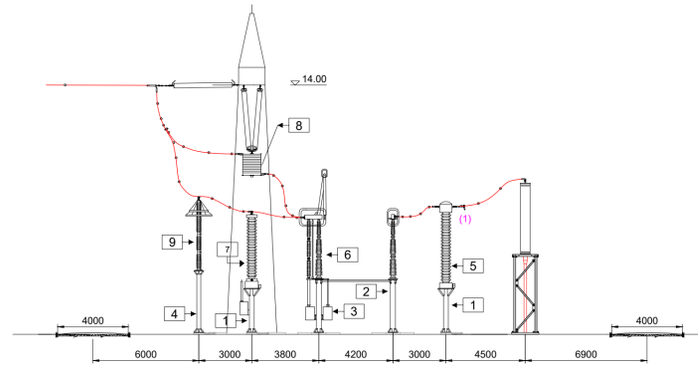


SEZIONE ELETTROMECCANICA - Scala 1:200



Note
 (1) Punti fissi per conduttore a treccia binata da 41,1
 Quote planimetriche in mm; quote altimetriche in m

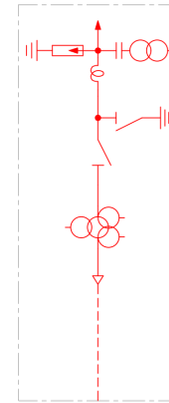
STALLO PER CORRENTI DI CTO 63 kA

Elenco carpenteria 380 kV		
codice	descrizione	quantità
1	Sostegno TA - TV	6
2	Sostegno sezionatore orizzontale senza armadio (1)	3
3	Sostegno sezionatore orizzontale con armadio (1)	3
4	Sostegno scaricatore basso	3

Elenco apparecchiature 380 kV		
codice	descrizione	quantità
5	TA ad affidabilità incrementata	3
6	Sezionatore orizzontale con lame di terra	1
7	TVC	3
8	Bobina di sbarramento onde convogliate	2
9	Scaricatore	3

(1) La fornitura dei sostegni dei sezionatori orizzontali deve comprendere le aste di irrigidimento

