

Galileo annuncia l'acquisizione della divisione sviluppo grandi progetti rinnovabili in Francia della società bretone Quenea

Zurigo, Carhaix-Plouguer, 6 novembre 2024

Quenea, società francese con sede a Carhaix-Plouguer in Bretagna, attiva nello sviluppo eolico onshore e fotovoltaico, e Galileo, piattaforma paneuropea di sviluppo e investimento nel settore delle rinnovabili, annunciano l'acquisizione da parte di Galileo del business di sviluppo grandi progetti della società Quenea.

Il perimetro del primo *closing* include un team di circa trenta esperti del settore, guidato da Pauline Caro, e un portafoglio di progetti eolici e fotovoltaici in fase di sviluppo con una capacità totale di circa 140 MW. La dimensione del portafoglio potrebbe aumentare a valle di ulteriori *closing* previsti nei prossimi mesi e grazie a nuove iniziative già originate organicamente dal team.

Fondata nel 1996 da Pascal Quenea, pioniere delle energie rinnovabili in Francia, la società Quenea, storicamente focalizzata sulle installazioni solari sui tetti, si è ampliata nei primi anni 2000 con la creazione di un ramo dedicato allo sviluppo di grandi progetti eolici e solari a terra, principalmente nel Nord Ovest della Francia. Con un portafoglio di circa 300 MW sviluppati, il team di sviluppo di Quenea vanta una grande esperienza e competenza in questi settori. Intuizione, adattabilità e impegno sono i valori che hanno guidato questa PMI nei suoi sforzi per sostenere la transizione energetica a livello regionale.

L'acquisizione da parte di Galileo della divisione sviluppo grandi progetti rinnovabili di Quenea permette al suo fondatore di rifocalizzarsi sull'attività storica.

Per Galileo, attore della transizione energetica già operativo in diversi Paesi d'Europa, l'integrazione delle attività di sviluppo grandi progetti di Quenea consente di rafforzare la presenza in Francia acquisendo le capacità di un operatore competente, con una forte presenza territoriale e riconosciuto a livello locale. Il team di sviluppo, viceversa, può beneficiare del sostegno di Galileo per ampliare le proprie attività, in particolare nella commercializzazione dell'energia e nella realizzazione dei progetti, ed espandere la presenza regionale.

"Il mercato energetico francese è dinamico e offre tutt'ora un grande potenziale di sviluppo. Constatiamo che le energie rinnovabili siano le uniche fonti di produzione addizionali che sono attivabili nel breve e medio termine per sostenere l'indipendenza energetica della Francia e che forniscono energia verde e competitiva per i consumatori. Quest'acquisizione ci permette di combinare la lunga esperienza e forte presenza territoriale del team di Quenea nello sviluppo di progetti eolici e fotovoltaici in Francia con le capacità distintive di Galileo in Europa. Siamo molto felici di poter lavorare con un team così competente, guidato da Pauline Caro nel ruolo di Direttrice

Generale di questa piattaforma di sviluppo, e di unire le forze per dare un contributo ancora più significativo alla transizione energetica in Francia” dichiara Ingmar Wilhelm, Amministratore Delegato di Galileo.

“Il settore delle energie rinnovabili, in costante evoluzione, richiede competenze sempre più avanzate, sia a monte - nelle attività di sviluppo - che a valle - in quelle di costruzione, gestione e commercializzazione dell'energia. In un contesto caratterizzato da crescente competizione, il sostegno di Galileo consentirà all'equipe di rafforzare le proprie capacità nello sviluppo di progetti rinnovabili di alta qualità” commenta Pascal Quenea, fondatore di Quenea.

“La presenza di un attore europeo, con una visione di lungo termine, permetterà ad un team già affermato di sviluppare le proprie capacità, mantenendo la condivisione dei valori storici e della filosofia partenariale con i territori” dice Pauline Caro, Direttrice Generale della piattaforma di sviluppo.

A proposito di Galileo

Galileo è una piattaforma paneuropea di sviluppo e investimento in diverse tecnologie nel settore energetico rinnovabile. È stata creata nel 2020 con l'obiettivo di apportare un contributo significativo e sostanziale alla transizione energetica in Europa, con una visione industriale che prevede la combinazione di quattro competenze cardine: sviluppo di progetti competitivi, vendita di energia elettrica ai consumatori finali, gestione dell'energia, soluzioni di finanziamento innovative. Oggi Galileo sta portando avanti una pipeline di progetti fotovoltaici, eolici onshore e offshore e di sistemi di accumulo superiore a 13 GW in 10 Paesi in Europa. Galileo è guidata da Ingmar Wilhelm, imprenditore nel settore della transizione energetica, supportato da un team di manager di rilievo internazionale, ed è sostenuta da quattro importanti investitori istituzionali con strategie di lungo termine: Infratil Limited, Commonwealth Superannuation Corporation (CSC), New Zealand Superannuation Fund (NZ Super Fund) e Morrison & Co Growth Infrastructure Fund (MGIF). www.galileo.energy

A proposito di Quenea

Dal 1996, Quenea si è affermata come un attore di riferimento delle energie rinnovabili in Bretagna e nel Grande Ovest francese, con una consolidata esperienza nel fotovoltaico e nell'eolico. L'azienda ha coperto negli anni l'intera catena del valore dei progetti eolici e solari, a terra e su edifici. In quest'ultimo ambito, la società offre servizi completi che spaziano dallo sviluppo, la progettazione e l'installazione fino alla manutenzione. www.quenea.com

Ufficio Stampa

Massimo Donelli

massimo.donelli@galileo.energy

+39 335 72 11 863

Contatti

Galileo Green Energy GmbH

Bahnhofplatz 1, CH 8001 Zurich

info@galileo.energy

+41 44 505 63 38

Quenea

7, place du Champ de Foire, 29270 Carhaix-Plouguer

pascal.quenea@quenea.com

+33 06 07 56 66 30