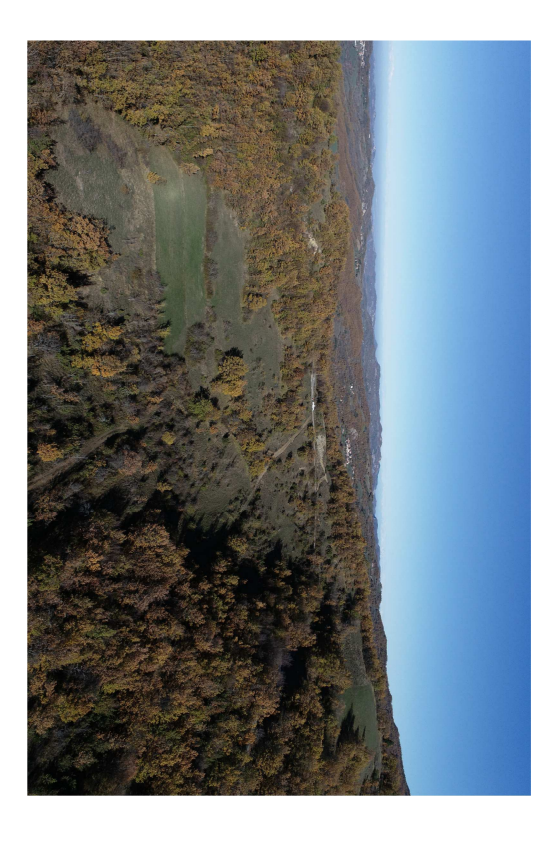
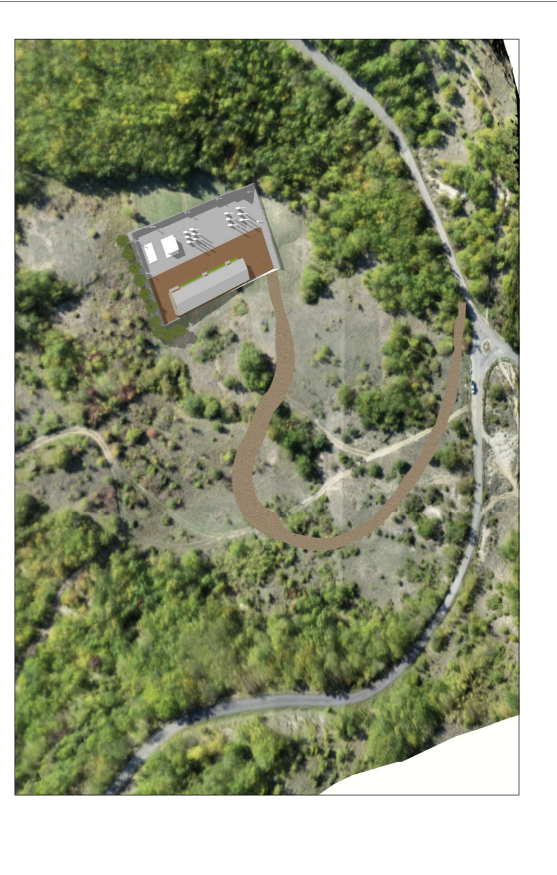
AREA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA - STATO DI FATTO



AREA SOTTOS TAZIONE ELETTRICA - FOTOMONTAGGIO



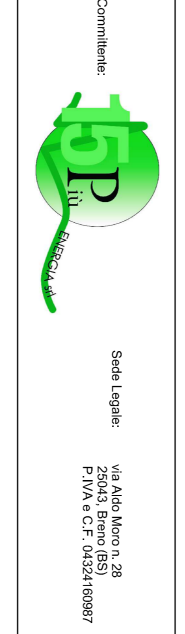
RIPRODUZIONE MODELLO 3D SOTTOSTAZIONE ELETTRICA







MONTE GIARO **GIAROLO**



Ing. Silvio Mario Bauducco	
MANUFUCCE ANNIBOTION OF ON THE PROPERTY OF THE PR	FOTOMONTAGGIO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA E VISTE ASSONOMETRICHE
II Progettista	Oggetto: STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

		<u>Ф</u>	ii Manuel n Emanue elice aolo	Collaboratori Geom. Benzoni Manuel Per. Ind. Biasin Emanuele Ing. Occhiuto Felice Arch. Ostino Paolo	Ö	Coord. gruppo di progettazione Ing. Silvio Mario Bauducco	Coord o	Tecnici:	- .
URA DI:	TICA A C	MPIANTIS	ALE ED I	TRUTTUR	BIENTALE, S	PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CU	OGETTAZIO	PR	
04 A	000	08		D	G N	DE	EO	°	22100
lab REV	N. Elab	Titolo		Tip. Doc	Disciplina	Fase Progetto	Tip. impianto		Commessa
DICEMBRE 2022									
	SMB	12/2022	MP	12/2022			Emissione	≦ P	12/2022
SCALA 1:-	Autor.	Data	Contr.	Data	to	Aggiornamento		Emis.	Data
	A lifor	יייני	Contr	בן נבל בל בל בל בל		3	Aggiorpomonto	A 22	

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ivi indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.

Sede Amministrativa via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO) tel 011.6052113 - 011.6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it Sede operativa Torino - via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO) Sede operativa Genova - via Banderali, 2/4 16121 Genova (GE)