

NOTA STAMPA

Rinnovabili, nasce il Gruppo Energy consolidando le recenti acquisizioni che esporrà ad Intersolar (Monaco, 19-21 giugno) i nuovi prodotti per il mercato europeo

Il gruppo guidato dall'AD Davide Tinazzi diventa un full-system manufacturer europeo, leader nell'integrazione avanzata di sistemi energetici, servizi data cloud e ingegneristici.

Sant'Angelo di Piove di Sacco (Padova), 17 giugno 2024 – **Energy S.p.A.**, società italiana quotata sul mercato Euronext Growth Milan, annuncia la nascita del **Gruppo Energy**, full system technology manufacturer leader nei sistemi BESS (Battery Energy Storage System) e provider di servizi cloud e ingegneristici. Il Gruppo sarà in questa nuova veste societaria presente alla fiera Intersolar di Monaco, evento di riferimento per il settore internazionale del solare che si terrà dal 19 al 21 giugno e al quale il Gruppo Energy esporrà i nuovi prodotti (dettagli di seguito).

Da impresa a Gruppo: la trasformazione di Energy

Grazie alle recenti acquisizioni (di seguito i dettagli) e all'espansione delle competenze lungo tutta la filiera, la capogruppo Energy S.p.A. ha creato una rete diffusa di aziende con competenze verticali che copre **tutta la filiera dei sistemi di accumulo di energia**, dalla produzione e installazione di impianti sia di grande taglia sia per il residenziale alla produzione delle batterie LFP tramite il [Progetto Gigafactory](#). La fornitura che, post-acquisizioni, il gruppo Energy può fornire ai clienti include non solo il sistema di accumulo, ma anche software di gestione avanzati per ottimizzare il risparmio energetico e massimizzare le performance, oltre al supporto ai partner con servizi di ingegneria di progetto, esecuzione e manutenzione.

Le acquisizioni - Dal 2023, con l'acquisizione di Cloud Computing S.r.l. e la costituzione di [EnergyInCloud S.r.l.](#), attiva nello sviluppo di software con applicazioni IoT e cloud, il Gruppo Energy ha integrato tecnologie avanzate nel controllo e nella **gestione da remoto di sistemi di produzione, accumulo e consumo di energia**, rendendo più efficiente la gestione del software dei prodotti di Energy e rafforzando la propria posizione nel mercato. La recente acquisizione del 90% di [Enermore S.r.l.](#), specializzata nella **consulenza, progettazione e controllo dell'installazione e manutenzione di sistemi di accumulo**, ha ulteriormente ampliato il know-how ingegneristico del gruppo. Questa acquisizione consente al Gruppo Energy di offrire un supporto ingegneristico di alto livello nelle fasi di progettazione e realizzazione di impianti di medio-grandi dimensioni, migliorando sia la quantità sia la qualità dei servizi offerti ai clienti del settore delle energie rinnovabili. Enermore S.r.l. è particolarmente presente in **area D-A-CH (Germania, Austria, Svizzera)**, che è il secondo mercato dell'Unione Europea, con un PIL di 2,3 trilioni di Euro.

*“Ci presentiamo ad Intersolar con un nuovo abito, quello di un Gruppo che si posiziona lungo tutta la filiera delle rinnovabili” ha commentato **Davide Tinazzi, AD del Gruppo Energy**. “Siamo ora posizionati e pronti per cogliere le opportunità che deriveranno dal mercato energetico, a partire dall'integrazione di sistemi di accumulo in impianti di produzione di energia di diverso tipo e in particolare grandi impianti, una competenza che si rivelerà strategica sia per il mercato dell'agrivoltaico sia per lo sviluppo delle Comunità Energetiche (CER). Infine, la prossimità geografica all'area D-A-CH permette di essere un punto di riferimento nel panorama energetico italiano e*

internazionale, grazie alla capacità di integrare soluzioni innovative e servizi completi per una transizione energia efficiente e sostenibile”.

Il Gruppo Energy ad Intersolar: i prodotti in esposizione

Durante Intersolar, il gruppo presenterà i sistemi di accumulo di taglia Commerciale e Industriale, progettati per garantire efficienza e sostenibilità. Tra i prodotti in esposizione spiccano il sistema di accumulo indoor **zeroCO2 XL System EU e XL BESS M1-22**, entrambi modulari e adatti al mercato europeo. Presenti anche lo **zeroCO2 Shell** e la sua versione più compatta, lo **zeroCO2 XL Shell 100**, con una potenza di 60 kW/100 kWh ideale per applicazioni outdoor.

I sistemi di accumulo Energy sono adattati alle esigenze del mercato italiano e europeo, e sono certificati per l'uso nell'Unione Europea.

Sarà possibile incontrare il management ed i professionisti del Gruppo Energy presso il padiglione C2.450, nel settore EES dedicato allo storage.

Il Gruppo Energy è un full system technology manufacturer leader nei sistemi BESS (Battery Energy Storage System) sia per uso residenziale che per applicazioni su larga scala e provider di servizi cloud e ingegneristici nel mercato italiano ed europeo. Il gruppo è una evoluzione di Energy S.p.A., fondata nel 2013 da Davide Tinazzi, Andrea Taffurelli e Massimiliano Ghirlanda, quotata dal 1° agosto 2022 sul mercato Euronext Growth Milan di Borsa Italiana (Codice ISIN IT0005500712, Ticker ENY, alla quale si sono unite rispettivamente nel 2023 e nel 2024 le società EnergyInCloud Srl ed Enermore Srl..Ad oggi, sono oltre 60.000 gli impianti venduti da Energy e già installati sul territorio nazionale, dedicati al mercato residenziale, commerciale, industriale, alle utilities e alla mobilità elettrica. Al 31 dicembre 2023, i ricavi sono pari a 63,3 milioni e l'utile netto a 5,6 milioni. Tra i più importanti progetti realizzati ci sono il grande impianto a Comiso, in Sicilia, composto da un impianto agrivoltaico e un campo fotovoltaico; il grande impianto dedicato al CAAB di Bologna; le Smart Grids presso numerosi comuni in Sardegna e in Lombardia, una Comunità Energetica di Condominio in Svizzera dove i singoli snodi si scambiano energia secondo il fabbisogno. I canali di vendita del Gruppo Energy comprendono sia distributori generalisti di materiale elettrico, che specialisti del fotovoltaico e l'azienda lavora anche con grandi EPC europei. La vicinanza della logistica dell'azienda alle sedi dei principali distributori ha portato il Gruppo Energy ad avere solide partnership con gli attori del mercato italiano ed europeo. L'azienda acquista i componenti dai principali fornitori internazionali e li combina con un software proprietario chiamato "ZeroCO2" in sistemi conformi agli standard dell'Unione Europea. www.energyspa.com

Contatti

Società
Energy S.p.A.
Tel. +39 049 2701296
info@energysynt.com

Media & IR Consultant
TWIN
energy@twin.services

Federico Bagatella
Tel. +39 331 8007258

Giorgia Fenaroli
Tel. +39 334 2208486