

**LEGENDA**



Regia e coordinamento sicurezza



Quadro elettrico del Locale Tecnico di Sed Est 250A



Torretta Jolly per manifestazioni 250A - 50 kW



Quadro elettrico generale della nuova biblioteca 250A

Linea 2x1,5mm<sup>2</sup> FG160M16 Afumex per luci solo emergenza

Linea 5x2,5mm<sup>2</sup> FG160M16 Afumex per luci sempre accese con due poli predisposti per l'alimentazione con GE di fari SE da installare



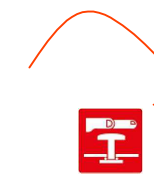
Luci di emergenza 300<sub>lm</sub> sempre accese con pittogramma



Luci di emergenza 300<sub>lm</sub> sempre accese



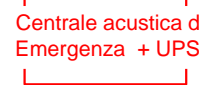
Luci di emergenza 800<sub>lm</sub> sempre accese e solo emergenza



Cono di illuminazione 10 lux al bordo lontano per illuminazione di emergenza

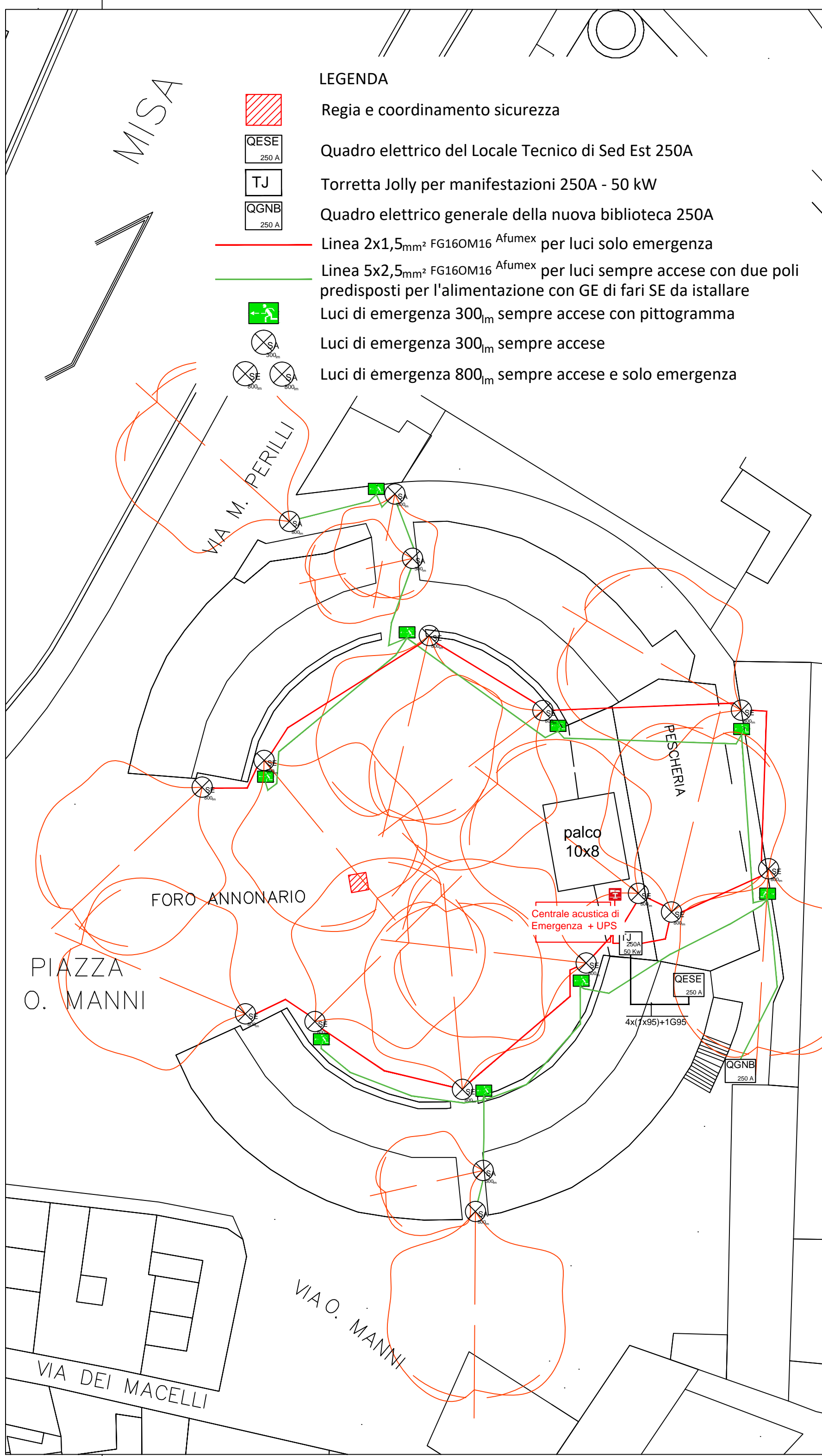


Pulsante di sgancio per emergenze



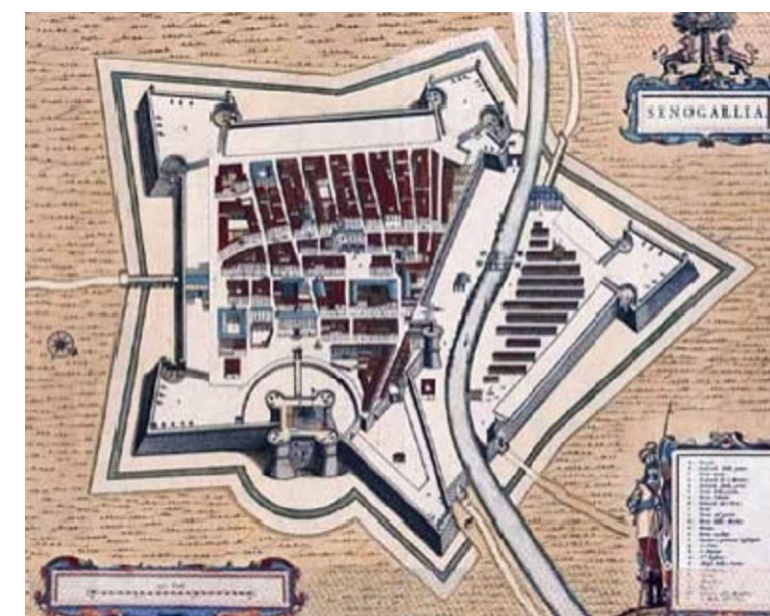
Apparecchio di diffusione sonora di emergenza

L'alimentazione del sistema è derivata da due quadri distinti. Le luci sempre accese sono alimentate da un quadro elettrico della illuminazione pubblica. Le luci di sola emergenza sono alimentate dal quadro elettrico per le manifestazioni nel Foro Annonario che il Comune mette a disposizione per impianti fino a 50 kW. L'accensione delle SE è istantanea in caso di black-out generale o di sgancio dell'interruttore generale del quadro elettrico comunale che può avvenire o in automatico per una anomalia nell'impianto e manualmente con l'azionamento del pulsante di emergenza.



**Comune di Senigallia**

# Piano di Emergenza di Protezione Civile



**Rischi connessi a manifestazioni ed eventi programmati**

**Piano di Emergenza ed Evacuazione**

**Foro Annonario**

**Tav. N.A4/4**

*Fuori scala*

**IMPIANTI DI EMERGENZA**

Comune di Senigallia  
Area Tecnica Territorio Ambiente  
Ufficio Gestione del Territorio e Protezione Civile

Dicembre 2018 Rev.0