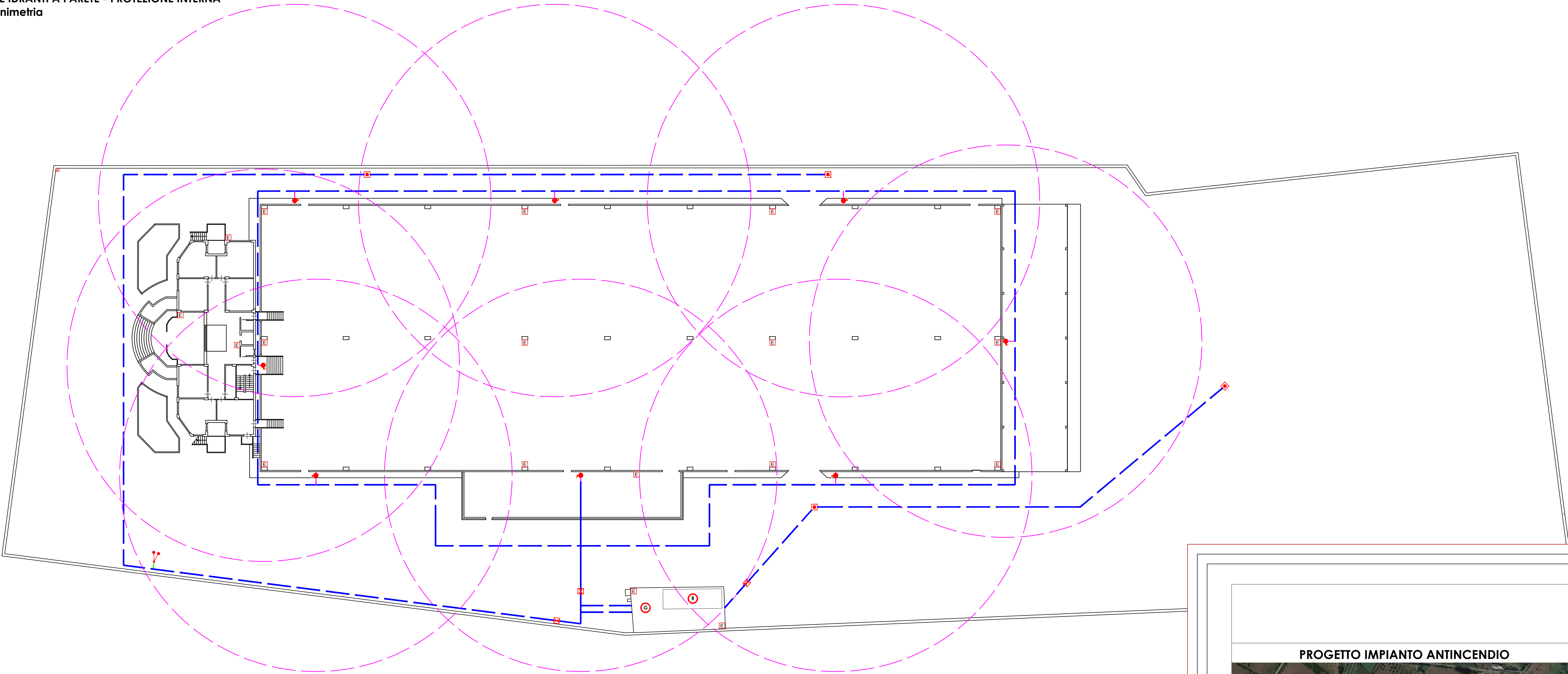


RETE IDRANTI A PARETE - PROTEZIONE INTERNA  
planimetria

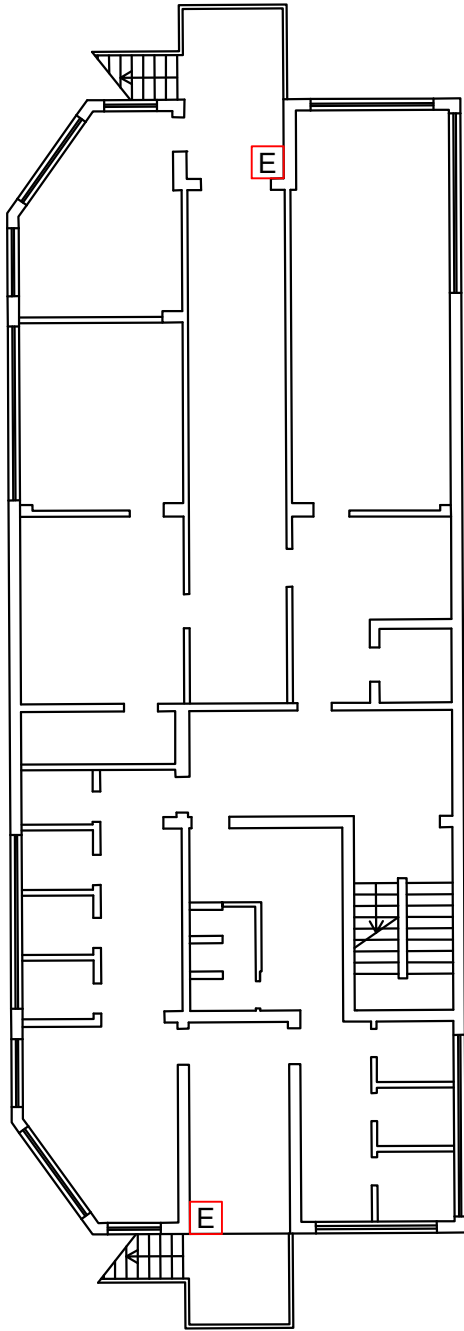


SCALA 1:300

LEGENDA

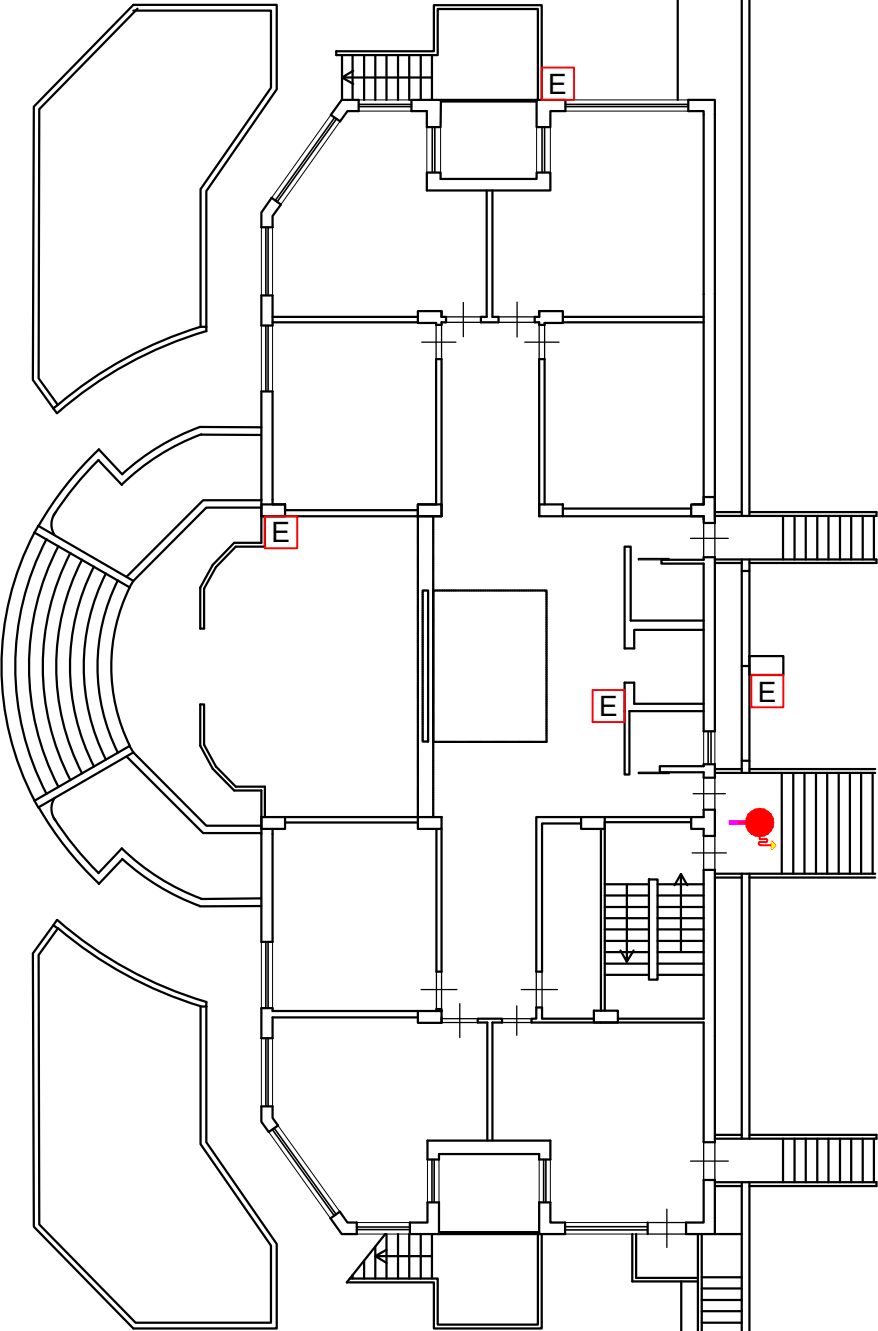
	IDRANTE A PARETE UNI 45
	ESTINTORE PORTATILE
	ATTACCO V.V.F. UNI 70
	RETE ANTINCENDIO
	IDRANTE SOTTOSUOLO UNI 70
	SARACINESCA CORPO PIATTO DN 100
	GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE CON 2 ELETTROPOMPE
	RISERVA IDRICA INTERRATA CAPACITA' 80 m cubi
	CONNESSIONE ATTACCO V.V.F. DN 82 mm
	CONNESSIONE IDRANTE DN 48 mm
	RAGGIO DI AZIONE IDRANTE SOTTOSUOLO (r 50 cm)
	RAGGIO DI AZIONE IDRANTE A PARETE (r 30 cm)

