

**COMUNICATO STAMPA****PRYSMIAN GROUP A MIDDLE EAST ENERGY 2022****IL GRUPPO PRESENTA L'INTERA GAMMA DI PRODOTTI  
A SUPPORTO DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA NELLA REGIONE****FOCUS SU INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ**

Milano, 7 marzo 2022 – Prysmian Group, leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni, presenterà le sue tecnologie all'avanguardia a Middle East Energy 2022, la più importante fiera nel settore elettrico in Medio Oriente, che si terrà a Dubai dal 7 al 9 marzo 2022 (stand H6. E10).

"Middle East Energy 2022 torna in presenza dopo due anni e Prysmian Group è orgogliosa di presentare all'evento la sua gamma completa di prodotti", ha dichiarato Cinzia Farisè, CEO MEAT Region Prysmian Group. "Contiamo su un vasto portafoglio e una forte presenza in termini di uffici e fabbriche in tutto il Medio Oriente per supportare al meglio la transizione energetica nella Regione", ha aggiunto.

La presenza di Prysmian Group a MEE 2022 si concentrerà su due temi fondamentali: Innovazione e Sostenibilità.

Per il Gruppo, l'innovazione nell'industria dei cavi non riguarda solo le tecnologie di progettazione e produzione, ma ha un respiro molto più ampio, che va dalla gestione delle scorte alla valutazione delle condizioni e al monitoraggio degli asset, sia per i grandi sistemi elettrici, sia per le applicazioni residenziali.

Fra i prodotti esposti, che includono soluzioni in cavo per svariate applicazioni industriali, cavi con elevata resistenza al fuoco per l'industria delle costruzioni, sistemi in cavo interrato e sottomarino ad alta ed altissima tensione e innovazioni recenti, come la tecnologia PRY-CAM, il Gruppo presenterà il suo nuovo cavo per allarmi antincendio OCIFLAM X e una serie di prodotti che sottolineano l'impegno del Gruppo nei confronti della Sostenibilità, come, ad esempio, soluzioni in cavo per applicazione nel settore delle energie rinnovabili e cavi dal design innovativo privi di piombo, per ambienti critici.

Prysmian Group ha uffici a Dubai, Abu Dhabi, Sharjah (Emirati Arabi Uniti), Istanbul (Turchia), Muscat, Sohar (Oman), Doha (Qatar), Manama (Bahrain), Riyadh (KSA) e Il Cairo (Egitto) e stabilimenti a Mudanya (Turchia), Muscat, Sohar (Oman) e Mumbai (India) e vanta un track record invidiabile di grandi progetti per lo sviluppo dell'industria elettrica nella Regione a partire dal 1980.

Di recente il Gruppo si è aggiudicato due importanti progetti: il Saudi-Egypt, un sistema in cavo sottomarino e interrato a 500 kV in corrente continua (HVDC – High Voltage Direct Current) per il collegamento fra la Repubblica Araba d'Egitto e il Regno dell'Arabia Saudita, e il progetto ADNOC Lightning, che consiste in quattro cavi unipolari HVDC 320 kV con isolamento in polietilene reticolato (Cross-Linked Polyethylene – XLPE) che collegheranno la stazione di conversione onshore di Al Mirfa ad Al Ghallan, un'isola artificiale nel Golfo Arabico, situata al largo della costa di Abu Dhabi, negli Emirati Arabi Uniti. I due progetti confermano ulteriormente la presenza di Prysmian Group in Medio Oriente e le capacità uniche di Prysmian Group nell'applicare le proprie tecnologie HVDC e il proprio know-how in materia di installazioni in ambienti complessi.

**Prysmian Group**

Prysmian Group è leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni. Con quasi 140 anni di esperienza, un fatturato pari a oltre 12 miliardi di Euro, circa 29.000 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 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  
Vice President Communications & Public Affairs  
Tel. 0039 02 6449.1  
lorenzo.caruso@prysmiangroup.com

**Investor Relations**

Maria Cristina Bifulco  
Chief Sustainability Officer and Group Investor Relations Director  
Tel. 0039 02 6449.1  
maria.cristina.bifulco@prysmiangroup.com