



## COMUNICATO STAMPA

### **ESPE ALLA COP29: PROTAGONISTA DEL DIBATTITO GLOBALE SULLA TRANSIZIONE ENERGETICA**

Grantorto (PD), 11 novembre 2024 – ESPE S.p.A. (“ESPE” o la “Società”), attiva in modo continuativo e strutturato nel settore delle energie rinnovabili come EPC contractor specializzato nella fornitura di impianti fotovoltaici e proprietaria della tecnologia a marchio “ESPE” per la realizzazione di turbine nel minieolico e cogeneratori a biomassa, è lieta di annunciare la propria partecipazione **come rappresentante italiana del settore fotovoltaico**, alla **Conferenza delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici COP29**, che si terrà a Baku dall’**11 al 22 novembre 2024**. In questo contesto globale, ESPE porterà il proprio contributo al dibattito internazionale sulla transizione ecologica, dimostrando come la sostenibilità possa essere un motore di crescita economica e aprire nuove opportunità per partner e investitori.

Mercoledì 13 novembre, ESPE interverrà al Padiglione Italiano della Blue Zone durante il side event **“Economia Circolare e Soluzioni Basate sulla Natura per la Transizione Ecologica ed Energetica,”** organizzato in collaborazione con **ECOMONDO** e **KEY Energy**. ESPE avrà un ruolo centrale nel presentare soluzioni concrete per la gestione sostenibile delle risorse e la riduzione delle emissioni, dimostrando come la sostenibilità possa essere una leva strategica e competitiva.

*“La partecipazione di ESPE alla COP29 rappresenta un riconoscimento significativo e un’opportunità unica per condividere la nostra visione e il nostro impegno verso la transizione energetica sostenibile su un palcoscenico internazionale di assoluto rilievo,”* afferma **Enrico Meneghetti, Presidente e Amministratore Delegato di ESPE**. *“Essere invitati a contribuire a questo dibattito globale non è solo motivo di orgoglio, ma una responsabilità che ci sprona a proseguire nel nostro percorso di innovazione.”*

La partecipazione di ESPE alla COP29 rappresenta un’ulteriore testimonianza dell’impegno per una transizione energetica basata su innovazione e sostenibilità.

\*\*\*\*

*Il presente comunicato stampa è disponibile anche sul sito internet [www.ESPE.it](http://www.ESPE.it) nella sezione “Media”.*

**ESPE S.p.A.**

*ESPE S.p.A. (“ESPE” o la “Società”), con sede a Grantorto (PD), è una società attiva dal 1974 nel settore energetico*

*mediante la realizzazione di impianti elettrici industriali e di automazione. ESPE dal 2003 ha iniziato a operare in modo continuativo e strutturato nel settore delle energie rinnovabili, occupandosi di fotovoltaico, dal 2011 di minieolico e dal 2013 di cogenerazione a biomassa con una tecnologia proprietaria a marchio "ESPE". La Società svolge la propria attività attraverso la divisione impiantistica, affermandosi come EPC contractor specializzato nella fornitura di impianti fotovoltaici di tipo industriale e parchi a terra e System Integrator per l'installazione di impianti elettrici e industriali; e la divisione produzione di turbine minieoliche e cogeneratori a biomassa. Il portafoglio clienti della Società è rappresentato da gruppi industriali, piccole e medie imprese e investitori italiani e internazionali.*

ISIN azioni ordinarie IT0005573818

## **CONTATTI**

### **ESPE S.p.A.**

Alberto Stocco – Investor Relations Manager

E-mail: [investor.relations@espe.it](mailto: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](mailto:dmm@integraesim.it)

Tel. +39 02 80 50 61 60