Regione Autonoma Valle d'Aosta Comune di JOVENCAN

Committente

DEVAL SPA a.s.u.

Oggetto

Potenziamento linee MT per nuova telecabina in comune di Gressan-Costruzione cabina loc. BRIN in Comune di JOVENCAN

RELAZIONE TECNICA

Indice

1	PREMESSE	2
2	INQUADRAMENTO GEOGRAFICO DELL'AREA	2
3	DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	7
4	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	8

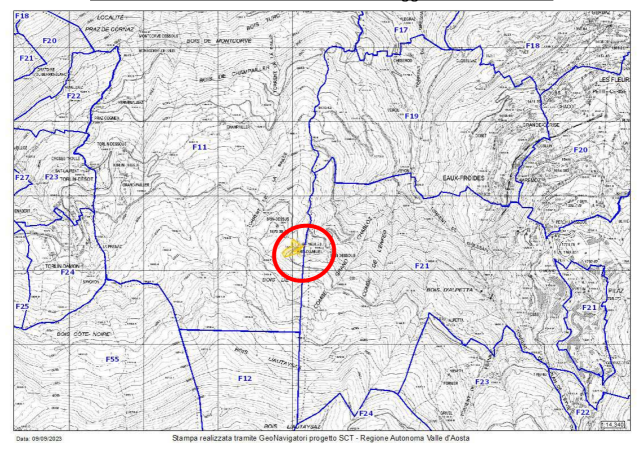
Il tecnico (ing. Manuel Lavoyer)

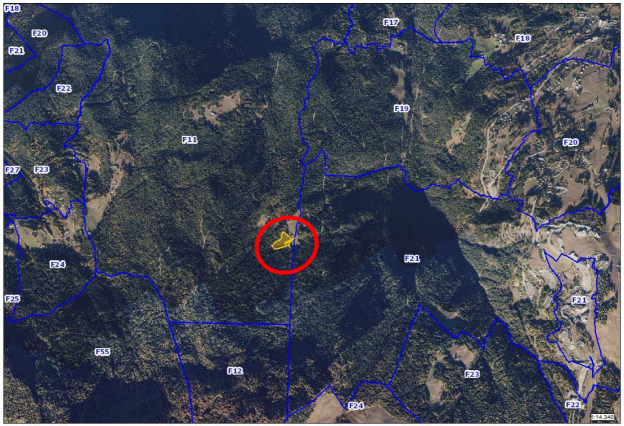
1 PREMESSE

Il sottoscritto è stato incaricato dalla DEVAL spa per la redazione della progettazione delle opere consistenti nella costruzione di un impianto elettrico MT/BT per allacciamento di una nuova cabina elettrica in Località BRIN nel Comune di JOVENCAN.

2 INQUADRAMENTO GEOGRAFICO DELL'AREA

Carta tecnica con indicazione dell'area oggetto di intervento.

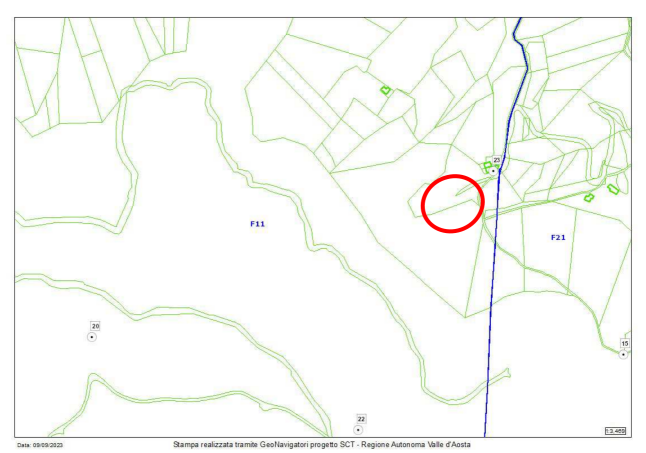




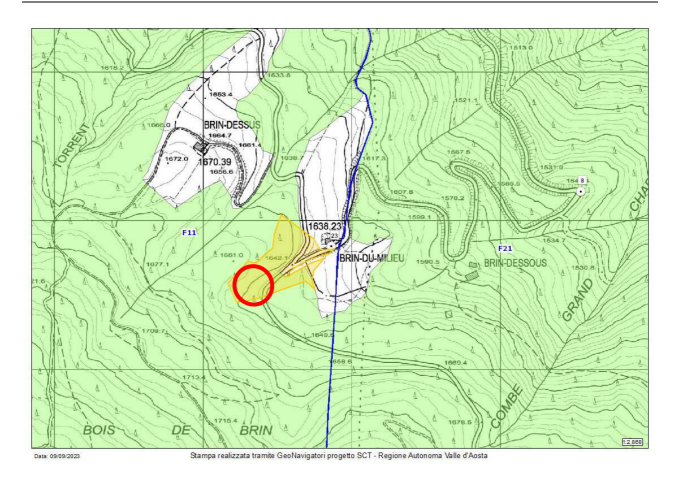
Data: 09/09/2023

Stampa realizzata tramite GeoNavigatori progetto SCT - Regione Autonoma Valle d'Aosta

