

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

Oggetto: **posa cavi elettrici sotterranei a 15 kV per allacciamento nuova cabina elettrica denominata "Tennis" in località Breuil-Cervinia nel Comune di VALTOURNENCHE della Regione Autonoma della Valle d'Aosta- Art. 6 della L.R. n. 8 del 28/04/2011 (L.E. n. 814 - AG/2846)**

L'impianto elettrico in oggetto sarà costituito da due linee elettriche in cavo interrato alla tensione di esercizio di 15 kV per uno sviluppo complessivo di circa 200 m e da una cabina elettrica di trasformazione e sezionamento in locale chiuso denominata "Tennis".

La costruzione si rende necessaria al fine di sopperire alle criticità della rete elettrica nella località di Breuil-Cervinia.

La linea elettrica dipartirà dalla cabina elettrica esistente denominata "Lyoil" L.E. n. 526, autorizzata con Provvedimento Dirigenziale n. 2946 rilasciato dalla Regione Autonoma della Valle d'Aosta - Assessorato Territorio e Ambiente - Dipartimento Territorio e Ambiente - Direzione Ambiente in data 14.07.2008, e percorrendo un tratto di circa 100 m in cavo sotterraneo a 15 kV si attesterà alla cabina elettrica da costruire denominata "Tennis" sita in località Breuil-Cervinia del Comune di Valtournenche.

Da quest'ultima dipartirà un secondo cavo elettrico sotterraneo a 15 kV per una lunghezza di circa 100 m che andrà ad attestarsi alla linea elettrica esistente in uscita dalla cabina elettrica esistente denominata "Becca d'Aran" (L.E. n. 526).

L'impianto in oggetto verrà realizzato in conformità a quanto risulta dagli allegati: scheda tecnica, planimetria scala 1:1000 e corografia in scala 1:5000 nella quale è indicato il tracciato di massima delle linee in progetto e la posizione della cabina in locale chiuso da costruire; nella determinazione del tracciato si è tenuto conto, oltreché dei vincoli dettati dalle leggi speciali richiamati in seguito, anche in modo comparativistico, delle condizioni dei fondi attraversati e di quelli limitrofi, nonché dell'importanza dell'impianto stesso.

L'impianto elettrico verrà costruito in rispetto della regola dell'arte, delle norme CEI e di tutte le disposizioni di legge vigenti in materia.

I lavori in oggetto non prevedono il taglio di vegetazione arborea.

Vincoli normativi nell'area oggetto di intervento

L'impianto elettrico ricade in una zona vincolata ai sensi di:

- D. Lgs. 42/2004 – Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della L. 137/2002;
- art.35 L. R. 11/1998 – Classificazione dei terreni sedi di frane o di fenomeni di trasporto in massa e relativa disciplina d'uso;
- art.36 L. R. 11/1998 – Disciplina d'uso dei terreni a rischio di inondazioni;
- art.37 L. R. 11/1998 – Classificazione dei terreni soggetti al rischio di valanghe o slavine e relativa disciplina d'uso;
- Strada Comunale;

Con osservanza

Giorgio Pession

Il Presidente e Amministratore Delegato

AR/ap