






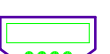





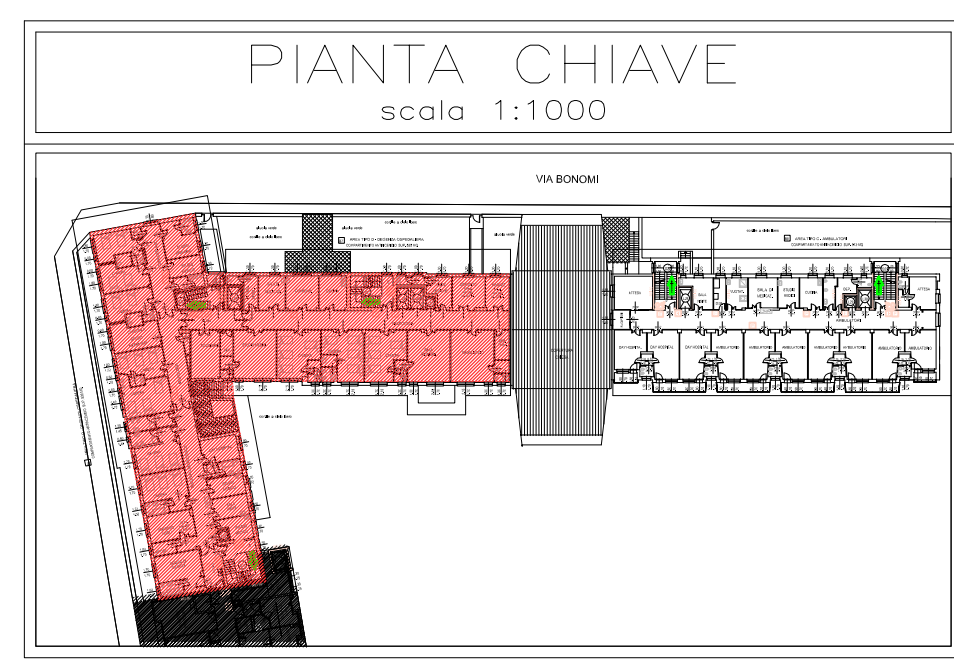


— LEGENDA DEI SIMBOLI ELETTRICI —			
	Rivelatore ottico di fumo indirizzabile installato in ambiente		Lampada di segnalazione con elettronica per chiamata camere degenti e bagni
	Rivelatore ottico di fumo indirizzabile installato nel controsoffitto/pavimento flottante		Pulsante a tirante chiamata bagni
	Ripetitore ottico di allarme		Tastiera annullo chiamata e presenza infermiere
	Ripetitore ottico di allarme <u>Integrazione su impianto esistente</u>		Display visualizzatore chiamate degenti
	Pulsante a rottura vetro allarme incendio		
	Sirena allarme incendio (indirizzata)		
	Modulo analogico 1 uscita digitale		
	Magnetone trattenimento porta normalmente aperta completo di pulsante di sblocco montato a bordo		
	Evacuatore di fumo comandato da impianto rivelazione incendi - <b>fornitura esclusa</b> -		



**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

**PRESCRIZIONI ESECUTIVE**

PRIMA DI PROCEDERE ALL'ESECUZIONE DELLE OPERE:

**VERIFICARE:**

- EVENTUALI VARIANTI RISPETTO ALLA PRESENTE DOCUMENTAZIONE RELATIVAMENTE A COMPARTIMENTAZIONI, VIE DI ESODO, USCITE DI SICUREZZA E AD EVENTUALI PRESCRIZIONI INFORMATRICI DEL RESPONSABILE DELLA SICUREZZA O DI ALTRI ENTI PREPOSTI (VIGILI DEL FUOCO, ECC.).
- LA POSIZIONE E IL PERCORSO DEI MONTANTI VERTICALI ED ORIZZONTALI CON LA DIREZIONE LAVORI E L'IMPRESA EDILE.

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

- LA POSIZIONE DEFINITIVA DI TUTTI GLI UTILIZZI (QUADRI ELETTRICI, PUNTI LUCE, PRESI, ECC.).
- LE QUOTE DI INSTALLAZIONE DELLE APPARECCHIATURE (NEL RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI NORTATIVE: VEDI SCHEDA SC001).
- LA TIPOLOGIA DELLE APPARECCHIATURE DA ADOTTARE ED EVENTUALI VARIANTI ECONOMICHE (SE DIVERSE DA QUANTO PREVISTO NEL PROGETTO).

**CONSULTARE:**

- GLI SCHEMI ELETTRICI E IL CAPITOLO "PRESCRIZIONI PER L'ESECUZIONE DEGLI IMPIANTI" DELLA RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO, PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE, DIMENSIONALI, DELLE CONDUTTURE (CONDUTTORI, TUBAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE, ECC.).

N.B.: LA POSIZIONE E I PERCORSI DELLE CANALINE E DELLE TUBAZIONI SONO INDICATIVI E POTRANNO ESSERE OTTIMIZZATI DURANTE LA FASE ESECUTIVA DELLE OPERE.

**COORDINARE IN CORSO D'OPERA:**

- L'ESECUZIONE DEI LAVORI CON LE ALTRE IMPRESE COSTRUTTRICI

Elaborato n.

**E-012**

Scala:

**1:100**

Oggetto:

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

Descrizione:

**Impianti Speciali - Integrazione Impianto Rivelazione Incendi e Chiamata Infermieri Piano Quarto**

Progettazione:

Ing. PAOLO PURICELLI

**S.A. TECNICO - A.S.S.T. VALLE OLONA**

PRES. OSP. S. ANTONIO ABATE DI GALLARATE  
L.go Boito, 2 - 21013 Gallarate (Va)  
Tel.: 0331 751565 - Fax: 0331 751564

Direttore Generale:

DOCT. BRAZZOLI GIUSEPPE

Consulente Impianti Elettrici

**NO TIE**

Studio di Progettazione Ing. Francesco Calafiume

Viale Vittorio Emanuele II, 43 - 24121 - Bergamo  
Tel.: 035/215044- 035/243128  
Fax.: 035/242268  
E-mail: info@no-tie.it

D	
C	
B	
A	Settembre 2014