

TERNA PER LA RETE ELETTRICA LOMBARDIA: 516 MILIONI DI EURO DI INVESTIMENTI NEI PROSSIMI 5 ANNI

“La Lombardia, prima per investimenti nel Nord Italia, si conferma una regione prioritaria per Terna. Il Piano Strategico per i prossimi 5 anni prevede un impegno per 516 milioni di euro per una rete elettrica sempre più sicura, resiliente e sostenibile in grado di rispondere ai cambiamenti che la transizione energetica in atto richiede. Un impegno importante che porteremo avanti proseguendo nel percorso già intrapreso di dialogo e confronto costante con le comunità locali e il territorio.” dichiara Luigi Ferraris, Amministratore Delegato di Terna.

PIANO STRATEGICO 2019 – 2023



Investimenti: nei prossimi **5 anni** Terna investirà in Lombardia **516 milioni di euro**, per interventi di sviluppo, manutenzione e rinnovo delle infrastrutture elettriche regionali. Un impegno che mette la Lombardia al primo posto con oltre il 30% degli investimenti complessivi previsti nel Nord Italia.



Sviluppo: tra i principali interventi previsti nell’arco di piano, **le razionalizzazioni della rete elettrica della Città di Milano e della provincia di Lodi**, che consentiranno una maggiore sostenibilità delle infrastrutture elettriche grazie a importanti interventi di riassetto **e la razionalizzazione della rete elettrica nella Valle Sabbia** che ha l’obiettivo di eliminare le attuali limitazioni di esercizio della rete elettrica esistente grazie a interventi di ottimizzazione e efficientamento degli asset presenti nell’area. Tra gli interventi del quinquennio, anche **l’efficientamento dell’esistente stazione elettrica di Magenta** che aumenterà sicurezza, affidabilità e flessibilità della rete elettrica compresa tra le stazioni a 380 kV di Turbigo e Baggio.



Sicurezza: dell’investimento complessivo, il **45% circa** verrà destinato a interventi di rinnovo degli asset esistenti e all’implementazione dell’attività di mitigazione del rischio neve grazie al montaggio dei dispositivi antirotazionali contro la formazione dei manicotti di ghiaccio.



Indotto: La realizzazione delle infrastrutture **impiegherà circa 125 imprese e 550 tra operai e tecnici** impegnati in attività di cantiere e lavorazioni in fabbrica; a questi si aggiungeranno oltre **60 fra professionisti e studi tecnici**. Significativa, inoltre, la ricaduta per attività ricettive, di ristorazione e di servizi presenti nei territori interessati dai cantieri.



Sostenibilità: gli interventi previsti nell’arco di Piano Strategico, prevedono la demolizione di oltre **50 Km** di elettrodotti esistenti e la realizzazione di circa **22 Km** di nuovi cavi interrati.

TERNA IN LOMBARDIA:



Territorio: **374 persone** quotidianamente impegnate nello sviluppo e nella manutenzione della rete elettrica regionale.



Rete: Terna gestisce **8.264 km di linee elettriche** in alta e altissima tensione e **138 stazioni elettriche**