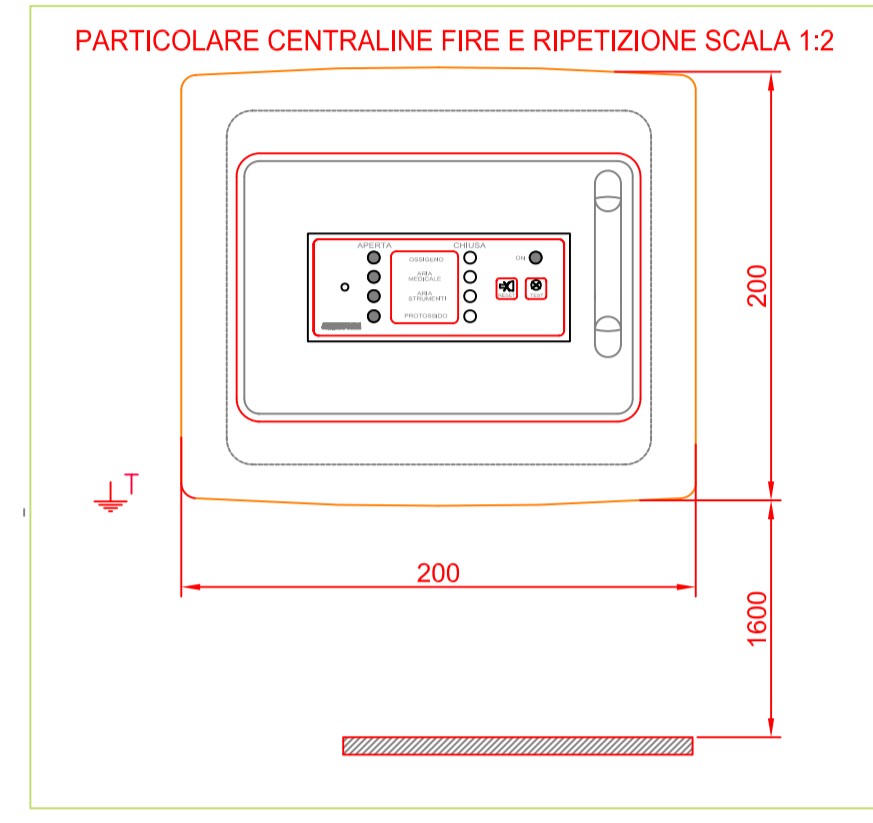
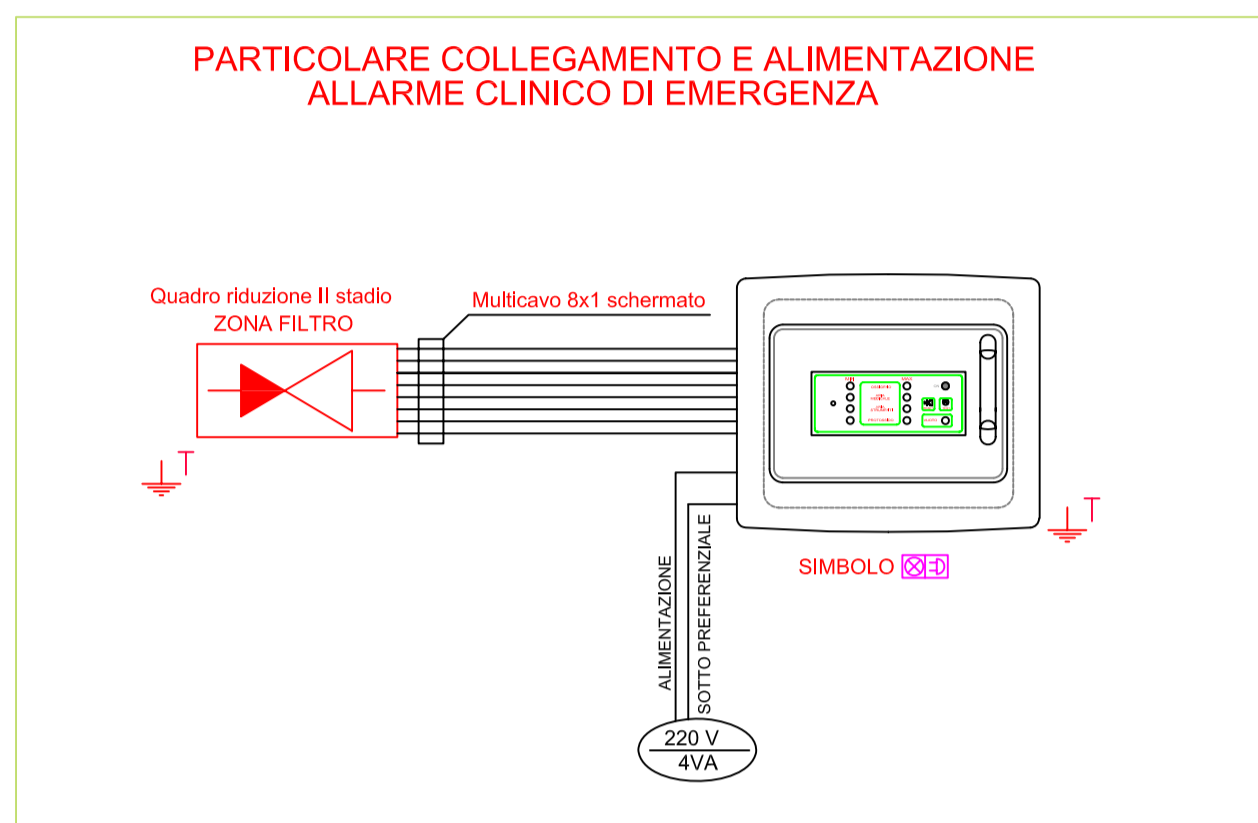
