

## COMUNICATO STAMPA

**IL PRIMO MINISTRO FINLANDESE SANNA MARIN VISITA LO STABILIMENTO DI PIKKALA,  
FIORE ALL'OCCHIELLO DI PRYSMIAN GROUP PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA****PIKKALA, CENTRO DI ECCELLENZA PER I CAVI HIGH-TECH PER LA TRASMISSIONE E LA DISTRIBUZIONE  
DI ENERGIA, DIVENTERÀ IL PRIMO STABILIMENTO A ZERO EMISSIONI NETTE DEL GRUPPO****APPROVATI NUOVI INVESTIMENTI PER RINNOVARE LO STABILIMENTO DI PIKKALA**

Milano, 22 maggio 2021 – Il Primo Ministro finlandese Sanna Marin ha visitato oggi lo stabilimento di Prysmian Group a Pikkala (Finlandia). Prysmian è il leader mondiale nel settore dei sistemi in cavo per l'energia e le telecomunicazioni e ha circa 570 dipendenti a Pikkala e Oulu in Finlandia.

“È davvero un grande onore per noi ricevere la visita del Primo Ministro finlandese in un momento così cruciale per lo stabilimento di Pikkala, che si accinge a diventare il centro di eccellenza del Gruppo per la transizione energetica, migliorando al contempo la sostenibilità delle sue attività e dei processi di gestione delle risorse umane” ha dichiarato Javier Arata, CEO di Prysmian North Europe.

Per Prysmian Group questo stabilimento ha un valore strategico in quanto rappresenta un centro di eccellenza nella produzione di cavi high-tech destinati a interconnessioni terrestri e sottomarine per parchi eolici onshore e offshore a livello internazionale. Lo stabilimento di Pikkala produce infatti cavi terrestri e sottomarini ad alta, media e bassa tensione ed è uno dei quattro stabilimenti europei di Prysmian Group a produrre cavi sottomarini, insieme ad Arco Felice (Napoli), Nordenham (Germania) e Drammen (Norvegia). Con l'obiettivo di supportare maggiormente lo sviluppo di infrastrutture di rete per la transizione energetica, Prysmian Group ha investito costantemente nello stabilimento di Pikkala e un nuovo investimento per gli anni a venire è già stato approvato.

Pikkala è inoltre il fiore all'occhiello di Prysmian Group per la transizione energetica grazie al consumo di energia “green”. Il 100% dell'energia utilizzata presso lo stabilimento di Pikkala sarà ottenuto da fonti rinnovabili certificate. Il sistema di riscaldamento a biomasse presente all'interno del sito ridurrà le emissioni annuali di CO<sub>2</sub> grazie all'utilizzo di legno riciclato da varie fonti, incluse le bobine Prysmian impiegate per trasportare i cavi e ormai non più fruibili per uso industriale. Si tratta di un altro passo che Prysmian Group compie nella corsa per azzerare le proprie emissioni nette. Per ridurre ulteriormente le emissioni di CO<sub>2</sub> la flotta di auto aziendali di Pikkala è ora interamente costituita da veicoli ibridi o elettrici, in linea con gli obiettivi generali del Gruppo.

Utilizzare energia rinnovabile a Pikkala permetterà a Prysmian Group di raggiungere diversi obiettivi inseriti nella Sustainability Scorecard per il 2022: ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> del 2-3%, riciclare due terzi dei rifiuti generati e riutilizzare il 27% delle bobine. A partire dal 2020 e nei successivi tre anni Prysmian investirà circa 450 milioni di euro per migliorare ulteriormente la sostenibilità della propria organizzazione e supply chain e accelerare lo sviluppo di tecnologie in cavo, asset e servizi all'avanguardia. La riduzione del consumo energetico, la circolarità e la riciclabilità dei rifiuti sono al centro degli impegni di Prysmian.

Per quanto riguarda la sostenibilità, il Gruppo è anche fortemente impegnato nel *people management* e in ambito Diversità e Inclusione, con l'obiettivo di valorizzare ulteriormente il capitale umano composto da circa 28.000 dipendenti in tutto il mondo. Prysmian Group crede nel valore delle persone, del background, degli stili di leadership e delle attitudini perché ciascuno è in grado di generare valore per l'Azienda. Prysmian promuove un ambiente di lavoro inclusivo, incoraggiando lo sviluppo di una cultura e di un'identità di Gruppo. “Side by Side” è il progetto di Prysmian Group volto a promuovere la diversità e l'inclusione a tutti i livelli dell'organizzazione.

**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 10 miliardi di Euro, circa 28.000 dipendenti in oltre 50 Paesi e 104 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  
VP Communication & Non-Financial Reporting  
Tel. 0039 02 6449.1  
lorenzo.caruso@prysmiangroup.com

**Investor Relations**

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