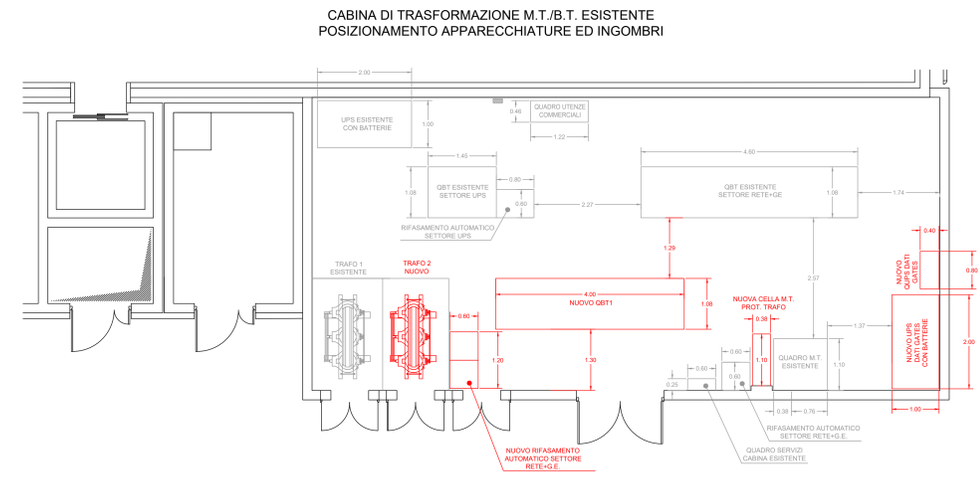


NOTA:
LE ADDUZIONI FRA LE TUBAZIONI INTERRATE DI INGRESSO (SIA M.T. CHE B.T.) EVIDENZIATE NELLA TAVOLA IE0001 E LE VARIE APPARECCHIATURE PRESENTI ALL'INTERNO DELLA CABINA DI TRASFORMAZIONE SARANNO REALIZZATE AL DI SOTTO DEL PAVIMENTO ALLEGGIANTE PRESENTE NEL LOCALE.



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 ^a EMISSIONE | SCALA | DOCUMENTO |
| 000000 | PD | 0 | AGOSTO_2019 | | IE 0006 |

| | |
|--|---|
| 3 2 1 08/2019 EMMISSIONE PER PROCEDURA AMBIENTALE MATM | 1 08/2019 DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO |
|--|---|

COMMITTENTE PRINCIPALE: **Toscana Aeroporti**
AMMINISTRATORE DELEGATO: Dott.ssa Gina Ghisla
POST HOLDER PROGETTAZIONE: Ing. Veronica Ingrid D'Avanzo

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **Toscana Aeroporti engineering**
DIRETTORE TECNICO: Ing. Massimo Nuzzi