

PENSILINE IN VETRO

Modelli tutto-vetro Linea Mini e Linea Maxi, modelli acciaio e vetro Sfera-N e Gran Sasso



“Ogni giorno
progettiamo
trasparenza,
innovazione e
sicurezza per
l'architettura”

Flavio Faraone



In ordine partendo da sinistra:
Pamela Faraone (CFO Faraone), Flavio
Faraone (CEO Faraone), Sabatino Faraone
(Presidente Faraone)

IL MONDO FARAONE

CHI SIAMO

La Faraone nasce nel 1969 per opera di Sabatino Faraone, attualmente Presidente alla guida, assieme a Flavio Faraone.

Tra le prime in Italia a sposare l'innovativa tecnologia del fissaggio puntuale del vetro, la Faraone cresce anno dopo anno, riuscendo ad individuare tempestivamente le tendenze e le esigenze dell'architettura del momento, per focalizzare al meglio la propria gamma di prodotti di Design.

Dopo oltre 50 anni, l'azienda continua ad innovare il mondo delle Architetture Trasparenti in Italia e all'estero con parapetti, pensiline, facciate, porte e divisori in vetro che realizza.

Grazie alla sua capacità di intercettare e soddisfare i bisogni del mercato, si posiziona come il punto di riferimento per i progetti in vetro di tendenza. In particolare, nel settore dei parapetti in vetro, raggiungendo oltre 1.350.000 di metri installati dal 2009 ad oggi.

Nel 2011, Faraone ha innovato l'architettura con la prima pensilina in vetro a sbalzo, convalidata da rigorosi test di sicurezza. Questa innovazione ha rappresentato un notevole avanzamento nel design e nella sicurezza delle strutture in vetro.

La ricerca e l'innovazione da parte dell'Azienda trovano continuità nei ricorrenti corsi di formazione per il Personale, i Partner e i Progettisti di tutta Italia, con l'obiettivo di contribuire ad una crescita sinergica a vantaggio del cliente finale e dell'intero settore.



Quartier generale Faraone, Tortoreto (TE)



Team Faraone al Made Expo 2019



Sabatino e Flavio Faraone insieme al team del comparto produzione



+50 IMPIEGATI
+1.500 CLIENTI SUL MERCATO ITALIANO

+5.500m²
DI STABILIMENTO



RETE DI COPERTURA

+100

PARTNERS IN TUTTA ITALIA

+ 5.000

CLIENTI SERVITI NEGLI ULTIMI 5 ANNI.



I 6 PUNTI FONDAMENTALI VERSO UN SERVIZIO IMPECCABILE:

- 1. Il reparto interno di consulenti tecnico-commerciali** guida la clientela nella scelta del prodotto più appropriato ed è in grado di rispondere alle esigenze in modo puntuale.
- Un'ampia **rete di consulenti esterni, inoltre, consente** a Faraone di coprire tutto il territorio nazionale per offrire i nostri servizi e assistenza, per consulenze tecniche o commerciali fino alla definizione del progetto.
- Oltre 100 Partner esperti** e affidabili sono essenziale per consentire la massima qualità del servizio e del progetto finito, consentendoci di garantire gli standard di posa in opera e sicurezza.
- Tecnologie all'avanguardia come parapetti, pensiline, facciate, porte e divisori** per offrire al cliente finale un manufatto dal design raffinato e solido per garantire un'accoppiata vincente tra i materiali come l'alluminio e il vetro.
- Massima attenzione al valore della sicurezza** del sistema proposto, sottoposto a numerosi cicli di test e di prove presso gli enti certificatori come il Politecnico di Milano, l'Istituto Giordano o Abruzzo Test.
- Il **Campus Faraone** con la sua Accademia rivolta sia verso l'interno sia verso l'esterno permette di migliorare con corsi di formazione specifici su nuovi prodotti, sulla posa in opera ma anche sull'assistenza al cliente e al miglioramento delle loro attività con l'obiettivo di crescere insieme.



Partner Expert Faraone al meeting Expert 2023

WE ARE GREEN

Faraone sceglie materie prime sostenibili e riciclabili per i prodotti e per il loro imballaggio.

Gestione dei propri rifiuti particolari secondo la normativa nazionale.



VETRO . Il vetro è il materiale sostenibile per eccellenza. È possibile riutilizzare il vetro per un numero illimitato di volte pur mantenendo intatte le sue proprietà. A livello produttivo inoltre, rifondere il materiale di rifiuto implica un minor dispendio di energia e di materie prime. È un materiale vantaggioso a livello energetico anche per quanto riguarda le sue applicazioni in architettura e nel design.



ALLUMINIO . L'alluminio ad oggi è uno dei materiali maggiormente presente nel settore dell'edilizia, sia perché si presta a innumerevoli utilizzi sia per le sue qualità in ottica ambientale grazie anche ai nuovi metodi produttivi carbon free. Ad oggi è una delle scelte migliori in fatto di sostenibilità essendo un materiale 100% riciclabile e ciò permette, anche in questo caso, di ridurre sensibilmente il consumo di energia in fase di produzione mantenendo intatte le sue performance qualitative.



ACCIAIO . L'acciaio è considerato il materiale più riciclato al mondo, di cui l'Italia detiene il primato in Europa con circa l'80%. Elevata resistenza e durabilità lo rendono un materiale essenziale nel mondo delle costruzioni oltre che vantaggioso per l'ambiente e per l'economia circolare.



PACKAGING . Tutti i nostri imballaggi sono realizzati con materiali riciclabili a partire dal cartone utilizzato per realizzare i packaging dei prodotti, fino alla plastica utilizzati per i pallet.

PENSILINE TUTTOVETRO:

LINEa

PRODOTTI:

- Linea Mini
- Linea Maxi



PENSILINE LINEA

Linea è stata la prima pensilina tutto vetro sicura, con profilo totalmente in alluminio senza tiranti.

Da sempre rispondenti alle norme di sicurezza più attuali e per un carico fino a 300 kg/mq, raggiungendo una sporgenza vetro fino a 1,5 metri.

Affiancando più vetri inoltre è possibile creare un'unica pensilina senza limiti di lunghezza.

L'installazione avviene dal basso e non necessita di strutture per operare nella parte superiore della pensilina, né di interventi di manutenzione.

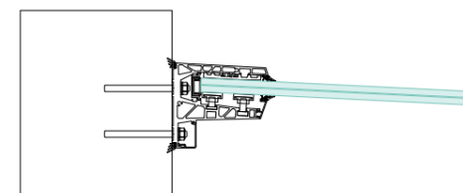
Accoglie vetri con spessore da 8+8 a 12+12 mm con possibilità di integrare anche l'illuminazione con LED.



Pensilina linea in villa privata

I MODELLI

Linea Mini



SPORGENZA VETRO: Max: **100cm**
Vetro temperato stratificato 8+8+SG



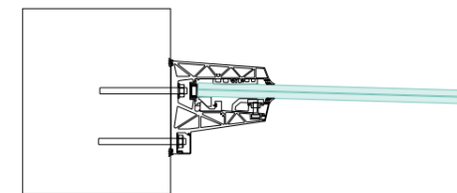
Portata 270 kg/mq
escluso il peso del vetro
(testata a 400 kg/mq).

Istruzioni di montaggio



Vai alle istruzioni di
montaggio di Linea Mini

Linea Maxi



SPORGENZA VETRO: Max: **150cm**
Vetro temperato stratificato 10+10+SG
/12+12+SG



Portata 300 kg/mq
escluso il peso del vetro
(testata a 450 kg/mq).

Istruzioni di montaggio



Vai alle istruzioni di
montaggio di Linea Maxi



Pensilina LINEA MAXI, abitazione privata.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza opaco
(plastico bianco) frangisole.



Pensilina LINEA MINI, abitazione privata.
Profilo anodizzato argento e vetro di
sicurezza trasparente.



Pensilina LINEA MINI, abitazione privata, con carico neve.



Pensilina LINEA MAXI, abitazione privata.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza fumè
(colorato in pasta) frangisole.



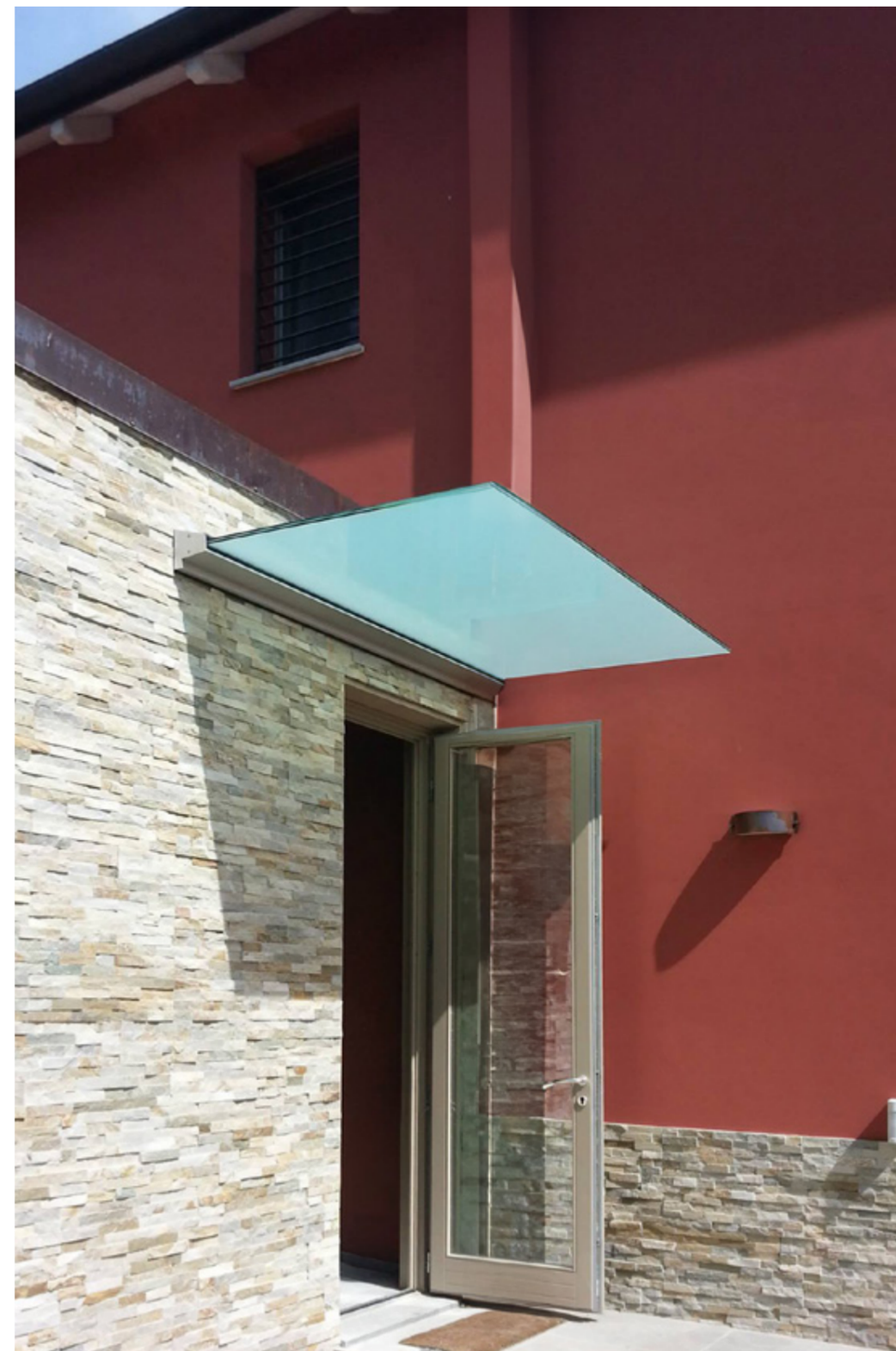
Pensilina Linea Mini.
Profilo argento, vetro trasparente.



Pensilina LINEA MINI, abitazione privata.
Profilo anodizzato argento e vetro di
sicurezza opaco (plastico bianco) frangisole.



Pensilina LINEA MINI, abitazione privata
con applicazione in ristrutturazione storica.
Profilo anodizzato argento e vetro di
sicurezza trasparente.



Pensilina LINEA MAXI, abitazione privata con applicazione su rivestimento effetto pietra.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza opaco (plastico bianco) frangisole.



