

## RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

**Oggetto: posa cavi elettrici sotterranei MT/BT per allacciamento nuova cabina elettrica denominata "I° MAGGIO" in via Perloz nel Comune di PONT-SAINT-MARTIN della Regione Autonoma Valle d'Aosta  
(L.E. n. 919 - AG/2998)**

L'impianto elettrico in oggetto sarà costituito da un cavo elettrico sotterraneo a 15 kV per uno sviluppo complessivo di circa 150 m, da un cavo elettrico sotterraneo BT per uno sviluppo complessivo di circa 50 m, dalla posa di n. 2 colonnine di sezionamento BT e da una cabina elettrica di trasformazione e sezionamento in locale chiuso denominata "I° MAGGIO".

La costruzione si rende necessaria al fine di permettere l'allacciamento richiesto dalla Società BE Charge Valle d'Aosta S.r.l..

L'impianto dipartirà dalla linea esistente in cavo sotterraneo a 15 kV in uscita dalla cabina elettrica denominata "SCUOLE MEDIE" (L.E. n. 0236), autorizzata con Decreto n. 6 rilasciato dalla Regione Autonoma della Valle d'Aosta – Assessorato ai Lavori Pubblici in data 26.05.1986, e percorrendo un tratto di circa 75 m in cavo elettrico sotterraneo a 15 kV si attesterà alla cabina elettrica da costruire denominata "I° MAGGIO" sita in via Perloz del Comune di Pont-Saint-Martin.

Da quest'ultima dipartirà un secondo cavo elettrico sotterraneo a 15 kV e percorrendo un tratto di circa 75 m si attesterà alla linea elettrica esistente in direzione della cabina elettrica denominata "ASILO" (L.E. n. 0236).

L'impianto in oggetto verrà realizzato in conformità a quanto risulta dagli allegati: scheda tecnica, planimetria scala 1:500 e corografia in scala 1:5.000 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, oltretutto 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.

### **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;
- Strada Comunale;
- Strada Regionale;

Con osservanza

Il Procuratore  
(p.i. Luigi TRAVERSO)

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 d.lgs 82/2005 e s.m.i. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Deval S.p.A e costituisce copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso la società.

AR/ap