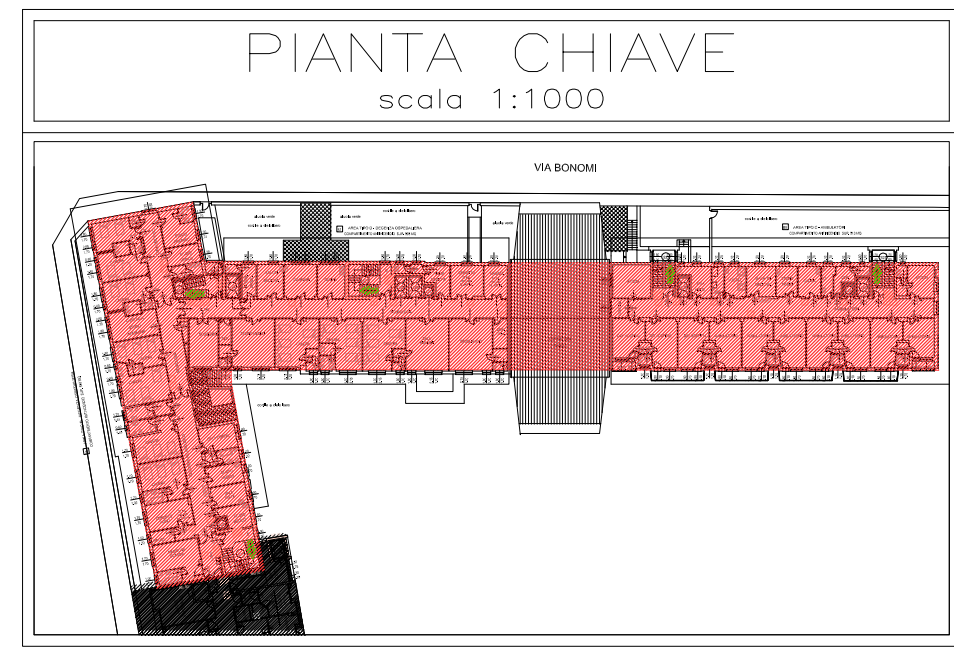


VIA BONOMI

— LEGENDA DEI SIMBOLI ELETTRICI —

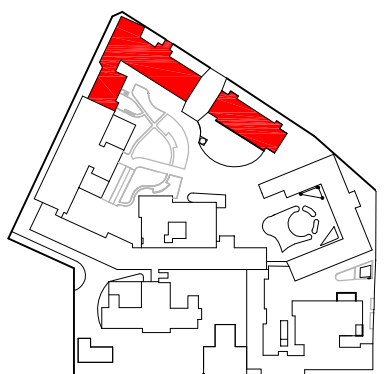
- Rivelatore ottico di fumo indirizzabile installato in ambiente
- Ripetitore ottico di allarme
- Ripetitore ottico di allarme (integrazione su impianto esistente)
- Pulsante a rottura vetro allarme incendio
- Sirena allarme incendio (indirizzata)
- Modulo analogico 1 uscita digitale
- Pulsante di allarme incendio (normale)



Sistema Socio Sanitario  
**Regione Lombardia**  
ASST Valle Olona

**AZIENDA SOCIO-SANITARIA TERRITORIALE DELLA VALLE OLONA**  
VIA A. DA BRESCIA, 1 - 21052 BUSTO ARSIZIO (VA)

TITOLO:  
**Interventi di adeguamento alle norme di prevenzione incendi del Padiglione "Polimedico" del P.O. di Gallarate.**



S.A. TECNICO - A.S.S.T. VALLE OLONA  
Pres. Ospedaliero di Gallarate

Elaborato n.  
**E-007**

Scala:  
1:100

Oggetto:  
**PROGETTO PRELIMINARE-DEFINITIVO-ESECUTIVO IMPIANTI ELETTRICI**

Descrizione:  
**Impianti Speciali - Integrazione Impianto Rivelazione Incendi Piano Interrato**

Progettazione:  
Ing. PAOLO FURICELLI

Direttore Generale:  
DOTT. BRAZZOLI GIUSEPPE

**S.A. TECNICO - A.S.S.T. VALLE OLONA**  
PRES. OSP. S. ANTONIO ABATE DI GALLARATE  
Largo Bello 2 - 21017 Gallarate (VA)  
Tel.: 0331 751565 - Fax: 0331 751564

Coordinatore Tecnico  
  
Viale Vittorio Emanuele II, 43 - 20121 - Bergamo  
Tel.: 035 2300000 - 035 2300001  
Fax: 035 2300002  
E-mail: info@sa-tecnico.it  
Studio di Progettazione  
Ing. Francesco Cattaneo

D  
C  
B  
A

Settembre 2014

**PRESCRIZIONI ESECUTIVE**  
PRIMA DI PROCEDERE ALL'ESECUZIONE DELLE OPERE:

**VERIFICARE:**

- LA PRESSIONE E IL PERICOLO DEI PORTANTI VERTICALI ED ORIZZONTALI CON LA DISTRIBUZIONE DEI CARICHI E L'IMPRESA EDILE
- LA POSSIBILITA' DI INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE (NEL RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI NORMATIVE: VEDI CAPITOLO 10.00)
- LA TIPOLOGIA DELLE APPARECCHIATURE DA ADOPTARE ED EVENTUALI LIMITAZIONI, RISPETTANDO LE CONDIZIONI PREVISTE NEL PROGETTO

**CONCORDARE CON LA DIREZIONE LAVORI E/O IL COMMITTENTE:**

- LA POSSIBILITA' DI INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE (NEL RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI NORMATIVE: VEDI CAPITOLO 10.00)
- LA TIPOLOGIA DELLE APPARECCHIATURE DA ADOPTARE ED EVENTUALI LIMITAZIONI, RISPETTANDO LE CONDIZIONI PREVISTE NEL PROGETTO

**CONSULTARE:**

- GLI UFFICI ELETTRICI E IL CAPITULO "INSEDIAMENTO PER L'ESECUZIONE DELLE OPERE" DELLA RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO, PER LA DISTRIBUZIONE DELLE APPARECCHIATURE, PER LA TIPOLOGIA DELLE APPARECCHIATURE DA ADOPTARE ED EVENTUALI LIMITAZIONI, RISPETTANDO LE CONDIZIONI PREVISTE NEL PROGETTO

**COORDINARE IN CORSO D'OPERA:**

- L'ESECUZIONE DEI LAVORI CON LE ALTRE IMPRESE COSTRUTTRICI

BS3 AREA DI TIPO B - LABORATORI DI ANALISI  
COMPARTIMENTO ANTINCENDIO SUP. 958 MQ

BS4 AREA DI TIPO C - AMBULATORI DIAGNOSTICA  
COMPARTIMENTO ANTINCENDIO SUP. 863 MQ

BS2 AREA TIPO B - DEPOSITI E IMPIANTI  
COMPARTIMENTO ANTINCENDIO SUP. 173 MQ

BS1 AREA TIPO C - AMBULATORI DIAGNOSTICA  
COMPARTIMENTO ANTINCENDIO SUP. 385 MQ