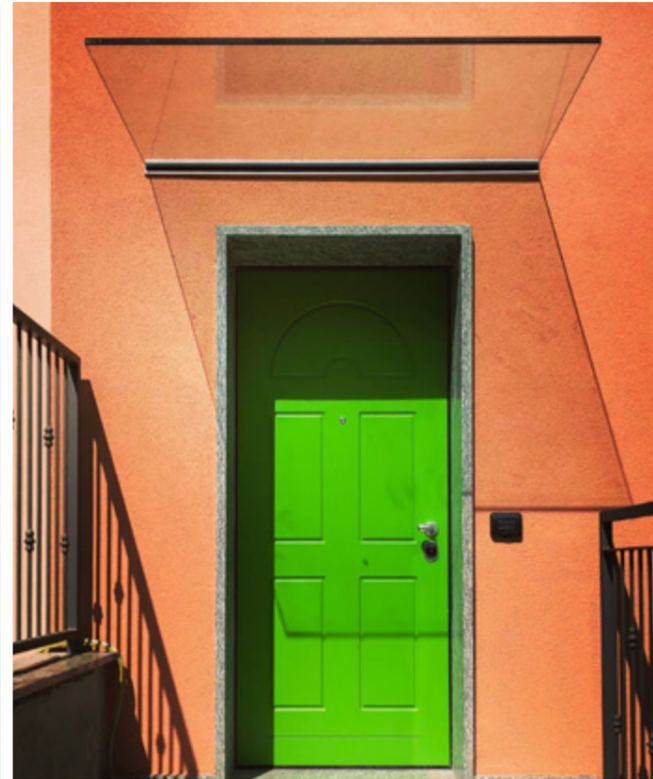
Pensilina LINEA MAXI, abitazione privata.
Sistema integrato nel cappotto e vetro di sicurezza trasparente.
Abbinamento con parapetto in vetro affogato a pavimento.



Pensilina LINEA MAXI, ingresso uffici.
Profilo colore Black e vetro di sicurezza fumè frangisole.
Abbinamento con parapetto in vetro mod. ALBA effetto fumè.



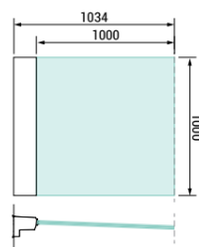
Pensilina LINEA MINI su doppio ingresso di villette a schiera.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente.



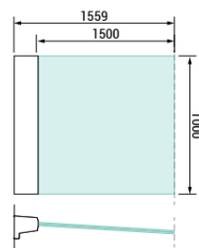
Pensilina LINEA MAXI su più ingressi indipendenti di villette a schiera. Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente

TABELLE PRESTAZIONALI

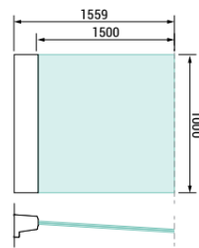
Prove sperimentali in accordo ad EAD 220025-00-0401



LINEA MINI (8+8)	CARICO IN PRESSIONE	CARICO IN DEPRESSIONE	PULL OUT	IMPATTO SOFT BODY	IMPATTO HARD BODY
8(I)+ 8(I) SG 1000x1000 mm (LxH)	SLE 2,70 kN/m ² SLU 4,05 kN/m ²	SLE 3,00 kN/m ² SLU 4,50 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 800	OK
8(T)+ 8(T) PVB 1000x1000 mm (LxH)	SLE 3,00 kN/m ² SLU 4,50 kN/m ²	SLE 3,00 kN/m ² SLU 4,50 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 800	OK
8(T)+ 8(T) ABAR 1000x1000 mm (LxH)	SLE 4,00 kN/m ² SLU 6,00 kN/m ²	SLE 3,00 kN/m ² SLU 4,50 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 800	OK



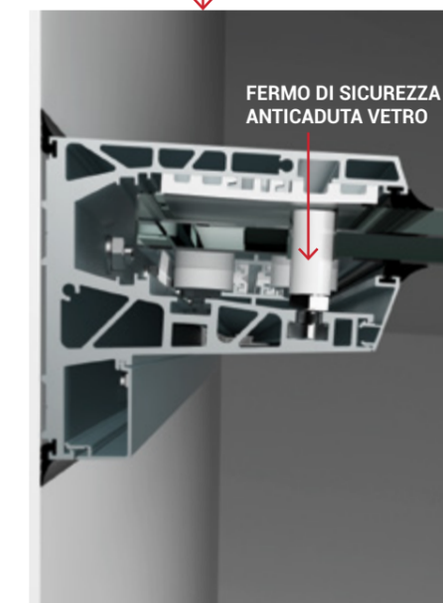
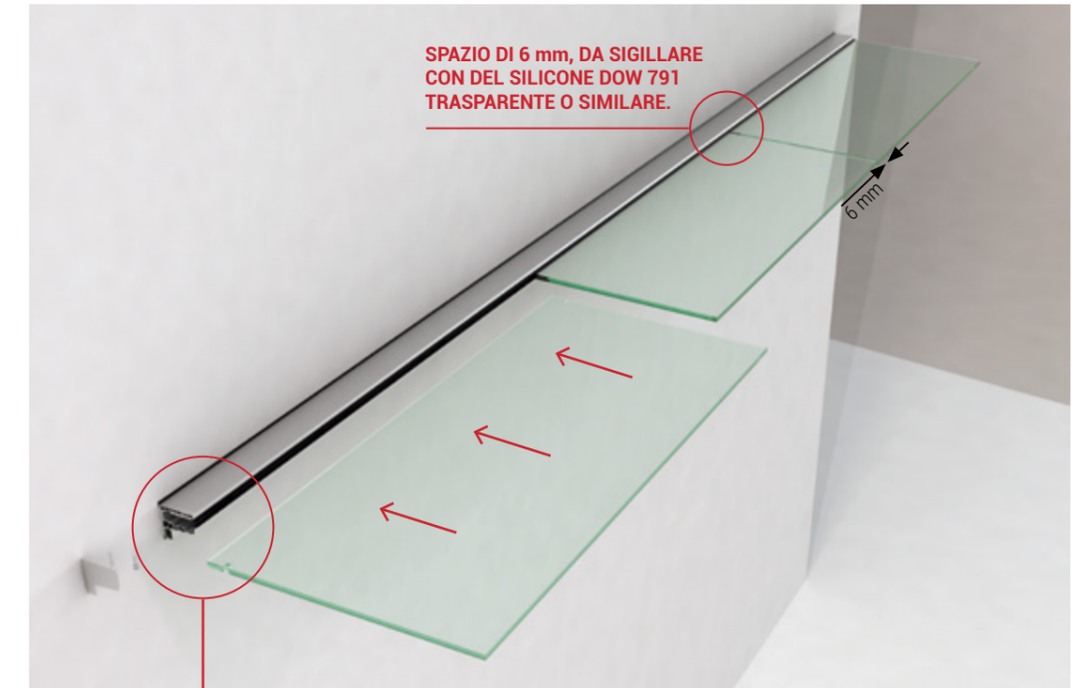
LINEA MAXI (10+10)	CARICO IN PRESSIONE	CARICO IN DEPRESSIONE	PULL OUT	IMPATTO SOFT BODY	IMPATTO HARD BODY
10(T)+ 10(T) SG 1000x1500 mm (LxH)	SLE 3,67 kN/m ² SLU 5,50 kN/m ²	SLE 4,45 kN/m ² SLU 6,67 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 1200	OK
10(I)+ 10(I) SG 1000x1500 mm (LxH)	SLE 2,98 kN/m ² SLU 4,47 kN/m ²	SLE 4,45 kN/m ² SLU 6,67 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 1200	OK
10(T)+ 10(T) PVB 1000x1500 mm (LxH)	SLE 2,98 kN/m ² SLU 4,47 kN/m ²	NPA	> 2,0 kN	SB 1200	OK



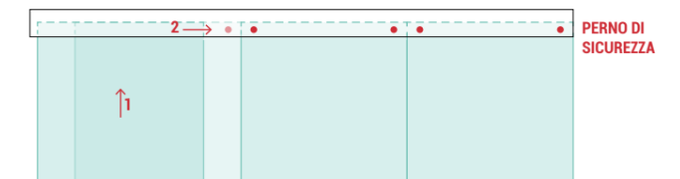
LINEA MAXI (12+12)	CARICO IN PRESSIONE	CARICO IN DEPRESSIONE	PULL OUT	IMPATTO SOFT BODY	IMPATTO HARD BODY
12(T)+ 12(T) SG 1000x1500 mm (LxH)	SLE 4,45 kN/m ² SLU 6,67 kN/m ²	SLE 2,22 kN/m ² SLU 3,33 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 1200	OK
12(I)+ 12(I) SG 1000x1500 mm (LxH)	SLE 5,00 kN/m ² SLU 7,50 kN/m ²	SLE 2,22 kN/m ² SLU 3,33 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 1200	OK
12(T)+ 12(T) ABAR 1000x1500 mm (LxH)	SLE 3,67 kN/m ² SLU 5,50 kN/m ²	SLE 4,45 kN/m ² SLU 6,67 kN/m ²	> 2,0 kN	SB 1200	OK

AFFIANCAMENTO DELLE LASTRE

Il modelli di pensilina Linea non hanno limiti di lunghezza



- Il pressore sostiene in continuità il peso del vetro.
- La sicurezza sempre, Il perno di sicurezza è un valore aggiunto.



PERSONALIZZAZIONE PER UN DESIGN DI TENDENZA

Personalizza i colori dei profili, oltre alle finiture base è possibile scegliere tra più di 2000 colori RAL su richiesta.

Personalizzando anche il vetro si possono ottenere effetti oscuranti o decorativi donando uno stile unico e di design alla pensilina, come un vero e proprio prodotto di arredo.

Riproduzione esemplificativa delle finiture disponibili

FINITURE PROFILO:



ARGENTO
ANODIZZATO



2000 COLORI RAL

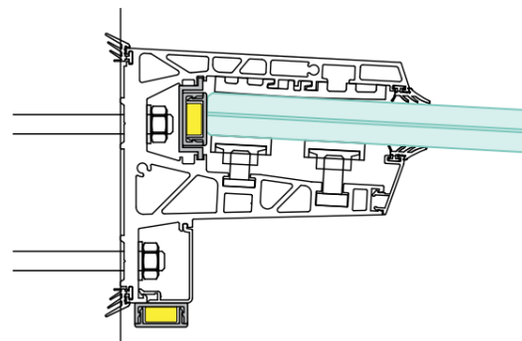
LED PACK: COLORI LUCE LED INTEGRABILE



LUCE BIANCA



LUCE MULTICOLOR



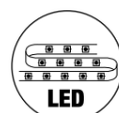
LED non forniti dalla Faraone



Pensilina LINEA MINI su ingresso e su finestra di abitazione privata.
Profilo Black e vetro di sicurezza effetto fumè frangisole.

