

soluzioni per esterni



6 — 9

chi siamo

10 — 23

pergole bioclimatiche

Santorini PG160P

Mykonos PG120P

Ithaca PG115P

24 — 37

pergole fisse

Creta

Corfu

Kos

Naxos

Angolare

38 — 43

tettoie per auto

Tettoia per auto

44 — 47

sistemi di schermatura

Schermo solare ZIP

48 — 53

pensiline

Pensilina in vetro

Pensilina in alluminio

54 — 65

recinzioni e cancelli

FC80

FC80 Pivot Barcode

FC60



Esplora tutte le nostre soluzioni per esterni su glm-outdoors.com

soluzioni per esterni



GLM OUTDOOR SOLUTIONS è il produttore autorizzato di sistemi di schermatura avanzati (pergole e teli) e recinzioni di ALUMIL, l'azienda greca leader nella progettazione e produzione di sistemi architettonici in alluminio. GLM ha sviluppato e arricchisce continuamente una vasta gamma di soluzioni olistiche e affidabili per ogni tipo di spazio esterno, con possibilità di composizione e personalizzazione completa.

Combinando la massima qualità con l'innovazione tecnologica e l'alta estetica, GLM offre prodotti unici che valorizzano e riqualificano l'ambiente esterno, promuovendo uno stile di vita diverso, ispirato ai valori della luce naturale e della libertà di vivere all'aperto e radicato nei principi della sostenibilità.



chi siamo

I valori

I valori di GLM sono la bussola che guida l'azienda e ne determinano lo sviluppo dei prodotti e le relazioni con i clienti, i dipendenti, la società e le altre parti interessate.

La visione

GLM intende promuovere e diffondere una cultura dell'abitare distintiva, in cui gli spazi interni ed esterni coesistono senza soluzione di continuità. In questa visione, gli esseri umani interagiscono in armonia con l'ambiente circostante, provando comfort, libertà e rispetto. Questo sistema di valori mira ad accrescere la qualità della vita quotidiana.

La missione

La missione di GLM è creare esperienze di vita all'aperto uniche, mediante prodotti innovativi della massima qualità, tecnologia ed estetica.

Vivere all'aperto

Immergetevi nell'essenza della vita all'aperto. Create spazi esterni moderni, accoglienti e sicuri che vi proteggono dalle intemperie e vi consentono di godere dell'aria aperta tutto l'anno. "Vivere all'aperto" non è solo un mantra: è la filosofia di base incorporata in ogni aspetto delle linee di prodotti GLM.



Consapevolezza ambientale

I profili GLM forniti da ALUMIL sono realizzati in alluminio riciclato e i sistemi di schermatura sono progettati per sfruttare al meglio le condizioni atmosferiche, garantendo così condizioni di vita ideali. GLM, pienamente consapevole dei gravi problemi ambientali che affliggono il pianeta, promuove uno stile di vita più sostenibile e favorisce una cultura di responsabilità verso l'ambiente tra i propri dipendenti.



Innovazione

Con un'attenzione particolare alle esigenze delle persone e a migliorare la loro qualità di vita, GLM ridefinisce il concetto di spazi esterni, re-immagina la cultura della vita all'aperto nelle città moderne e progetta sistemi innovativi che trasformano la vita quotidiana in un'esperienza unica.



Integrità

L'integrità è una priorità per GLM e ogni decisione presa si basa su rigorosi principi morali, garantendone l'attuazione sia da parte del personale di GLM sia da parte di singoli o organizzazioni associate e/o che collaborano con l'azienda.



Spirito di squadra

Un principio chiave di GLM è che un gruppo di persone eterogenee può essere trasformato in una squadra affiatata e forte, in grado di soddisfare anche le esigenze più elevate. Lo spirito di squadra domina il modo in cui opera l'azienda, il modo in cui lavora e collabora con gli altri e il modo in cui affronta le nuove sfide.

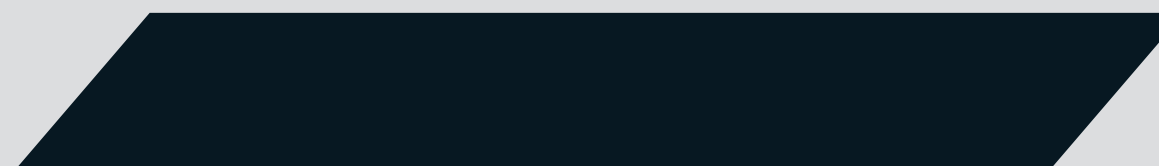
pergole bioclimatiche

Dedicata alla creazione di spazi esterni moderni e invitanti, che offrono una protezione efficace da tutte le condizioni atmosferiche, GLM presenta una collezione di pergole bioclimatiche.

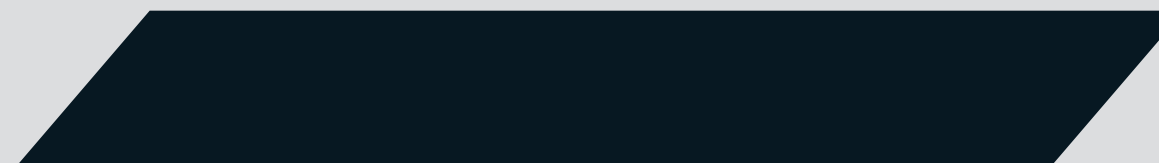
Queste strutture innovative sono dotate di lamelle mobili completamente automatizzate, che offrono un'esperienza di vita distintiva durante l'intero arco dell'anno. Ideali per diversi contesti, in versione autoportante e addossata, come alberghi, ristoranti, abitazioni, giardini, cortili, terrazzi e qualsiasi spazio esterno immaginabile.

Il fulcro dell'etica progettuale di GLM sono tecnologia avanzata, alta estetica, massima qualità, salda affidabilità e ampie possibilità di personalizzazione con una serie di scelte cromatiche illimitata. Questi elementi fondamentali incarnano l'essenza della filosofia dell'azienda, che si riflette senza soluzione di continuità in tutti e tre i modelli di pergole bioclimatiche.

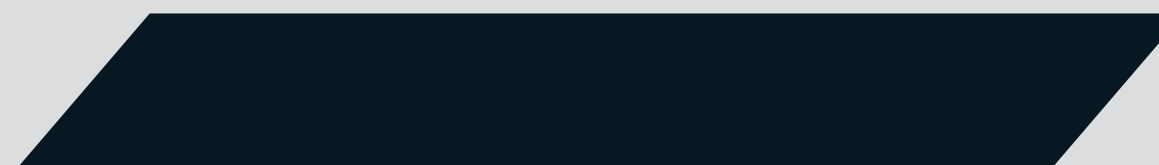
Santorini - PG160P



Mykonos - PG120P



Ithaca - PG115P



pergole bioclimatiche

Scoprite la logica bioclimatica.

Grazie alla logica bioclimatica, è possibile integrare nelle pergole ulteriori elementi di utilità che estendono gli spazi interni verso l'esterno, offrendo ancora più libertà e comfort nella vita quotidiana durante l'intero arco dell'anno.

- Schermi verticali in tessuto, avvolgibili o persiane scorrevoli in alluminio per un'ulteriore schermatura.
- Sistema scorrevole in vetro per creare spazi luminosi e a temperatura controllata.
- Illuminazione a LED applicata su traversi e lamelle per un'illuminazione notturna suggestiva ed elegante.
- Dispositivi di riscaldamento (a infrarossi).
- Sistemi audio.
- Sensori per vento, pioggia e sole.
- Sistemi certificati dall'istituto ift Rosenheim.

