

Locale	Superficie Pavimentata	Superficie apribile	Ra>1/10	Superficie illuminante	Ri>1/8
PIANO SECONDO					
Disimpegno 1	mq 81,66	mq 8,12	1/10,05	mq 35,91	1/2,27
Disimpegno 2	mq 5,76				
Soggiorno - cucina	mq 26,30	mq 3,37	1/7,74	mq 5,72	1/4,56
Camera 1	mq 12,03	mq 2,32	1/5,19	mq 5,29	1/2,23
Bagno	mq 7,49	mq 0,75	1/9,99	mq 4,11	1/1,82
Camera 2	mq 19,6	mq 2,32	1/4,57	mq 3,60	1/2,94
Disimpegno 4	mq 15,23				
Vano scale	mq 14,13	mq 1,17		mq 3,84	
Soggiorno - cucina	mq 24,79	mq 2,32	1/10,69	mq 6,77	1/3,66
Disimpegno 3	mq 6,83				
Camera 1	mq 14,06	mq 2,32	1/6,06	mq 5,28	1/2,66
Bagno	mq 9,27	mq 2,32	1/4,00	mq 3,52	1/2,63
Camera 2	mq 24,34	mq 2,32	1/10,49	mq 3,28	1/7,42
Ripostiglio	mq 10,85				
Locali centrali ascensori	mq 9,80				
Torrazzo	mq 271,86				

LEGENDA	
	Uscita di sicurezza orizzontale
	Uscita di sicurezza verso l'alto
	Uscita di sicurezza verso il basso
	Estintore portatile
	Estintore carrellato
	Idrante a muro UNI 45 con tubazione flessibile e lancia
	Idrante sovrappeso UNI 70
	Gruppo attacco autopompa UNI 70 - DN 65
	Cassetta porta neopie e lancia UNI 70
	Impianto di rilevazione fumi
	Luci di emergenza
	Evacuatori al fumo automatici
	Accesso alla copertura dell'interno
	Punto di ancoraggio fisso
	Corde in acciaio
	Dispositivo di ancoraggio orizzontale
	Dispositivo di ancoraggio verticale
	Scala alla normale

Impiegatore:
 GIACCHINO NODARI
 ingegnere di professione
 n. 035/74707

Proprietà:
 Fiberfil s.p.a.

Stato progetto:
 Intervento nella zona P2 - P.G.T.
 Art. 22 - Piano delle Regole
 Nuovo capannone industriale con
 annessa palazzina uffici.

Procedura Sportello Unico per
 le attività produttive
 (Art. 7 DPR 160/2010)

CASMIG

PROGETTO APPROVATO DA

scala disegno:
 1 : 100

scala particolari:
 1 : 1

architetto design:
 10