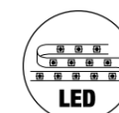
MODALITÀ DI ILLUMINAZIONE VETRO

1: posizionamento dietro il vetro extra chiaro

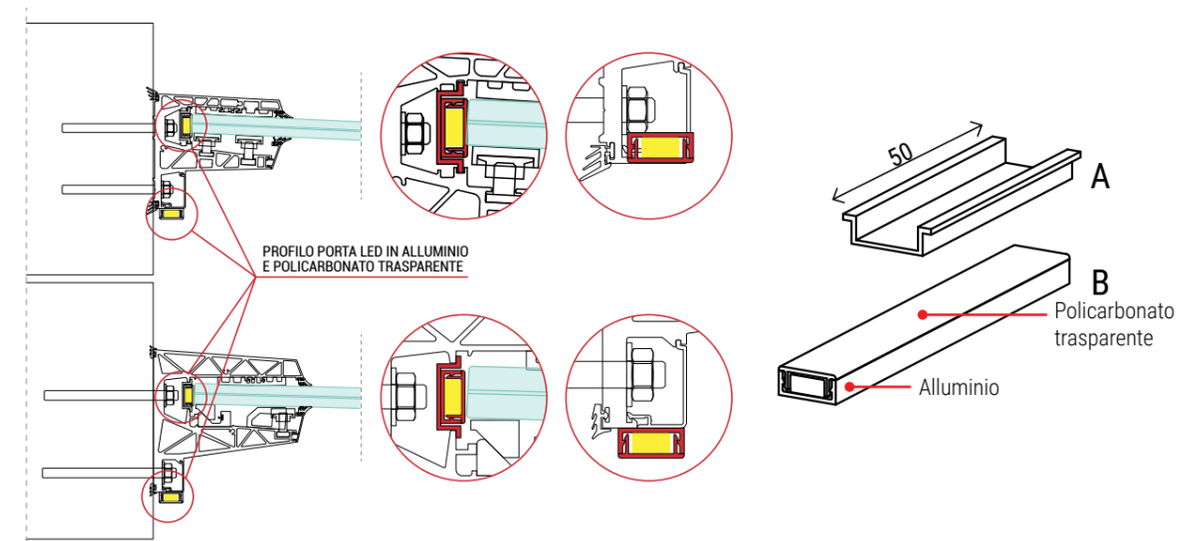
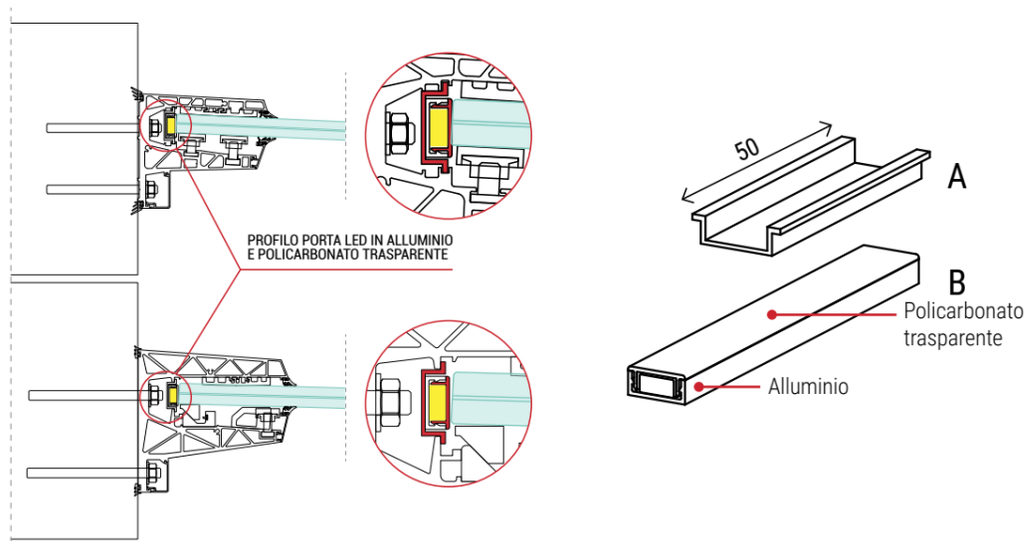


Non fornito da Faraone

2: posizionamento doppio led: dietro il vetro extrachiaro e sotto il profilo



Non fornito da Faraone

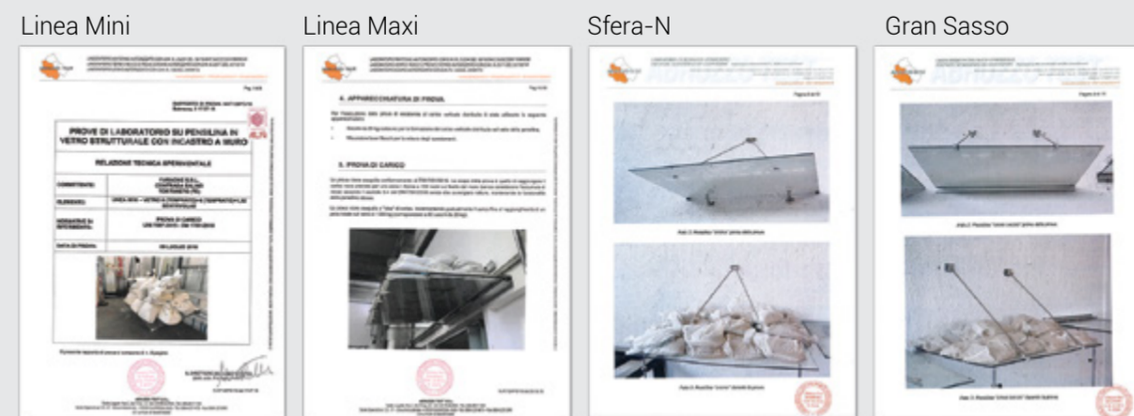


I RAPPORTI DI PROVA DELLE PENSILINE FARAONE

I sistemi di pensilina Faraone sono progettati per contrastare la sollecitazione statica, carico neve, e dinamica dovuta alle spinte del vento.

Le prove delle pensiline sono fatte su trave in cemento armato, su muratura piena e su trave in acciaio con relativi ancoraggi chimici a seconda della destinazione d'uso, ottenendo la massima sicurezza possibile.

CERTIFICATI DI PROVA: (richiedi i rapporti di prova completi)



I nostri rapporti sono rilasciati da Enti Certificatori come Abruzzo Test e Istituto Giordano.

NOTA BENE:
Per la scelta dell'ancoraggio su muratura o forati portanti occorre verificare il tipo di parete con un professionista del settore o con un progettista.

Il certificato di prova non ha alcuna validità se non viene fatta la posa in opera come è descritto in catalogo e se non vengono utilizzate le viti di fissaggio indicate.

Per il fissaggio alla muratura, usare solo viti certificate fornite o indicate.

Le pensiline FARAONE sono progettate per raggiungere e superare un carico di 300 kg/m (certificata a 200 kg/m) con i seguenti sbalzi:

- LINEA MINI: fino a 100 cm
- SFERA-N: fino a 150 cm
- LINEA MAXI: FINO A 150 cm
- GRAN SASSO: FINO A 120 cm

ALCUNI ESEMPI DI PROVE DI CARICO



900 kg totali su una pensilina da 200 x 150 cm



Aste di controllo della flessione durante il test



900 kg totali su una pensilina da 200 x 150 cm

LINEA MINI

La pensilina tutto vetro per piccole dimensioni

Linea Mini:

Profilo in alluminio anodizzato, progettato per resistere a 270 kg/mq con etri fino a 100cm di profondità.

- Design minimal e vetro temperato stratificato 8+8+1,52 SG con profondità da cm 60 a 100 cm.
- Sporgenza ideale per ingressi di abitazioni, finestre, negozi, balconi, ecc, a protezione della pioggia e neve o ad uso frangisole (plastico opaco o vetro colorato).



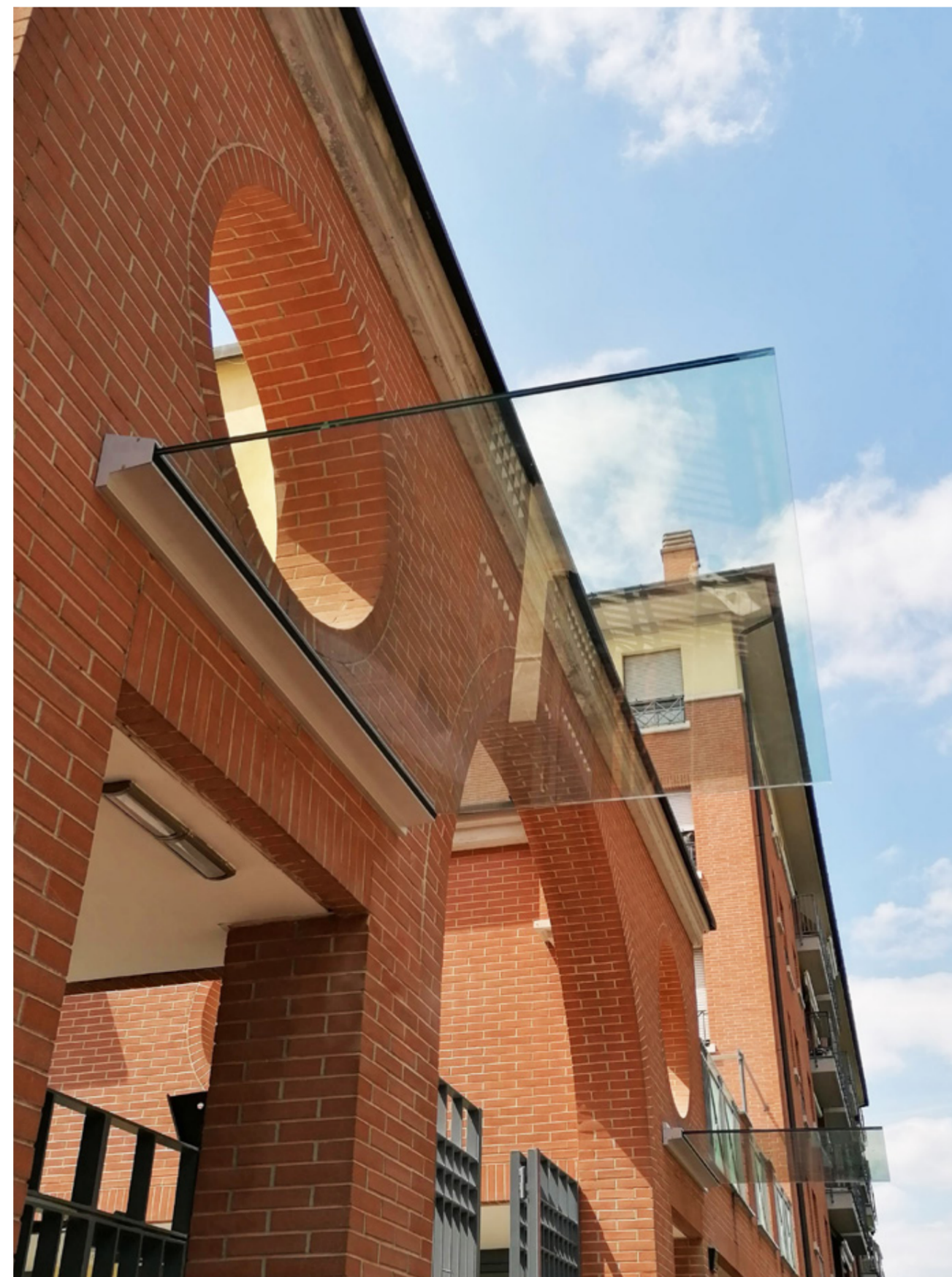
PORTATA

Portata 270 kg/mq escluso il peso del vetro (testata a 400 kg/mq).

IMPORTANTE:

La norma UNI 7697 prevede la sicurezza anticaduta: vetro temperato stratificato con plastico rigido. Può essere montato a qualsiasi altezza da terra.

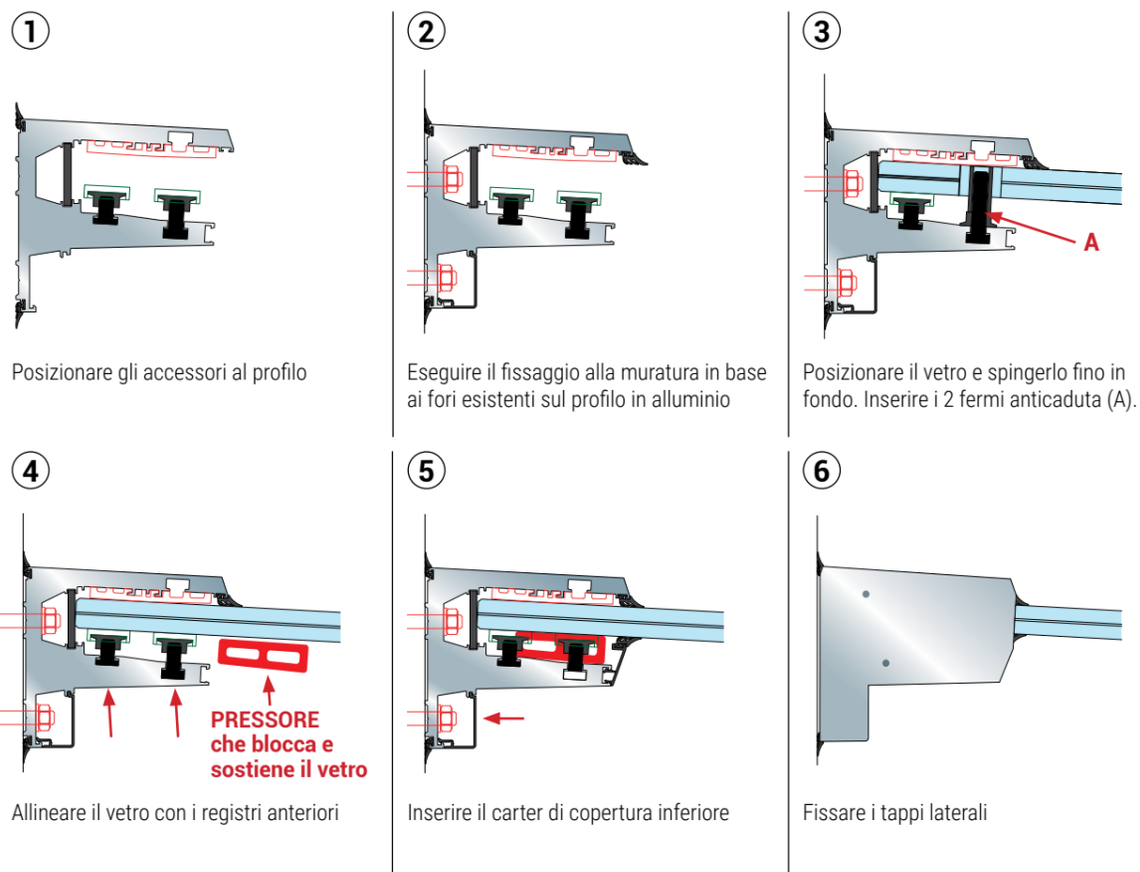
- Sicurezza. Per rispettare con scrupolosità le norme sulla sicurezza, è consigliato di usare sempre vetri temperati con plastico rigido SG (SentryGlas o similare).
- Montaggio e ispezione solo dal basso.
- Può essere installata senza limite di lunghezza.



