



# SPAFID CONNECT

|  |  |     |
|--|--|-----|
| Informazione<br>Regolamentata n.<br>0902-71-2019 | Data/Ora Ricezione<br>19 Dicembre 2019<br>12:55:31 | MTA |
|--|--|-----|

Societa' : PRYSMIAN

Identificativo : 126000

Informazione  
Regolamentata

Nome utilizzatore : PRYSMIANN03 - Bifulco

Tipologia : 2.2

Data/Ora Ricezione : 19 Dicembre 2019 12:55:31

Data/Ora Inizio : 19 Dicembre 2019 12:55:32

Diffusione presunta

Oggetto : PRYSMIAN S.P.A.: SUPPORTA TERNA  
NELLO SVILUPPO DELLA RETE DI  
TRASMISSIONE NAZIONALE

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.

**COMUNICATO STAMPA****PRYSMIAN GROUP SUPPORTA TERNA NELLO SVILUPPO DELLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE****DUE IMPORTANTI ACCORDI SIGLATI PER LO SVILUPPO DI SISTEMI IN CAVO PER IL RAFFORZAMENTO DELLE RETI ELETTRICHE ANCHE IN VISTA DELLE OLIMPIADI DI CORTINA E NEL SUD ITALIA**

Milano, 19 dicembre 2019 - Prysmian Group, leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni, ha siglato con Terna, tramite la sua controllata Terna Rete Italia S.p.A., a seguito di procedimenti di gara pubblica, due nuovi importanti contratti per la realizzazione di collegamenti in cavo.

Il primo accordo, del valore di €50 milioni (comprensivo degli oneri per la sicurezza), è relativo ad un cavo da 150 kV in corrente alternata (HVAC – High Voltage Alternating Current) che collegherà le stazioni elettriche di Zuel e Somprade (provincia di Belluno). Il programma prevede la conclusione dei lavori d'installazione entro il 2020, in tempo utile per i prossimi Mondiali di Sci previsti a Cortina nel 2021.

Il secondo, relativo ad un cavo da 150 kV in corrente alternata (HVAC – High Voltage Alternating Current), è un contratto quadro finalizzato a supportare gli investimenti per il miglioramento delle prestazioni e l'aumento dell'affidabilità del sistema di trasmissione nell'Italia Meridionale, del valore di €26 milioni, con una opzione per ulteriori €26 milioni.

"Siamo orgogliosi di continuare a supportare Terna negli importanti progetti di rafforzamento e sviluppo della rete elettrica del Paese, mettendo a disposizione la nostra gamma di tecnologie, prodotti e know-how frutto di anni di esperienza a livello internazionale," ha dichiarato Carlo Scarlata, CCO Italia, Prysmian Group.

Per entrambi i progetti, i cavi saranno prodotti presso gli stabilimenti di Pignataro Maggiore (Italia) e Gron (Francia).

**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, circa 29.000 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  
Ph. 0039 02 6449.1  
lorenzo.caruso@prysmiangroup.com

**Investor Relations**

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

*Il presente comunicato stampa è disponibile sul sito internet della società all'indirizzo [www.prysmiangroup.com](http://www.prysmiangroup.com) e presso il meccanismo di stoccaggio autorizzato delle informazioni regolamentate fornito da Spafid Connect S.p.A. all'indirizzo [www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com)*

Fine Comunicato n.0902-71

Numero di Pagine: 3