

COMUNICATO STAMPA

PRYSMIAN SI AGGIUDICA UN NUOVO PROGETTO DA €125M PER LA PRIMA INTERCONNESSIONE ENERGIA IN CAVO SOTTOMARINO TRA L'ISOLA DI CRETA E LA GRECIA CONTINENTALE

SISTEMA IN CAVO AD ALTA TENSIONE LUNGO 135 KM FINO A UNA PROFONDITÀ DI 950 M

Milano, 2 ottobre 2018. Prysmian Group, leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni, si è aggiudicato una nuova commessa, del valore di €125 milioni, per l'interconnessione tra l'isola di Creta e la Grecia continentale (regione del Peloponneso). Il progetto è stato assegnato da IPTO (Independent Power Transmission Operator), l'operatore del sistema di trasmissione per la rete elettrica in Grecia. Il contratto verrà finalizzato entro il 2018, a seguito delle consuete approvazioni da parte delle autorità coinvolte.

Il progetto rappresenta la prima interconnessione elettrica sottomarina tra Creta e la terraferma e include la progettazione, fornitura, installazione e messa in servizio di un sistema in cavo ad alta tensione in corrente alternata (HVAC – High Voltage Alternating Current) composto da cavi tripolari da 150 kV con isolamento in XLPE e doppia armatura. Il percorso prevede una lunghezza di 135 chilometri, raggiungendo una profondità di installazione fino a 950 metri.

I cavi sottomarini verranno prodotti nello stabilimento di Arco Felice (Napoli) e saranno posati in mare dalla nave Giulio Verne, che fa parte della flotta di proprietà del Gruppo. La consegna e la messa in servizio sono previste per il 2020.

Questo nuovo progetto, che fa seguito al contratto siglato nel 2014 con IPTO per il collegamento sottomarino tra l'isola di Syros (Cicliadi) e il sistema di trasmissione di energia di Lavrion, nell'entroterra greco, conferma il ruolo e l'impegno del Gruppo come player di riferimento per le connessioni sottomarine in Europa, e in particolare nell'area del Mediterraneo, dove Prysmian si è aggiudicata di recente una commessa per due interconnessioni tra le isole Cicliadi Evia, Andros e Tinos, assegnata sempre da IPTO.

Nella regione del Mediterraneo il Gruppo vanta lo sviluppo di importanti collegamenti sottomarini, tra cui Italia-Grecia, Sardegna-Penisola Italiana (SA.PE.I.), due interconnessioni fra Spagna e Marocco, due collegamenti nelle isole Baleari (Penisola Iberica-Maiorca e Ibiza-Maiorca), il progetto delle Cicliadi in Grecia, i collegamenti Capri-Torre Annunziata e Capri-Sorrento in Italia e l'attraversamento dello Stretto dei Dardanelli in Turchia.

Prysmian Group

Prysmian Group è leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per energia e telecomunicazioni. Con quasi 140 anni di esperienza, un fatturato pari a oltre 11 miliardi di Euro (pro-forma al 31/12/2017), circa 30.000 dipendenti in oltre 50 Paesi e 112 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 cavi e sistemi 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
Corporate and Business Communications Director
Tel. 0039 02 6449.1
lorenzo.caruso@prysmiangroup.com

Investor Relations

Cristina Bifulco
Investor Relations Director
Tel. 0039 02 6449.1
mariacristina.bifulco@prysmiangroup.com

Fine Comunicato n.0902-168

Numero di Pagine: 3