

ERG Solar Holding S.r.l.

Via De Marini 1 - 16149 Genova - Italy

Realizzazione di un impianto agrivoltaico di potenza nominale DC pari a 60,58 MWp, da realizzarsi nel comune di Poggio Imperiale (FG) in località Zancardi e delle relative opere di connessione anche nel comune di Apricena (FG).

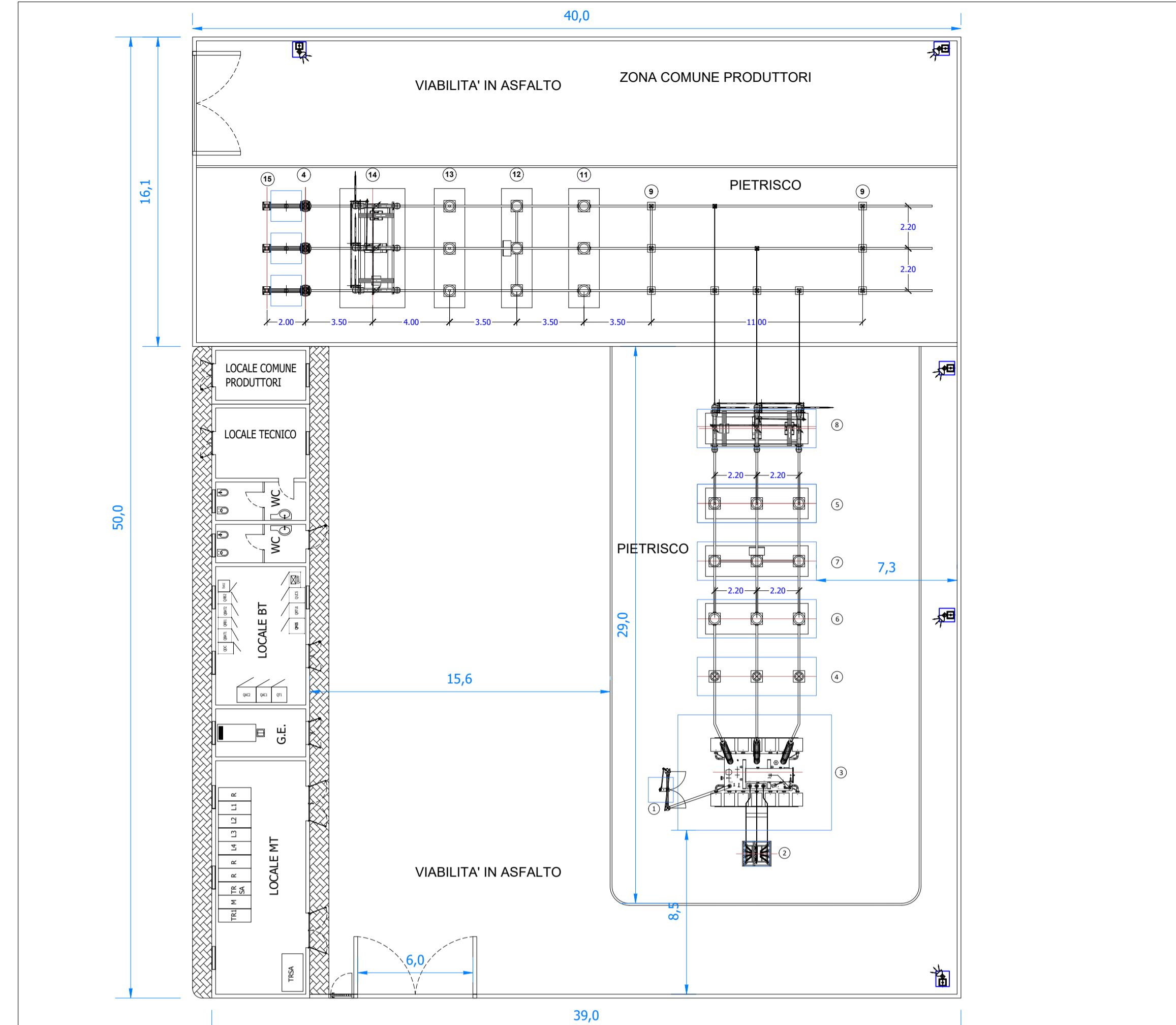


Tecnico
ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
ing. Milena MIGLIONICO
ing. Giulia CARELLA
ing. Valentina SAMMARTINO
ing. Alessia NASCENTE
ing. Roberta ALBANESE
ing. Tommaso MANCINI
ing. Fabio MASTROSERIO
ing. Martino LAPENNA
Per. Ind. Lamberto FANELLI
ing. Carlo TEDESCO

Responsabile commessa
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
E08	PIANTA E PROSPETTI EDIFICIO SSE	22150	D		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
00		DW22150D-E08			
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA		
1/1	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva dello Studio Tecnico BFP S.r.l. e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2775 c.c.)		NOME FILE DW22150D-E08.dwg		
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	31/03/2023	Emissione	Mastroserio	Mancini	Pomponio
01					
02					
03					
04					
05					

