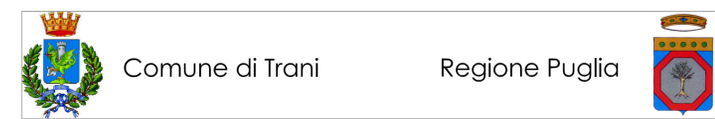
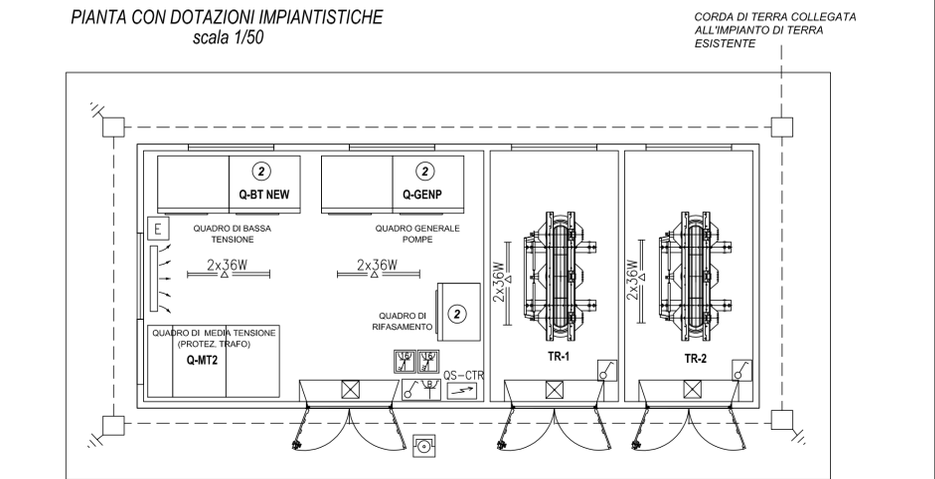


LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

| | |
|--------|--|
| OS-CTR | QUADRETTO SERVIZI LUCE E FORZA MOTRICE |
| 2x36W | PLAFONIERA A TUBI FLUORESCENTI 2x36W Esecuzione IP65 |
| ☒ | LAMPADA DI EMERGENZA 1x18W Esecuzione IP65 |
| ⏏ | INTERRUTTORE UNIPOLARE / PRESA 2P+T 10/16A |
| ⏏ | PRESA CEE17 2P+T 16A CON INTERBLOCCO Esecuzione IP55 |
| ⏏ | PRESA CEE17 3P+T 16A CON INTERBLOCCO Esecuzione IP55 |
| E | ESTINTORE PORTATILE A POLVERE DA 6 kg |
| ⏏ | PULSANTE PER SGANCIO DI EMERGENZA |
| 🌬️ | CONDIZIONATORE ARIA 9000 BTU/h |
| 🌧️ | POZZETTO CON DISPENSORE DI TERRA |
| --- | CORDA DI RAME NUDA DA 50 mmq |



OPERE DI MESSA IN SICUREZZA DEI LOTTI I, II, III DISCARICA PER RSU SITA IN TRANI E DENOMINATA "PURO VECCHIO"
 CIG: 7060424E30

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITENTE: AZIENDA MUNICIPALIZZATA IGIENE URBANA Comune di Trani

PROGETTO: Studio Romanazzi-Boscia e Associati s.r.l. Prof. Ing. Eligio ROMANAZZI, Dott. Ing. Giovanni F. BOSCHIA, Dott. Ing. Sebanino GIOTTA, Dott. Ing. Fabio PACCAPELO

PROFESSIONISTI: ING. FEDERICO CANGIALOSI, ING. GIANLUCA INTINI, DOTT. GEOL. VITO SPECCHIA, ING. VINCENZO CATALUCCI, DOTT. ING. GIANLUCA INTINI, DOTT. ING. VITO SPECCHIA, DOTT. ING. FABIO PACCAPELO

PROVINCIA DI BARI

| | | | |
|---------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| ALLEGATO | EG.6 - IMPIANTO ELETTRICO | SCALA: | 1:50 |
| EG.6.7 | CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT | DATA: | Aprile 2018 |
| AGGIORNAMENTO | DATA | DESCRIZIONE | |
| | | | |