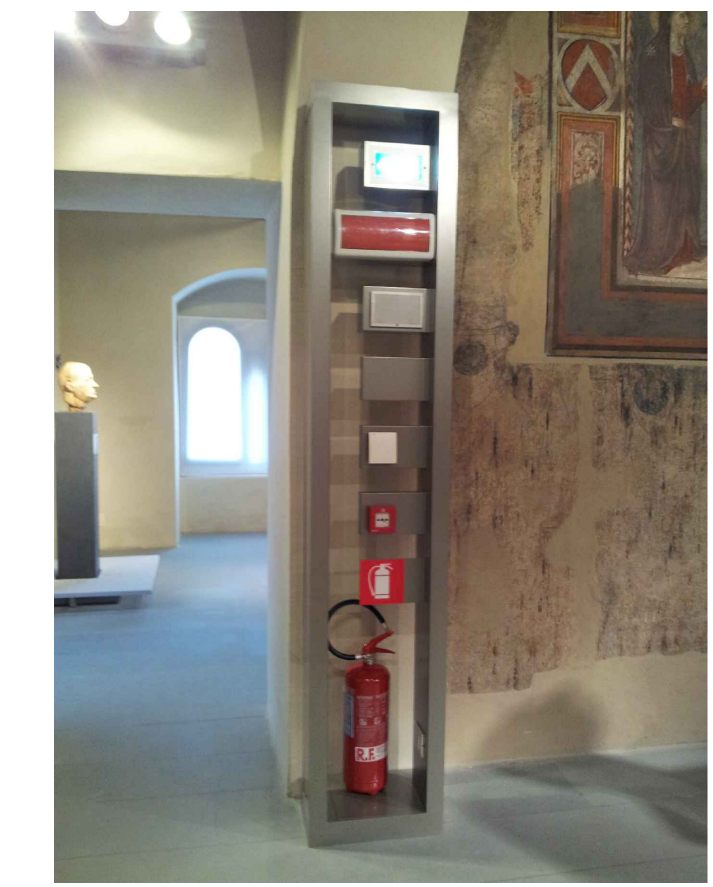


PARTICOLARE TOTEM

- |   |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| ① | cavo FTP CAT6                        | ACCESS POINT                                     |
| ② | 2x0,75+2x0,22mmq                     | SENSORE PRESENZA                                 |
| ③ | 3x1x1,5mmq N07G9-K                   | SEGNALE LUMINOSO VIA DI FUGA                     |
| ④ | 2x1,5mmq FG70M1                      | SEGNALE OTTICO/ACUSTICO                          |
| ⑤ | 2x0,5+2x0,22mmq                      | SISTEMA RILEVAZIONE FUMO                         |
| ⑥ | CAVO FTP CAT 6<br>3x1x1,5mmq N07G9-K | RICEVITORE MODEL LAM PER PARAMETRI TERMODINAMICI |
| ⑦ | 4x1x1,5mmq N07G9-K                   | SONDA AMBIENTE TEMPERATURA/UMIDITA'              |
| ⑧ | 2x1,5mmq FG70M1                      | CASSA ACUSTICA                                   |
| ⑨ | 2x0,8mmq LSZH                        | PULSANTE MANUALE SISTEMA RILEVAZIONE FUMO        |
| ⑩ | 3x1x4mmq N07G9-K                     | PRESE FM   |



Progetto:  
**Museo di Palazzo Pretorio - Restauro edificio ex Monte Pegni - II° LOTTO LAVORI**

Titolo: **Pianta piano terra e piano primo - Impianto di illuminazione normale ed illuminazione di sicurezza**

Fase: **Impianti Elettrici e Speciali - Progetto Esecutivo**

Servizio Lavori Pubblici  
Assessore ai Lavori Pubblici **Valerio Barberis**  
Dirigente del Servizio **Arch. Emilia Quattrone**  
Responsabile Unico del Procedimento **Arch. Francesco Procopio**

**Progettisti**

Progettista opere architettoniche  
**Arch. Francesco Procopio**  
**Geom. Elisabetta Santi**

Collaborazione  
**Arch. Francesco Buttafuoco**

Progettista Impianti Elettrici e Speciali  
**Ing. Gianmario Magnifico**

Elaborato: E02

Scala: 1:100

Spazio riservato agli uffici:

