



SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 0902-7-2019	Data/Ora Ricezione 21 Febbraio 2019 12:03:15	MTA
---	--	-----

Societa' : PRYSMIAN

Identificativo : 114208

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : PRYSMIANN05 - Bifulco

Tipologia : 2.2

Data/Ora Ricezione : 21 Febbraio 2019 12:03:15

Data/Ora Inizio : 21 Febbraio 2019 12:03:16

Diffusione presunta

Oggetto : Prysmian S.p.A.: Nuovo progetto per lo sviluppo di un sistema Telecom in cavo sottomarino chiavi in mano in Cile

Testo del comunicato

Vedi allegato.

COMUNICATO STAMPA

**NUOVO PROGETTO PER LO SVILUPPO DI UN SISTEMA TELECOM IN CAVO SOTTOMARINO
"CHIAVI IN MANO" IN CILE**

**OZMEN: "QUESTA COMMESSA RAPPRESENTA UN TRAGUARDO IN QUANTO SEGNA IL NOSTRO RITORNO NEL
SETTORE STRATEGICO DEI CAVI SOTTOMARINI PER LE TELECOMUNICAZIONI"**

Milano, 21 febbraio 2019 – Prysmian Group, leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni, ha acquisito due contratti del valore complessivo di circa €50 milioni assegnati da Gtd Teleductos S.A., operatore di telecomunicazioni cileno, per realizzare un sistema in cavo sottomarino senza ripetitore e 'chiavi in mano' che collegherà Arica a Puerto Montt in Cile. I progetti sono stati acquisiti grazie a NSW, la divisione Telecom sottomarina del Gruppo, che è entrata a far parte di Prysmian Group a seguito dell'acquisizione di General Cable.

"Questa commessa rappresenta un importante traguardo per Prysmian Group in quanto segna il primo progetto per un'interconnessione Telecom in cavo sottomarino ottenuto a seguito dell'acquisizione di General Cable, segnando quindi il ritorno di Prysmian Group in questo settore," ha dichiarato Hakan Ozmen, EVP Project BU di Prysmian Group. "Questo progetto è un'ulteriore prova dell'eccellente qualità dei nostri prodotti e conferma ulteriormente il ruolo di Prysmian come partner strategico per progetti in cavo sottomarino, sottolineando anche il nostro impegno nel promuovere lo sviluppo di infrastrutture di rete innovative in tutto il mondo," ha concluso Ozmen.

Il progetto prevede il design, la fornitura e l'installazione di oltre 3.550 km di cavi sottomarini in fibra ottica senza ripetitore. Prysmian si occuperà della fornitura di 11 segmenti in cavo con una lunghezza compresa tra i 135 km e oltre 400 km. I cavi saranno prodotti nello stabilimento produttivo all'avanguardia di Prysmian situato a Nordenham (Germania), entrato a far parte del Gruppo a seguito della recente fusione con General Cable. La consegna dei cavi è prevista entro dicembre 2019. Il progetto prevede un sistema a festone senza ripetitore che collegherà le reti di telecomunicazione dell'intero paese, oltre a collegare il Cile al Nord e Centro America.

Il sistema in cavo è di rilevanza strategica in quanto potenzierà notevolmente le infrastrutture di telecomunicazione a banda larga a livello nazionale, collegando al contempo le aree cilene senza copertura a un'avanzata rete in fibra a banda larga e ad alta velocità.

"Per noi è un onore collaborare per la terza volta con l'operatore cileno Grupo Gtd. Questo nuovo progetto è un'ulteriore conferma della fiducia che Grupo Gtd ripone in Prysmian per realizzare progetti in cavo sottomarino di qualità elevata. Grazie ai nostri prodotti all'avanguardia e al team altamente qualificato, siamo in grado di offrire ai nostri clienti in tutto il mondo soluzioni chiavi in mano efficienti e convenienti," ha dichiarato Ashutosh Bhargava, Submarine Telecom BU Director di Prysmian Group.

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.0902-7

Numero di Pagine: 3