Pensilina LINEA MINI su ingresso pedonale di complesso residenziale. Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente.

FASI DI MONTAGGIO

LINEA MINI



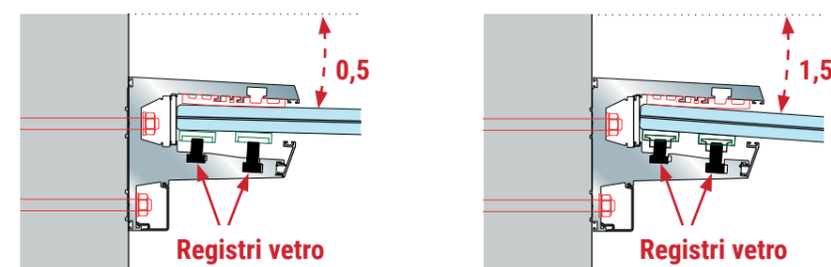
Tutte le operazioni di montaggio sono fatte solo dal basso.



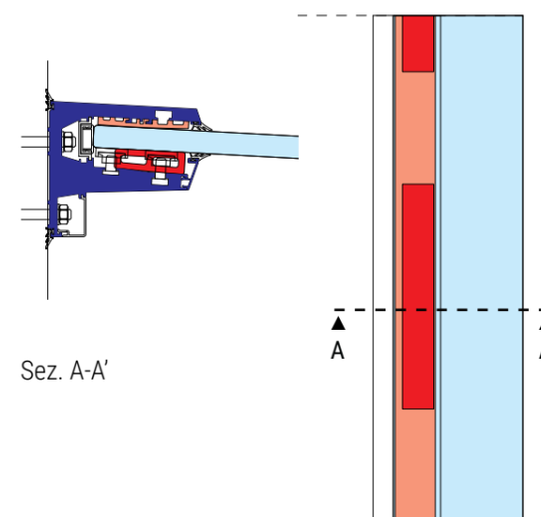
Vai alle istruzioni di montaggio di Linea Mini

REGISTRO VETRO

Agire sui registri per regolare la pendenza del vetro da 0,5° a 1,5°

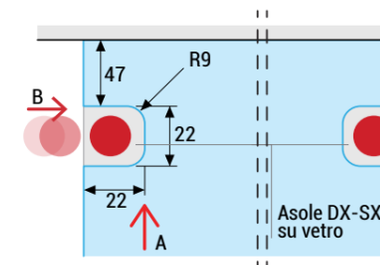


PRESSORI



SCHEMA TACCA VETRO

Per il montaggio dei perni di sicurezza anticaduta vetro



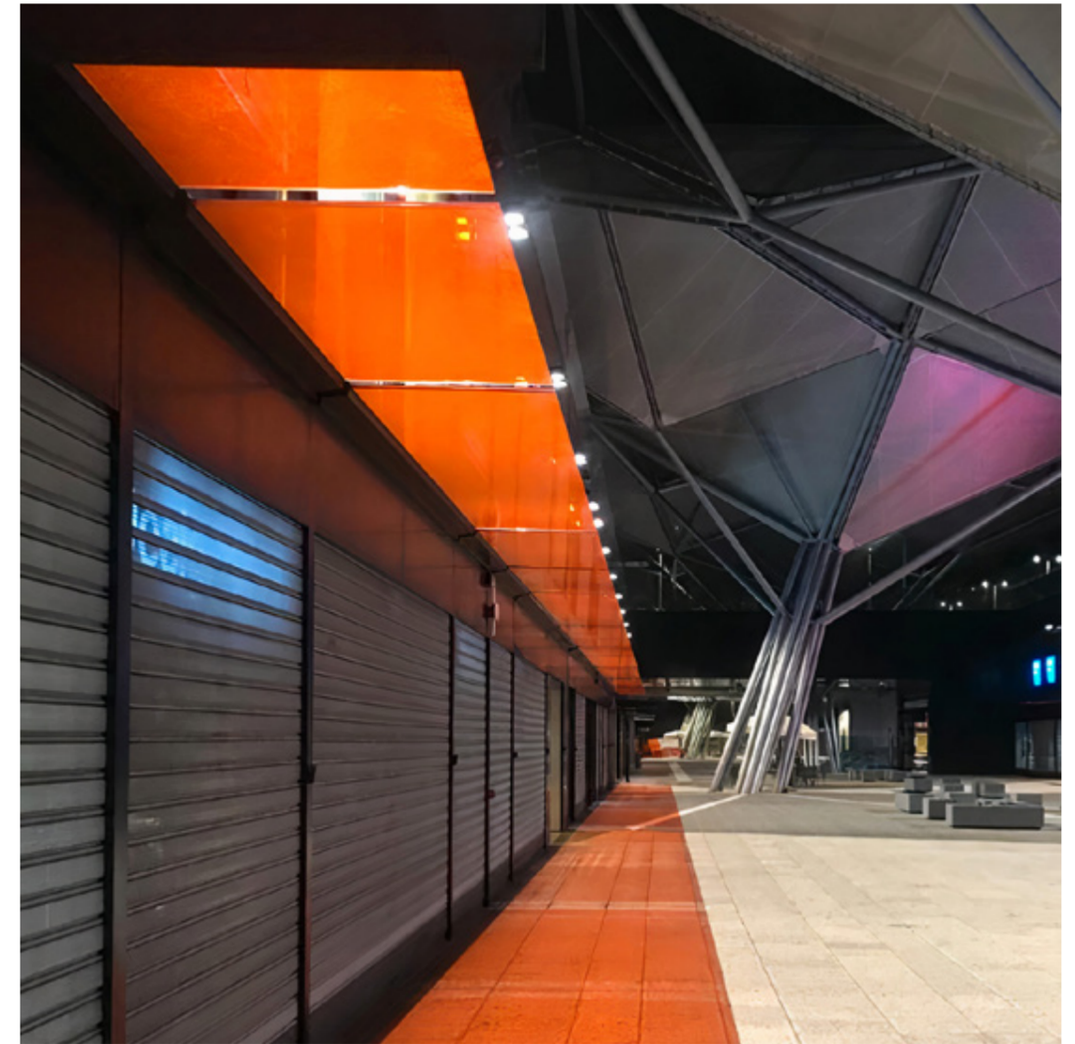
Con la serigrafia su vetro, la pensilina può essere anche un elemento frangisole.



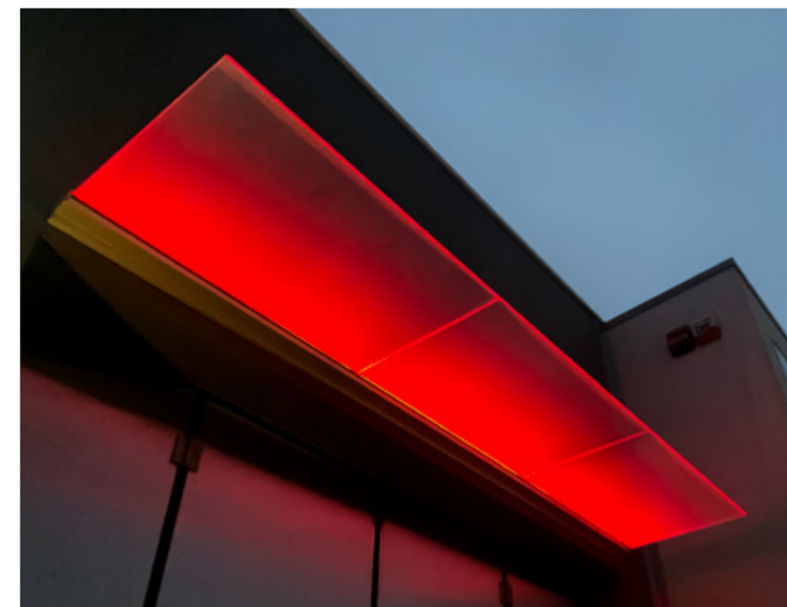
Pensilina LINEA MINI, abitazione privata.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza con finitura frangisole.



Pensilina LINEA MINI su ingresso di abitazione privata.
Profilo Black e vetro di sicurezza effetto fumè frangisole.



Pensilina LINEA MINI, Stazione, Napoli IT.
Profilo Black e finitura vetro di sicurezza con colore in pasta arancione.



Pensilina LINEA MINI.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza con effetto led rosso.

LINEA MAXI

La pensilina tutto vetro per grandi dimensioni

Linea Maxi:

Profilo in alluminio anodizzato, progettato per resistere a 300 kg/mq con vetri fino a 150 cm di profondità.

- Design minimal, sorella maggiore di Linea Mini.
- Vetro temperato stratificato 10+10+1,52 SG con profondità fino a 150 cm.
- Vetro temperato stratificato 12+12+1,52 SG (SentryGlas o similare) con profondità fino a 150 cm.

- Sicurezza. Per rispettare con scrupolosità le norme sulla sicurezza, è consigliato di usare sempre vetri temperati con plastico rigido SG (SentryGlas o similare).
- Montaggio e ispezione solo dal basso.
- Può essere installata senza limite di lunghezza



PORTATA

Portata 300 kg/mq escluso il peso del vetro (testata a 450 kg/mq).

IMPORTANTE:

