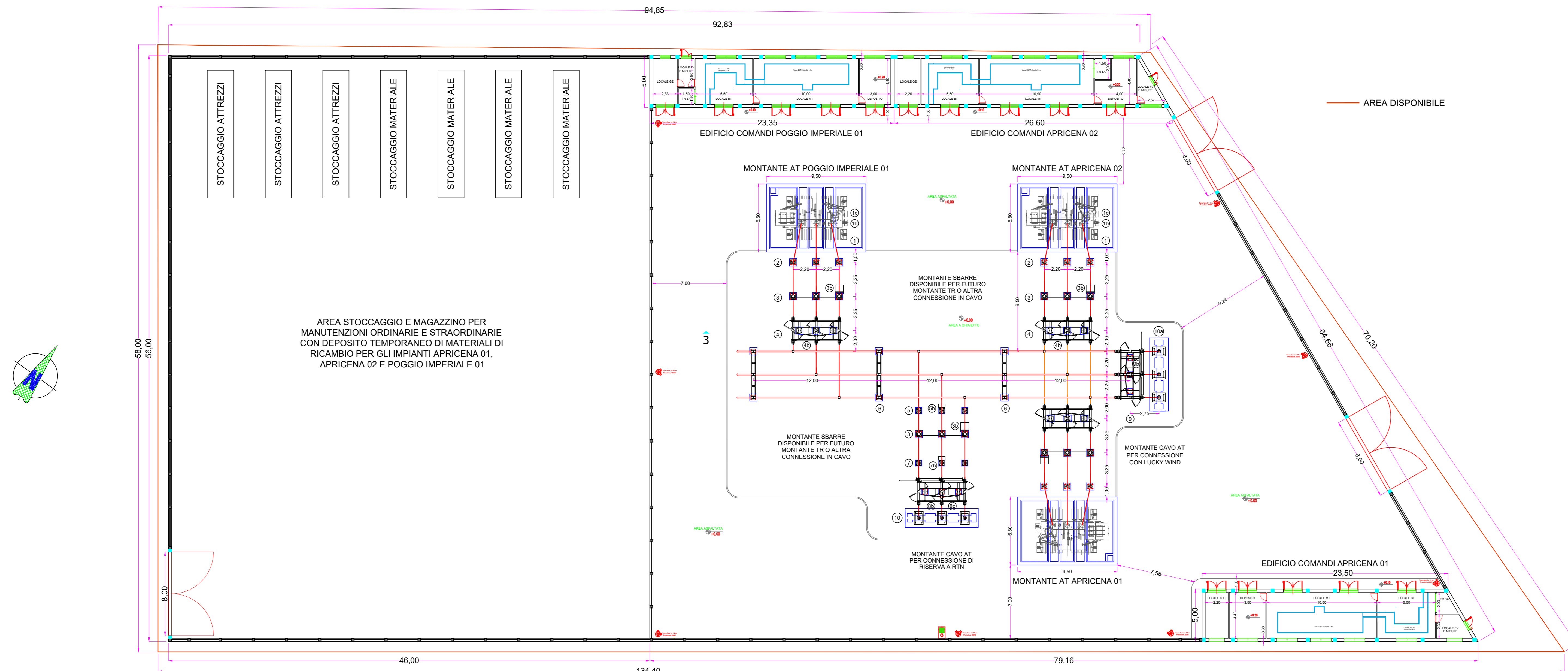


SSE IMPIANTI APRICENA 01, APRICENA 02, POGGIO IMPERIALE 01 - scala 1:500



LEGENDA OPERE CIVILI

- 1 Torre faro 12 m con proiettore da 200 W e videocamera di sorveglianza

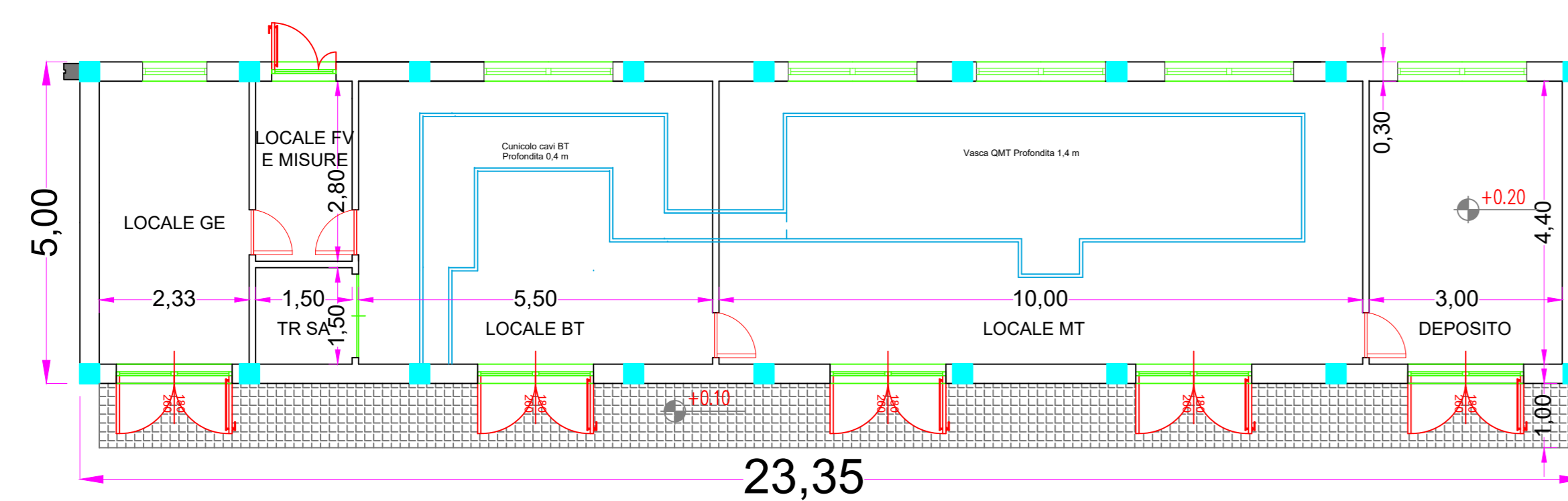
LEGENDA APPARECCHIATURE AT/MT

- 1 Terminali cavi AT
- 2 Sezionatore tripolare orizzontale 14-170kV con lame di messa a terra e comando motorizzato
- 3 Trasformatore di tensione capacitivo N3 prestazioni (protezioni)
- 4 Interruttore tripolare
- 5 Trasformatore di corrente N4 prestazioni (misure e protezioni)
- 6 Trasformatore di tensione induttivo N1 prestazione (Misure)
- 7 Sezionatore Tripolare orizzontale
- 8 Scaricatore con contatasche
- 9 Supporto per messa a terra centro stella trasformatore AT
- 10 Trasformatore di potenza ONAN/ONAF 50 MVA YNd11 150 +/- 10x1.25 30 kV
- 11 Cassetta per secondari trasformatore di tensione capacitivo (PROTEZIONI)
- 12 Cassetta per secondari trasformatore di tensione induttivo (MISURE)
- 13 Armadio smistamento cavi
- 14 Supporto Sbarre tripolare