Design di massima qualità.

Una combinazione armoniosa di alta estetica e funzionalità, con linee pulite, punti di fissaggio invisibili e motore totalmente nascosto. Le pergole bioclimatiche di GLM sono la definizione del minimalismo high-tech e del miglioramento della qualità della vita.

Meccanismo di rotazione silenzioso.

Sistema di rotazione brevettato e totalmente nascosto, integrato in una delle lamelle, che garantisce un funzionamento impeccabile e silenzioso.

Robustezza e dimensioni molto ampie.

Grazie alla loro straordinaria robustezza, le pergole bioclimatiche GLM coprono superfici molto ampie, fino a 50 m² con solo quattro piantoni, e possono resistere a venti molto forti e a forti nevicate fino a 300 kg/m² (in determinate condizioni).



pergole bioclimatiche

Solutions with piantoni.

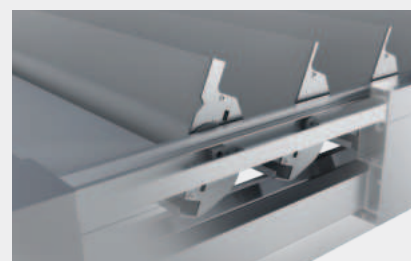
Elevati livelli di impermeabilità e di prevenzione di perdite.



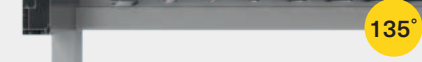
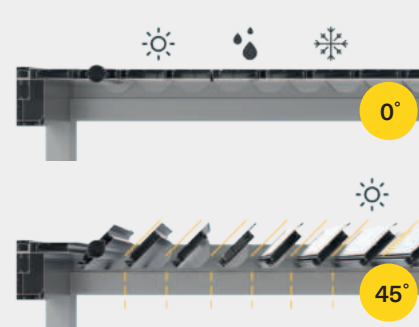
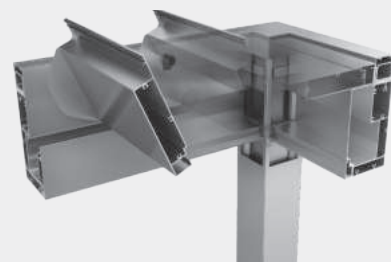
Efficace sistema di deflusso dell'acqua, dall'alto verso il basso attraverso i piantoni, con l'utilizzo di speciali componenti in gomma e profili per gronda di grandi dimensioni.



Meccanismo di rotazione innovativo, collocato all'interno della lamella, con funzionamento impeccabile e duraturo.



Il collegamento modulare dei montanti con i profili dei traversi, contribuisce alla robustezza e alla facilità di costruzione.



posizione ed effetto delle lamelle

Grande varietà di soluzioni.

I sistemi GLM offrono molteplici opzioni costruttive che coprono ogni esigenza e complessità.

- Struttura autoportante e addossata.
- Strutture singole, doppie, angolari, multiple e complicate.
- Strutture con elementi aggiuntivi come schermi scorrevoli e ombreggianti.
- Persiane scorrevoli con lamella o oscuranti in tessuto.

Sistema integrato di tenuta e deflusso dell'acqua.

Un'innovazione progettuale che offre protezione contro le precipitazioni intense.

- Impermeabilizzazione efficiente lungo l'intero percorso dell'acqua, dalle lamelle al terreno.
- Protezione da possibili tracimazioni in caso di precipitazioni intense, grazie alle ampie grondaie e alle altre sezioni del profilo attraverso cui passa l'acqua.
- Uso minimo di silicone, che garantisce una maggiore durata.

Facilità e velocità di installazione.

Grazie al loro particolare design, con profili modulari e accessori a gancio, le pergole bioclimatiche possono essere installate in modo semplice e veloce.

SANTORINI è una pergola bioclimatica di grande robustezza, ideale per strutture molto grandi fino a 7,2x7,2 m, che la rende davvero unica. Nel caso di edifici residenziali, parte di un cortile di 50 m² può essere trasformato in uno spazio separato con schermatura e ventilazione controllate, migliorando la qualità della vita. Nel caso di alberghi, ristoranti e locali commerciali, le strutture multiple possono coprire efficacemente aree molto ampie con un minor numero di montanti, fatto che consente di collocare un gran numero di tavoli. Il fascino del lusso

Santorini^{PG160P}

il fascino del lusso

- Protezione efficace da sole, pioggia, neve e altre condizioni atmosferiche.
- Speciale sistema di impermeabilizzazione dalle lamelle alla base del piantone, che incorpora un efficace sistema di deflusso dell'acqua per proteggere da eventuali tracimazioni dovute a precipitazioni intense.
- Condizioni controllate grazie all'adozione di logiche bioclimatiche e all'incorporazione di elementi aggiuntivi, come sistemi di vetri e persiane scorrevoli, schermi di ombreggiamento verticale (ZIP), illuminazione a LED, ecc.
- Robustezza impressionante che consente dimensioni molto grandi, fino a 7,2x7,2 m con solo quattro piantoni.
- Componenti modernissimi, come il meccanismo di rotazione invisibile e silenzioso brevettato e i sistemi di automazione.
- Alta estetica e design minimalista con attenzione ai dettagli.
- Ampia gamma di soluzioni e possibilità di personalizzazione e ampliamento per soddisfare ogni esigenza.



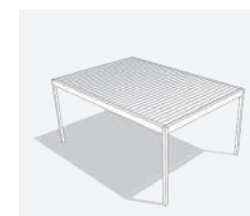
singola addossata



singola addossata con traverso intermedio



singola autoportante



singola autoportante con traverso intermedio



multipla autoportante



multipla autoportante con traverso intermedio



doppia addossata con traversi intermedi



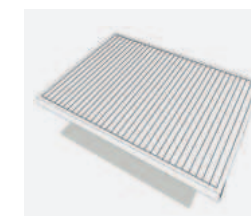
doppia autoportante



doppia autoportante con traversi intermedi



integrato



MYKONOS è molto più di una classica pergola per la schermatura controllata e la protezione efficace da pioggia, neve e altre condizioni atmosferiche. Oltre alla sua funzionalità, si caratterizza per l'estetica assolutamente minimalista e la massima robustezza, che consentono di realizzare strutture eleganti e di grandi dimensioni fino a 6,5x4,5 m o 6,2x4,2 m nella versione autoportante.

Mykonos

PG120P

un'oasi di comfort e benessere

- Meccanismo nascosto e silenzioso che assicura un funzionamento regolare del sistema.
- Speciale sistema di impermeabilizzazione dalle lamelle alla base dei piantoni, che incorpora un efficace sistema di deflusso dell'acqua per proteggere da eventuali tracimazioni dovute a precipitazioni intense.
- Condizioni controllate grazie all'adozione di logiche bioclimatiche e all'incorporazione di elementi aggiuntivi, come sistemi di vetri e persiane scorrevoli, schermi di ombreggiamento verticale avvolgibili (ZIP), illuminazione a LED, ecc.
- Componenti modernissimi, come il meccanismo di rotazione invisibile e silenzioso brevettato e i sistemi di automazione.
- Ampia gamma di soluzioni e possibilità di personalizzazione e ampliamento per soddisfare ogni esigenza.



