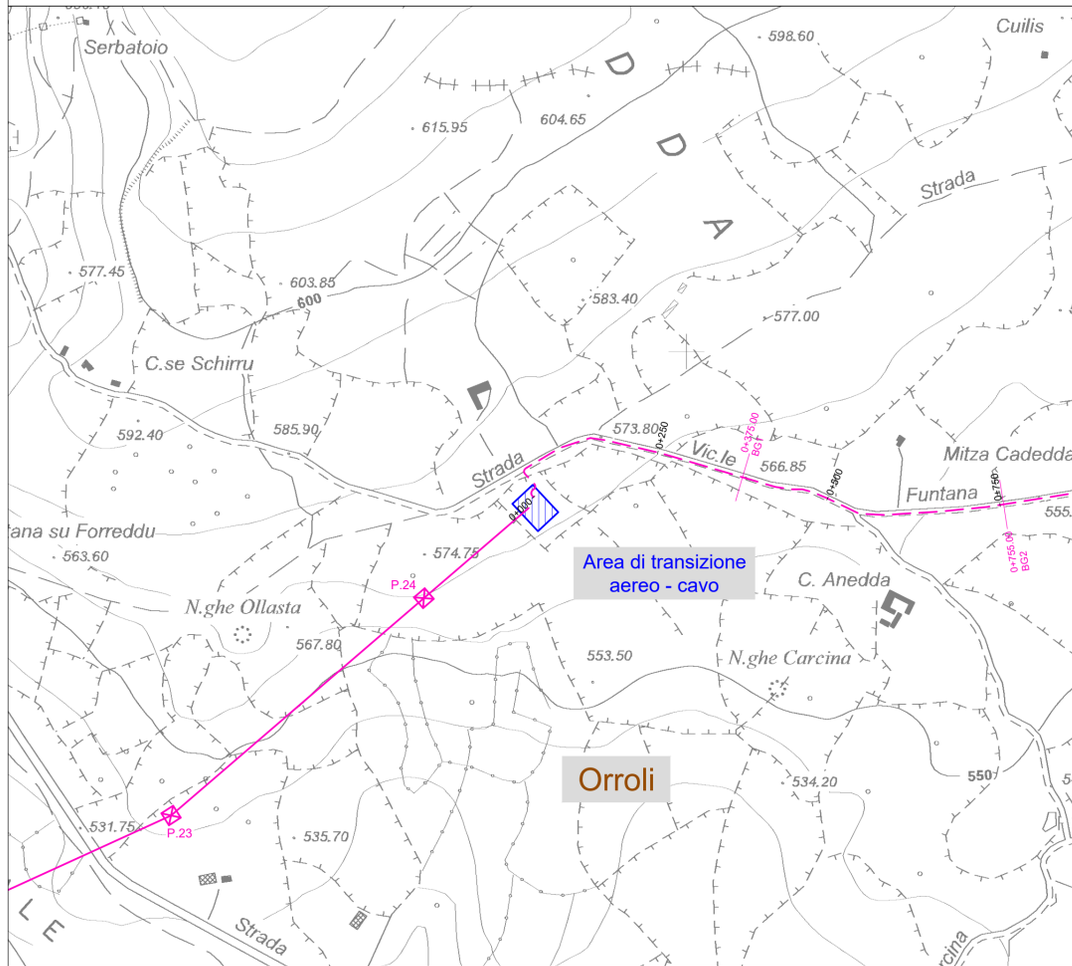


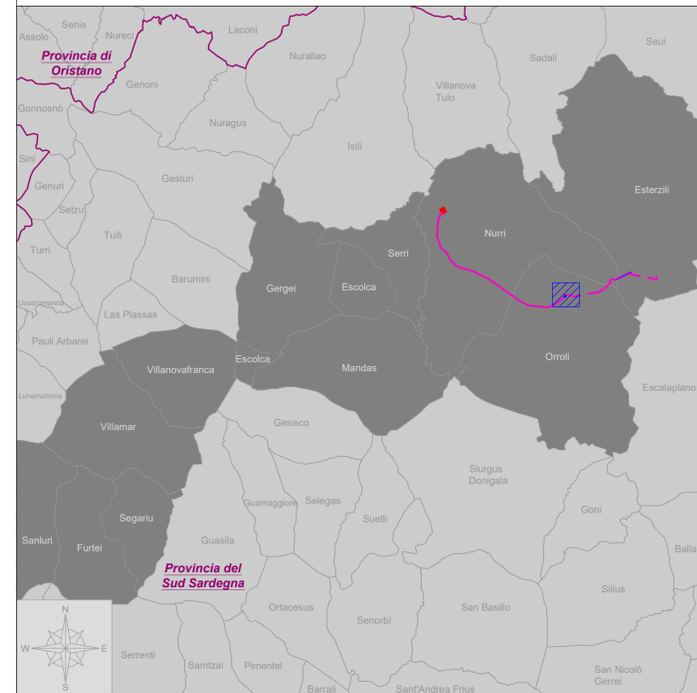
INQUADRAMENTO SU CTR - Scala 1:5.000



INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO - Scala 1:2.000



INQUADRAMENTO - Scala 1:200.000



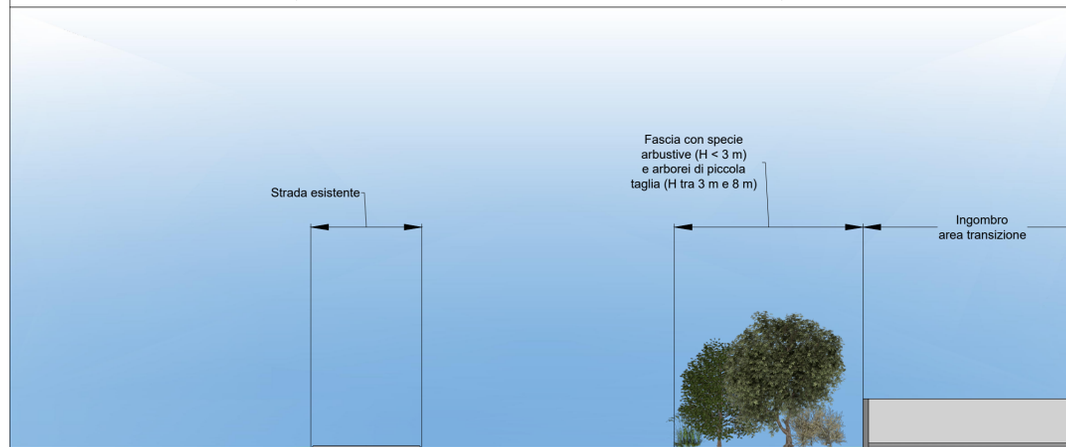
- LEGENDA:**
OPERE DI UTENZA:
 - Elettrodotto aereo 380 kV ST "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
 - Elettrodotto 380 kV ST in cavo interrato "SE Nurri 2 - SU Taccu Sa Pruna"
 - Area di transizione aereo-cavo

Fonte dati basi ortofoto:
 CGR Anno 2019 risoluzione pixel 20cm x 20cm

MITIGAZIONI AMBIENTALI - Scala 1:500



SEZIONE TIPO - Scala 1:200 (Le essenze rappresentate sono da intendersi indicative)



Sezione Tipo A

- LEGENDA:**
 - Fascia di mitigazione ambientale

TIPOLOGIA	ESSENZE
Specie arbustive	a. HELICHRYSUM MICROPHYLLUM (ELICRISO)
	b. MYRTUS COMMUNIS (MIRTO)
Specie alto arbustive e arborei di piccola taglia	a. PHILLYREA LATIFOLIA L. (FILLIREA)
	b. PISTACIA LENTISCUUS L. (LENTISCO)
	c. VISBURNIM TINIUS (VIBURNO)
	d. PINUS HALEPENSIS (PINO D'ALEPPO)
	e. QUERCUS ILEX (LECCIO)
f. QUERCUS PUBESCENS	



"TACCU SA PRUNA"
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
 Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere Utenza

COMMITTENTE 		PROGETTAZIONE SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Narz, 7 Morbegno (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-srl.it Site: www.geotech-srl.it	
TITOLO ELABORATO	SCALA	varie	
Inquadramento e dettagli area transizione aereo - cavo	COMMESSA	G929	
	CODIFICA DOCUMENTO	G929_DEF_T_036_Ul_inq_dettagli_area_trans_1-2_REV00	
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori