

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO IN LOCALITA' "REMPILLO" E OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI PITIGLIANO (GR)



Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Tommaso MANCINI
ing. Martino LAPENNA
ing. Mariano MARSEGLIA
ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
ing. Domenico STAFFIERI

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

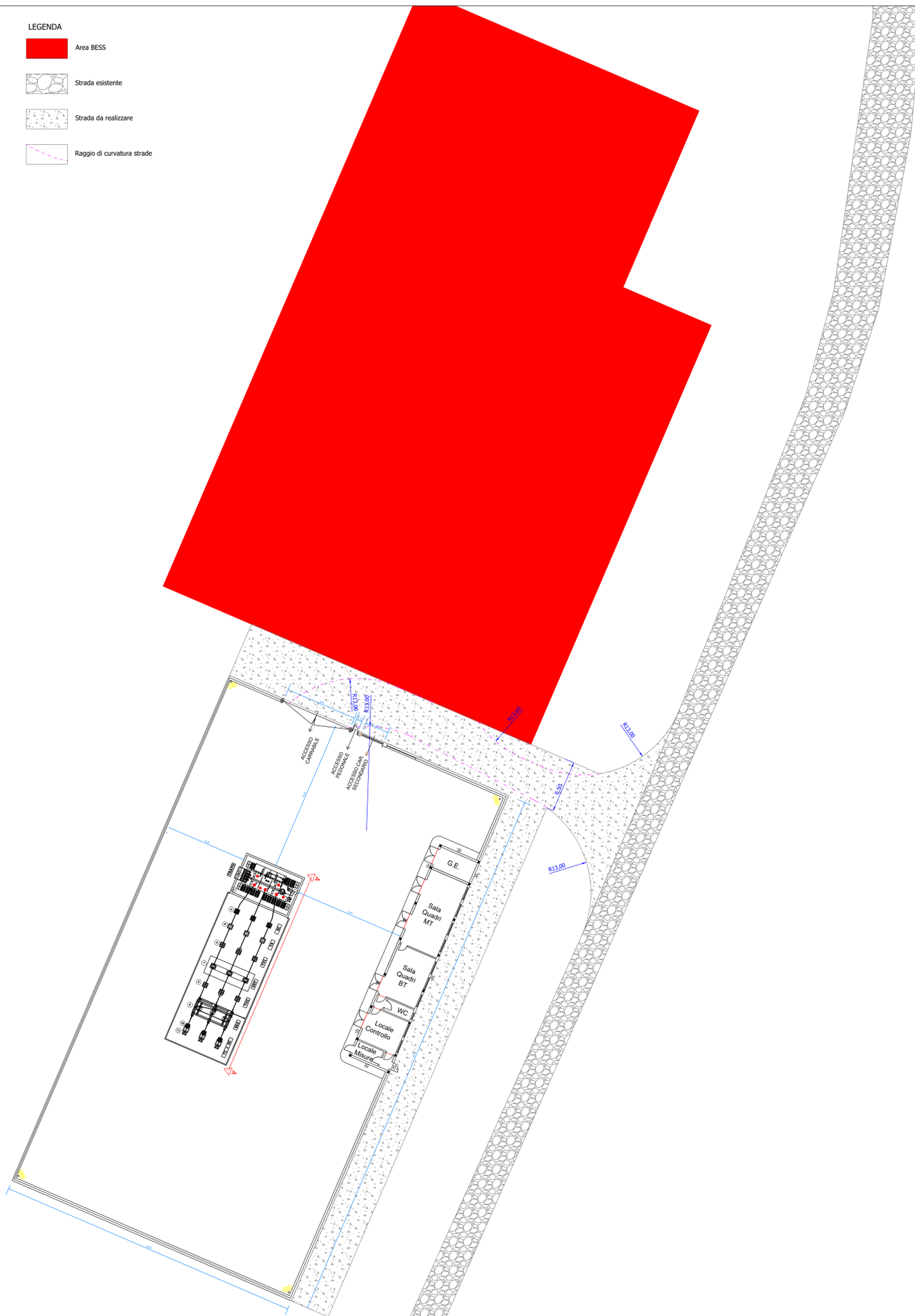
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
E03	PIANTA E PROSPETTI EDIFICIO E SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSE	23062	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW23062D-E03			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
1/1					
REV.	DATA	MODIFICA	DESEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	04/05/2023	Emissione	Lapenna	Manicini	Pomponio
02					
03					
04					
05					

LEGENDA APPARECCHIATURE

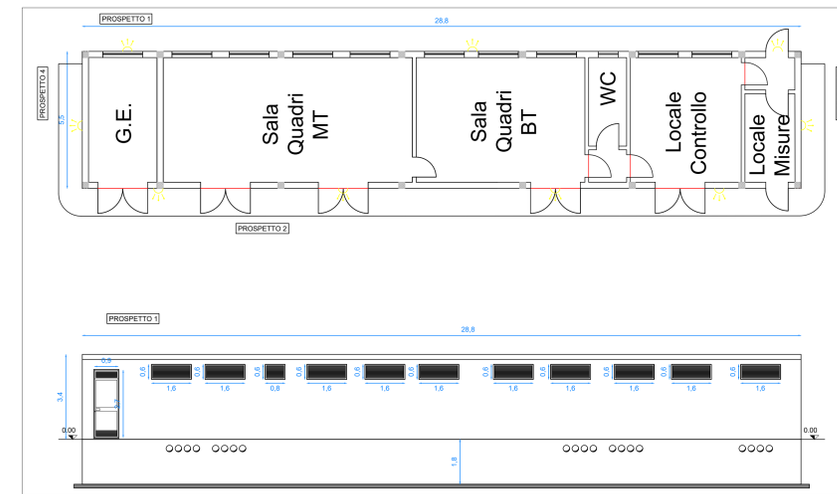
SIGLA	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA *
1	NEUTRO TN
2	CASTELLETTO RIALZATA CAVI MT
3	-TR TRASFORMATORE 110 ±13kV, 5MVA, 20 kV ONAN/ONAF-GRUPPO VETTORIALE 1Yn11
4	-ZL TR SCARICATORE
5	-TVL TR TV INDUTTIVO ISOLATO IN SF6
6	-TAL TR TA ISOLATO IN SF6
7	-ISL TR INTERRUTTORE TRIPOLARE NOTORIZZATO
8	-IBB TR SEZIONATORE TRIPOLARE NOTORIZZATO CON LAME DI TERRA
9	-TVC TR TV CAPACITIVO ISOLATO IN SF6
10	-ZLL SCARICATORE
11	TERMINALI

* LE CARATTERISTICHE DELLE APPARECCHIATURE POTREBBERO CAMBIARE IN FASE ESECUTIVA

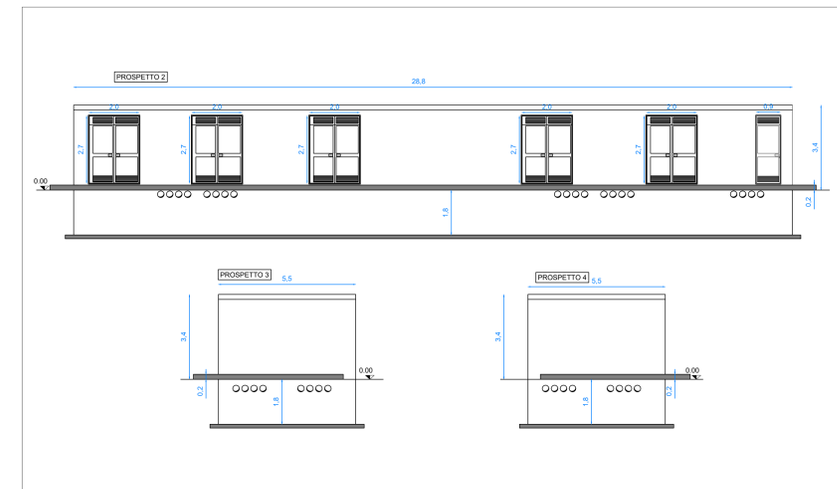
- LEGENDA**
- Area BESS
 - Strada esistente
 - Strada da realizzare
 - Raggio di curvatura strade



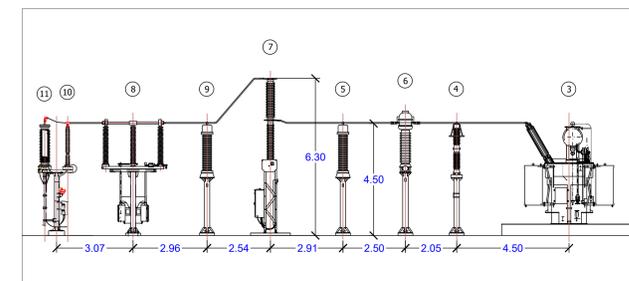
Planimetria sottostazione - Scala 1:200



Prospetti fabbricato - Scala 1:100



Prospetti fabbricato - Scala 1:100



Sezione A-A - Scala 1:100