

NOTE:

NOTE DI RIFERIMENTO 00

- 1
- ALIMENTAZIONE SOCCORRITORE DALLA CABINA MT/BT (5x25 mmq).
- 2
- INTERRUTTORE DI MANOVRA SEZIONATORE IN SCATOLA ISOLANTE, PORTATA 80A.

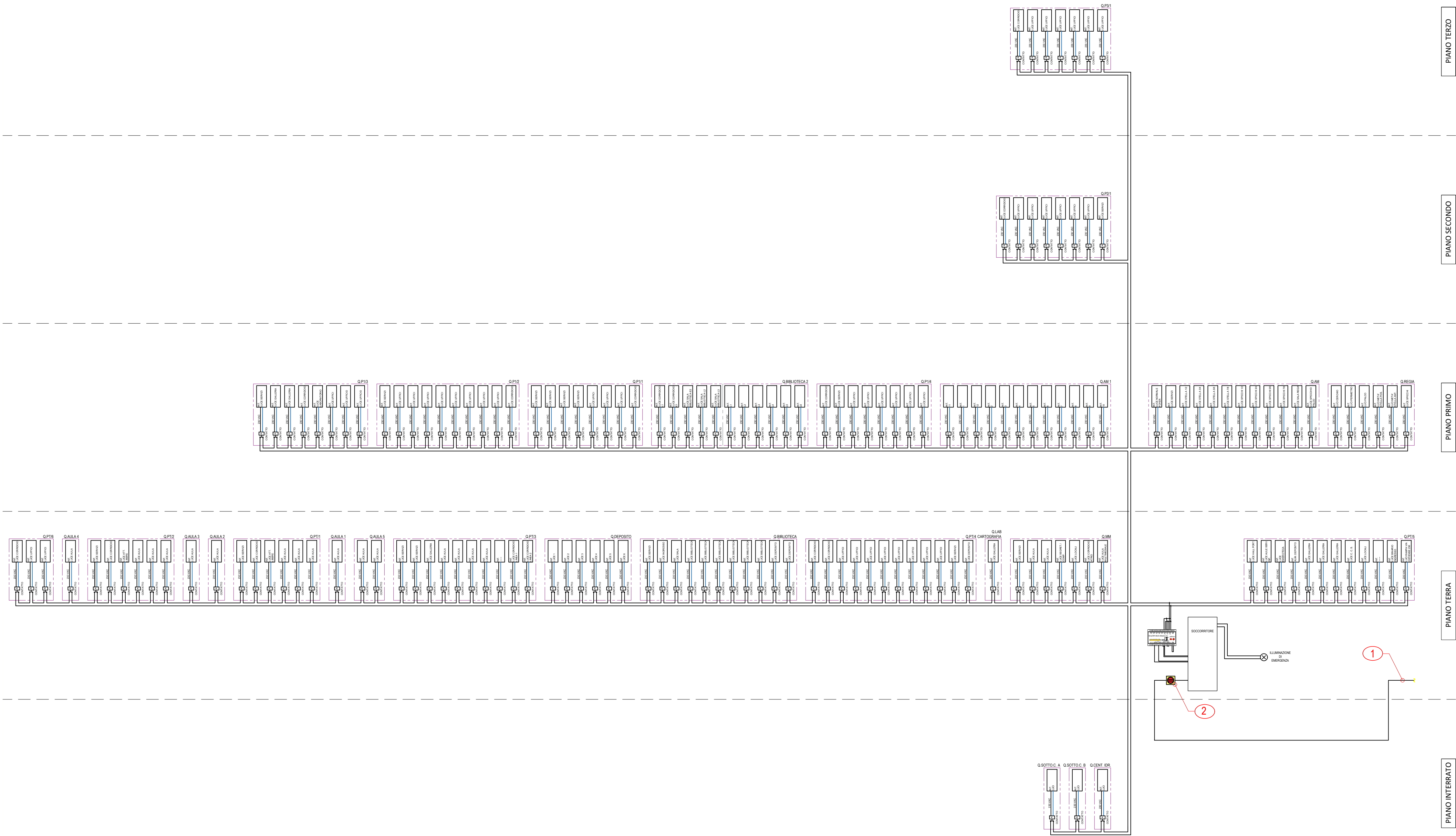
LEGENDA:

- Q.XXX

QUADRO ELETTRICO ESISTENTE
- INT  
XXXXXXXXXX

INTERRUTTORE LUCE ESISTENTE
- INT

CONTATTO AUSILIARIO



A1 SCHEMA A BLOCCHI PER GLI AZIONAMENTI DELL'ILLUMINZIONE DI SICUREZZA  
NON IN SCALA



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 02 - OST236

Via OSTIENSE n.236 - 00154 - ROMA

LAVORI DI MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA DEL COMPLESSO



PROGETTISTI:

EVOLUTION ENGINEERING & DESIGN

Via Pegaso, 2/E

06134 Perugia (PG)

Ing. Luca Rossi

N. ELABORATO:

02.03.04

NOME FILE:

02.03.04.01 Schema Azionamento.dwg

SCALA:

---

DATA:

03 - LUG - 2019

TITOLO ELABORATO:

SCHEMA AZIONAMENTO ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

LOCALIZZAZIONE:

---

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO DA :	VERIFICATO DA :
00	03/07/2019	EMISSIONE		
01	26/07/2019	REVISIONE 1		

EMESSO PER:

☐ COMMENTI

☐ APPROVAZIONE

☐ CANTIERE

☐ COME COSTRUITO (AS BUILT)