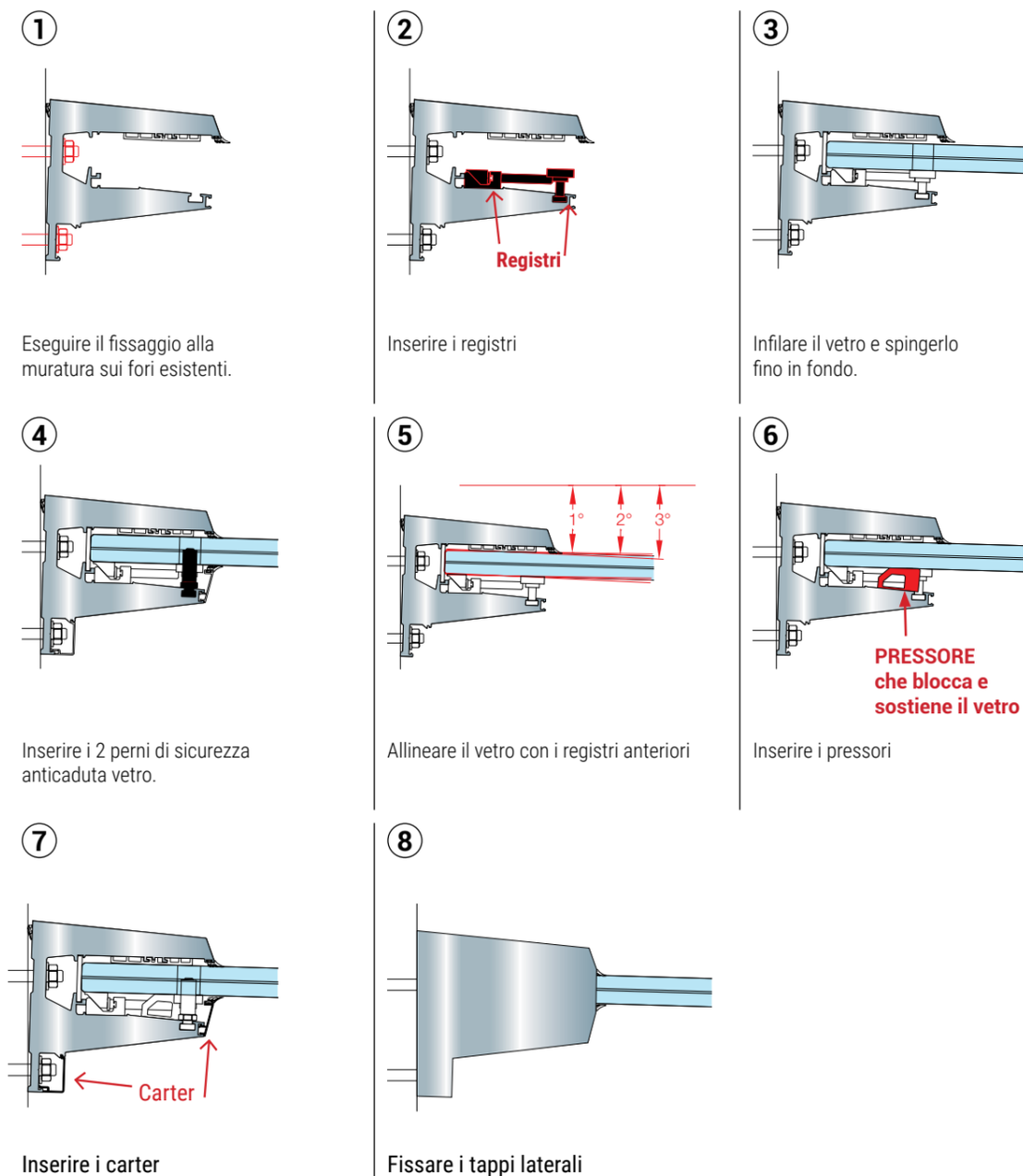
La norma UNI 7697 prevede la sicurezza anticaduta: vetro temperato stratificato con plastico rigido. Può essere montato a qualsiasi altezza da terra.



Pensilina LINEA MAXI su ingresso luogo di culto.
Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente.

FASI DI MONTAGGIO

LINEA MAXI



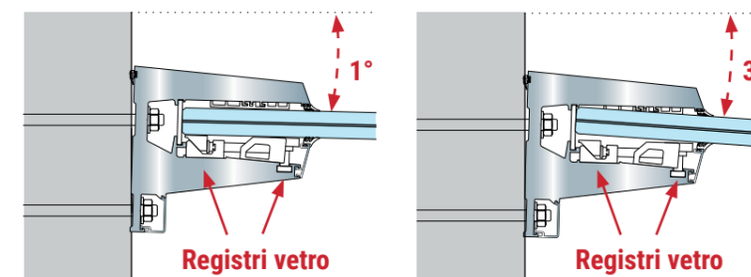
Tutte le operazioni di montaggio sono fatte solo dal basso.



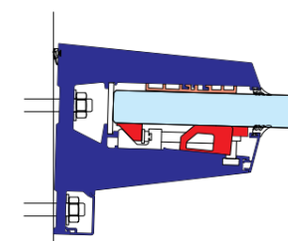
Vai alle istruzioni di montaggio di Linea Maxi

REGISTRO VETRO

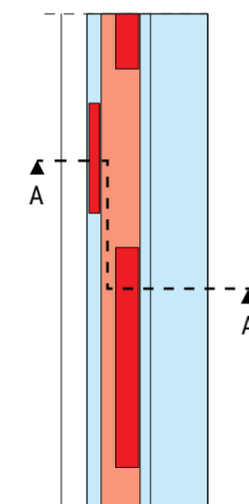
Agire sui registri per regolare la pendenza del vetro da 1° a 3°



PRESSORI

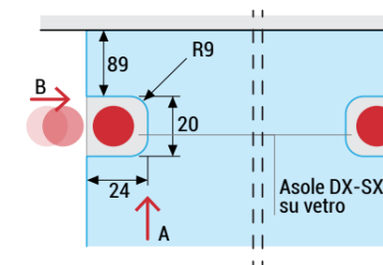


Sez. A-A'



SCHEMA TACCA VETRO

Per il montaggio dei perni di sicurezza anticaduta vetro

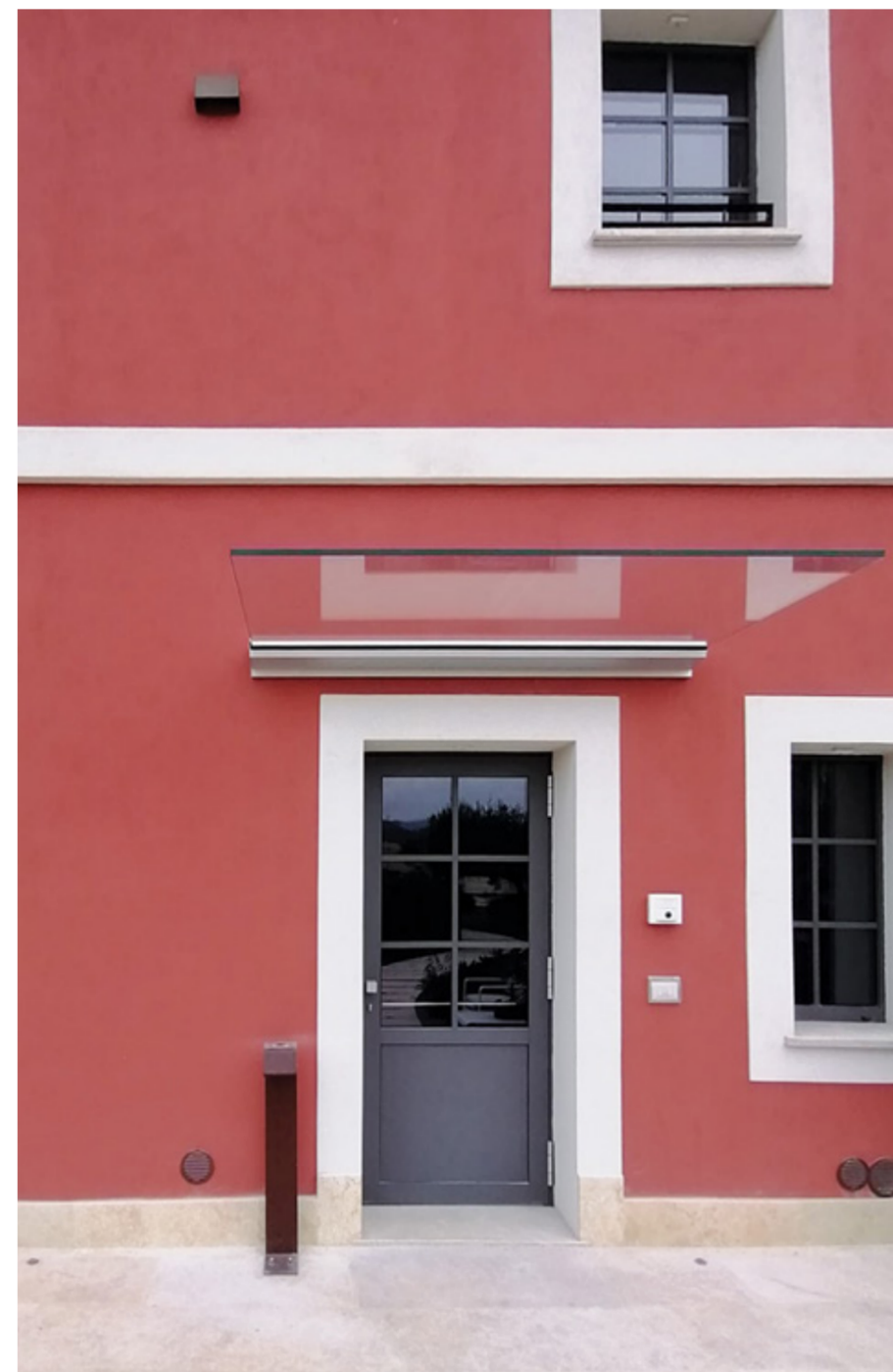




Pensilina LINEA MINI su finestrone di abitazione privata.
 Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente.



Pensilina LINEA MAXI su garage di abitazione privata.
 Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente.



Pensilina LINEA MAXI su ingresso di abitazione privata.
 Profilo anodizzato argento e vetro di sicurezza trasparente.

PENSILINE ACCIAIO E VETRO

– Pensiline acciaio e vetro

PRODOTTI:

- Sferna-N
- Gran Sasso



SFERA-N

Una copertura ideale per ogni esigenza

Sfera-N:

La Pensilina con tiranti accessori in acciaio.
Vetro con plastico opaco (non di nostra fornitura)
Tiranti e accessori in acciaio inox AISI 316
Vetro stratificato temperato con spessore minimo 6+6+1,52 PVB e spessore massimo 10+10+1,52 PVB
Profondità massimo 150 cm
Registrazione del vetro con pendenza da 1° a 3°
Portata 200 kg/mq escluso il peso del vetro (testata fino a 300 kg/mq)



PORTATA

Portata 200 kg/mq escluso il peso del vetro

VETRO TEMPERATO MIN.6+6/MAX.10+10 +1,52 PVB

FINITURE SFERA -N



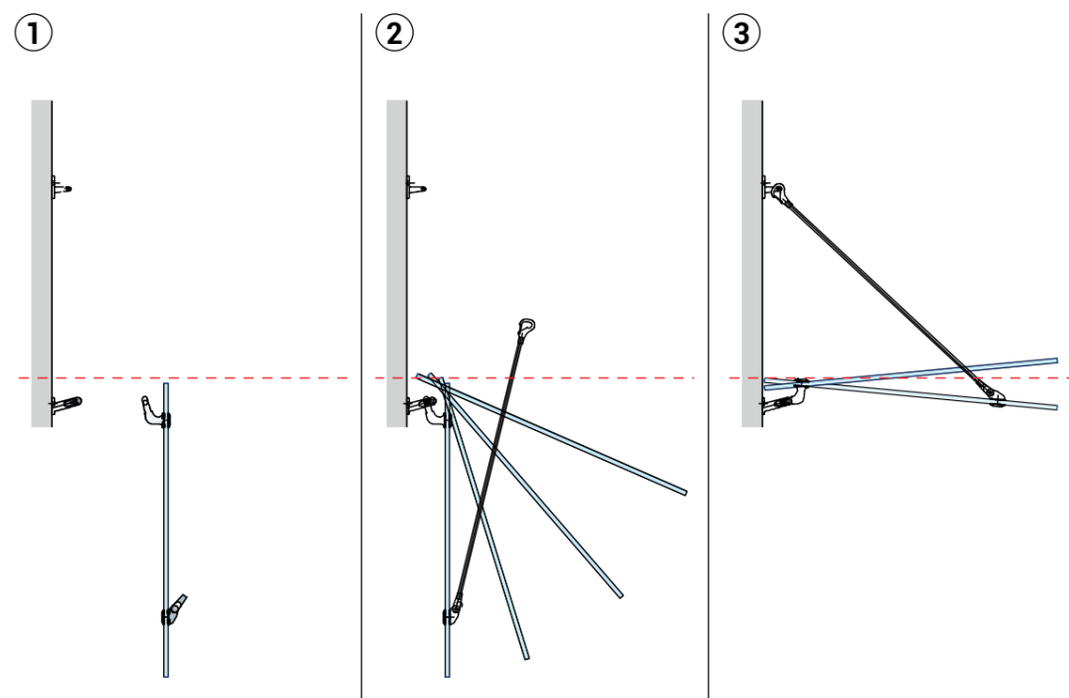
ACCIAIO INOX AISI 316
FINITURA LUCIDA / TIRANTI
FINITURA SATINATA



Pensilina SFERA-N su ingresso di complesso residenziale.
Accessori in acciaio inox e vetro di sicurezza trasparente

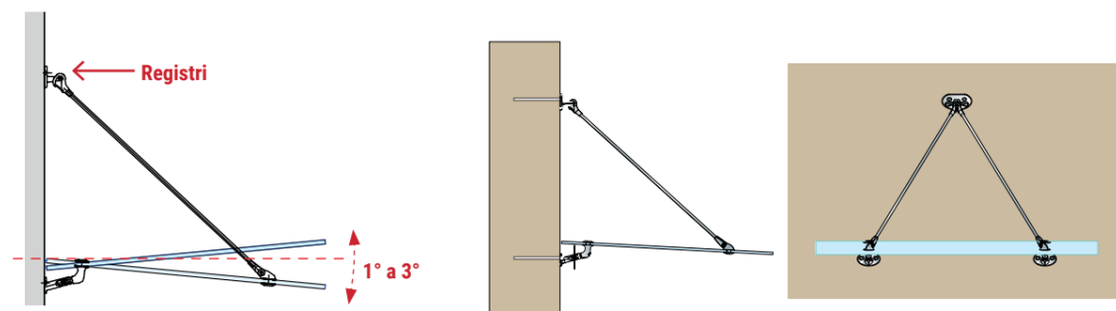
FASI DI MONTAGGIO SFERA-N

Facile montaggio e inclinazione registrabile, si consiglia la pendenza verso il basso.