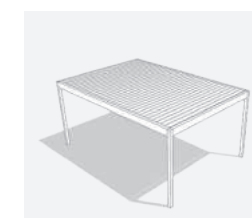
singola addossata



singola addossata con traverso intermedio



singola autoportante



singola autoportante con traverso intermedio



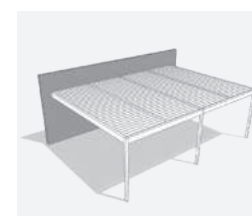
multipla autoportante



multipla autoportante con traverso intermedio



doppia addossata con traversi intermedi



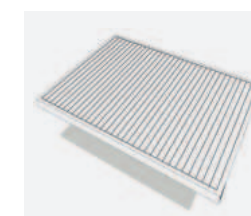
doppia autoportante



doppia autoportante con traversi intermedi



integrato



Soluzione ideale per gli spazi esterni dove sono richieste pergole di piccole o medie dimensioni, ITHACA è facile da installare grazie al suo design modulare e alla sua struttura leggera, che combina un'estetica minimalista con schermatura e protezione dalle condizioni atmosferiche avverse efficaci.

Ithaca

PG115P

l'essenza tramite la semplicità

- Design minimalista e alta estetica con linee rette, superfici piatte e punti di fissaggio quasi invisibili.
- Massima robustezza che consente di realizzare strutture singole di dimensioni relativamente grandi, senza problemi di resistenza al vento (3,0 m di altezza per 4,0 m di larghezza e 5,0 m di aggetto, 20 m²).
- Elevati livelli di impermeabilità e un efficace sistema di drenaggio che convoglia l'acqua piovana a terra attraverso i piantoni.
- Sistema di rotazione innovativo, che offre un funzionamento quasi silenzioso e regolare a lungo termine.



singola autoportante



singola addossata



elementi aggiuntivi

La versatilità delle pergole bioclimatiche viene esaltata da un'automazione all'avanguardia, da un'illuminazione a LED personalizzata e da innovativi sistemi di schermatura e vetrate, come gli schermi ZIP o le persiane. Questi elementi aggiuntivi si integrano perfettamente nelle pergole, aumentandone la funzionalità e garantendo un'esperienza di vita confortevole giorno e notte.

Automazione.

È possibile integrare nelle pergole bioclimatiche le seguenti automazioni, che vengono controllate tramite telecomando o smartphone:

- Programmazione della schermatura con regolazione automatica delle lamelle durante il giorno.
- Sensore speciale che chiude immediatamente le lamelle in caso di pioggia o neve improvvisa.
- Sensori per vento, per evitare danni in caso di vento molto forte.
- Sistema audio con tecnologia Bluetooth.
- Apparecchi di riscaldamento montati sui traversi.
- Strisce LED sulle lamelle, controllate dallo stesso telecomando.



Illuminazione a LED.

Sfatando il mito che le pergole si usano solo di giorno, l'integrazione di strisce LED permette di creare un ambiente suggestivo e di godere di momenti unici di relax durante le ore serali. È possibile scegliere tra illuminazione a vista o nascosta, regolabile o meno, sulle lamelle, intorno ai traversi o, nel caso di MYKONOS, sulle colonne, prolungando così l'esperienza d'uso della pergola e garantendo un effetto di eleganza.

Sistema in vetro.

La copertura perimetrale della pergola con un sistema di vetrate scorrevoli la valorizza esteticamente, creando una perfetta protezione dal vento e senza ridurre la luce naturale. I sistemi in vetro integrati nelle pergole sono di massima robustezza e affidabilità, con un'elevata resistenza al vento e garantiscono condizioni stabili nell'area circostante. Sono disponibili le seguenti opzioni:

- Con un sistema a quattro guide per fornire soluzioni a 4 ante e 8 ante (montante d'incontro)
- Con un sistema a cinque guide per soluzioni a 5 ante e a 10 ante (montante d'incontro)
- Con schermo ZIP integrato sullo stesso lato per offrire un'ulteriore schermatura

Sistema di schermatura ZIP.

Grazie all'avanzata tecnologia ZIP, questo sistema di schermatura è particolarmente resistente, funge da schermatura aggiuntiva lungo il perimetro della pergola, offre una protezione efficace nei giorni di pioggia e consente di raggiungere grandi dimensioni, fino a 6 m. Appositamente progettati e quasi invisibili, i componenti del sistema non incidono sull'estetica minimalista dell'insieme.

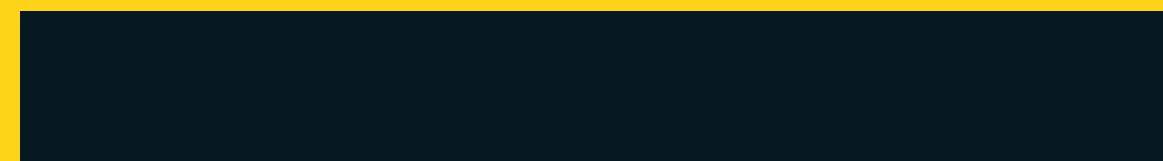
Lo schermo solare avvolgibile ZIP può essere abbinato a una zanzariera per un'efficace protezione dagli insetti, ma anche a un sistema scorrevole in vetro sullo stesso lato, ampliando ulteriormente le possibilità di personalizzazione della pergola.

pergole fisse

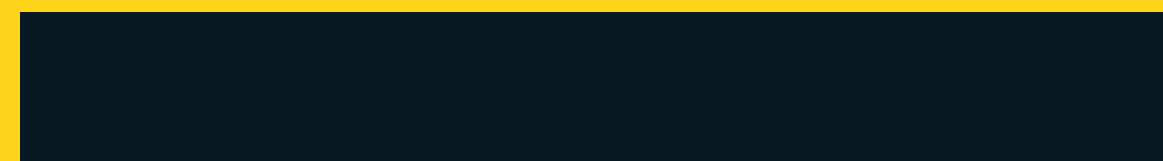
Esplorate l'ampia collezione di pergole fisse di GLM, con cinque modelli distintivi - CRETA, CORFU, KOS, NAXOS e Angolare - progettati per essere di complemento all'estetica moderna e tradizionale.

Tutte le pergole offrono una schermatura molto efficace, ma anche un potenziamento degli spazi esterni, soddisfacendo diverse preferenze estetiche.

Creta



Corfu



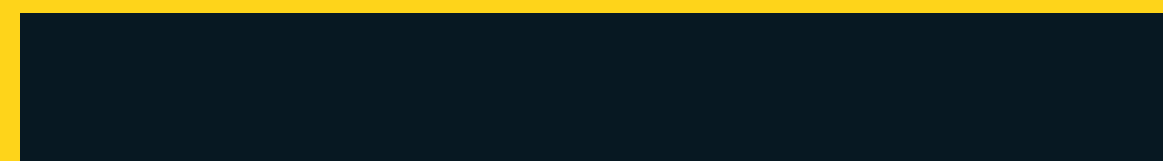
Kos



Naxos



Angolare



Le pergole fisse di GLM si distinguono per la loro impareggiabile robustezza e la facilità di installazione e si adattano perfettamente a una varietà di ambienti, dagli esterni residenziali all'atmosfera raffinata di alberghi, bar, ristoranti e aree ricreative.

