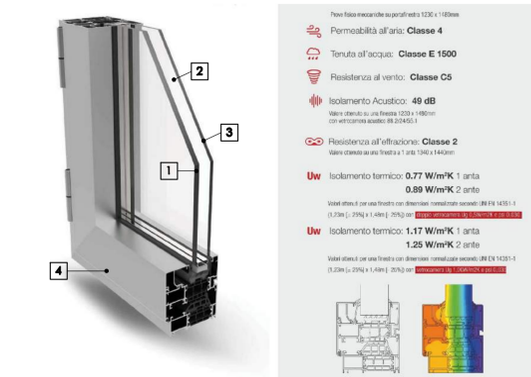


REQUISITI MINIMI INFISSO IN ALLUMINIO



LA SUDDETTA IMMAGINE NON RAPPRESENTA ESATTAMENTE IL COLORE PREVISTO DAL PROGETTO IL COLORE DELL'INFISSO IN ALLUMINIO PREVISTO DAL PROGETTO È FINO LEGNO - NOCE

- 1 VETRO ESTERNO STRATIFICATO 55.4 - BASSO EMISSIVO "BE"
- 2 INTERCAPEDINE 15 "WE" - RIEMPIIMENTO GAS ARGON "AR"
- 3 VETRO INTERNO STRATIFICATO 33.1

- Serie battente a taglio termico marcata CE
- Sezione telaio 72mm
- Sezione anta 80mm
- Mostra architettonica nodo laterale 91mm
- Mostra architettonica nodo centrale 143mm
- Sistema di tenuta giunto aperto o doppio battente a seconda della soluzione
- Ferramenta SECRET a scomparsa fino a 150kg di portata
- Alto isolamento acustico

DETTAGLIO VENEZIANA IN ALLUMINIO

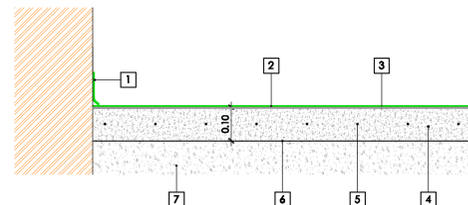
Sistema monocomando a catena (15 e 25mm)



Il sistema monocomando a catena che permette una migliore e più comoda movimentazione della tenda da 25 e 15mm. Sistema monocomando disponibile nei colori bianco, grigio e nero.

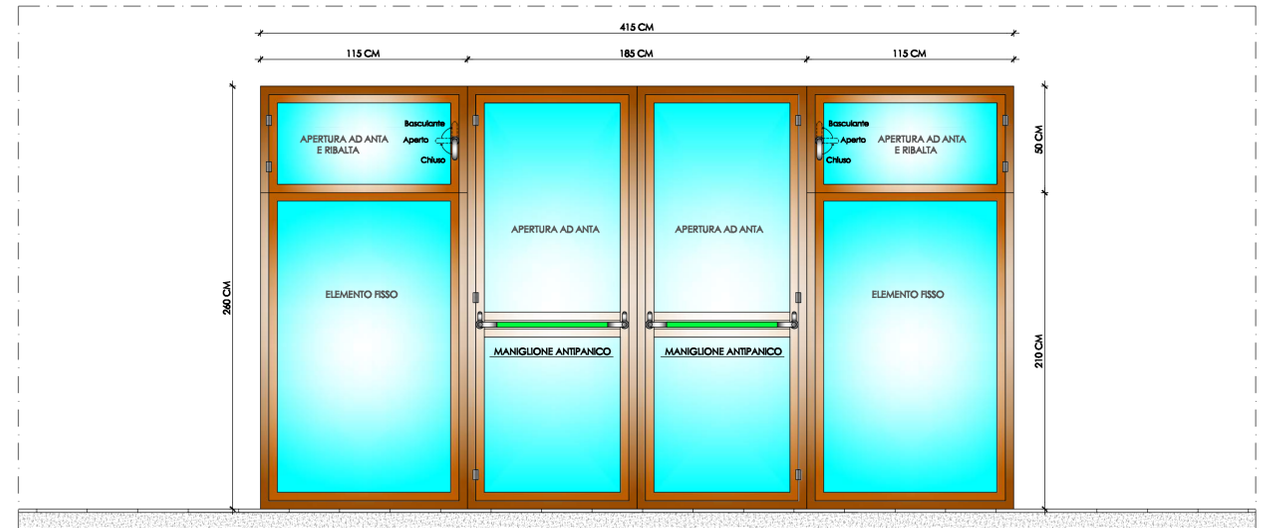
	Dati tecnici del meccanismo		Monocomando	
	1/4,8	1/1	15mm	25mm
Par	1	0,3	Larghezza massima	250cm
Riduzione	1/4,8	1/1	Larghezza minima	45cm
Temperatura sopportata	-10° a +60°	-10° a +60°	Altezza massima	250cm
Peso netto	30 g	30 g	Altezza minima	25cm
Catena senza fine Ø	4,5/12mm	4,5/12mm	Superficie massima	6m²
			Superficie minima	0,12m²