REGISTRO VETRO

Agire sui registri per regolare la pendenza del vetro da 1° a 3°

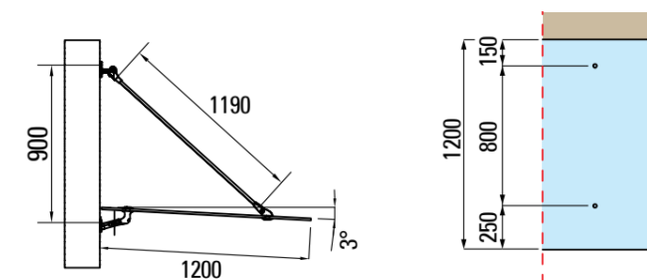


FORI VETRO

Spessore minimo del vetro 6+6+1,52 PVB - massimo 10+10+1,52 PVB
(Comunicare spessore vetro in fase d'ordine)

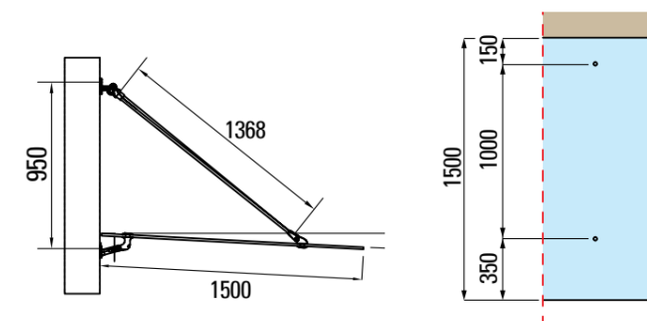
Mod. Sfera-N: L1.600 x H1.200

Foro del vetro: Ø 22 mm



Mod. Sfera-N: L1.600 x H1.500

Foro del vetro: Ø 22 mm



GRAN SASSO

Pensilina in acciaio, alluminio e vetro

Gran Sasso:

Tondini in acciaio inox AISI 316 e accessori in alluminio

Vetro stratificato temperato 6+6+1,52 PVB

Profondità massimo 120 cm

Registrazione del vetro con pendenza da 1° a 4°

Portata 130 kg/mq escluso il peso del vetro (testata fino a 200 kg/mq)



PORTATA

Portata 130 kg/mq escluso il peso del vetro

VETRO TEMPERATO 6+6+1,52 PVB

FINITURE GRAN SASSO



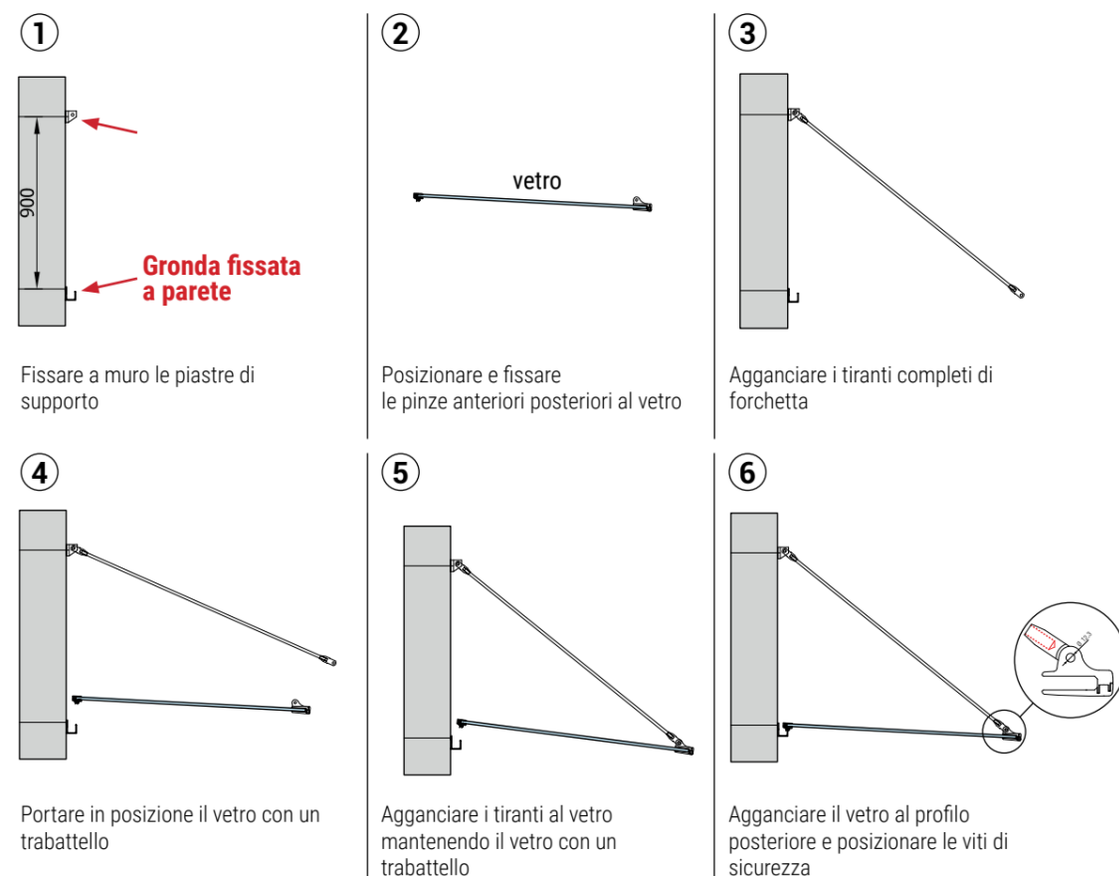
ACCIAIO INOX AISI 316
FINITURA LUCIDA / TIRANTI
FINITURA SATINATA



Pensilina GRAN SASSO su ingresso di abitazione privata.
Accessori in alluminio, tiranti in acciaio inox e vetro di sicurezza trasparente.

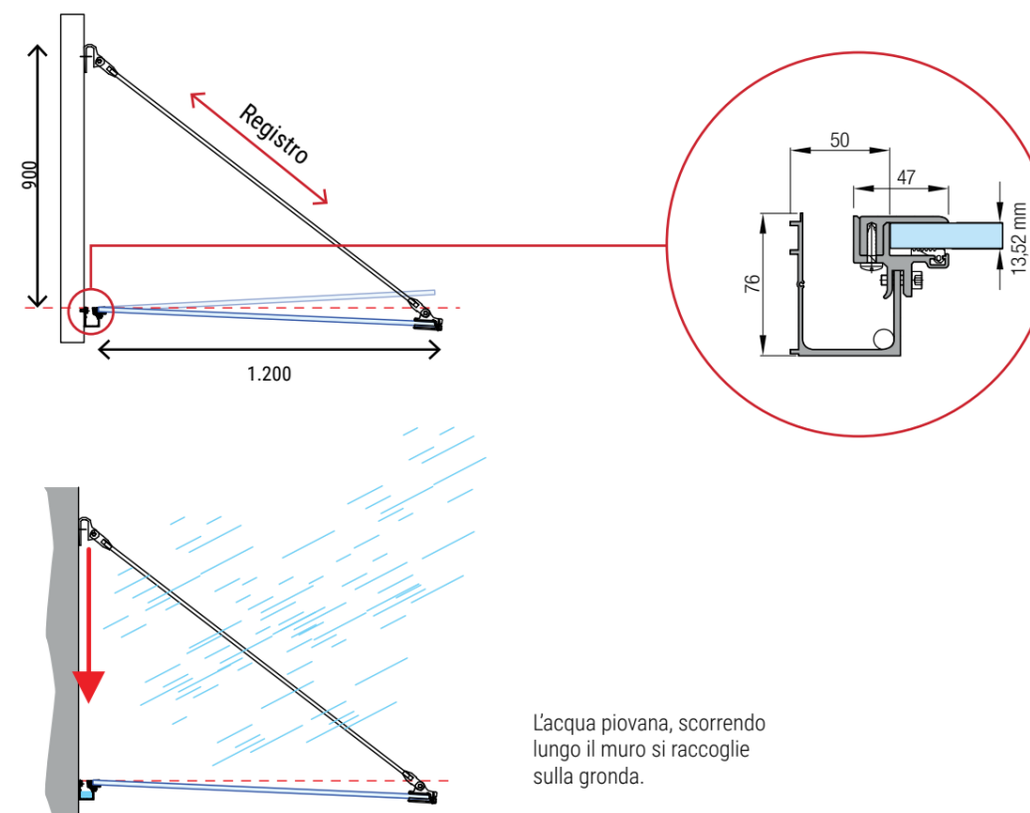
FASI DI MONTAGGIO GRAN SASSO

Facile montaggio e inclinazione registrabile, si consiglia la pendenza verso il basso.



REGISTRO VETRO

Agire sui registri per regolare la pendenza del vetro da 1° a 4°



Pensilina GRAN SASSO su ingresso di abitazione privata. Accessori in alluminio, tiranti in acciaio inox e vetro di sicurezza trasparente.

SCHEMI TECNICI

- Misure
- Spessori vetro

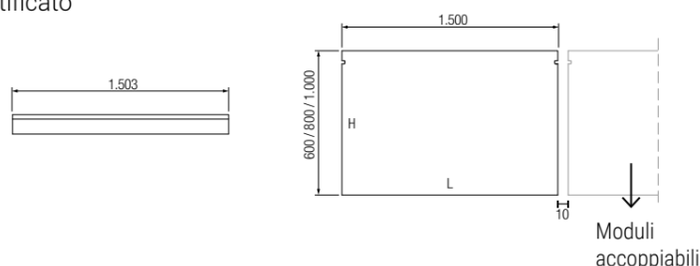


MISURE E SPESSORE DEL VETRO (vetro non fornito da Faraone)

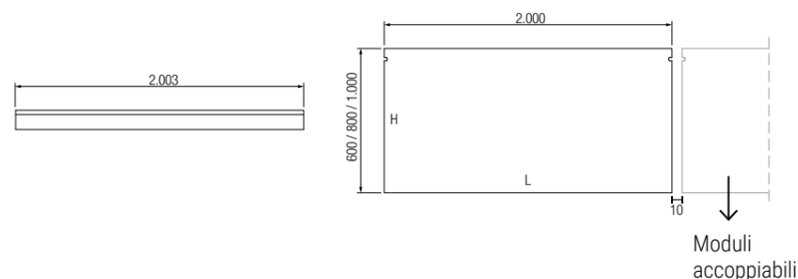
LINEA MINI (8+8+1,52 SG)

Utilizzare Vetro temperato stratificato

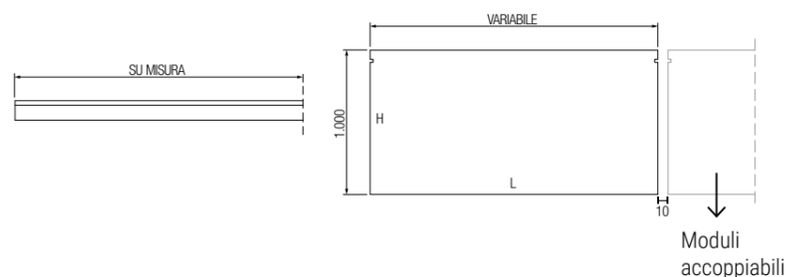
- L 1.500 x H 600 (SG)
- L 1.500 x H 800 (SG)
- L 1.500 x H 1.000 (SG)
- (Non forniti da Faraone)



- L 2.000 x H 600 (SG)
- L 2.000 x H 800 (SG)
- L 2.000 x H 1.000 (SG)
- (Non forniti da Faraone)

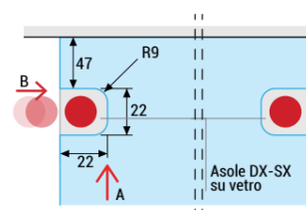


Su misura
(Non forniti da Faraone)



SCHEMA TACCA VETRO

Per il montaggio dei perni anticaduta/ sicurezza per sempre.