- Estetica minimalista con linee di design pulite e punti di fissaggio nascosti.
- Massima robustezza e notevole resistenza al vento, che consentono di raggiungere grandi dimensioni (fino a 6x4 m per il modello Creta).
- Facilità e rapidità di installazione senza pari, con elementi leggeri e un processo di assemblaggio semplice.
- Unrivalled easy and quick installation, with lightweight elements and a simple assembly process.
- Possibilità di personalizzazione, mediante l'applicazione e la combinazione di elementi aggiuntivi come persiane in alluminio, pannelli in policarbonato o vetro, teli ombreggianti, legno naturale o sintetico, canne, ecc.
- Numerose opzioni di colore.



CRETA è l'offerta fondamentale della nostra serie di pergole fisse, e vanta un'estetica ineguagliabile e una robustezza che eccelle in presenza di forti carichi di vento. Progettata per ridurre al minimo l'oscillazione, anche con l'aggiunta di elementi schermanti o di protezione dalla pioggia, come teli e pannelli, CRETA garantisce durevolezza e stabilità. La maggior parte della costruzione viene completata nello stabilimento GLM, pertanto l'installazione in loco è facile e veloce.

Creta

un esempio perfetto di estetica minimalista

- Design speciale con giunzioni a gancio per un'installazione facile e veloce sia della struttura portante sia delle lamelle, che possono essere montate come pannelli intelaiati.
- Possibilità di varie costruzioni complesse (ad angolo, multiple, ecc.).
- Scelta tra diverse lamelle in alluminio (20x115 mm, 35x130 mm).
- Possibilità di applicare elementi aggiuntivi come teli schermanti, lamelle in legno composito o persiane verticali per un risultato estetico ineguagliabile.
- Dimensioni massime della pergola 6x4 m.

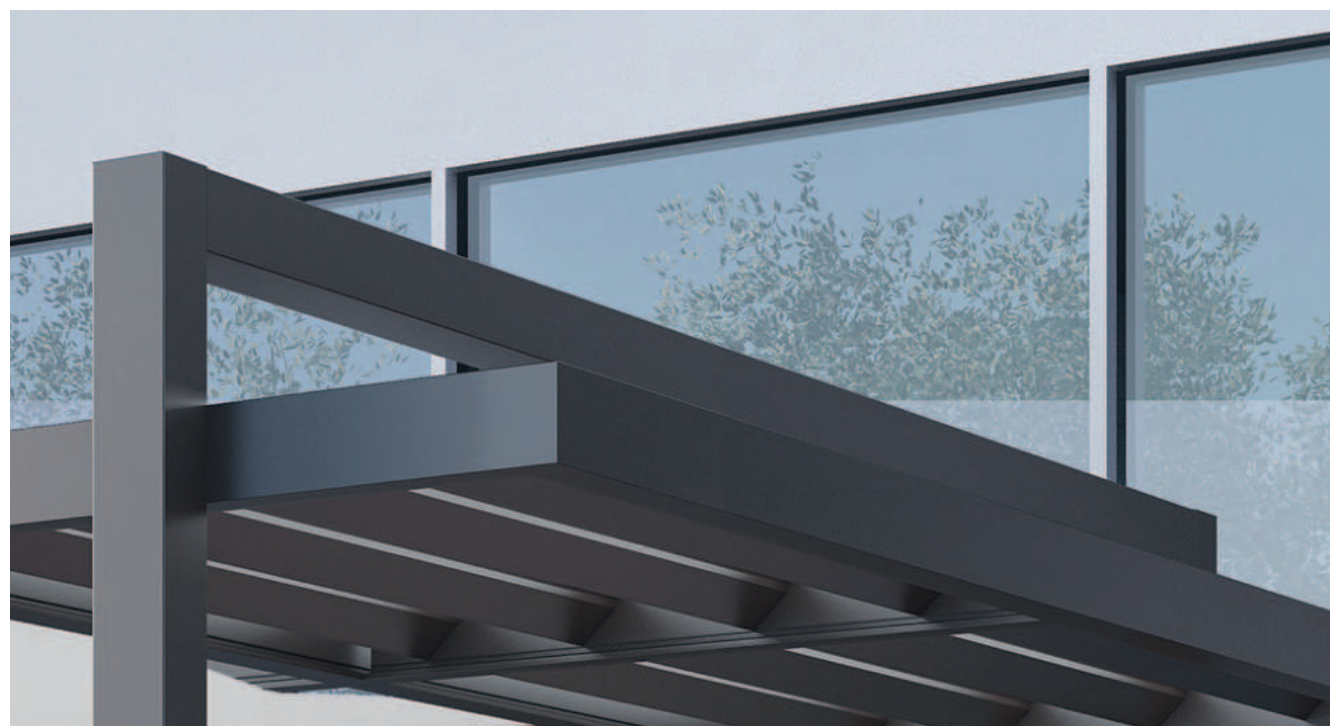


CORFU si distingue per il suo design moderno e imponente, che si discosta dalle tradizionali strutture in legno. Come concetto alternativo di pergola fissa, non solo offre una schermatura efficiente ma migliora anche l'estetica dello spazio circostante, offrendo una soluzione moderna ed elegante.

Corfu

un'eccezionale proposta moderna

- Utilizzo di piantoni da 120 mm senza punti di fissaggio visibili.
- Apposite giunzioni a gancio per collegare in modo robusto i traversi e i montanti.
- Possibilità di applicare elementi aggiuntivi come lamelle in alluminio o legno composito, teli schermanti, ecc.
- Dimensioni massime della pergola 4,8x6 m.



Il modello KOS non si limita a fornire una schermatura efficace, ma offre anche un'affidabile protezione dalla pioggia grazie alle lamelle in alluminio sovrapposte. Questo design unico crea un tetto sigillato con ampia ventilazione e illuminazione naturale, e assicura uno spazio ben ventilato e illuminato.

L'acqua piovana viene convogliata in modo efficiente verso il suolo attraverso piantoni strategicamente posizionati, combinando funzionalità e design accurato.

Kos

eleganza e protezione efficace dalla pioggia

- Schermatura e protezione dalla pioggia efficaci.
- Sistema integrato di ventilazione naturale e deflusso.
- Illuminazione a LED.
- Massima robustezza che consente di realizzare costruzioni di grandi dimensioni (6x2,6 m).
- Design modulare che facilita il posizionamento nel sito del progetto.
- Possibilità di combinazione con la pergola fissa CRETA e la bioclimatica rotante MYKONOS.
- Possibilità di estensione con 6 piantoni (11,8x2,6 m).

