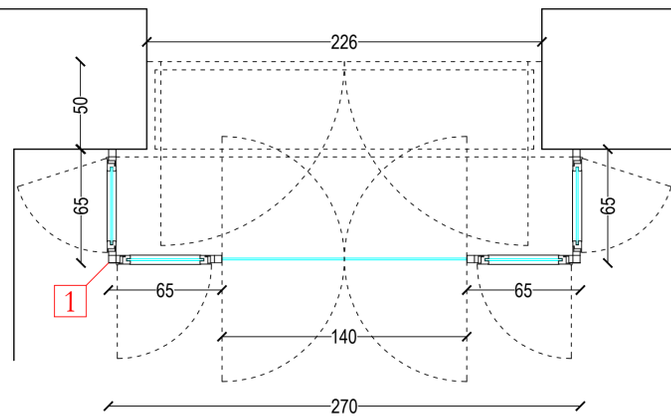


BUSSOLA INGRESSO LOCALE BAR CAFFÈ:

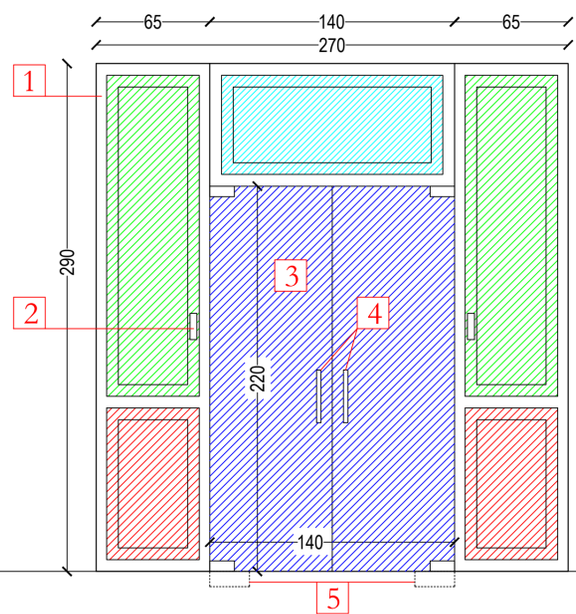
0 20 40 60 80 100 120 cm Scala 1:20

PIANTA

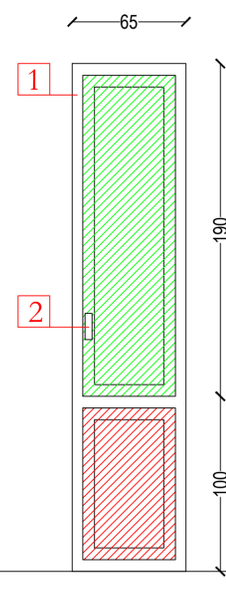


CALCOLO SUPERFICIE FINESTRATA APRIBILE				
Collocazione	N.	Largh. (m)	Altezza (m)	Area (mq)
Parete frontale	2	0,50	1,80	1,80
	1	0,55	1,25	0,69
Pareti laterali	2	0,50	1,80	1,80
Tot. Sup. fin. apribile				4,29

VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



LEGENDA

	Ante apribili (Apertura a vasistas)
	Ante apribili (Doppia apertura anta battente e vasistas)
	Ante fisse
	Porta ingresso in vetro (Apertura ad ante 180°)
1	Struttura in alluminio verniciata Corten
2	Maniglie a scomparsa dello stesso colore del profilo.
3	Porta ingresso in vetro priva di intelaiatura
4	Maniglioni in acciaio satinato di L = 400 mm
5	Pompe chiudiporta incassate a pavimento

BUSSOLA INGRESSO BAR: Fornitura e posa in opera di bussola ingresso locale Bar dim. (L-P-H) 270x65x290 cm avente dimensioni e caratteristiche come da particolari costruttivi. Realizzata con infisso in alluminio a giunto aperto R40 (profilo da 45 mm) verniciato Corten, dotato di tre guarnizioni di chiusura, fermavetro arrotondato, maniglia a scomparsa e accessori dello stesso colore del profilo. Specchiature realizzate con vetro stratificato di sicurezza 55.1 PVB sulle ante intelaiate (classificazione 2B2 - UNI EN 12600) e vetro temperato con trattamento HST per la porta centrale priva di intelaiatura (classificazione 1C3 - UNI EN 12600). Tutte le vetrate dovranno possedere i requisiti minimi di sicurezza stabiliti dalla UNI 7697/15 ed a tutte le alte norme UNI in essa richiamate.

