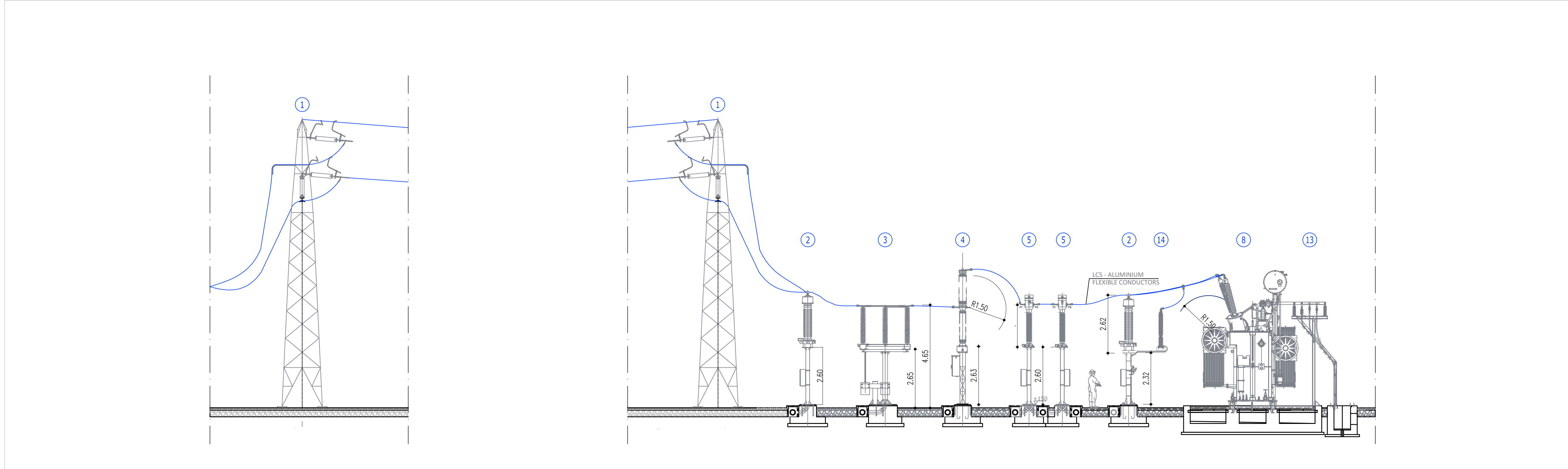


SEZIONE A-A
(SCALA 1 : 100)