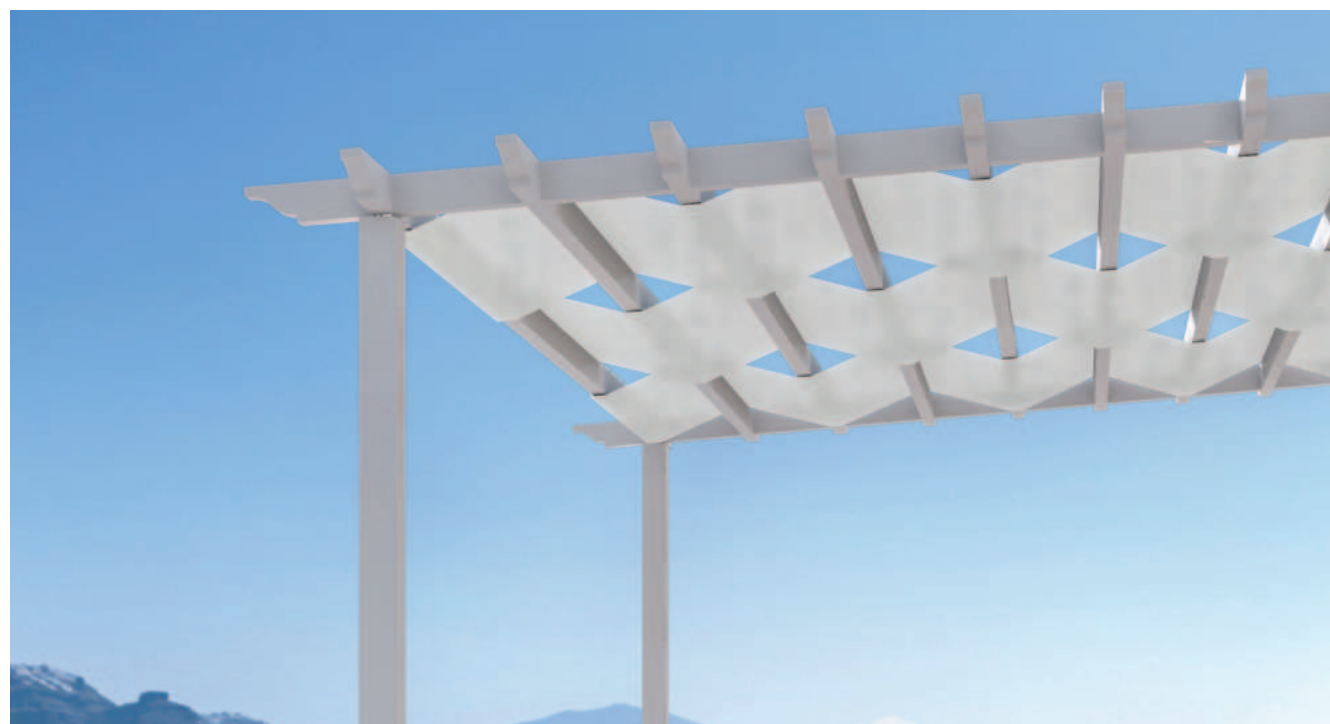


Traendo ispirazione dall'architettura cicladica, NAXOS presenta pergole fisse caratterizzate da massima qualità e durevolezza nel tempo. Ricco del fascino del design tradizionale e dell'estetica senza tempo del legno, il modello NAXOS ridefinisce la tradizione stessa, diventando la scelta perfetta per le abitazioni o per gli alberghi alla ricerca di una miscela di funzionalità moderna e fascino ispirato all'isola.

Naxos

design tradizionale con valore senza tempo

- Schermatura efficace.
- Massima robustezza che consente di realizzare grandi strutture di 5x5 m.
- Design modulare che facilita il posizionamento nel sito del progetto.



CRETA PG120F rompe gli schemi delle pergole convenzionali e introduce un'innovazione rivoluzionaria: forgia ad angolo il suo design ben strutturato per creare configurazioni triangolari o trapezoidali distintive. Questa caratteristica amplia gli orizzonti della vita all'aperto e offre una nuova dimensione della creatività architettonica. Grazie a speciali giunzioni che uniscono saldamente i traversi all'angolo desiderato, l'opzione CRETA coniuga eleganza e versatilità, consentendo possibilità di progettazione senza precedenti.

Angolare

angoli di innovazione

- Strutture angolari con profili di traversi giunti saldamente (> 45°).
- Design minimalista con linee pulite e punti di giunzione nascosti.
- Estrema durevolezza e robustezza, per garantire longevità e affidabilità.
- Ampia gamma di lamelle in alluminio e Woodalux® che aggiungono funzionalità e stile.



tettoie per auto

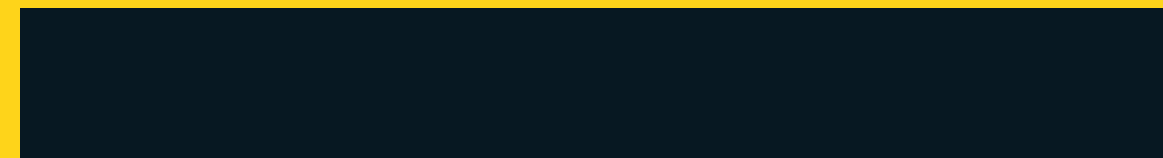
Tettoie per auto

Scoprite le tettoie per auto in alluminio (chiamate anche carport) di GLM, un'elegante alternativa ai garage tradizionali.

Queste robuste strutture a pergola coniugano perfettamente eleganza e funzionalità, offrono una protezione affidabile per i veicoli e migliorano l'estetica della vostra proprietà.

Scegliete tra le tipologie per un'auto o per due auto, con aggiunte personalizzabili come l'illuminazione a LED e la copertura in tessuto. Con una manutenzione minima e sistemi di deflusso efficienti, le tettoie GLM ridefiniscono gli spazi auto coperti eleganti e durevoli, aggiungendo valore e fascino alla vostra proprietà.

Per migliorare ulteriormente la vostra esperienza all'aperto, esplorate le nostre tettoie con tetto fotovoltaico integrato, che trasformano queste strutture in soluzioni ecologiche che offrono protezione al veicolo e sfruttano l'energia solare.



La tettoia in alluminio di GLM è una soluzione sostenibile e robusta che aderisce a rigorosi criteri edilizi, progettati per garantire durevolezza ed efficienza. Può integrare celle fotovoltaiche e soddisfare elevati standard di carico di neve. Questa alternativa che non richiede manutenzione ai garage tradizionali è un investimento intelligente, che aggiunge valore e reddito alla vostra proprietà, fornendo al contempo un riparo elegante e pratico per il vostro veicolo.

La versione standard introduce una fusione di design e funzionalità all'avanguardia, vanta pannelli fotovoltaici integrati con componenti del tetto personalizzabili come semplici pannelli in alluminio o fogli di policarbonato. Disponibile in versione a un posto e a due posti auto, la tettoia può essere migliorata ulteriormente con caratteristiche quali illuminazione a LED, copertura in tessuto e parapetti verticali.

