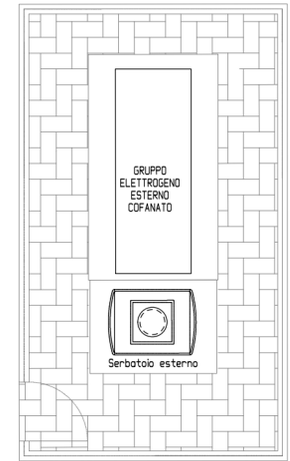
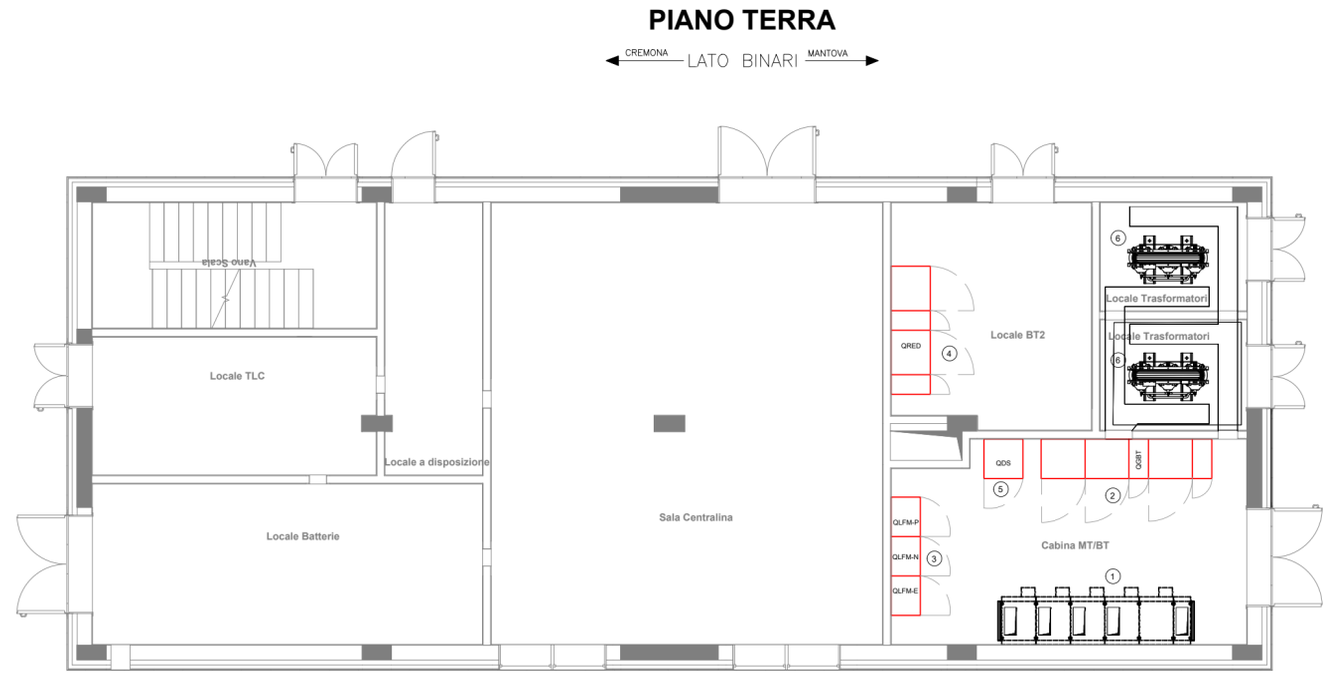


CABINA MT/bt E APPARECCHIATURE LFM

- ① Quadro Media Tensione - QMT
- ② Quadro Generale Bassa Tensione - QGBT
- ③ Quadro Luce Forza Motrice - QLFM
- ④ Quadro impianto RED - QRED
- ⑤ Quadro QDS
- ⑥ Trasformatore in resina da 630 kVA



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J84H17000930009

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

**RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA  
TRATTA PIADENA - MANTOVA**

**PP/ACC Mantovaa  
Fabbricato Tecnologico FT ACC: Layout apparecchiature MT-BT**

SCALA:  
1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

NM25 03 D 58 PB LF1413 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Arceri	04/2020	C. Vacca	04/2020	M. Berlingieri	04/2020	M. Gambaro 04/2020



File: NM2503D58PBLF1413001A.DWG

n. Elab.: