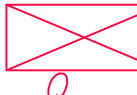
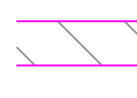


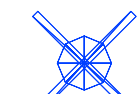


LEGENDA:

GENERALE:

-  QUADRO ELETTRICO
-  CANALA PORTACAVI BASSA TENSIONE METALLICA DI VARIE DIMENSIONI
-  CONDOTTI SBARRA

IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA:

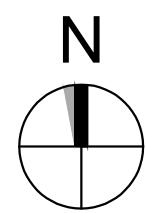
-  APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE NORMALMENTE ACCESSO AUTOALIMENTATO IN EMERGENZA CON BATTERIA CON ALMENO 60 MINUTI DI AUTONOMIA CON INDICAZIONE DELLE VIE DI ESODO. GLI APPARECCHI CONTRASSEGNAITI DALLA LETTERA "B" SONO MONTATI A BANDIERA, DA RIMUOVERE.
-  SISTEMA DI ALIMENTAZIONE IN EMERGENZA PER LAMPADE 18-65 W CON AUOTNOMIA 60 MINUT. INSTALLATO SU VARIE TIPOLOGIE DI LAMPADE. RIMUOVERE E RIPRISTINARE LA SOLA ILLUMINAZIONE ORDINARIA.

Via della Vasca Navale

Via Volterra

A1 PIANO TERRA

1 : 200



UNIVERSITA' degli STUDI ROMA TRE  
AREA TECNICA  
VIA OSTIENSE N° 159 - 00154 ROMA

LAVORI DI MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI SICUREZZA  
E ANTINCENDIO A SERVIZIO DI EDIFICI UNIVERSITARI

LOTTO 01 - VSN079

Via della VASCA NAVALE n.79/81 - 00146 - ROMA

LAVORI DI MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI  
ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA DEL COMPLESSO



PROGETTISTI:  
EVOLUTION ENGINEERING & DESIGN

Via Peglioso, 2/E  
00154 Perugia (PG)  
Ing. Luca Rossi

TITOLO ELABORATO:  
PLANIMETRIA ANTE OPERAM - PIANO TERRA

N. ELABORATO:  
01.03.02A

NOME FILE:  
01.03.02 E1 Planimetria Ante Operam.dwg  
DATA:  
03 - LUG - 2019

LOCALIZZAZIONE:  
PIANO TERRA

| REV. | DATA       | DESCRIZIONE | REDATTO DA: | VERIFICATO DA: |
|------|------------|-------------|-------------|----------------|
| 00   | 03/07/2019 | EMISSIONE   |             |                |
| 01   | 24/07/2019 | REVISIONE 1 |             |                |
| 02   | 23/08/2019 | REVISIONE 2 |             |                |

EMESSO PER: ☐ COMMENTI ☐ APPROVAZIONE ☐ CANTIERE ☐ COME COSTRUITO (AS BUILT)