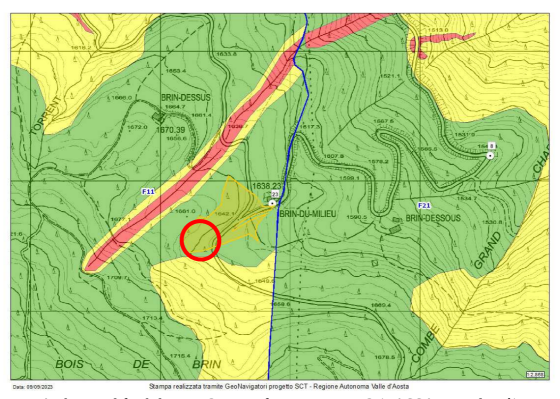
Ortofoto.



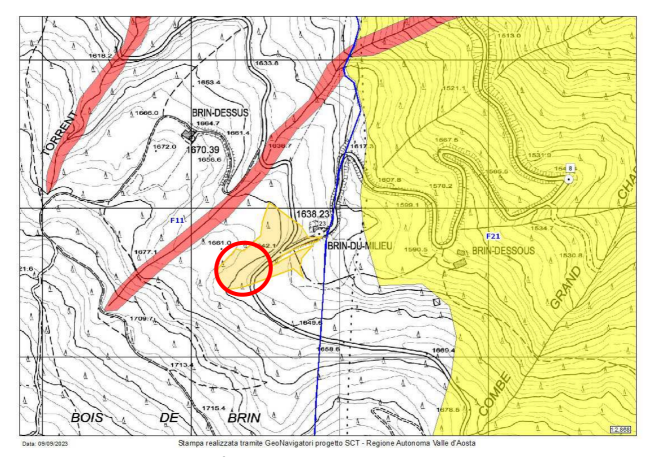
Particella catastale interessata dall'intervento.



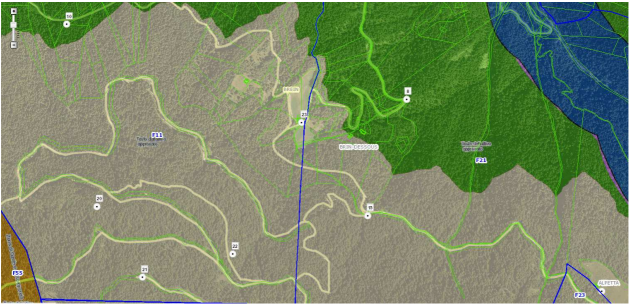
Ambiti inedificabili – art. 33 – AREE BOSCATE



Ambiti inedificabili – art. 35 c.2 – frane – Fascia F3 (BASSA pericolosità)



Ambiti inedificabili – art. 36 – inondazioni – non vincolato



Vincolo Paesaggistico – Dlgs 42/2004 art. 142 lett d) e g)



Estratto di PRGC zona Eh2

3 DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

L'intervento riguarda la realizzazione di una nuova cabina loc. BRIN del Comune di JOVENCAN.

Sinteticamente l'intervento nel suo complesso comprende la posa di tubazioni interrate lungo poderale ed una serie di interventi volti al potenziamento delle linee MT a servizio della nuova telecabina.

All'interno di tali interventi si inserisce la realizzazione di questa nuova cabina.

L'intervento pertanto si inquadra in:

1. Realizzazione nuova cabina in prossimità di strada poderale.

Per quanto riguarda la nuova cabina, questa sarà realizzata in c.a. prefabbricato con rivestimento delle pareti esterne in listelli di pietra (non regolare) a blocchi di colore misto.



Posa cavi entra ed esci in corrispondenza della cabina per il collegamento dei cavidotti con quelli posati lungo la pista poderale.

La cabina sarà realizzata all'interno di terreno limitrofo alla strada poderale.

4 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Area di realizzazione della nuova cabina che approssimativamente occuperà lo spazio interessato nella foto dalla baracca temporanea di cantiere





ALLEGATI

TAVOLA DI PROGETTO BILANCIO MATERIALI DI RISULTA STUDIO DI COMPATIBILITA

AOSTA, Rev. APRILE 24

Il tecnico (ing. Manuel Lavoyer)