Tettoia per auto

verso un futuro sostenibile con soluzioni di parcheggio innovative

- Soluzioni completamente sostenibili che rispettano i più severi standard e regolamenti edilizi
- Costruzioni molto robuste che consentono l'integrazione di celle fotovoltaiche, e soddisfano gli standard per carichi di neve elevati, fino a 170 kg/m².
- Un'alternativa duratura e che non richiede manutenzione ai garage tradizionali, che elimina la necessità di trattamenti o manutenzione regolari.
- Un investimento intelligente che aggiunge valore e reddito alla vostra proprietà, e offre un riparo elegante e pratico per il vostro veicolo.
- Disponibile nelle tipologie singola o doppia, rispettivamente per uno o due veicoli.
- La versione standard comprende pannelli fotovoltaici integrati, ma sono disponibili anche componenti alternativi del tetto, come semplici pannelli in alluminio o fogli di policarbonato.
- La struttura può essere arricchita con illuminazione a LED, copertura in alluminio e parapetti verticali.
- Sistema di impermeabilizzazione e drenaggio efficiente, come nelle pergole bioclimatiche.
- I piantoni anteriori possono essere regolati (disallineamento assiale da 0,7 a 1,0 m) per migliorare la manovrabilità

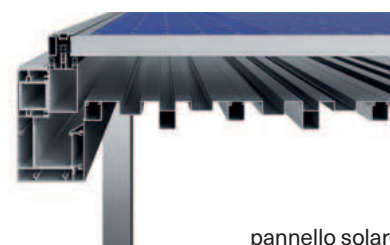
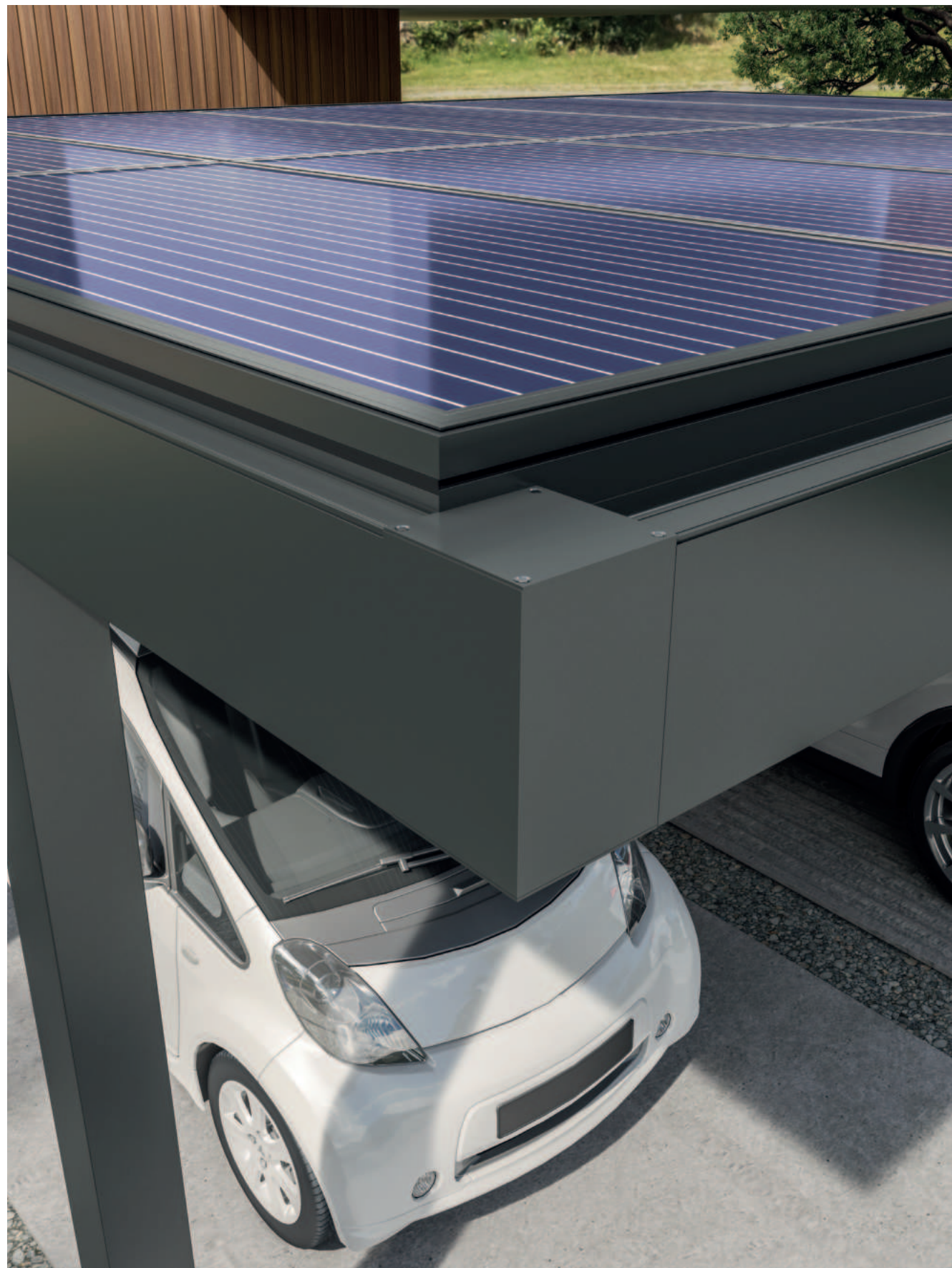


Dimensioni della tettoia a un posto auto:

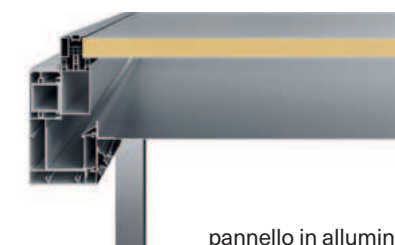
altezza
2.7 m

larghezza
3.75 m

lunghezza
5.65 m



pannello solare



pannello in alluminio



pannello in policarbonato

**Dimensioni della tettoia a
due posti auto:**

altezza
2.7m

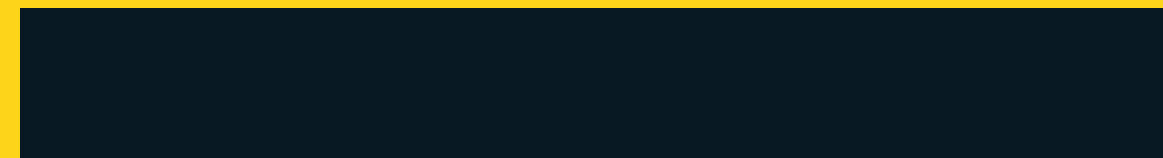
larghezza
5.95 m

lunghezza
5 m

sistemi di schermatura

Telo ad avvolgimento elettrico con tecnologia ZIP all'avanguardia, progettato per fornire una schermatura efficace con un tocco di eleganza.

Schermo solare ZIP



Lo Schermo solare ZIP è una soluzione di schermatura versatile e innovativa, progettata per offrire un controllo preciso della luce naturale, un comfort termico ottimale oltre che una migliore estetica dell'edificio. Con il suo design elegante e moderno, lo schermo si armonizza con qualsiasi ambiente architettonico, offrendo eleganza e funzionalità. Realizzati meticolosamente utilizzando componenti all'avanguardia e materiali di prima qualità, i nostri schermi sono costruiti per durare, garantendo durevolezza e longevità (fino a 7,0 m di larghezza).

Schermo solare ZIP

miscela perfetta di stile e funzionalità

- Teli all'avanguardia che schermano e bloccano in modo efficace i raggi UV dannosi.
- Riduce il guadagno di calore, consentendo al contempo trasparenza visiva e traspirabilità.
- Porta il guadagno di calore solare al minimo, riducendo al contempo il ricorso al raffrescamento artificiale per garantire il risparmio energetico.
- Conferisce un tocco di eleganza e stile a qualsiasi ambiente, portando a un nuovo livello l'estetica complessiva.
- Ampia gamma di colori, aspetto e finiture per una perfetta integrazione con qualsiasi finestra e facciata.
- Realizzato con un'attenzione meticolosa ai dettagli, garantisce durevolezza eccezionale e prestazioni che durano nel tempo.
- Fornisce un controllo preciso sulla trasmissione della luce per ottenere i livelli di privacy desiderati e l'oscuramento degli spazi interni.
- Può essere collegato a varie app intelligenti e consente il controllo automatico per impostazioni personalizzate di schermatura e illuminazione.



