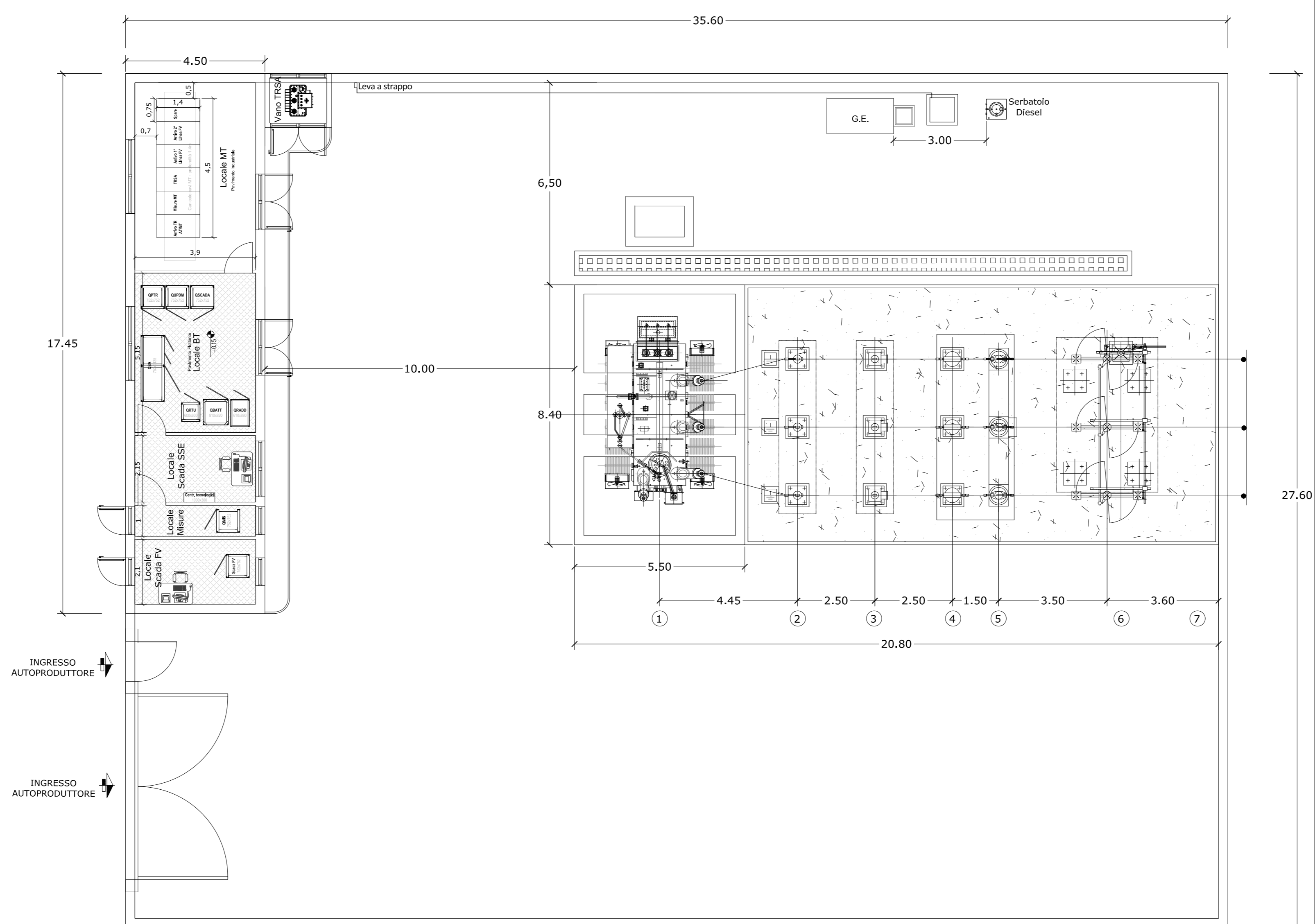


STAZIONE RTN 30/150 kV SE  
TERNA DI PROGETTO  
SCALA 1:2.000



PIANTA CABINA UTENTE 30/150 kV  
LAYOUT  
scala 1:100

- ① Trasformatore AT/MT
- ② Scaricatori di sovratensione
- ③ Trasformatori di tensione TV-I
- ④ Trasformatori di corrente TA
- ⑤ Interruttore tripolare AT
- ⑥ Trasformatori di tensione capacitivi
- ⑦ Sezionatore AT con lame di terra

REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE  
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO  
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA  
REALIZZARSI IN LOCALITA' PERILLO QUAGLIETTA NEL COMUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA: A.12.b.5.3  
SCALA: 1:1.000 1:100  
DATA: novembre 2021

Opere connesso  
RTN Layout SSE

Committente: PERILLO QUAGLIETTA - S.R.L.

Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta  
Collaboratori: Ing. Eustachio Santarola  
Studio Tecnico Lantri Srls

Opere edili e consulenza  
Ambientale: Ing. Paolo Acquasanta  
Arch. Cosimo Damiano Belfiore  
Geom. Rocco Donato Lorusso

Archeologo: Dott. Antonio Bruscella  
Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

