

Informazione Regolamentata n. 0902-21-2023	Data/Ora Ricezione 05 Maggio 2023 15:30:18	Euronext Milan
--	--	----------------

Societa' : PRYSMIAN

Identificativo : 176427

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : PRYSMIANN03 - Bifulco

Tipologia : 2.2

Data/Ora Ricezione : 05 Maggio 2023 15:30:18

Data/Ora Inizio : 05 Maggio 2023 15:30:20

Diffusione presunta

Oggetto : Prysmian S.pA: si aggiudica una commessa del valore di oltre €800 milioni da INELFE per una nuova interconnessione elettrica tra Francia e Spagna

<i>Testo del comunicato</i>
-----------------------------

Vedi allegato.

**COMUNICATO STAMPA**

**PRYSMIAN SI AGGIUDICA UNA COMMESSA DEL VALORE DI OLTRE €800 MILIONI DA INELFE PER UNA NUOVA INTERCONNESSIONE ELETTRICA TRA FRANCIA E SPAGNA**

**CON IL COLLAUDO DEL PROGETTO PREVISTO NEL 2028, LA NUOVA INTERCONNESSIONE DA 1 GW CONTRIBUIRÀ ALL'INCREMENTO DI ENERGIA SCAMBIATA TRA I DUE PAESI FINO A UN TOTALE DI 5 GW**

Milano, 5 maggio 2023 - Prysmian Group, leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni, si è aggiudicato una commessa del valore di oltre €800 milioni per una nuova interconnessione per la trasmissione di energia tra Francia e Spagna. Il collegamento sarà realizzato per conto di INELFE, joint venture partecipata al 50% dall'operatore di rete spagnolo Red Eléctrica e dal gestore francese Réseau de Transport d'Électricité (RTE). Il progetto rientra tra i Progetti di Interesse Comune della Commissione Europea in quanto incrementa l'affidabilità delle forniture di elettricità, permette di integrare ulteriormente l'energia rinnovabile nelle reti elettriche e contribuisce a creare un sistema più efficiente.

La commessa EPCI per il Cable Link 2 del Progetto Biscay Gulf comprende una tratta totale di circa 400 km di cavi sottomarini e terrestri per una capacità complessiva di 1 GW. La connessione sottomarina collegherà la costa basca (Spagna) alla costa di Médoc (Francia).

Subordinatamente al ricevimento della Notice to Proceed, atteso entro maggio 2023, Prysmian Group sarà responsabile della progettazione, installazione, test e collaudo di due cavi unipolari ad alta tensione in corrente continua (HVDC) a 400 kV con isolamento in XLPE e cavo in fibra ottica per le telecomunicazioni e il monitoraggio, che collegheranno la sottostazione di Cubnezais (Francia) alla sottostazione di Gatika (Spagna), attraversando sia la tratta sottomarina sia quella terrestre. Prysmian sarà inoltre responsabile della costruzione dei 4 punti di approdo per entrambi i collegamenti che compongono il progetto complessivo. La tecnologia all'avanguardia 400 kV HVDC estrusa scelta da INELFE per il progetto Biscay Gulf è una pietra miliare operativa per Prysmian.

I cavi sottomarini saranno prodotti nei centri di eccellenza di Prysmian Group a Pikkala (Finlandia) e Arco Felice (Italia), mentre i cavi terrestri verranno realizzati a Gron e Montereau (Francia). I cavi in fibra ottica saranno prodotti a Nordenham (Germania) e Santander (Spagna). Il collaudo dell'intero progetto è previsto entro il 2028.

Le operazioni di installazione in mare saranno eseguite dalla nuova nave posacavi all'avanguardia di Prysmian, attualmente in costruzione e la cui piena operatività è prevista entro il primo trimestre 2025. Questa nave si contraddistinguerà in termini di performance tecnica, flessibilità operativa e sostenibilità.

“È un onore partecipare a questo progetto sfidante, che porterà alla realizzazione della prima interconnessione sottomarina tra Francia e Spagna, contribuendo a incrementare fino a 5 GW la capacità complessiva di energia trasmessa tra i due paesi” ha dichiarato Hakan Ozmen, EVP Projects BU di Prysmian Group. “Questa commessa conferma la fiducia e il rapporto duraturo tra Prysmian Group e i suoi clienti, Red Eléctrica e Réseau de Transport d'Électricité, in quanto questo è solo l'ultimo di una serie di progetti sviluppati insieme in Spagna e Francia per migliorare l'affidabilità della rete elettrica nazionale e per supportare entrambi i paesi nel raggiungimento dei loro obiettivi di transizione energetica”.

**Prysmian Group**

Prysmian Group è leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni. Con quasi 150 anni di esperienza, un fatturato pari a oltre 16 miliardi di Euro, oltre 30.000 dipendenti in oltre 50 Paesi e 108 impianti produttivi, il Gruppo vanta una solida presenza nei mercati tecnologicamente avanzati e offre la più ampia gamma di prodotti, servizi, tecnologie e know-how. La società opera nel business dei sistemi in cavo terrestri e sottomarini per la trasmissione e distribuzione di energia, cavi speciali per applicazioni in diversi comparti industriali e cavi di media e bassa tensione nell'ambito delle costruzioni e delle infrastrutture. Per le telecomunicazioni il Gruppo produce cavi e accessori per la trasmissione di voce, video e dati, con un'offerta completa di fibra ottica, cavi ottici e in rame e sistemi di connettività. Prysmian è una public company, quotata alla Borsa Italiana nell'indice FTSE MIB.

**Media Relations**

Lorenzo Caruso  
Vice President Communications & Public Affairs  
Tel. 0039 02 6449.1  
lorenzo.caruso@prysmiangroup.com

**Investor Relations**

Cristina Bifulco  
Chief Sustainability Officer and Group IR VP  
Tel. 0039 02 6449.1  
mariacristina.bifulco@prysmiangroup.com

Fine Comunicato n.0902-21

Numero di Pagine: 3