PARTICOLARE PAVIMENTO IN LINOLEUM - Scala 1:10

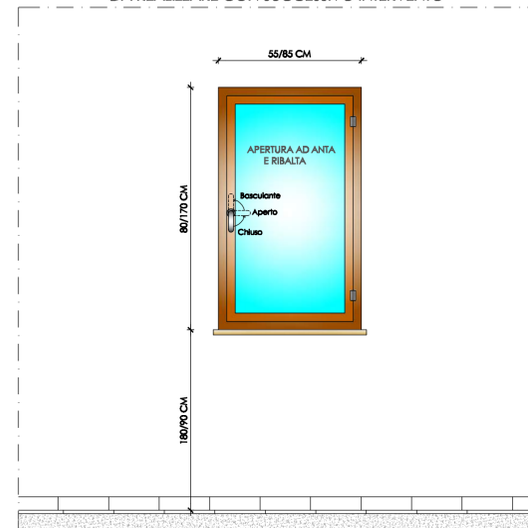


- 1 ZOCCOLETTO BATTISCOPA IN GOMMA - SPESSORE 3 MM, ALTEZZA 10 CM
- 2 PAVIMENTO IN LINOLEUM - SPESSORE 3,2 MM
- 3 SOTTOFONDO CON MALTA AUTOLIVELLANTE - SPESSORE 3-4 MM
- 4 MASSETTO SOTTOPAVIMENTO IN CLS - SPESSORE 10 CM
- 5 RETE ELETTRICATA Ø 6 MAGLIA 15X15 CM
- 6 LAMINA IMPERMEABILIZZANTE ED ISOLANTE - SPESSORE 1,2 MM
- 7 MASSETTO IN CLS - ESISTENTE

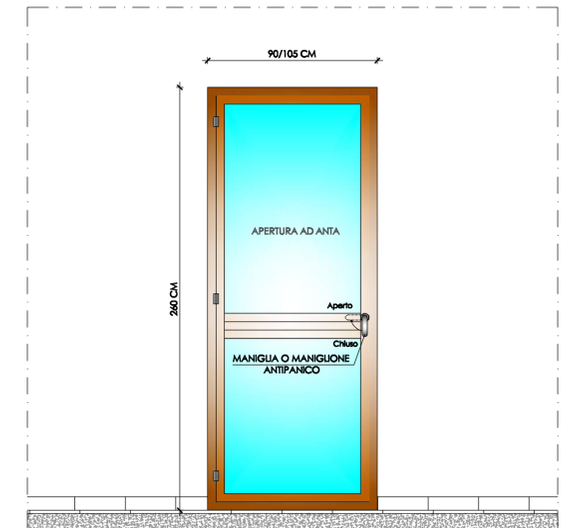
TIPOLOGIA INFISSO - (A)



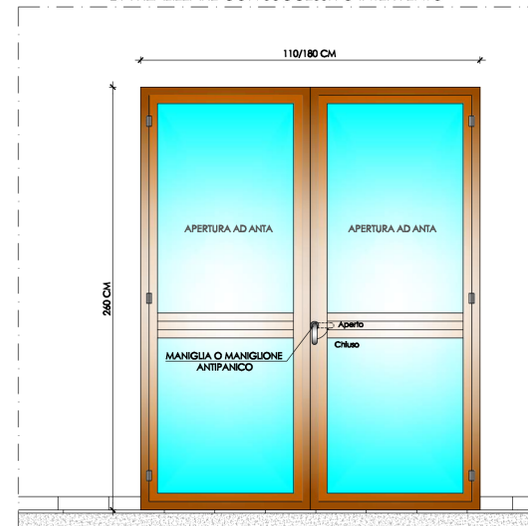
TIPOLOGIA INFISSO - (B) DA REALIZZARE CON SUCCESSIVO INTERVENTO



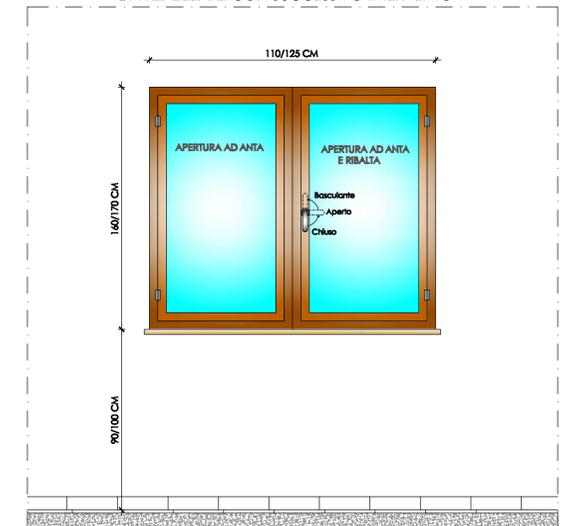
TIPOLOGIA INFISSO - (C)



TIPOLOGIA INFISSO - (D) DA REALIZZARE CON SUCCESSIVO INTERVENTO



TIPOLOGIA INFISSO - (E) DA REALIZZARE CON SUCCESSIVO INTERVENTO



COMUNE DI ORISTANO SETTORE LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONI OPERE PUBBLICHE E INFRASTRUTTURE

Progetto: **COMPLETAMENTO LUDOTECA "TORANGIUS"**
D.P.C.M. 17 luglio 2020 - Infrastrutture sociali - "Decreto Sud"

Elaborato: **PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO**

Allegato: **9** Dettagli costruttivi

Data: **Luglio 2021**

Il Dirigente del Settore LL.PP.: **Dott. Ing. Giuseppe PINNA**
Il R.U.P.: **Dott. Ing. Giuseppe PINNA**
Il progettista: **Dott. Ing. Stefano LOCHI**