

## Terna investe 370 milioni in Piemonte. Tra gli interventi l'interramento dell'elettrodotto Mercallo – Cameri

**Pubblicato:** Domenica 22 Novembre 2020



**Nei prossimi 5 anni Terna investirà in Piemonte oltre 370 milioni di euro, con un aumento del 25% rispetto al Piano precedente**, per lo sviluppo e la resilienza della rete elettrica regionale in funzione della transizione energetica in corso nella quale l'azienda ha un ruolo fondamentale. Tra gli interventi in programma è previsto anche **l'interramento parziale e conseguente demolizione dell'elettrodotto 132 kV Mercallo – Cameri**

Tra le altre azioni previste nell'arco di piano: il completamento del riassetto della rete elettrica dell'area di Torino che prevede, tra l'altro, un complessivo ammodernamento della rete elettrica nell'area di Pianezza garantendo maggiore efficienza di esercizio e sostenibilità ambientale grazie alla riduzione dell'impatto sul territorio delle linee aeree esistenti, alcune delle quali a ridosso di centri abitati. Intervenedo sugli elettrodotti *Piossasco – Pianezza* e *Rosone – Pianezza*, Terna realizzerà un intervento di ricostruzione sullo stesso tracciato di circa 4 Km di elettrodotto aereo che consentirà lo **smantellamento di circa 15 Km di linee esistenti per un totale di 49 sostegni elettrici demoliti, permettendo così di restituire 33 ettari di territorio**. Verrà inoltre realizzato il nuovo collegamento in cavo interrato 220 kV *Pianezza Grugliasco* lungo oltre 6 Km.

Proseguiranno, inoltre, gli interventi di razionalizzazione in attuazione di quanto previsto dal Protocollo di Intesa legato alla realizzazione dell'elettrodotto *Trino – Lacchiarella*. Tra questi **l'interramento parziale e conseguente demolizione dell'elettrodotto 132 kV Mercallo – Cameri che consentirà, a valle della realizzazione di un nuovo collegamento in cavo tra Cameri e Borgo Ticino, della lunghezza di circa 22 Km, la demolizione di un tratto aereo di circa 21 km**. Previsto, inoltre, lo **smantellamento di ulteriori 3 Km dell'elettrodotto 220 kV Magenta – Pallanzeno** che insiste nel Comune di Borgo Ticino. **Complessivamente, saranno oltre 100 i sostegni elettrici dismessi**. Gli interventi di demolizione interesseranno anche il Parco Naturale del Ticino dove Terna provvederà alla rimozione 28 tralicci per un totale di 5 km di linea aerea. La realizzazione dell'intervento, oltre a rendere più efficiente il servizio di trasmissione dell'energia nell'area, **consentirà di restituire alla collettività oltre 60 ettari di territorio pari a circa 87 campi da calcio**.

Dell'investimento complessivo, **circa 200 milioni** di euro saranno destinati a interventi per ammodernamento e resilienza degli asset esistenti

Gli interventi di sviluppo e ammodernamento previsti nell'arco di Piano Strategico, consentiranno la **demolizione complessiva di circa 45 Km di linee aeree esistenti, la realizzazione di 145 Km di cavi interrati** di cui circa 11 Km andranno a sostituire vecchi cavi esistenti in olio fluido con altri di ultima generazione.

Il complesso degli interventi **impiegherà circa 250 imprese e 1000 tra operai e tecnici** impegnati in attività di cantiere e lavorazioni in fabbrica; a questi si aggiungeranno oltre **100 fra professionisti e studi tecnici**. **Attualmente, sono oltre 60 i cantieri aperti sul territorio regionale**.

Terna, con oltre **280 persone** quotidianamente impegnate nello sviluppo e nella manutenzione della rete

elettrica regionale, gestisce in Piemonte oltre **5.400 km di linee in alta e altissima tensione e 65 stazioni elettriche**

Redazione VerbanoNews  
redazione@verbanonews.it