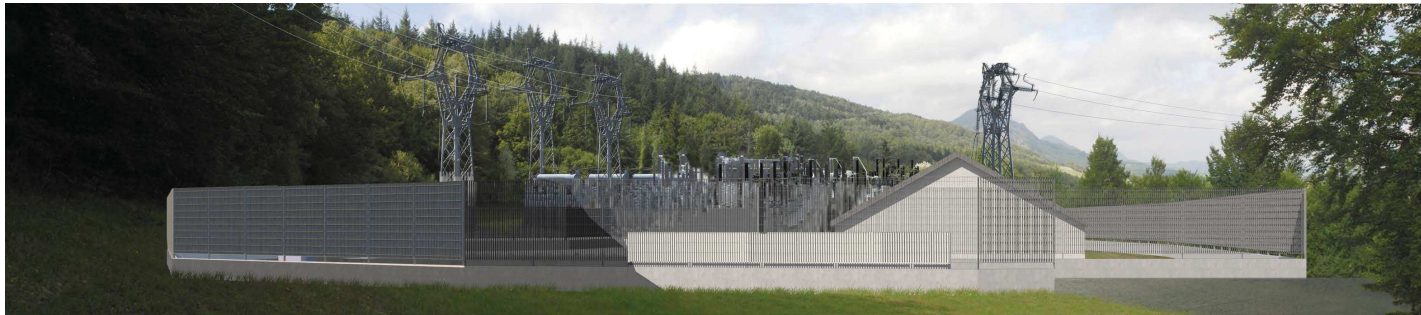




Stato di Fatto - Vista dell'area della nuova SE La Futa (vista verso Nord).

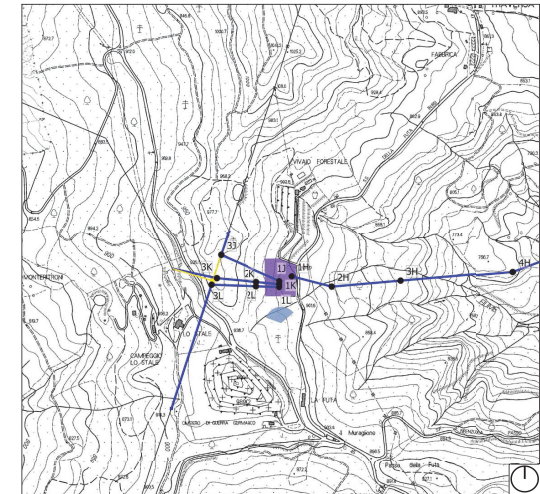


Stato di Progetto - Fotoinserimento della nuova SE La Futa - Ante mitigazione.



Stato di Progetto - Fotoinserimento della nuova SE La Futa - Post mitigazione con inserimento di barriera vegetazionale di mitigazione dell'impatto visivo.

Punto di vista fotografico - scala 1:10000




**Legenda**

- Ambito di studio (buffer 1500 m)
- Sostegni in progetto
- Linea in progetto
  - 380 kV Linea aerea singola terna
  - 380 kV Linea aerea doppia terna
  - 220 kV Linea Aerea
  - 220 kV Cavidotto
  - 132 kV Linea aerea
  - 132 kV Cavidotto
- Demolizioni
- Linee esistenti
- Stazioni elettriche



ESTERNO	00	30/08/2019	Prima emissione	M. Ghiardi L. Mora	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	30/08/2019	Accettata versione 00	M. Frappozzi-V. Podackski	N. Rivabene
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: LGA 4000057900 del 20/10/2015  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO		
DGDR04002BIAM002866_12		
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO
Elettrodotto 380 kV S.E. Colunga - S.E. Calenzano ed opere connesse		Disegno
Relazione paesaggistica		
Dossier fotoinserimenti		Elettrodotto 380 kV Colunga - Calenzano

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DGDR04002BIAM002866_12_Fotoinserimenti.qxd	1 unità = 1	A1	-	12

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNIA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whether shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNIA S.p.A. is prohibi.