Parete frontale:
- Porta centrale a due ante, in vetro temperato privo di telaio, apribile a spinta (apertura 180°) dim. tot. (L-H) 140x220. Dotata di coppia di pompe chiudiporta incassate a pavimento e coppia di maniglioni in acciaio satinato di lunghezza pari a 400 mm.

- N. 2 ante apribili di dim. (L-H) 65x190 cm dotate di doppia apertura, anta battente e vasistas, azionate con maniglia di apertura a scomparsa.
- N. 2 ante fisse di dim. (L-H) 65x100;
- N. 1 sopralluce posto superiormente alla porta realizzato con anta apribile a vasistas di dim. (L-H) 140x70 cm.

Pareti laterali:
- N. 2 ante apribili di dim. (L-H) 65x190 cm dotate di doppia apertura, anta battente e vasistas, azionate con maniglia di apertura a scomparsa.
- N. 2 ante fisse di dim. (L-H) 65x100;

Tetto della struttura:
- N. 1 anta fissa di dim. (L-H) 270x65 cm;
- N. 1 anta fissa sagomata secondo l'andamento della muratura perimetrale di dim. (L-H) 225x50;

Sono comprese le ferramentazioni e gli accessori dello stesso colore del profilo, la fornitura e l'installazione nella porta a vetro delle cerniere e dei chiudiporta a pavimento nonché dei maniglioni in acciaio satinato posizionati su entrambe i lati delle due ante. È inoltre compreso ogni altro onere e magistero per la fornitura, il montaggio e quanto altro occorre per dare l'opera finita perfettamente funzionante.

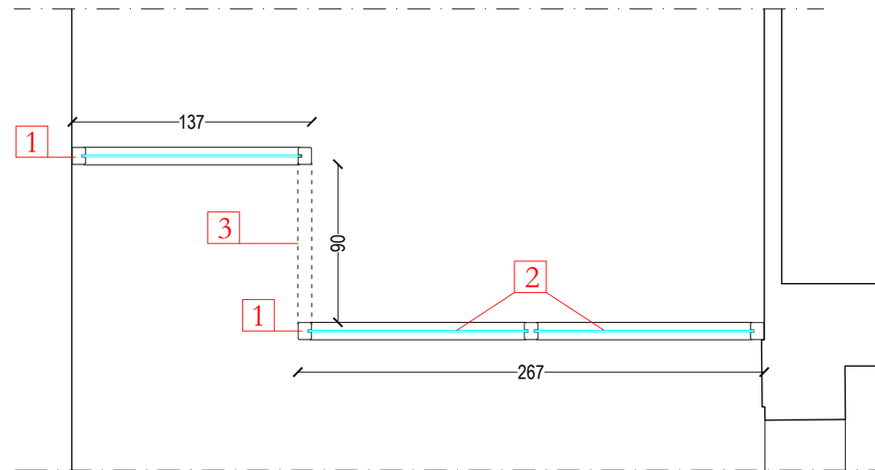


Simulazione fotorealistica bussola ingresso Bar

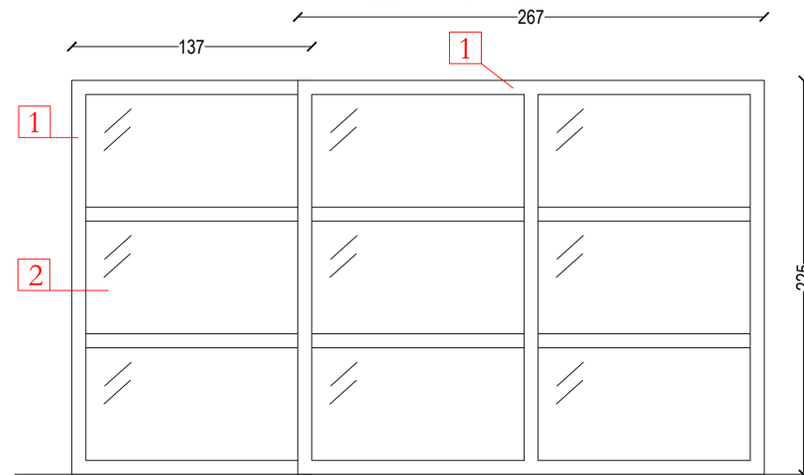
DIVISORI SPAZIO CATERING:

