

<b>Informazione Regolamentata n. 0902-112-2023</b>	<b>Data/Ora Inizio Diffusione 07 Dicembre 2023 19:21:35</b>	<b>Euronext Milan</b>
--	---	-----------------------

Societa' : PRYSMIAN  
Identificativo : 184249  
Informazione  
Regolamentata  
Nome utilizzatore : PRYSMIANN03 - Bifulco  
Tipologia : 2.2  
Data/Ora Ricezione : 07 Dicembre 2023 19:21:34  
Data/Ora Inizio : 07 Dicembre 2023 19:21:35  
Diffusione  
Oggetto : Prysmian SpA: commessa del valore di  
oltre €100 milioni siglata con Petrobras

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.

**COMUNICATO STAMPA**

**PRYSMIAN: COMMESSA DEL VALORE DI OLTRE €100 MILIONI SIGLATA CON PETROBRAS PER LA FORNITURA DI UMBILICALS ELETTRO-IDRAULICI CON TECNOLOGIE STEEL TUBE E THERMOPLASTIC**

**IL GRUPPO CONFERMA LA SUA LEADERSHIP QUALE FORNITORE DI TECNOLOGIE OFFSHORE ALL'AVANGUARDIA PER UNA TRASFORMAZIONE DIGITALE DELL'ELETTRIFICAZIONE A LIVELLO GLOBALE**

Milano, 07 dicembre 2023 – Prysmian, leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni, ha siglato, a seguito di una gara, un contratto con Petrobras del valore di oltre €100 milioni per la fornitura di 170 km di umbilicals elettro-idraulici per operazioni ad elevata profondità e i relativi servizi specializzati di logistica e operazioni offshore.

Gli umbilicals con tecnologia Steel Tube e Thermoplastic, all'avanguardia e per operazioni ad elevata profondità, saranno progettati, prodotti, collaudati e consegnati nel periodo 2024-2027 dal centro di eccellenza di Prysmian per le Offshore Specialties e le tecnologie sottomarine dinamiche di Vila Velha (Brasile).

“Questa commessa conferma la fiducia reciproca e il rapporto duraturo tra Petrobras e Prysmian Group, in quanto è l'ultima di una serie di progetti sviluppati per la compagnia energetica brasiliana”, ha commentato Detlev Waimann, CCO Projects BU di Prysmian Group. “Questo contratto pone ulteriormente in evidenza il percorso comune intrapreso verso un uso più sicuro ed efficiente delle risorse” ha concluso.

“Prysmian Group dispone di esperienza e competenze impareggiabili acquisite nel corso degli anni. La divisione Offshore Specialties offre soluzioni avanzate per progetti sottomarini complessi in grado di garantire soluzioni di eccellenza in termini di prestazioni operative, affidabilità e sicurezza complessiva” ha aggiunto Massimiliano Tomassini, VP BU Offshore Specialties.

Negli ultimi anni il Gruppo ha infatti effettuato investimenti volti ad ampliare ulteriormente i suoi asset industriali presso lo stabilimento di Vila Velha e le sue opzioni logistiche di consegna, nonché il suo intero processo di generazione di valore end-to-end, dal modeling R&D fino ai servizi offshore, al fine di soddisfare meglio le esigenze dei clienti attraverso soluzioni in cavo tecnologicamente avanzate.

**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, circa 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.0902-112

Numero di Pagine: 3