle attività della Società, in affiancamento alla rete di strutture operative distribuite sul territorio nazionale.

Dall’avvio dell’attività nel 2024, Reflow ha registrato una crescita significativa, passando da un team iniziale di circa 15 persone a una struttura composta oggi da circa **45 professionisti**, con una presenza operativa distribuita in più regioni italiane, tra cui Veneto, Lazio, Puglia e Calabria, che supportano lo svolgimento delle attività sull’intero territorio nazionale.

La società opera nel segmento delle manutenzioni ordinarie e straordinarie di impianti da fonti rinnovabili, con un focus su fotovoltaico a terra e minieolico, svolgendo un ruolo funzionale alla continuità produttiva e all’efficienza degli impianti nel tempo.

L’iniziativa si inserisce in un contesto di mercato caratterizzato da una crescente domanda di servizi specializzati, in linea con lo sviluppo del settore delle energie rinnovabili e con l’esigenza di garantire performance e affidabilità degli asset installati.

All'evento inaugurale prenderanno parte rappresentanti delle istituzioni locali e nazionali, stakeholder e partner del Gruppo, oltre al management di ESPE e Reflow. Tra gli interventi istituzionali, quelli di **Ivan Fabris, CEO di Reflow, Pietro Fabris, COO di Reflow, ed Enrico Meneghetti, CEO di ESPE**, insieme al **Sindaco di Galliera Veneta**, al **Senatore Antonio De Poli** e al **Consigliere della Regione Veneto Eric Pasqualon**.

Per Enrico Meneghetti, Amministratore Delegato di ESPE: "L'evoluzione di Reflow rappresenta un tassello rilevante nel percorso di sviluppo del Gruppo ESPE lungo la filiera delle energie rinnovabili. Il rafforzamento delle attività di manutenzione consente di presidiare una fase sempre più strategica del ciclo di vita degli impianti, contribuendo alla creazione di valore nel tempo e alla continuità operativa degli asset."

Secondo Ivan Fabris, CEO di Reflow: "L'inaugurazione della nuova sede riflette la crescita che la società ha registrato negli ultimi anni. La crescita del team e l'ampliamento delle attività richiedevano una struttura adeguata, in grado di supportare in modo efficace le operazioni e accompagnare lo sviluppo futuro."

La nuova sede di Galliera Veneta costituisce un punto di riferimento per la prossima fase di sviluppo di Reflow, con l'obiettivo di rafforzare ulteriormente la presenza sul territorio e sostenere la crescita delle attività nel segmento della manutenzione degli impianti da fonti 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

Nella foto la nuova sede di Reflow