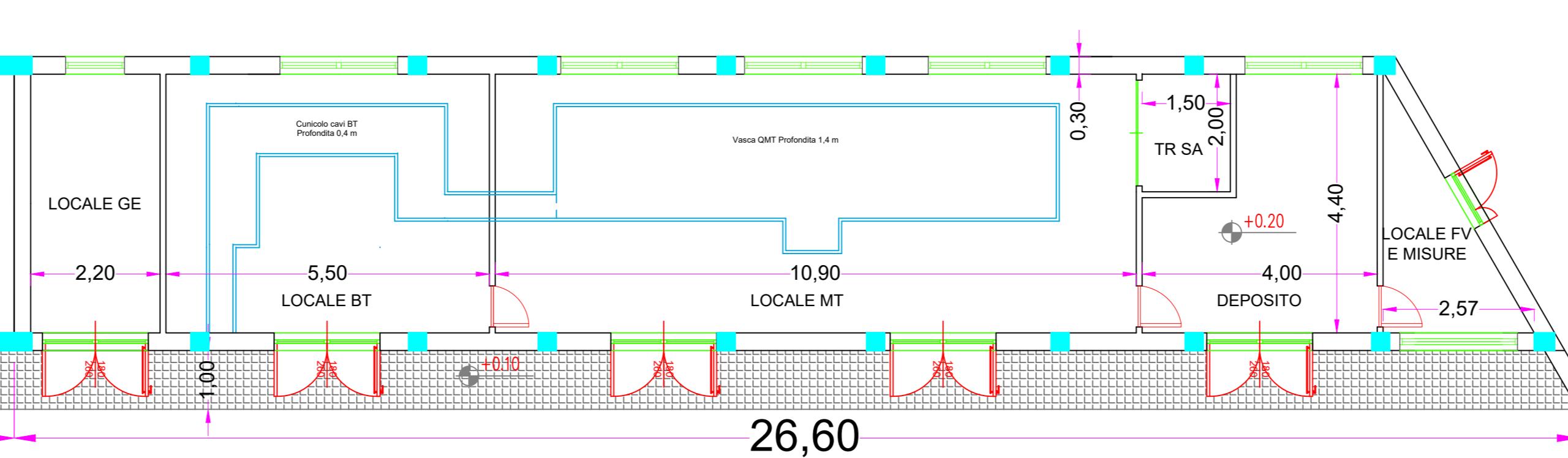
LEGENDA APPARECCHIATURE MT/Bt

- 1 Quadro sistema di supervisione "QRTU"
- 2 Quadro comandi e protezioni "QPCS"
- 3 Quadro antincendio/antintrusione "QAI"
- 4 Quadro batterie "QBAT"
- 5 Quadro raddrizzatore "QRAD"
- 6 Quadro servizi ausiliari c.c. "QSACC"
- 7 Quadro servizi ausiliari c.a. "QSACA"
- 8 Gruppo elettrogeno 15kVA "GE"
- 9 Quadro comando gruppo elettrogeno "QGE"

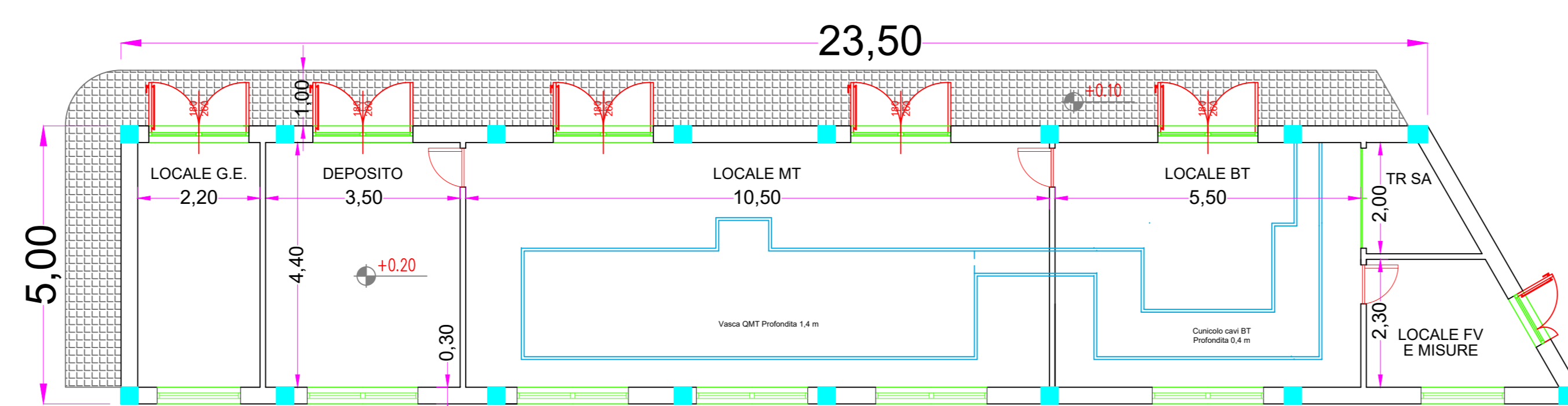
EDIFICIO COMANDI POGGIO IMPERIALE 01 - SCALA 1:200



EDIFICIO COMANDI APRICENA 02 - SCALA 1:200



EDIFICIO COMANDI APRICENA 01 - SCALA 1:200



- MARCIAPIEDE
- PILASTRO IN CA 30X30
- TAMPONAMENTI
- LATEROCEMENTIZZI

IMPIANTO FOTOVOLTAICO APRICENA 02

COMMITTENTE **Whysol - E Sviluppo S.r.l.**
Via Meravigli n. 3
20123 Milano



Dott. Ing. Fabio Cerino
Dott. Ing. Angelo Destratis
Dott. Ing. Giuseppe Pecorella

Minerva s.r.l.
VIALE VIRGLIO, 113
74121 TARANTO



STAZIONE ELETTRICA 150 kV			
Redatto	Verificato	Approvato	Bozza
fc	fc	fc	<input checked="" type="checkbox"/>
Rev.	Esiguito	Objetto	Data
01	FC		20/04/20
02	ADS	rev_W	03/11/20
Fase:		Data:	
Esecutivo		20/04/20	
Costitutivo		03/11/20	
As-Built			
Codice:		APR02_Q.6	
Scala:		1:500 - 1:200	
Data:		Novembre 2020	
Norma IEC 200000_2007_01.6.04g			