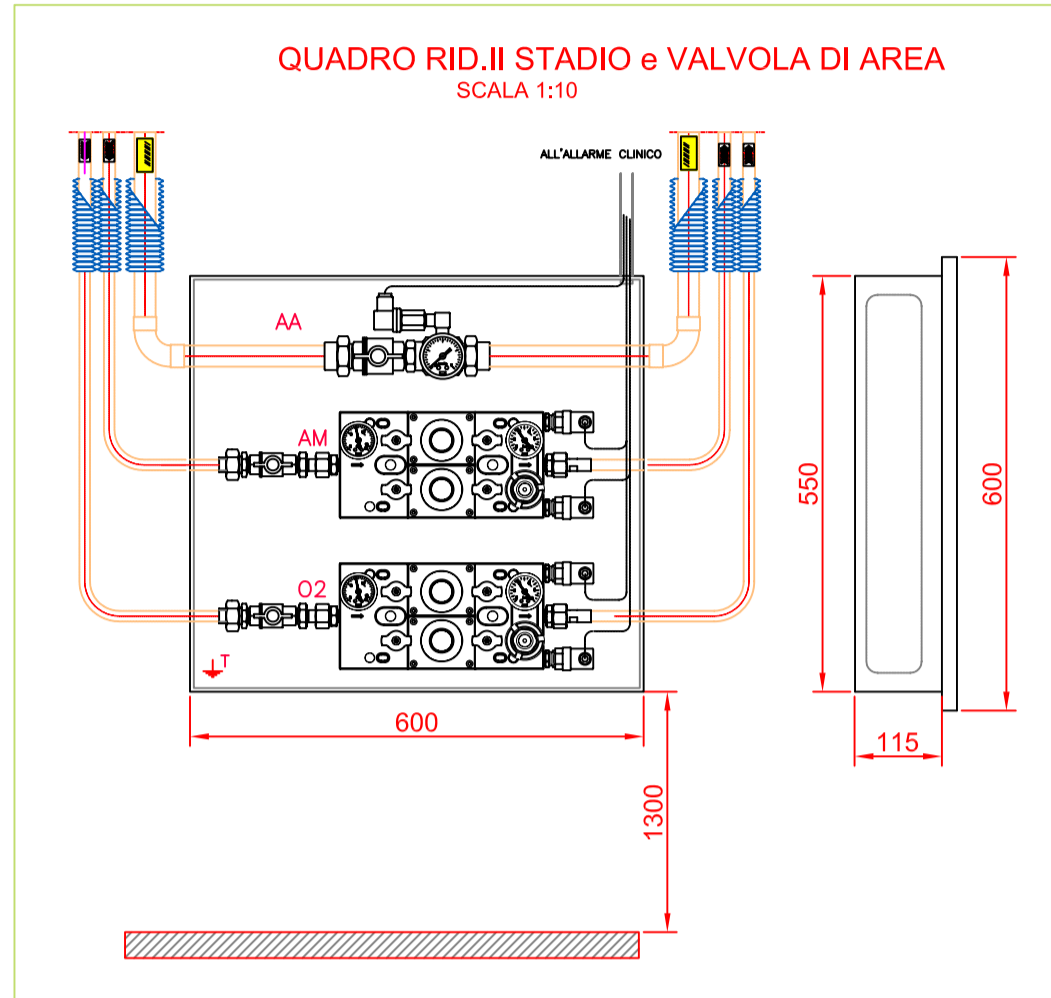
