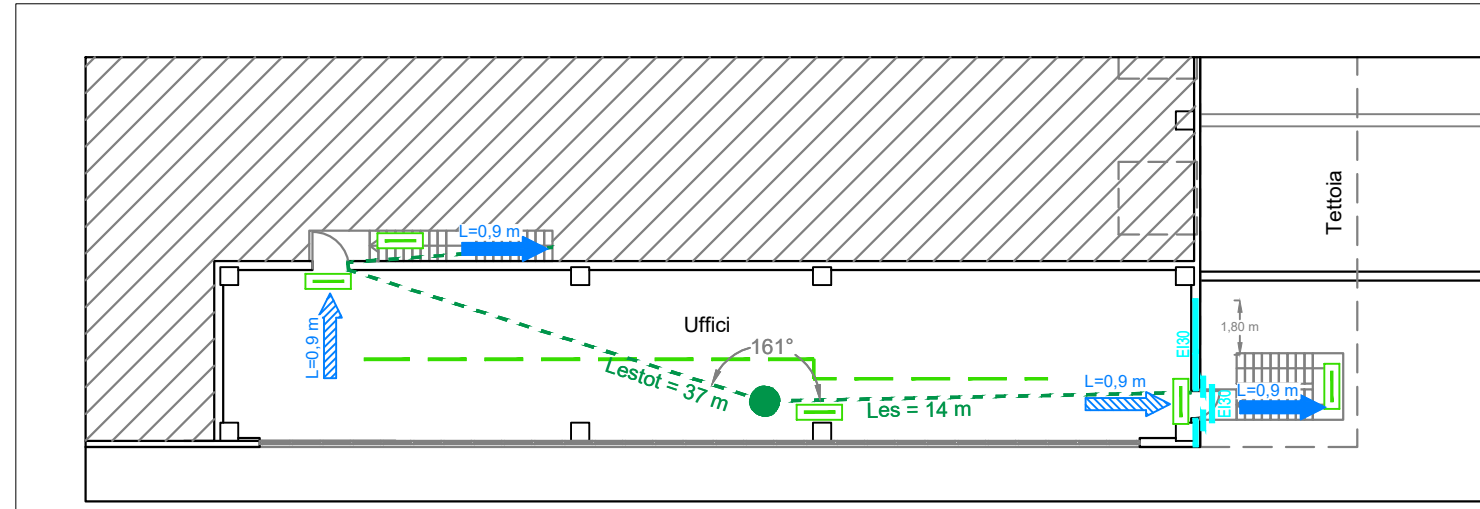


PIANTA PIANO PRIMO UFFICI



MAGAZZINO	
Profilo di rischio Rvta = A3 Profilo di rischio Rbeni = 1 Profilo di rischio Rambiente = Non significativo	
Capitolo S1 - Reazione al fuoco	Livello di prestazione = I
Conforme	Nessun requisito richiesto
Capitolo S2 - Resistenza al fuoco	Livello di prestazione = III
Conforme	Carico di incendio specifico $q_k = 1.306,07 \text{ MJ/m}^2$ Carico di incendio specifico di progetto $q_{k,p} = 1.778,97 \text{ MJ/m}^2$ Classe di resistenza al fuoco minima elementi primari = R 120 Classe di resistenza al fuoco minima elementi secondari = R 30 Caratteristiche costruttive = CLS
Capitolo S3 - Compartimentazione	Livello di prestazione = II
Conforme	Superficie comparto multipiano = $14.981 \text{ m}^2 < 32.000 \text{ m}^2$ Classe di resistenza al fuoco prospetto EST e tettoia = R/EI120 Distanza di separazione verificata = SI
Capitolo S4 - Esodo	Livello di prestazione = I
Conforme	Luogo sicuro = Pubblica via Luogo sicuro temporaneo = Spazio scoperto Illuminazione di emergenza UNI 1838 > 1 lux su vie di esodo, 1 lux ambientale Via di esodo esterna con scala metallica compartimentata EI 30 Lunghezza d'esodo massima L_{ex} - Magazzino = 59,85 metri - Uffici = 54 m - Tettoia di collegamento = 56,25 m Lunghezza d'esodo massima percorso cieco L_{cc} - Magazzino = 19,95 m - Uffici = 18 m - Tettoia di collegamento = 18,75 m Affollamento magazzino = 10 persone Affollamento uffici = 10 persone
Capitolo S5 - Gestione sicurezza antincendio	Livello di prestazione = II
Conforme	Gestione della sicurezza antincendio per il mantenimento delle condizioni di esercizio e di risposta all'emergenza con struttura di supporto

DEPOSITO ESTERNO	
Profilo di rischio Rvta = A3 Profilo di rischio Rbeni = 1 Profilo di rischio Rambiente = Non significativo	
Capitolo S1 - Reazione al fuoco	Livello di prestazione = I
Conforme	Nessun requisito richiesto
Capitolo S2 - Resistenza al fuoco	Livello di prestazione = Non classificabile
Conforme	Deposito completamente a cielo libero $q_f = 1.217,54 \text{ MJ/mq}$
Capitolo S3 - Compartimentazione	Livello di prestazione = II
Alternativa	Classe di resistenza al fuoco prospetto EST e tettoia = R/EI120 Distanza di separazione con FSE = Minimo 6 m
Capitolo S4 - Esodo	Livello di prestazione = I
Conforme	Luogo sicuro = Pubblica via Illuminazione di emergenza UNI 1838 > 1 lux su vie di esodo, 1 lux ambientale Larghezza via di esodo = 0,9 m Affollamento = 2 persone
Capitolo S5 - Gestione sicurezza antincendio	Livello di prestazione = II
Conforme	Gestione della sicurezza antincendio per il mantenimento delle condizioni di esercizio e di risposta all'emergenza con struttura di supporto

Legenda	
Confini di proprietà	Unità d'emergenza con maniglione antipanco - UNI 1125
Porte/Portoni EI120	Percorso d'esodo verso il basso
Strutture R e REI120	Percorso d'esodo
Porte/Portoni EI30	Lunghezza di esodo L_{ex}
Strutture R e REI30	Lunghezza corridoio cieco L_{cc}
Distanza di separazione	Percorso esterno di esodo
Impianto di illuminazione di emergenza all'interno dell'ambiente	

REVISIONE SELEZIONE PRECISA E MOTIVAZIONE DELLA VARIANTI IN ATTO	DATA
01 Prima Edizione	29/10/2023

Oggetto: Pratica di prevenzione incendi per la realizzazione di un nuovo magazzino con relativo deposito esterno	
Descrizione: Attività n. 70.2.C - 34.2.C - 44.2.C - 36.1.B - 36.1.B - 44.2.C e impianto fotovoltaico PRATICA VVF: 29003	
Committente: Gruppo Fni S.p.A. - Le conserve della nonna	
Proprietà: Gruppo Fni S.p.A. - Le conserve della nonna	
Sito: via Confine, 1583 - Ravenna (MO)	
Tavola:	Codice commessa: 25177
	Fase: Validazione progetto
	Disciplina: Prevenzione incendi
	Scala: 1:200
	Collaboratore: Geom. Longo Domenico
	Verificato da: Geom. Alessio Ballozzetti
	Approvato da: Geom. Alessio Ballozzetti
Progettista: Zecchini Per. Ind. Nicola	Nome file: 25177_VF_VP_R00_LOD_VVF
	Revisione: 00