



The planet's pathways

COMUNICATO STAMPA

PRYSMIAN SI AGGIUDICA L'INTERCONNESSIONE ITALIA-TUNISIA

 IL PROGETTO ELMED DARÀ VITA A UN PONTE ENERGETICO TRA EUROPA E AFRICA, PER GARANTIRE MAGGIORE SICUREZZA ENERGETICA TRA I DUE CONTINENTI

Milano, 26 settembre 2025 – Prysmian si è aggiudicata la gara indetta da Terna S.p.A., gestore della rete elettrica italiana e da STEG, operatore della rete elettrica tunisina, per la realizzazione del collegamento elettrico sottomarino tra Italia e Tunisia nell'ambito del Progetto Elmed. Il contratto, di cui è inizialmente prevista una attivazione preliminare, è sottoposto ad alcune condizioni al realizzarsi delle quali lo stesso potrebbe raggiungere un valore di circa €460 milioni.

Il collegamento elettrico unirà la sottostazione elettrica di Partanna, in Sicilia, con quella di Mlaabi, nella penisola di Capo Bon in Tunisia, attraversando lo Stretto di Sicilia e raggiungendo una profondità massima di circa 800 metri. Le operazioni di installazione prevedono l'utilizzo dalla nave posacavi Prysmian Monna Lisa (Link qui).

Raul Gil, EVP Transmission BU di Prysmian: "Questo è un progetto di grande rilevanza per l'Italia, la Tunisia, l'Europa e l'Africa. Essere stati scelti rappresenta una conferma della nostra esperienza nella gestione di grandi sfide e nella ricerca di soluzioni smart. Entrambi i Paesi trarranno vantaggio da questa interconnessione che contribuirà a sua volta alla transizione globale verso un'energia più pulita."

Prysmian si è già aggiudicata numerosi progetti di interconnessione sottomarina con Terna, tra cui il Tyrrhenian Link – che ha stabilito il record mondiale per l'installazione di un cavo sottomarino ad alta tensione in corrente continua (HVDC) a una profondità di 2.150 metri durante i sea trial test. Per il settore si tratta di un'installazione record: per la prima volta un cavo energia viene posato a una tale profondità. Si aggiungono inoltre l'Adriatic Link, il collegamento in cavo sottomarino tra Marche e Abruzzo, e il progetto SA.CO.I.3 HVDC, che collegherà Sardegna, Corsica e Italia.

Prysmian

Prysmian è leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per energia e telecomunicazioni, punto di riferimento nella transizione energetica e la trasformazione digitale. Attraverso la forte presenza geografica e l'ampiezza del portafoglio prodotti, una comprovata esperienza e competenza in materia di innovazione tecnologica, e una solida base clienti, la società è ben posizionata per consolidare la propria leadership e conquistare nuovi mercati e mercati in crescita. La strategia di Prysmian risponde perfettamente ai principali driver di mercato, sviluppando sistemi in cavo resilienti, ad alte prestazioni, sostenibili e innovativi nei segmenti Transmission, Power Grid, Electrification e Digital Solutions. Prysmian è una public company quotata sui mercati di Borsa Italiana, con quasi 150 anni di esperienza, oltre 33.000 dipendenti, 107 impianti produttivi e 27 centri R&D in oltre 50 Paesi, e di oltre €17 miliardi di ricavi nel 2024.

Per maggiori informazioni:

Cristina Bifulco
Chief Strategy Officer
mariacristina.bifulco@prysmian.com

Jonathan Heywood Media Relations & Marketing Director jonathan.heywood@prysmian.com mob +39.331.6573546

Media Relations media@prysmian.com