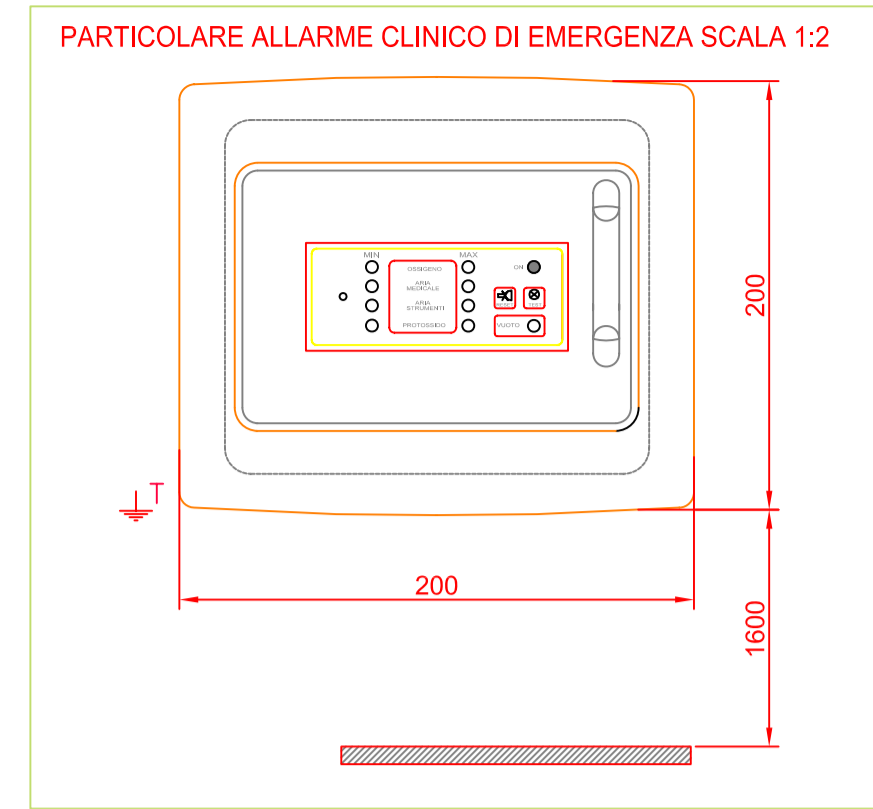
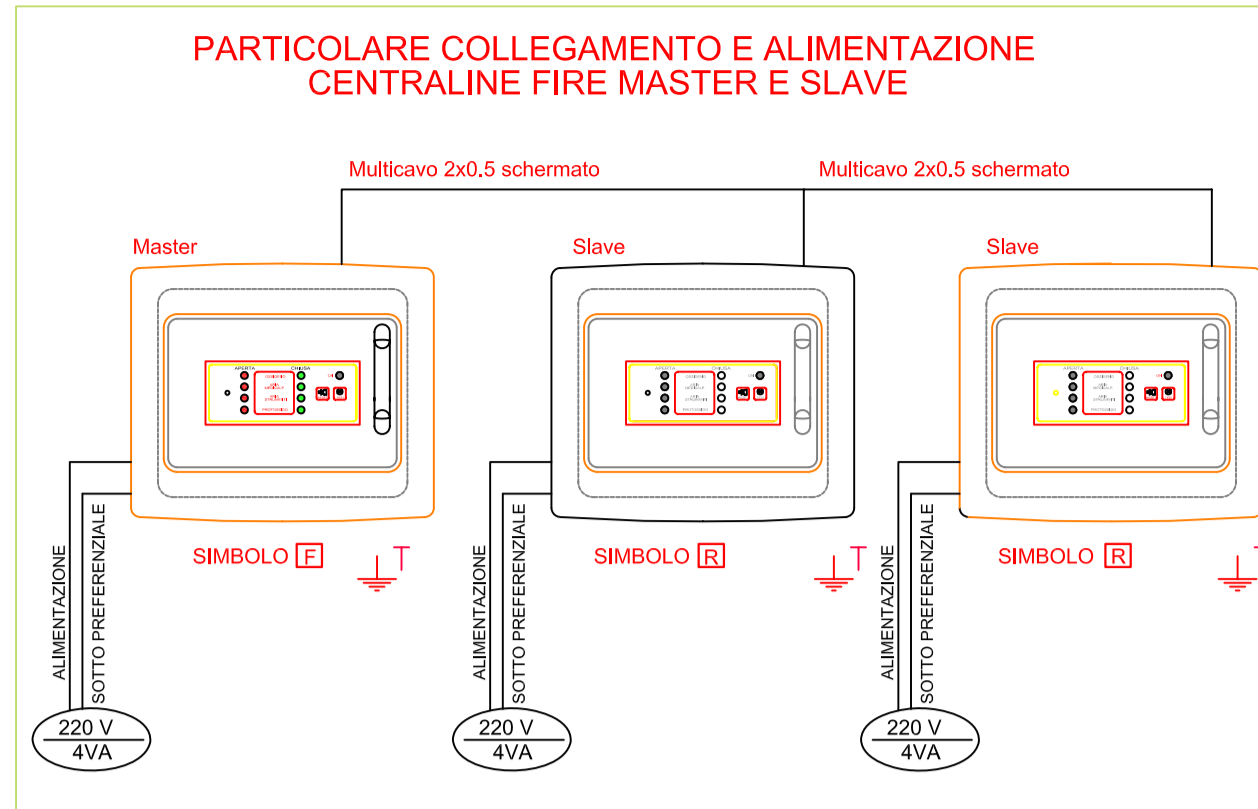