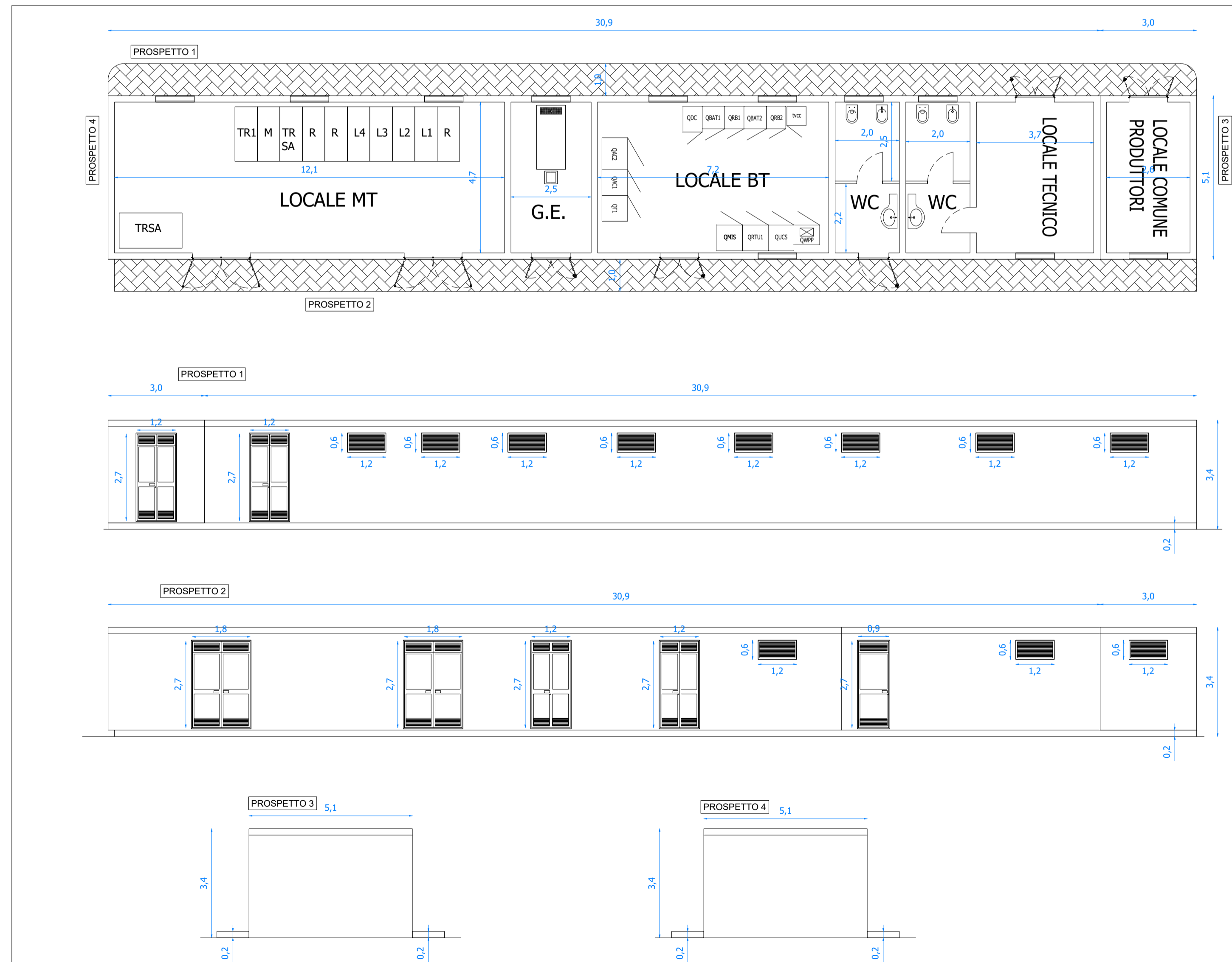


Planimetria sottostazione - Scala 1:200

LEGENDA APPARECCHIATURE

SIGLA	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA *
①	NEUTRO TN
②	CASTELLETO RISALITA CAVI MT
③	-TR TRASFORMATORE 150 ±10X1,5%/30 KV ONAN/ONAF-GRUPPO VETTORIALE YNd11
④	-Z1.TR SCARICATORE
⑤	-TVI.TR TV INDUTTIVO ISOLATO IN SF6
⑥	-TA.TR TA ISOLATO IN SF6
⑦	-152.TR INTERRUTTORE TRIPOLARE MOTORIZZATO
⑧	-189.TR SEZIONATORE TRIPOLARE MOTORIZZATO
⑨	SUPPORTO SBARRE
⑩	-189.L SEZIONATORE TRIPOLARE MOTORIZZATO
⑪	-TAL TA ISOLATO IN SF6
⑫	-152.L INTERRUTTORE TRIPOLARE MOTORIZZATO
⑬	-TVI.L TV INDUTTIVO ISOLATO IN SF6
⑭	-189.L SEZIONATORE TRIPOLARE A PANTOGRAFO MOTORIZZATO, CON LAME DI TERRA
⑮	TERMINALE

* LE CARATTERISTICHE DELLE APPARECCHIATURE POTREBBERO CAMBIARE IN FASE ESECUTIVA



Prospetti fabbricato - Scala 1:100