0 20 40 60 80 100 120 cm Scala 1:20

PIANTA



VISTA FRONTALE



DIVISORI SPAZIO CATERING: Fornitura e posa in opera di n. 2 elementi divisori aventi dimensioni e caratteristiche come da particolari costruttivi. I divisori saranno composti da: Telaio e controllo fissi in lega di alluminio a sezione maggiorata verniciati Corten di dimensioni adeguate alle caratteristiche dell'infisso, dotati di tre guarnizioni di chiusura in materia plastica e fermavetro arrotondato; Montante di collegamento tra i due elementi divisori realizzato con profilo in lega di alluminio a sezione maggiorata verniciato Corten; Specchiature in vetro traslucido stratificato di sicurezza 55.1 PVB (classificazione 2B2 - UNI EN 12600). È compresa la preventiva verifica sul posto delle misure riportate in progetto prima della realizzazione del manufatto. È inoltre compreso il fissaggio dell'infisso alla parete laterale e al pavimento in numero idoneo a garantire la stabilità degli elementi nonché ogni altro onere e magistero per la fornitura, il montaggio e quanto altro occorre per dare l'opera finita perfettamente funzionante. Dimensioni: ELEMENTO 1 (L-P-H) 137x225x10 cm, ELEMENTO 2 dim. (L-P-H) 267x225x10 cm. Cadauno.

LEGENDA

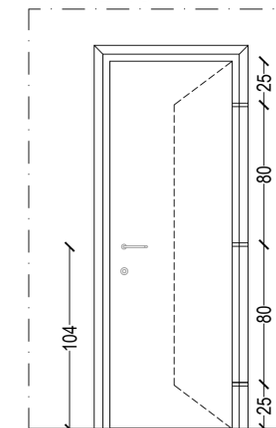
1	Struttura in alluminio a profilo maggiorato verniciata Corten
2	Vetri traslucidi stratificati di sicurezza 55.1 PVB
3	Montante superiore per collegamento pareti divisorie



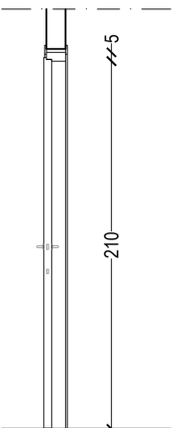
Simulazione fotorealistica divisori spazio catering

PORTA INTERNA

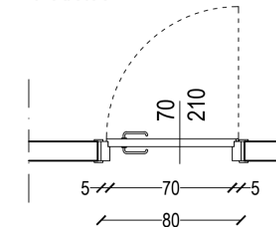
PROSPETTO



SEZIONE



PIANTA



Porta interna esistente

0 20 40 60 80 100 120 cm Scala 1:20



Maurizio Paolantonio Architetto

Via Cornacchiola 12 - 67039 Sulmona (AQ)
tel - fax 0864 950460 - mobile 3474172309
e mail: arch.paolantonio@gmail.com
pec: maurizio.paolantonio@archiworldpec.it

COMUNE DI SULMONA Provincia di L'Aquila

Oggetto:

**PROGETTO ESECUTIVO:
LAVORI DI ALLESTIMENTO AREE ESPOSITIVE
PRESSO EX CONVENTO S. CATERINA (PR. 357)**

Elaborati grafici STATO DI PROGETTO ABACO INFISSI

TAVOLA n. P.E.A. 7.3 SCALA 1:20

Committente:	Individuazione immobile:	Data:
Comune di Sulmona	NCEU Foglio 60 - Particella 1994	Gennaio 2018

Responsabile unico del procedimento: Ing. Fabrizio Petrilli

Il Tecnico Incaricato:

Dott. Arch. Maurizio Paolantonio Spazio riservato alle autorizzazioni, pareri ed altri atti comunque denominati

LE COPIE NON FIRMANTE E TRACCIATE SONO DA CONSIDERARSI BOZZE DI PROGETTO E COME TALI PROVVISORIE.
I Diritti di memorizzazione elettronica, di riproduzione e di distribuzione totale o parziale con qualsiasi mezzo (compreso l'uso fotografico, meccanico e digitale) sono riservati. Nessuna parte di questi elaborati può essere riprodotta, diffusa o rielaborata, senza l'autorizzazione scritta del committente ed/od del progettista, Maurizio Paolantonio, proprietario dell'opera.