MASSIMI INTERVALLI TRA I SUPPORTI DELLE TUBAZIONI

| DIAMETRO ESTERNO [mm] | DISTANZA SUPPORTI [m] |
|-----------------------|-----------------------|
| 8                     | 1,50                  |
| 10                    |                       |
| 14                    |                       |
| 16                    |                       |
| 18                    | 2,00                  |
| 22                    |                       |
| 28                    |                       |
| 35                    | 2,50                  |
| 42                    |                       |
| 54                    |                       |
| > 54                  |                       |



LEGENDA

- OSSIGENO MEDICINALE (O2) - RAME
- ARIA ASPIRATA - VUOTO (AA) - RAME
- IMPIANTO ARIA MEDICINALE (AM) - RAME

SIGLE E SIMBOLI

- ☒ QUADRO VALVOLE DI INTERCETTAZIONE DI SERVIZIO (ESISTENTE)
- ☒ QUADRO VALVOLE DI INTERCETTAZIONE SALA OPERATORIA
- ☒ QUADRO RIDUZIONE DI II STADIO E VALVOLA AREA
- UNITA' TERMINALE OSSIGENO IN TTL
- ⊗ UNITA' TERMINALE VUOTO IN TTL
- ⊗ UNITA' TERMINALE ARIA MEDICINALE IN TTL
- UNITA' TERMINALE VUOTO
- △ UNITA' TERMINALE OSSIGENO
- ▽ UNITA' TERMINALE ARIA MEDICINALE
- ☒ PANNELLO OTTICO / ACUSTICO ALLARME CLINICO
- ↕ VALVOLE INTERCETTAZIONE IN LINEA
- ↑ COLONNA MONTANTE ASCENDENTE
- ↓ COLONNA MONTANTE DISCENDENTE
- ☒ MARCATURA CE DISPOSITIVO MEDICO
- ☒ CENTRALINA FIRE
- ☒ RIPETIZIONE CENTRALINA FIRE



