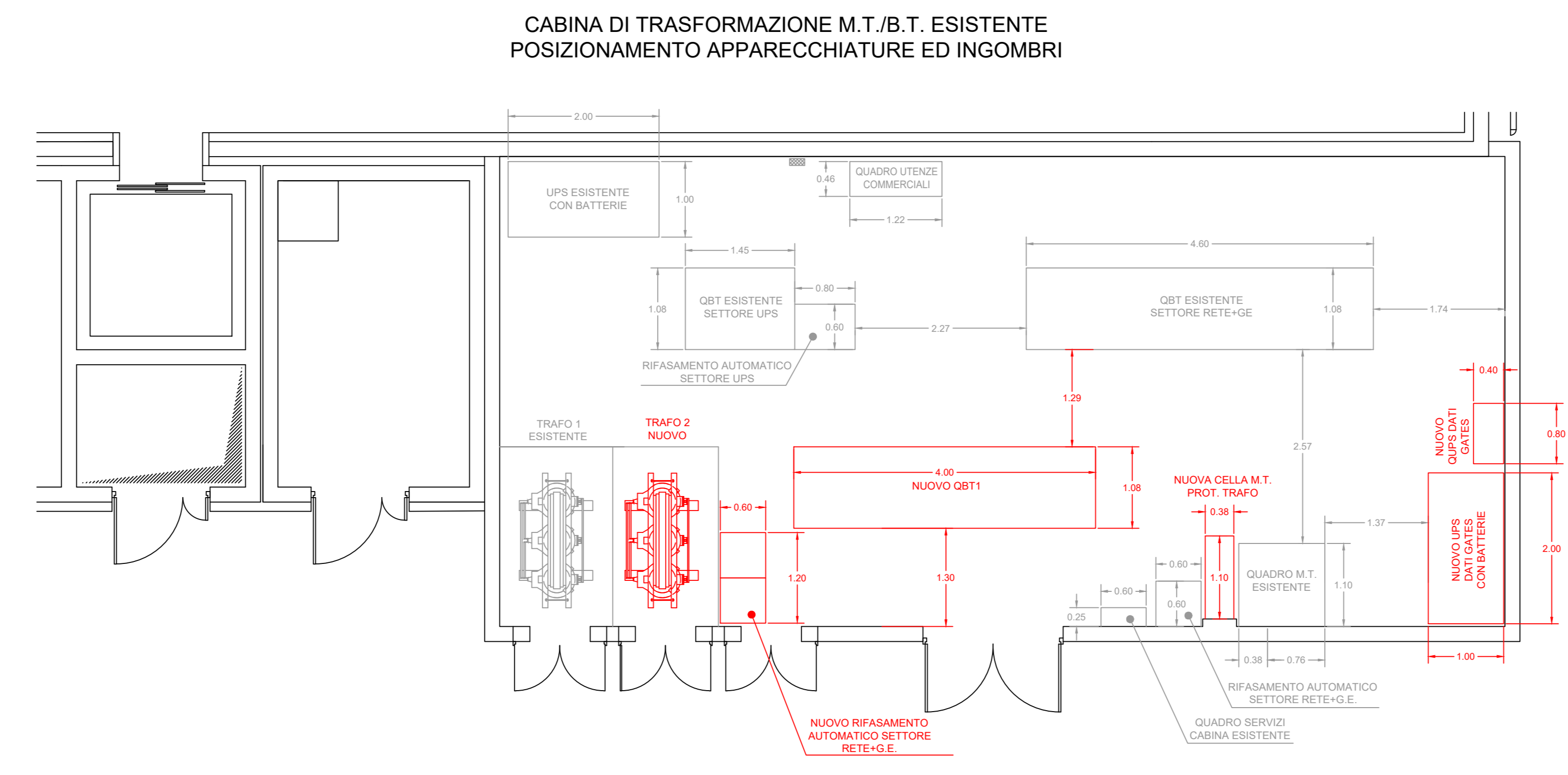


NOTA:
LE ADDUZIONI FRA LE TUBAZIONI INTERRATE DI INGRESSO (SIA M.T. CHE B.T.) EVIDENZIATE NELLA TAVOLA IE0001 E LE VARIE APPARECCHIATURE PRESENTI ALL'INTERNO DELLA CABINA DI TRASFORMAZIONE SARANNO REALIZZATE AL DI SOTTO DEL PAVIMENTO ALLEGGIANTE PRESENTE NEL LOCALE.



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
E.N.A.C. ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

Committente: **Toscana Aeroporti**
AEROPORTO INTERNAZIONALE DI FIRENZE "AMERIGO VESPUCCI"

Opera: **PROGETTO DEFINITIVO**
RICONFIGURAZIONE E AMPLIAMENTO TERMINAL AEROPORTUALE

Titolo tavola: **STATO DI PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI SCHEMA A BLOCCHI DISTRIBUZIONE ELETTRICA PRINCIPALE**

| CODICE | COMMESSA | FASE | REV. | DATA 1° EMISSIONE | SCALA | DOCUMENTO |
|--------|----------|------|------|-------------------|-------|-----------|
| 01 | | PD | 0 | AGOSTO_2019 | | IE 01016 |

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------|--|---------|------------|-----------|
| 1 | 08/2019 | EMISSIONE PER PROCEDURA AMBIENTALE MATTM | | | |

| | |
|--|---|
| <p>COMMITTENTE PRINCIPALE: Toscana Aeroporti AMMINISTRATORE DELEGATO Dott.ssa Gina Ghisla</p> <p>POST HOLDER PROGETTAZIONE: Ing. Veronica Ingrid D'Avanzo</p> | <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE: Toscana Aeroporti engineering</p> <p>DIRETTORE TECNICO: Ing. Massimo Nuzzi</p> |
|--|---|