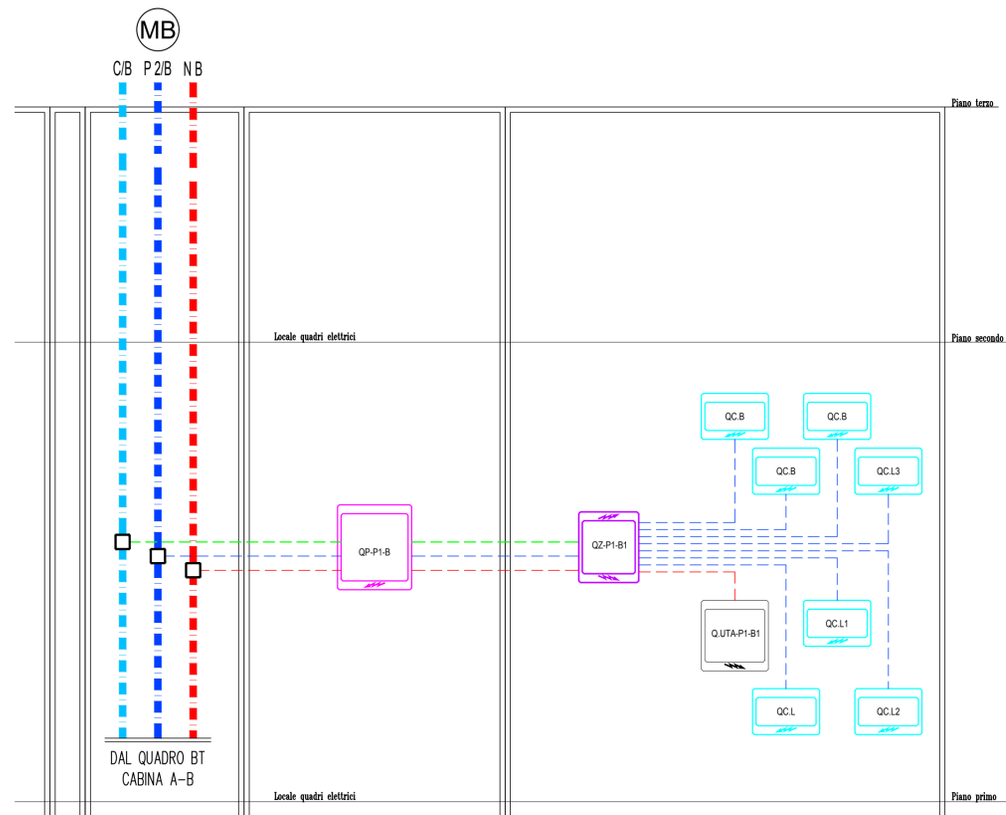
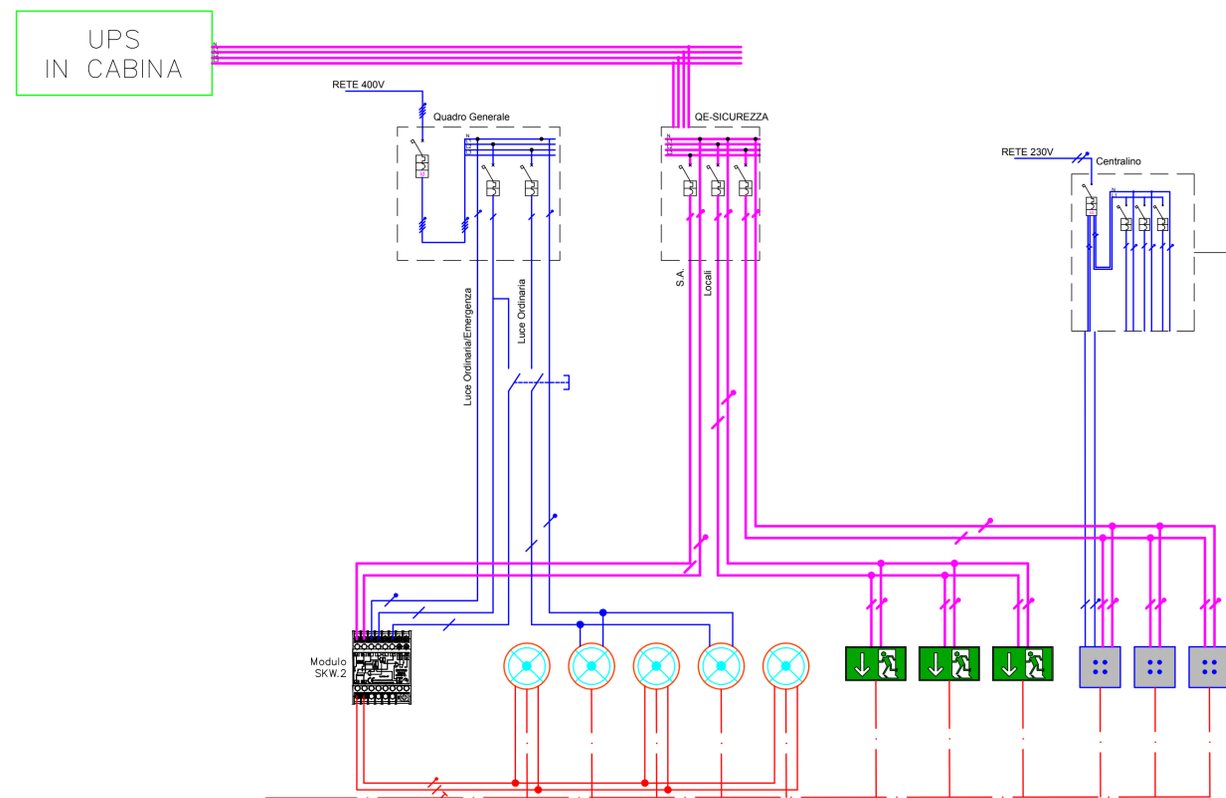


Schema a blocchi impianto elettrico

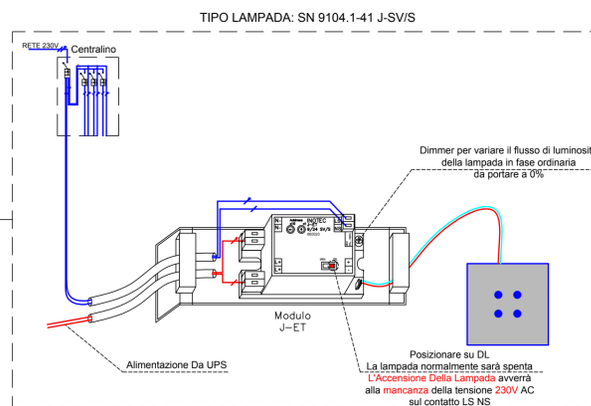


| Legenda | |
|---------|--|
| | BLINDOSBARRA SEZIONE NORMALE 400V (400A) |
| | BLINDOSBARRA SEZIONE PREFERENZIALE 400V (1000A) |
| | BLINDOSBARRA SEZIONE SICUREZZA 400V (160A) REI |
| | LINEA NORMALE |
| | LINEA PREFERENZIALE |
| | LINEA SICUREZZA |
| | LINEA CONTINUITA' |
| | CASSETTA DI DERIVAZIONE BLINDO MODELLO MRF C.D. - SEZ. 630A + BASE PORTA FUSIBILE |

Tipico schema di collegamento illuminazione di emergenza



ESEMPIO COLLEGAMENTO LAMPADA INOTEC LED CON ELETTRONICA DI ALIMENTAZIONE
FUNZIONAMENTO "SE" + PRESENZA TENSIONE CON COMANDO 230V AC



AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DI LODI
Presidio Unico - Stabilimento Ospedaliero di Lodi

Sistema Socio Sanitario
Regione Lombardia
ASST Lodi

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

LAVORI RISTRUTTURAZIONE E DI ADEGUAMENTO DEL PRESIDIO UNICO
STABILIMENTO OSPEDALIERO DI LODI

Il Direttore Generale
DOTT. GIUSEPPE ROSSI

Il Responsabile del procedimento
Arch. **GIULIANO ZANI**

Gruppo di progettazione:
Integratore delle prestazioni specialistiche e Progettazione architettonica
Arch. **FRANCO FOZZAZZI**

Progettazione Impianti meccanici
Ing. **BENIAMINO VENEZIANI**

Progettazione Impianti Elettrici
Ing. **MARINO TESSADORI**

Progettazione VVF
Ing. **ANGELO MAGGIORI**

Progettazione Strutture
Ing. **STEFANO TORTELLA**

Giovane Professionista
Ing. **MARCO VECCHI**

PROGETTO DI ADEGUAMENTO LOCALI PER INSERIMENTO LABORATORI DI MICROBIOLOGIA

INTERVENTO 3

Key plan:

Progettisti:
STUDIO ARCHITETTURA ASSOCIATO
Via S. Andrea 73 Novara (NO) - Tel. 0321/70147-742000
e-mail: st@studio.it

STUDIO TECNICO IMPIANTI
Via S. Agostino 8, Venezia - Tel. 041/520000
25062 CONCESIO (Brescia) Via Europa n°181
Tel. 030/2180384 - Fax 030/2176800
e-mail: st@studio.it

STUDIO AEGIS
CANTARELLI & PARTNERS
25124 Brescia - Via Riva, 61
Tel. 030/421596 - Fax 030/217277
e-mail: info@studiogeg.it

ING. **MARCO VECCHI**

| | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|
| Corpo di fabbrica: Blocco B1 | Piano: Primo | Ambito: Microbiologia | data: Giugno 2018 |
| Redatto: per ind. Gian Marco Muffolini | Controllato: Ing. Marino Tessadori | Approvato: Ing. Marino Tessadori | revisione: Settembre 2018 |
| Titolo elaborato: Schema a blocchi impianto elettrico e illuminazione di emergenza | | | elaborato: EL.3.19 |

A norma di legge il presente disegno non potrà essere riprodotto né concesso o terzi né utilizzato per scopi diversi da quello di destinazione senza l'autorizzazione scritta di questo studio tecnico che ne detiene la proprietà.