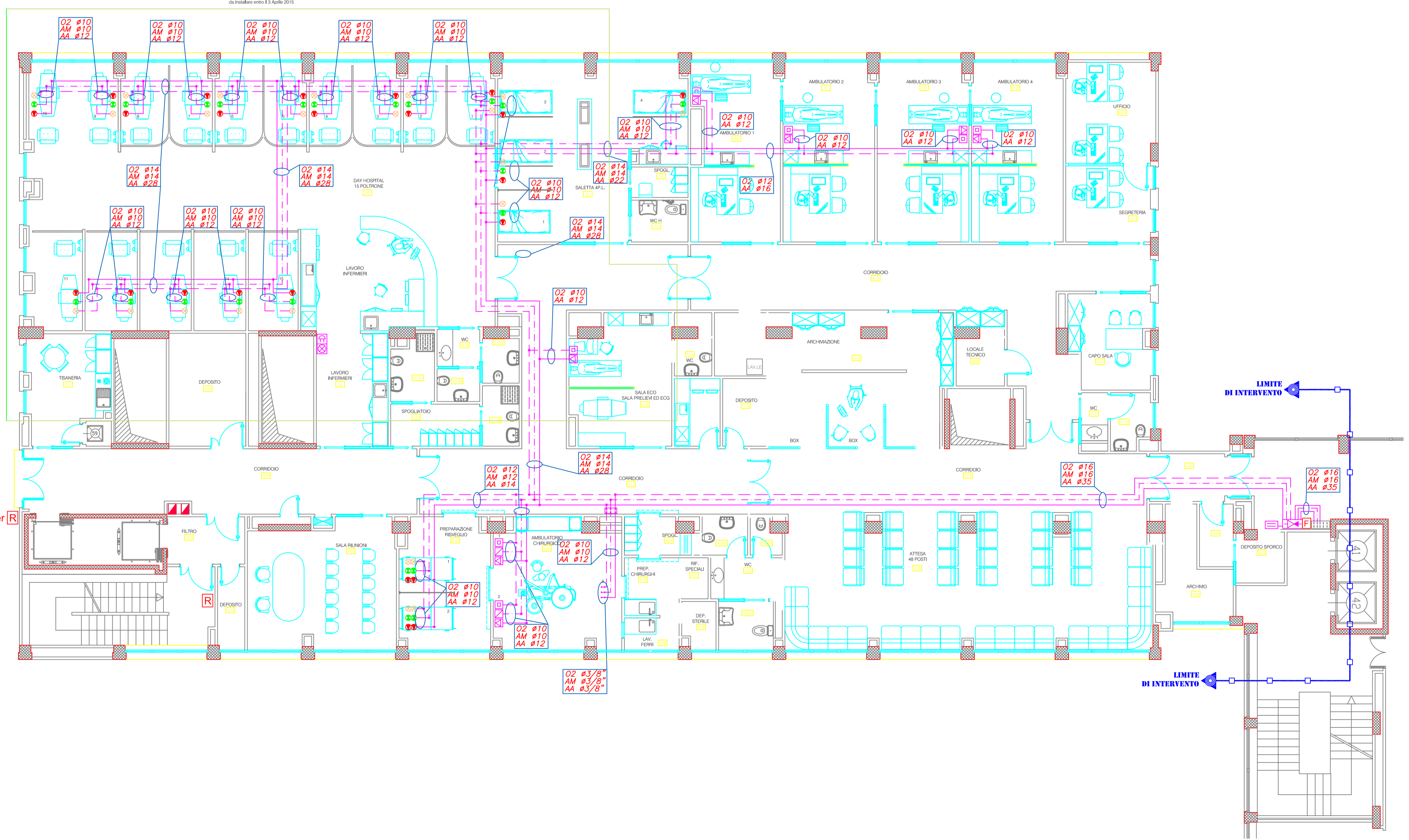
TITOLO: **DISPOSITIVO MEDICO CLASSE IIB PIANTA, SEZIONI E PARTICOLARI**

LUOGO INTERVENTO: **PIANO TERZO EDIFICIO O**

COMMITTENTE: **UNIVERSITA' CATTOLICA DEL SACRO CUORE A.GEMELLI**

| REVISIONE | DATA     | TAVOLA       | FASCICOLO TECNICO | SCALA | NORMATIVA APPLICATA |
|-----------|----------|--------------|-------------------|-------|---------------------|
| 0         | 24/10/14 | 02.15 Da 000 | Fta Rev.13        | 1:100 | UNI EN ISO 7396/1   |
| 1         | 11/03/15 | 02.15 Da 000 | Fta Rev.13        | 1:100 | UNI EN ISO 7396/1   |
| 2         | 13/03/15 | 02.15 Da 000 | Fta Rev.13        | 1:100 | UNI EN ISO 7396/1   |
| 3         | 24/03/15 | 02.15 Da 000 | Fta Rev.13        | 1:100 | UNI EN ISO 7396/1   |
| 4         | 27/03/15 | 02.15 Da 000 | Fta Rev.13        | 1:100 | UNI EN ISO 7396/1   |

Predisposizione per futura installazione scala antincendio



Progettazione: **Plantinox sud srl - Via Tiburtina, 271 - Roma**

Disegnato: **Dott. Ing. M. Di Sarro**    Controllato: **Dott. Ing. M. Di Sarro**    Data: **27/03/2015**    Approvato: **Resp. M. Saviane**