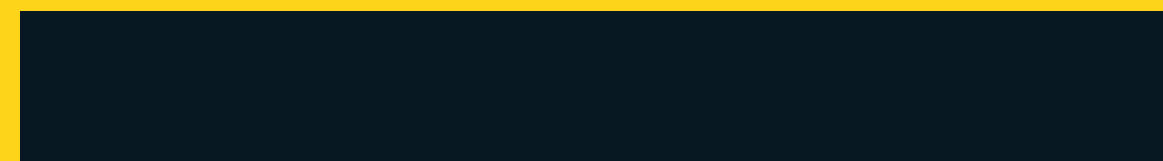
I teli schermanti utilizzati nei nostri Schermi solari ZIP offrono caratteristiche e vantaggi eccezionali, garantendo prestazioni ottimali e la soddisfazione del cliente. Sono stati scelti in modo meticoloso per soddisfare le diverse esigenze dei sistemi di schermatura e forniscono un perfetto equilibrio tra funzionalità ed estetica.

- Elevata resistenza ai raggi UV
- Durevolezza meccanica e stabilità dimensionale
- Blocca fino al 97% del calore
- Trasmissione della luce naturale fino al 28%
- Prodotto testato e classificato per la resistenza al fuoco
- Sicuro per l'uso (ad esempio, conforme alla normativa REACH)
- Elevata resistenza del colore nel tempo
- Ampia gamma di colori e aspetto
- Finitura levigata e facile da pulire

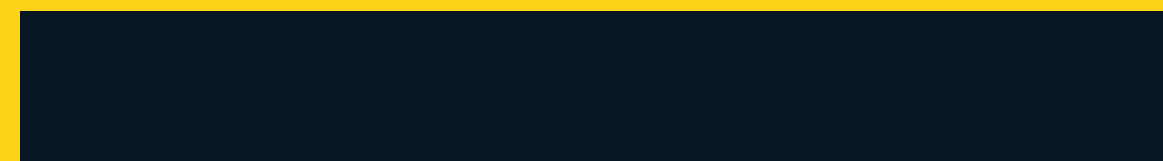
pensiline

Migliorate i vostri spazi con le innovative pensiline GLM che fondono perfettamente funzionalità ed estetica: dalle robuste pensiline in vetro che emanano un'eleganza minimalista alle pensiline schermanti in alluminio, una fusione perfetta di resistenza duratura e bellezza accattivante. Scoprite l'efficace protezione dalla pioggia, la facilità di installazione e una varietà di opzioni progettate per valorizzare ingressi, vetrine e finestre di edifici a molti piani.

Vetro



Alluminio



La pensilina in vetro è un sistema minimalista di pensiline in vetro, progettato per applicazioni robuste, che adorna con eleganza ingressi, vetrine e altro ancora con grandi pannelli in vetro.

Offre tre diverse soluzioni di base e coniuga la protezione pratica dalla pioggia con la valorizzazione estetica dello spazio circostante.

Pensilina in vetro

eleganza sotto la pioggia

- Protezione efficace dalla pioggia e luce naturale ininterrotta.
- Estetica minimalista grazie al design autoportante della pensilina (senza telaio e montanti).
- Facilità di installazione e struttura robusta, rafforzata per le grandi dimensioni con possibilità di oggetto fino a 1,5 metro.
- Tre diverse basi che si adattano a diversi oggetti e spessori del vetro.



Base	Spessore del vetro	Aggetto massimo	Lunghezza massima
 G10	8+8mm	1.4 m	2.5m
	10+10mm	1.5 m	2.5m
 G8	8+8mm	1.2 m	2.5m
 G6	6+6mm	0.8 m	2.5m
	8+8mm	1 m	2.5m

Le pensiline schermanti in alluminio si installano facilmente e si fissano saldamente senza puntoni, grazie al loro sistema di sostegno innovativo e sottile. Due robuste barre di alluminio, fissate facilmente alla parete, forniscono una base solida per inserire con facilità i telai schermanti preconfezionati. Con un oggetto massimo di 1,8 m (o un pannello di 2,0 x 1,8 m), queste pensiline armonizzano l'alluminio resistente con la squisita bellezza delle lamelle Woodalux® e garantiscono una resistenza duratura e un'estetica accattivante.

Pensilina in alluminio

elegante e facile da installare

- Fissaggio senza puntoni grazie a un sistema di supporto rivoluzionario e sottile.
- Installazione semplice grazie al fatto che il pannello schermante preconfezionato viene fatto scorrere in posizione.
- Componenti multipli che consentono una dimensione massima di 2 x 1,8 m ciascuno.
- Ideale per schermare le finestre in edifici a molti piani.
- Ampia gamma di lamelle in alluminio e Woodalux®.



recinzioni e cancelli

GLM offre due sistemi minimalisti di recinzioni e cancelli, con lamelle inserite tra i montanti (FC80) o fissate ad essi (FC60), con linee pulite e punti di fissaggio nascosti.

FC80



FC60



FC80 Pivot Barcode

Robusti e affidabili, i sistemi di recinzione non richiedono manutenzione, sono ideali per le strutture residenziali o alberghiere moderne e sono disponibili in soluzioni standard o personalizzate, con una varietà di disegni per soddisfare ogni esigenza architettonica.

- Un'ampia varietà di modelli di design e possibilità di personalizzazione illimitate.
- Massima robustezza, senza problemi di danni alla struttura dovuti al carico di vento e alle forti condizioni atmosferiche.
- Possibilità di grandi dimensioni, soprattutto per i cancelli, per consentire un facile passaggio dei veicoli (fino a 6 m).
- Estetica impareggiabile, design curato nei minimi dettagli, strutture in alluminio al 100%.
- Innovazione con nuovi stili, materiali moderni e combinazioni intelligenti per costruzioni uniche.



Un sistema di recinzione avanzato e multiforme che offre una moltitudine di soluzioni tecniche e applicazioni e rappresenta uno strumento prezioso per ogni progetto ed esigenza. Le caratteristiche principali del sistema sono l'installazione degli inserti tra i montanti e la vasta gamma di materiali decorativi applicati. Inoltre, il sistema si distingue per la sua eccezionale robustezza, con profili rinforzati e componenti robusti per consentire una maggiore distanza tra le colonne, la realizzazione di recinzioni per la privacy e cancelli di dimensioni maggiori.



recinzione/singolo battente/recinzione

recinzione/singolo battente/
cancello scorrevole/recinzionerecinzione/singolo battente/
doppio battente/recinzione

FC80

delimitate i vostri spazi esterni mediante una decorazione unica

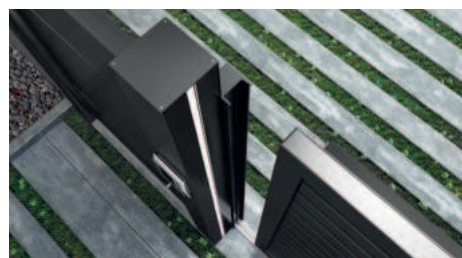
- Massima robustezza per strutture molto grandi, in particolare per i cancelli, per garantire il comodo passaggio dei veicoli (fino a 6 m).
- Possibilità di costruire superfici "piene" senza problemi di carico di vento (oltre 2 m di altezza).
- Ampia gamma di soluzioni proposte e grande possibilità di personalizzazione, grazie alla varietà di profili e soluzioni tecniche.
- Innovazione e differenziazione grazie all'uso di materiali innovativi, telai intelligenti, opzioni di illuminazione, sovradimensionamento, ecc.
- Sostituzione delle strutture in cemento (montanti, schermatura) con profili in alluminio.