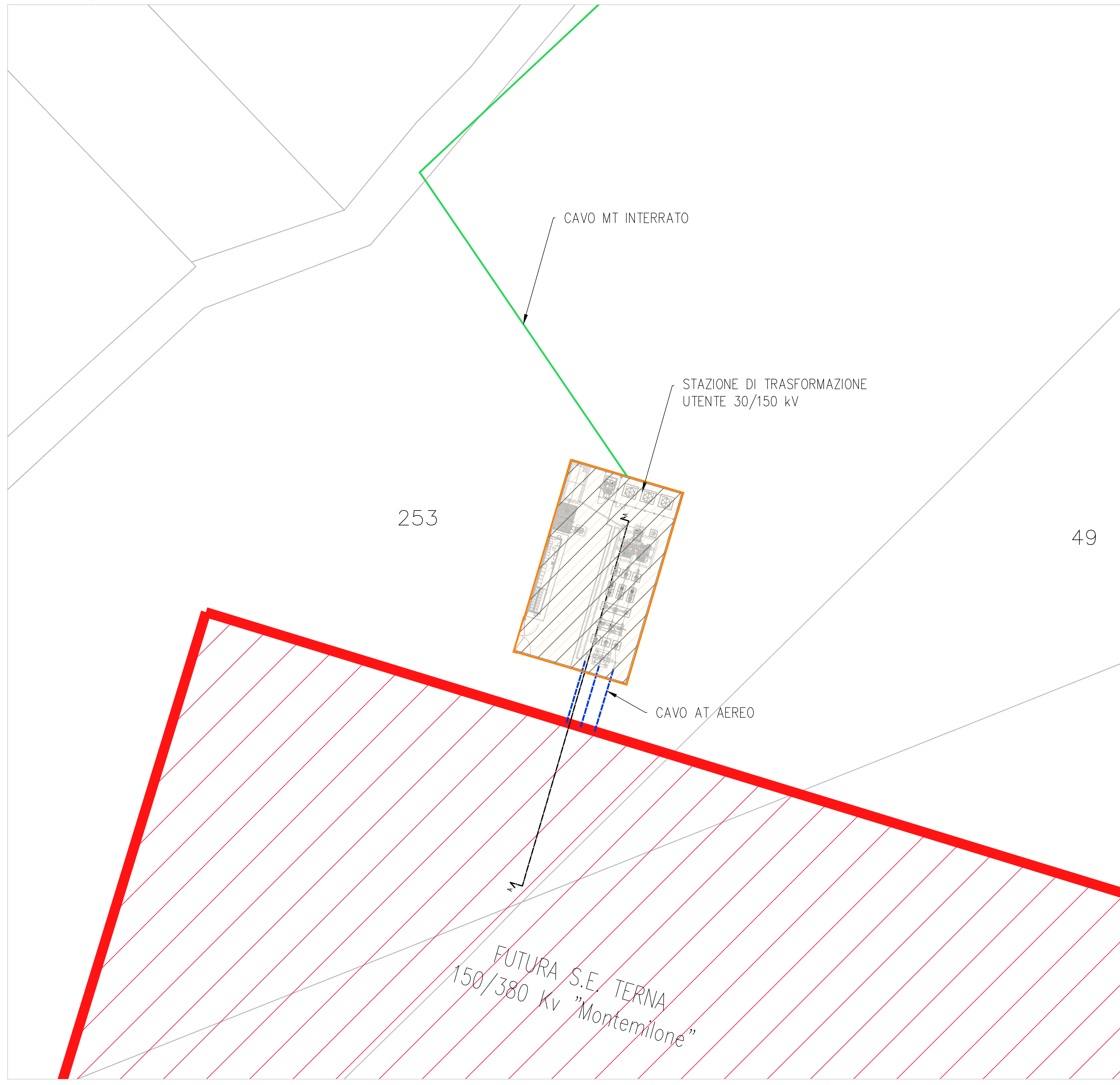


POSITION	DESCRIPTION
1	POLE CAT
2	OIL INSULATED VOLTAGE TRANSFORMER 170kV
3	HORIZONTAL THREE-POLE DISCONNECTOR SWITCH 170kV WITH EARTH BLADE
4	SF6 INSULATED CIRCUIT BREAKER 170kV THREE-POLE COMMAND
5	OIL INSULATED CURRENT TRANSFORMER 170kV
8	POWER TRANSFORMER 150±12X1.25%/30 kV 36/45MVA Ynd11
9	AUXILIARY TRANSFORMER 30±2x2,5%/0,42 kV 100kVA DYn11
13	MV SEALING END
14	HV SURGE ARRESTER

PLANIMETRIA SU BASE CTR
(SCALA 1 : 500)



PLANIMETRIA SU BASE CATASTALE
(SCALA 1 : 500)





REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE




AUTORIZZAZIONE UNICA EX. D. LGS. 387/03

**Progetto Definitivo
Parco Eolico "Tre mani"**

Titolo elaborato		Codice elaborato	
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0359	B	T17	A
Ripetizione o completamento di una specifica autorizzazione.			
Scala		varie	

DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
Agosto 2020	Prima emissione	MSP	FMO	DES

GR VALUE
GR VALUE DEVELOPMENT S.r.l.
C.so Venezia, 37 - 20121 Milano
Tel: +39 02 50043159
www.grvalue.com - grvalue@pec.it

F4 Ingegneria srl
Via Di Giano - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico:
(Ing. Giuseppe Di SANTO)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF 34).