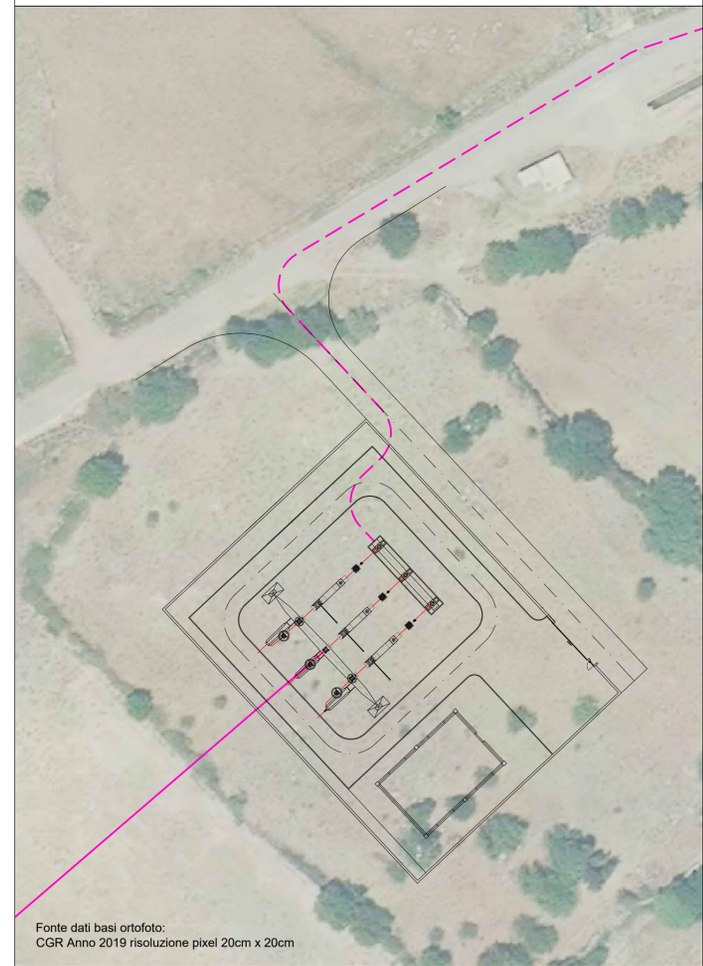
SCHEMA UNIFILARE



LEGENDA

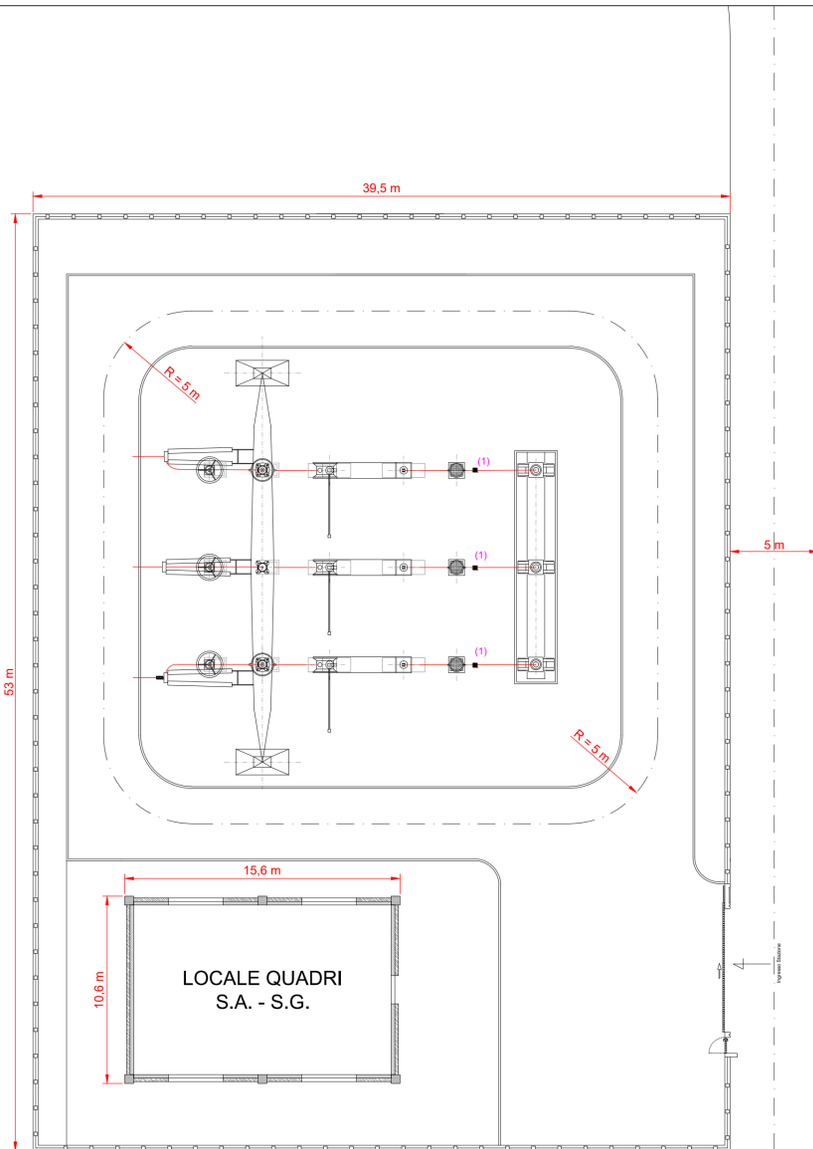
- Scaricatore
- TA a 3 nuclei
- Sezionatore di linea/terra
- BOC - Bobina Onda Convogliata
- TVC - TV Capacitivo
- Terminale transizione aereo - cavo

PIANTA GUIDA - Scala 1:500



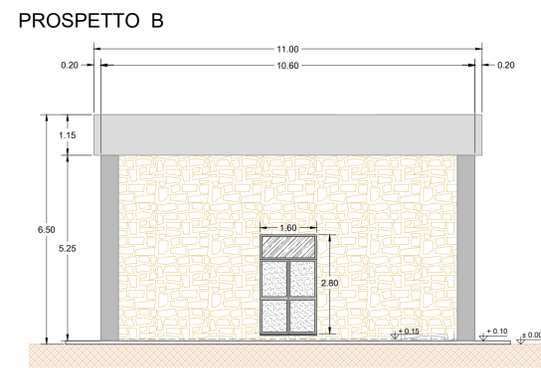
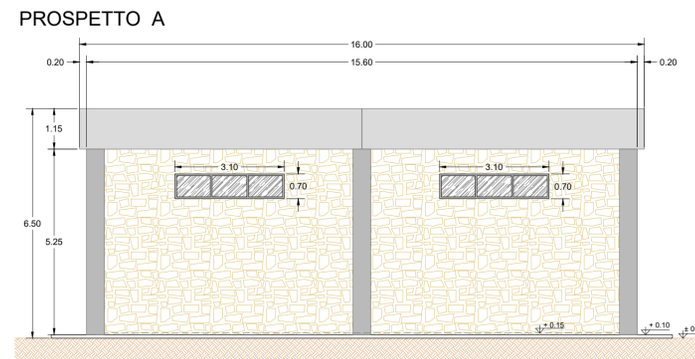
Fonte dati basi ortofoto:
 CGR Anno 2019 risoluzione pixel 20cm x 20cm

PIANTA ELETTROMECCANICA - Scala 1:200



Note
 (1) Punti fissi per conduttore a treccia binata da 41,1

LOCALE QUADRI S.A. - S.G. - PIANTE E PROSPETTI - Scala 1:100



Note
 Quotature planimetriche e altimetriche in metri



"TACCU SA PRUNA"					
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere Utente					
COMMITTENTE		PROGETTAZIONE		EDIFICIO	
				SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Nani, 7 Montebello (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-rl.it Site: www.geotech-rl.it	
TITOLO ELABORATO		SCALA	varie		
Inquadramento e dettagli area transizione aereo - cavo		COMMESSA	G929		
		CODIFICA DOCUMENTO	G929_DEF_T_036_Ui_Ing_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