POSIZIONAMENTO ESTINTORI PORTATILI  
pianta livello interrato



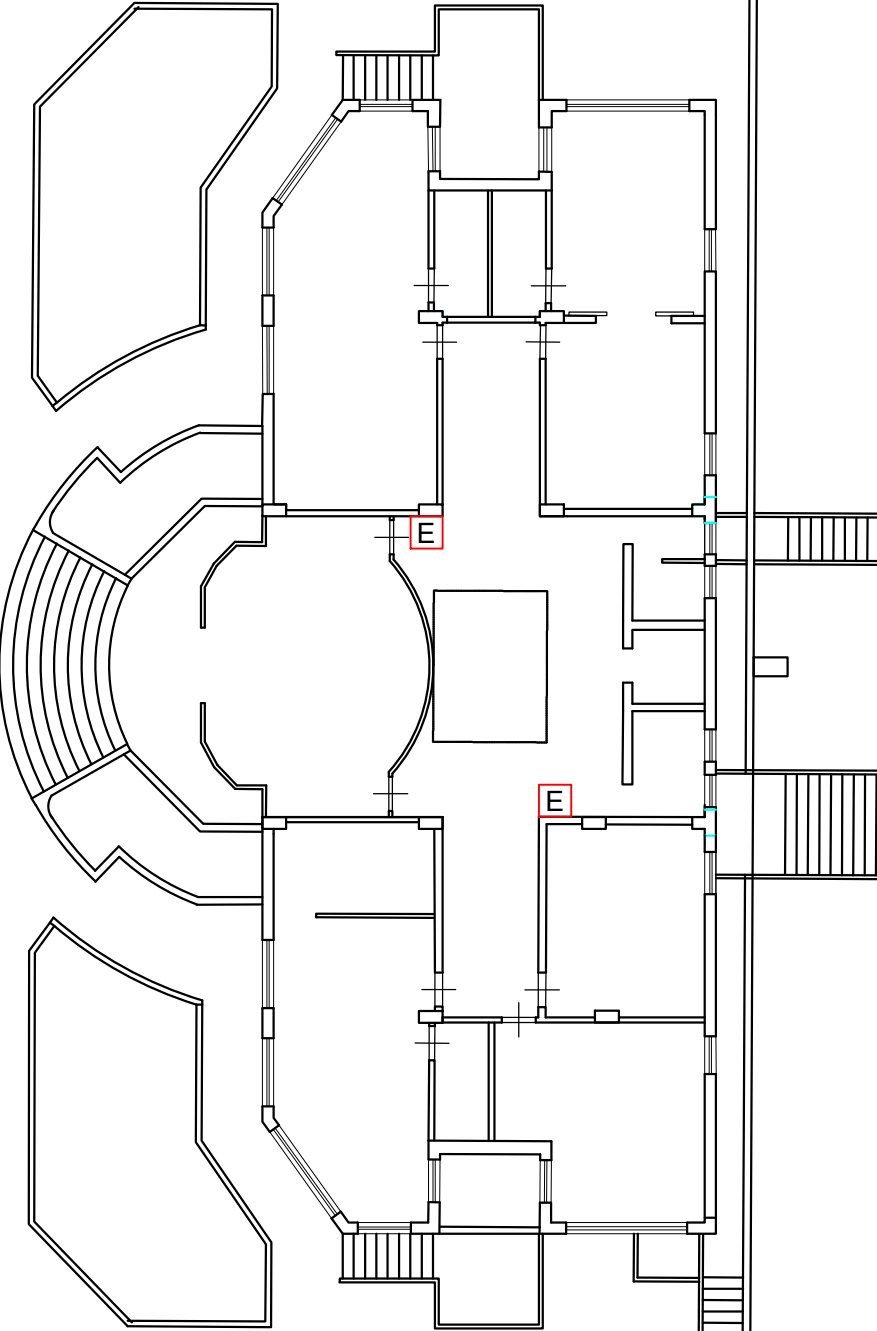
SCALA 1:200

POSIZIONAMENTO ESTINTORI PORTATILI  
pianta livello primo



SCALA 1:200

POSIZIONAMENTO ESTINTORI PORTATILI  
pianta livello secondo



SCALA 1:200

PROGETTO IMPIANTO ANTINCENDIO



"Piattaforma polifunzionale per la gestione dei rifiuti pericolosi e non, sita nell'agglomerato industriale SS7 Via Appia nel Comune di Pignataro Maggiore (CE)"

Titolo elaborato:	Elaborato:
PROGETTO	<b>EG.02</b>
RETE IDRANTI A PARETE: PROTEZIONE INTERNA	Scala: <b>VARIE</b>
pianta	Data: <b>GIUGNO 2016</b>

Il Richiedente: Il Tecnico:  
Ing. Raffaele Iorio