IMPORTANTE:

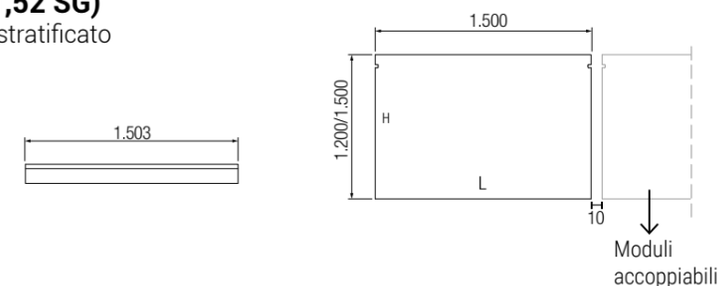
- La fornitura dei singoli componenti non comprende il vetro.
- La portata si riferisce alle misure max. indicate.

MISURE E SPESSORE DEL VETRO (vetro non fornito da Faraone)

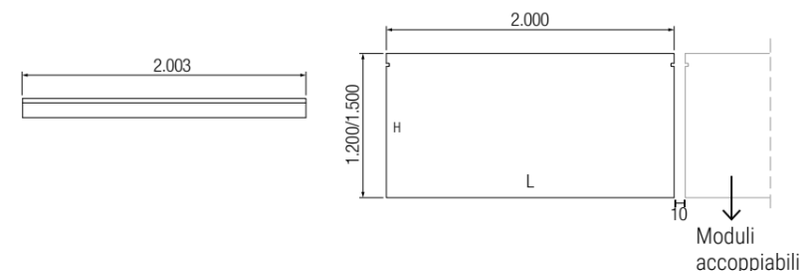
LINEA MAXI (10+10+1,52 SG)

Utilizzare Vetro temperato stratificato

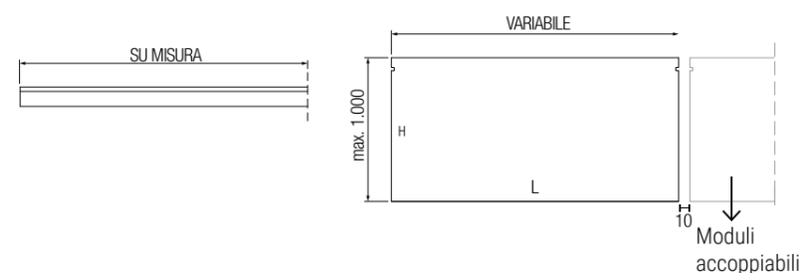
- L 1.500 x H 1.200 (SG)
- L 1.500 x H 1.500 (SG)
- (Non forniti da Faraone)



- L 2.000 x H 1.200 (SG)
- L 2.000 x H 1.500 (SG)
- (Non forniti da Faraone)

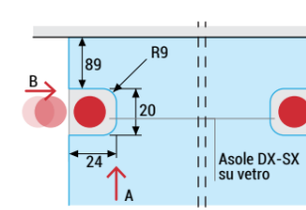


Su misura
(Non forniti da Faraone)



SCHEMA TACCA VETRO

Per il montaggio dei perni anticaduta/ sicurezza per sempre.



IMPORTANTE:

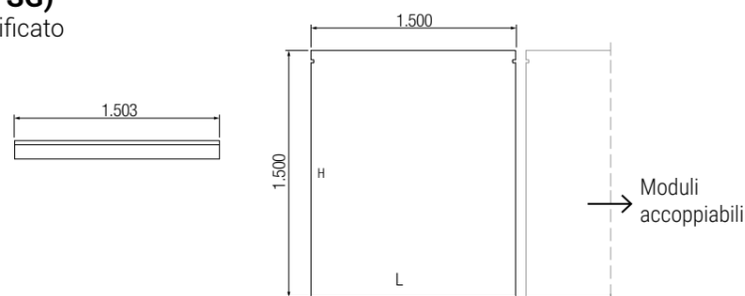
- La fornitura dei singoli componenti non comprende il vetro.
- La portata si riferisce alle misure max. indicate.

MISURE E SPESSORE DEL VETRO (vetro non fornito da Faraone)

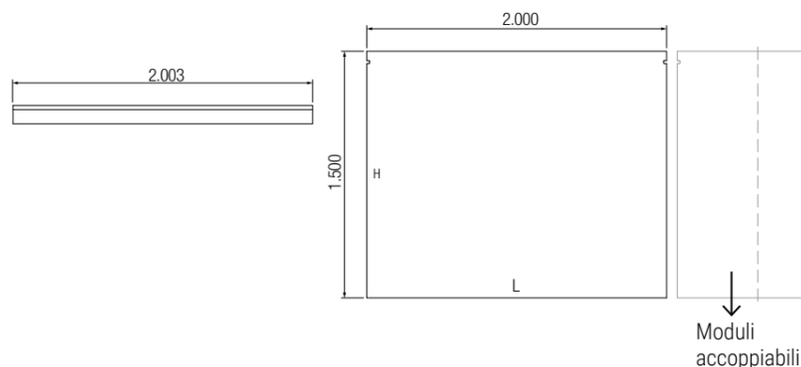
LINEA MAXI (12+12+1,52 SG)

Utilizzare Vetro temperato stratificato

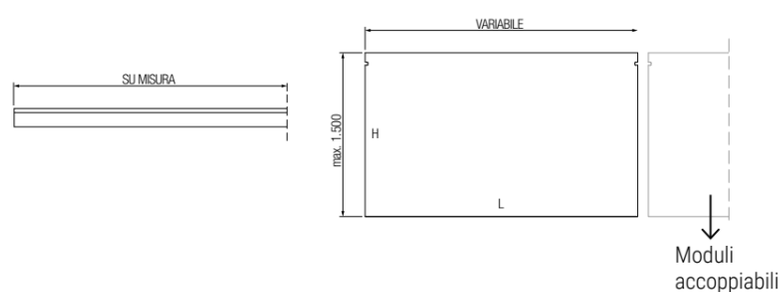
L 1.500 x H 1.500 (SG)
(Non forniti da Faraone)



L 2.000 x H 1.500 (SG)
(Non forniti da Faraone)

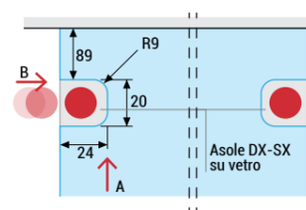


Su misura
(Non forniti da Faraone)



SCHEMA TACCA VETRO

Per il montaggio dei perni anticaduta/ sicurezza per sempre.



IMPORTANTE:

- La fornitura dei singoli componenti non comprende il vetro.
- La portata si riferisce alle misure max. indicate.

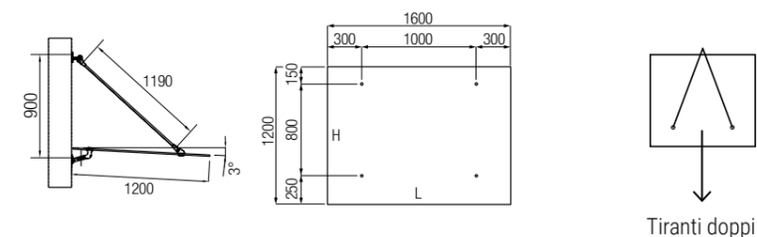
MISURE E SPESSORE DEL VETRO (vetro non fornito da Faraone)

SFERA-N (MINIMO 6+6+1,52 PVB, MASSIMO 10+10+1,52 PVB)

Utilizzare Vetro temperato stratificato

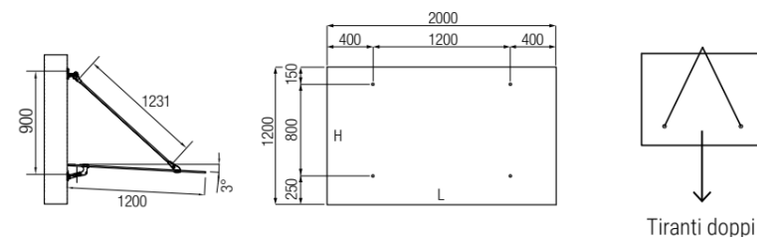
L 1.600 x H 1.200
con tiranti doppi

foro del vetro Ø22 mm.



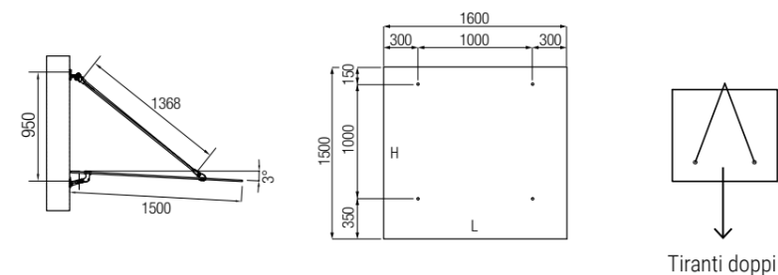
L 2.000 x H 1.200
con tiranti doppi

foro del vetro Ø22 mm.



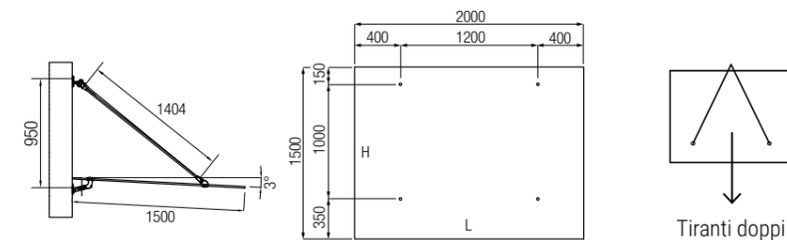
L 1.600 x H 1.500
con tiranti doppi

foro del vetro Ø22 mm.



L 2.000 x H 1.500
con tiranti doppi

foro del vetro Ø22 mm.



IMPORTANTE:

- La fornitura dei singoli componenti non comprende il vetro.
- La portata si riferisce alle misure max. indicate.

MISURE E SPESSORE DEL VETRO

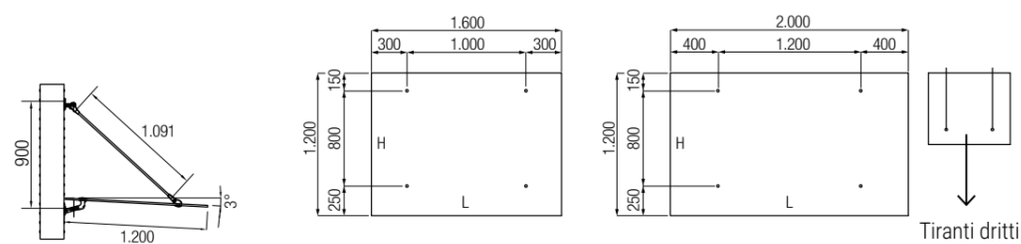
(vetro non fornito da Faraone)

SFERA-N (MINIMO 6+6+1,52 PVB, MASSIMO 10+10+1,52 PVB)

Utilizzare Vetro temperato stratificato

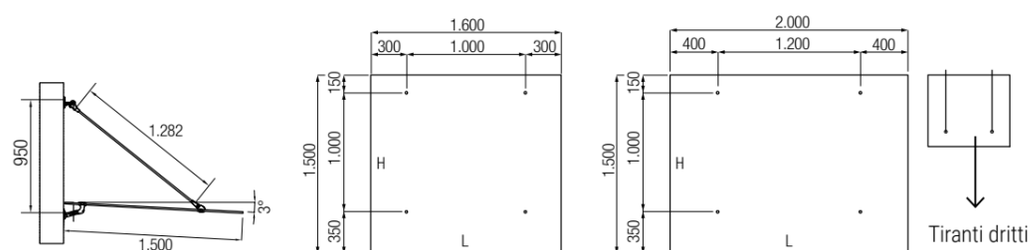
L 1.600 x H 1.200 - L 2.000 x H 1.200
con tiranti doppi (diritti).

foro del vetro Ø22 mm.



L 1.600 x H 1.500 - L 2.000 x H 1.500
con tiranti doppi (diritti).

foro del vetro Ø22 mm.



IMPORTANTE:

- La fornitura dei singoli componenti non comprende il vetro.
- La portata si riferisce alle misure max. indicate.

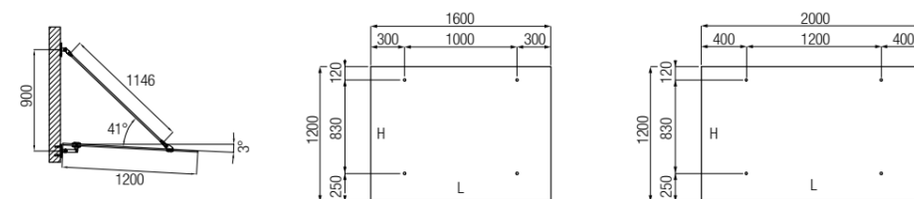
MISURE E SPESSORE DEL VETRO

(vetro non fornito da Faraone)

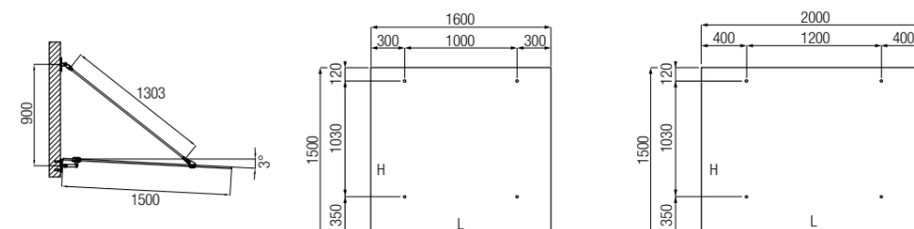
PENSILINE PER FISSAGGIO SU FACCIATA IN ALLUMINIO

MINIMO 6+6+1,52 PVB, MASSIMO 8+8+1,52 PVB) Utilizzare Vetro temperato stratificato

L 1.600 x H 1.200 - L 2.000 x H 1.200
foro del vetro Ø22 mm.



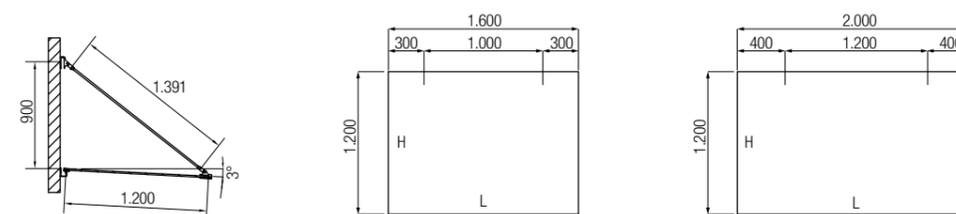
L 1.600 x H 1.500 - L 2.000 x H 1.500
foro del vetro Ø22 mm.



GRAN SASSO (6+6+1,52 PVB)

Utilizzare Vetro temperato stratificato

L 1.600 x H 1.200 - L 2.000 x H 1.200



IMPORTANTE:

- La fornitura dei singoli componenti non comprende il vetro.
- La portata si riferisce alle misure max. indicate.



LA FORMAZIONE E LE AZIONI DI FARAONE

I primi in Italia ad eseguire prove reali e a promuovere il rispetto delle normative sui parapetti, ringhiere e pensiline in vetro.

Dal 2005 la Faraone si impegna in questo progetto ambizioso legato alla formazione, con il **Faraone tour, seminari e meeting**, ampliando sempre di più il proprio ventaglio di tematiche e collaboratori esperti.

Crediamo nella collaborazione con i progettisti e con tutti i professionisti del settore per fornire tutti gli strumenti e gli aggiornamenti necessari sul mondo delle architetture trasparenti.

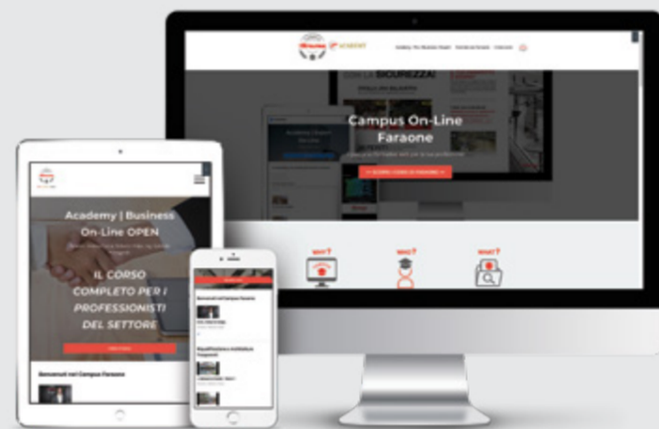
Anche per questo, nel 2020 è nato il Campus Faraone. Un contenitore formativo fatto di appuntamenti

sia dal vivo che on-line.

La nuova piattaforma online è stata creata con lo scopo di aprire un nuovo canale e di offrire un maggior numero di contenuti suddivisi in corsi di formazione specifici tra cui: Progettazione, BIM, Case histories, Sicurezza e normative, Marketing e strategia aziendale e tanto altro.

Cosa trovi all'interno del Campus Faraone

- Webinar
- Eventi fisici dal vivo
- Formazione On-Demand



Oltre:

20.000

Professionisti incontrati nei nostri eventi dal vivo

180

Meeting formativi dal vivo e on-line

60

Relatori negli anni tra cui: progettisti, professori, tecnici, esperti faraone e marketer



Tutta la formazione del Campus Faraone all'interno di una piattaforma Online.

CI PRENDIAMO CURA DEI TUOI PROGETTI

La nostra esperienza al tuo servizio. Ti guidiamo nella scelta della soluzione migliore per le tue esigenze.

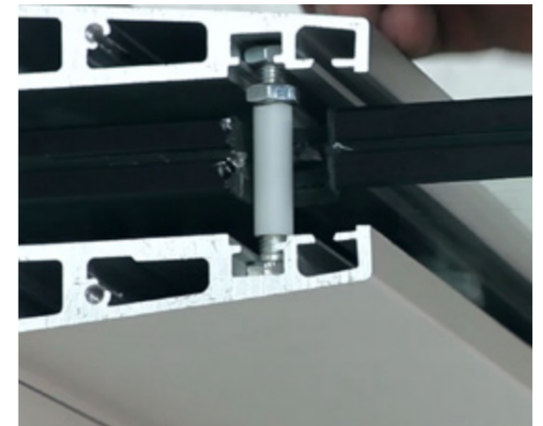
GUIDA ESPERTA

Seguire un progetto in ogni sua fase a volte non è semplice. Per questo ti forniamo totale assistenza dalla consulenza tecnica fino al post acquisto.



INSTALLAZIONE

Selezioniamo gli esperti che eseguono l'installazione dei nostri prodotti per garantire lo standard di qualità. Durante questa fase vengono effettuati test in cantiere per assicurarci che la posa sia stata eseguita a regola d'arte e che sia tutto in sicurezza.



Come puoi contattarci:

email: faraone@faraone.it

Tel: +39 0861 784200

web: faraone.it



Richiedi informazioni tramite il nostro sito

DESCRIZIONE CAPITOLATO

Pensiline della serie LINEA:

1) Struttura portante fissata alla parete costituita da un profilo estruso in lega di alluminio EN AW 6060 con trattamento T66. La sezione del profilo adatta a resistere al peso del vetro, la spinta del vento ed il carico neve; il tutto idoneo in base alla sporgenza del vetro. La finitura dei profili saranno anodizzati al colore argento della classe 15 micron, oppure verniciati con polvere epossidiche al colore richiesto.

2) Accessori necessari per il contenimento del vetro, composti da guarnizioni in PVC rigido per il perfetto isolamento del vetro dal contatto con il metallo.

Accessori per il bloccaggio delle lastre e per il livellamento delle stesse anche in posizione affiancate, completo di accessorio di riserva per la sicurezza anticaduta del vetro.

3) Fissaggio della struttura alla parete con doppie astine filettate e resina chimica certificata. Assicurarsi del fissaggio su cemento armato o su muratura portante, dichiarando di essere a conoscenza dei pesi dovuti alla spinta del vento ed al carico che il fissaggio deve sopportare. Vedi tabella pesi dal catalogo.

4) I vetri delle pensiline modello Linea dovranno essere temperati e stratificati con intercalare rigido (tipo SG o Similare), aventi la garanzia che in caso di rottura accidentale delle due lastre, rimangano in orizzontale, cioè non cadano in verticale su eventuali persone. Lo spessore dovrà essere quello indicato dal catalogo del fornitore, da 8+8 oppure 10+10 oppure 12+12, in base al modello ed alla sporgenza, Il vetro stratificato con normale PVB o EVA, potrà essere adottato solo per sporgenze fino ad un massimo di 120 cm e comunque da posizionare la pensilina ad una altezza di metri 2 oltre la misura della sporgenza del vetro.

(in caso di rottura delle lastre, le stesse si devono piegare tipo lenzuolo al di sopra dell'altezza della persona).

5) La intera pensilina deve avere un attestato di prova della resistenza della classe 200 kg/mq, oltre il peso del vetro.

Altri modelli di Pensiline:

Sfera-N/Gran Sasso:

Sono composti da strutture in alluminio colore argento e in acciaio inox Aisi 316, a forma di mensola o a forma di tiranti e le lastre di vetro vengono agganciati a tali accessori.

Il vetro dovrà essere del tipo temperato stratificato di uno spessore minimo da 6+6+1,52 e potrà essere fatto anche con normale PVB o EVA.

Il fissaggio alla parete potrà essere posizionato a qualsiasi altezza perché il vetro in caso di rottura rimane agganciato ai fissaggi e non cade a terra.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

COSTO TRASPORTO - ITALIA:

Come indicato nelle conferme ordine. Varia in base alle quantità e località

RECLAMI:

Ogni eventuale reclamo dovrà pervenire a Faraone entro il termine tassativo di 8 giorni dal ricevimento della merce, non si accettano resi di merce se non preventivamente autorizzati da Faraone in porto assegnato. Prodotti resi che per ipotesi dovessero pervenire a Faraone senza preventiva autorizzazione verranno inderogabilmente rifiutati e rispediti al mittente in porto assegnato.

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

• In Italia:

Per nuovi clienti, quando l'importo è inferiore a 2500,00 euro il pagamento è solo in contrassegno (cioè da pagare al corriere al momento dello scarico) oppure con bonifico anticipato alla firma dell'ordine. Sconto cassa 3%.

Per importi superiori a 2500,00 euro:

acconto del 30% all'ordine, 70% con riba 30/60 giorni salvo accettazione nostra assicurazione crediti; qualora non venisse accettata la copertura assicurativa si può scegliere:

- contrassegno da pagare al corriere al momento della consegna, sconto cassa 3%.
- con bonifico bancario alla firma dell'ordine, sconto cassa 3%.

- con titoli con garanzia reale a scadenza 30/60 giorni, da concordare.

Per clienti abituali, che hanno il fido della copertura assicurativa pagamento con Riba 30/60 giorni fine mese.

Il mancato pagamento anche se di una sola scadenza autorizza la Faraone a sospendere le consegne e revocare le condizioni di pagamento concesse.

• Estero:

Con bonifico bancario alla firma dell'ordine - IVA: tutti i prezzi riportati nei listini sono escluso IVA.

NB. Poiché i nostri prodotti sono soggetti a continue innovazioni e miglioramenti, il design e le caratteristiche costruttive possono subire variazioni anche senza preavviso. Le immagini contenute nel catalogo di produzione sono puramente indicative, pertanto la nostra azienda si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative dei prodotti senza nessun obbligo di preavviso. Tutti i modelli e i disegni sono di esclusiva proprietà della Faraone. Nessuna riproduzione è consentita. I prezzi sono da intendersi iva esclusa, senza trasporto e senza posa.

Si ringraziano i nostri Partner per il materiale fotografico condiviso

- Alfra Vetri
- Metalferramenta
- Montanari Glass
- MP Glass
- Umbria Vetro
- Vetreria Colombo
- Vetreria Malisan
- Vetreria Nuova Romagnola
- Vetreria Rhodense

GRAFICA E COORDINAMENTO

Ufficio Marketing e comunicazione Faraone

DISEGNI TECNICI

Ufficio Tecnico Faraone

RENDER

Stefano Spinosi

Tutti i diritti sono riservati

Faraone s.r.l. a socio unico

Via Po 12 / 64018 Tortoreto (TE) Italia.

T. +39 0861 784200

www.faraone.it

IMMAGINI

Archivio Faraone

faraone[®]

faraone.it