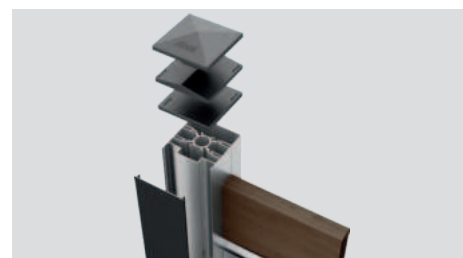
Utilizzo di cerniere a perno e montanti da 120 mm o 250 mm, per pannelli per cancelli di grandi dimensioni e risultati al 100% in alluminio (senza montanti in cemento).



Molteplici opzioni di illuminazione a LED lungo le lamelle, i montanti, i corrimano, la maniglia, ecc.



Il cancello scorrevole è disponibile come alternativa al cancello a cerniera (con uno o due battenti) e offre massima affidabilità e automazione completa.



Varietà di tappi di finitura per i montanti (a piramide, triangolo o piatti) disponibili in colori di lunga durata.



Il cancello è caratterizzato da un esclusivo design a "codice a barre" su entrambi i lati, di sicuro impatto e in grado di attirare l'attenzione. Al tempo stesso, le cerniere a perno nascoste garantiscono un'estetica straordinaria e un funzionamento senza problemi.

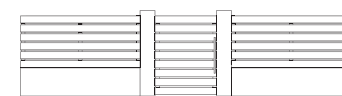
FC80 Pivot Barcode

un eccezionale cancello in alluminio, ideale per ville e residenze moderne

Oltre all'estetica unica, il cancello può essere dotato di luci LED e barre Woodalux integrate, che creano un contrasto armonioso con l'alluminio elegante. Le sue dimensioni (fino a 1,5 m di larghezza / 3,0 m di altezza) lo rendono ideale per gli ingressi in grande stile e la costruzione di elevata qualità ne garantisce la resistenza nel tempo. Questo nuovo prodotto è una scelta eccellente per chi cerca un cancello elegante e funzionale per la propria proprietà



Un sistema completo di recinzione in alluminio con lamelle selezionate fissate ai montanti. Offre un effetto di design lineare e continuo, completa l'estetica delle aree circostanti ed è altamente raccomandato per alberghi e residence. Il sistema è caratterizzato da elevata robustezza, che consente di realizzare costruzioni di grandi dimensioni e offre tutte le opzioni per il cancello (a una o a due battenti, a cerniera e scorrevole).



recinzione/singolo battente/recinzione



recinzione/doppio battente/singolo battente/recinzione

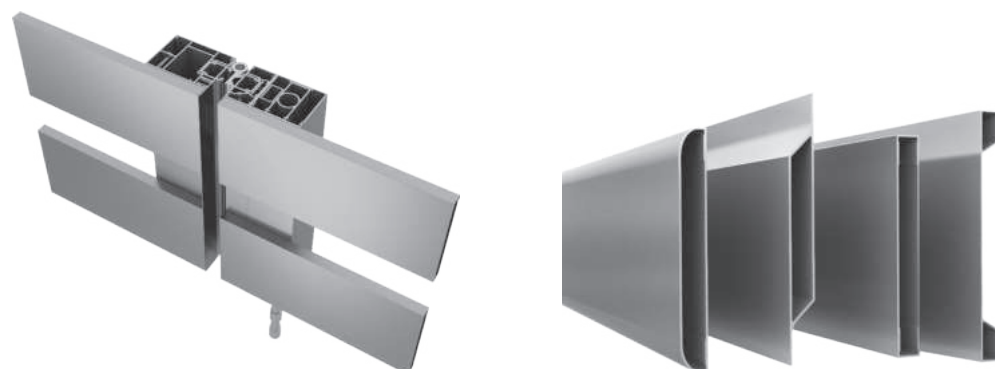


recinzione/cancello scorrevole/recinzione

FC60

un sistema di recinzione di alta estetica

- Design di punta con un'estetica semplice e lineare, senza punti di fissaggio visibili.
- Ampia gamma di soluzioni e proposte di design, soprattutto per le lamelle in alluminio.
- Combinazioni uniche con materiali in legno composito, come le lamelle ibride WOODALUX.
- Massima robustezza e possibilità di realizzare strutture molto grandi.
- Design speciale che facilita la costruzione.



indice dei colori

Combinando il trattamento di pre-anodizzazione con gli illimitati colori disponibili per la verniciatura a polvere, si possono creare soluzioni architettoniche di ineguagliabile bellezza, incomparabile qualità e durevolezza nel tempo.



Indice dei colori per verniciatura a polvere super resistente.

Di solito le pergole sono collocate in zone costiere e vicino a piscine, dove il sale e il cloro causano erosione. Combinando la verniciatura a polvere Seaside Class con lo speciale trattamento di pre-anodizzazione delle superfici, GLM è in grado di prevenire efficacemente l'insorgere della corrosione filiforme.

verniciatura a polvere super resistente



RAL 9016 STRUCTURA
YA316F

RAL 7016 STRUCTURA
YL316F

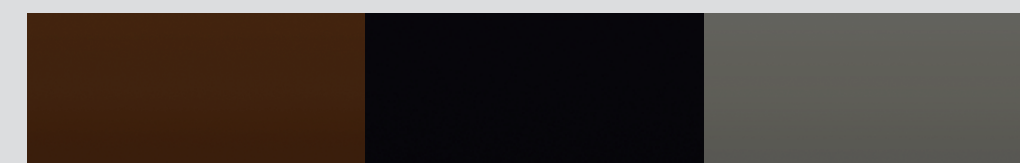
RAL 7006 STRUCTURA
D2525 - YL306F



RAL 7022 MATT
D2525 - YL280F

RAL 1019 STRUCTURA
D2525 - YD319F

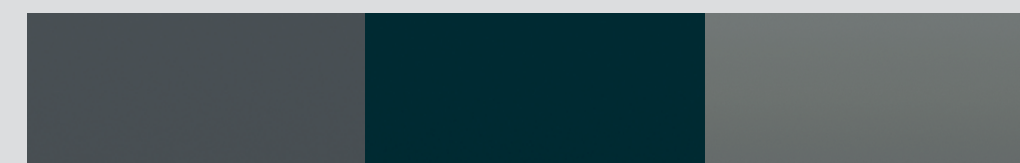
815 Mesogeios Crete



RAL 8014 STRUCTURA
D2525 - YM314F

RAL 9005 STRUCTURA
D2525 - YN305F

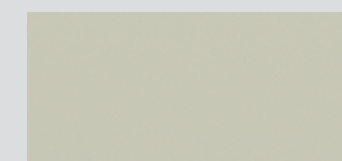
RAL 7039 STRUCTURA
D2525 - YL339F



RAL 7012 STRUCTURA
D2525 - YL312F

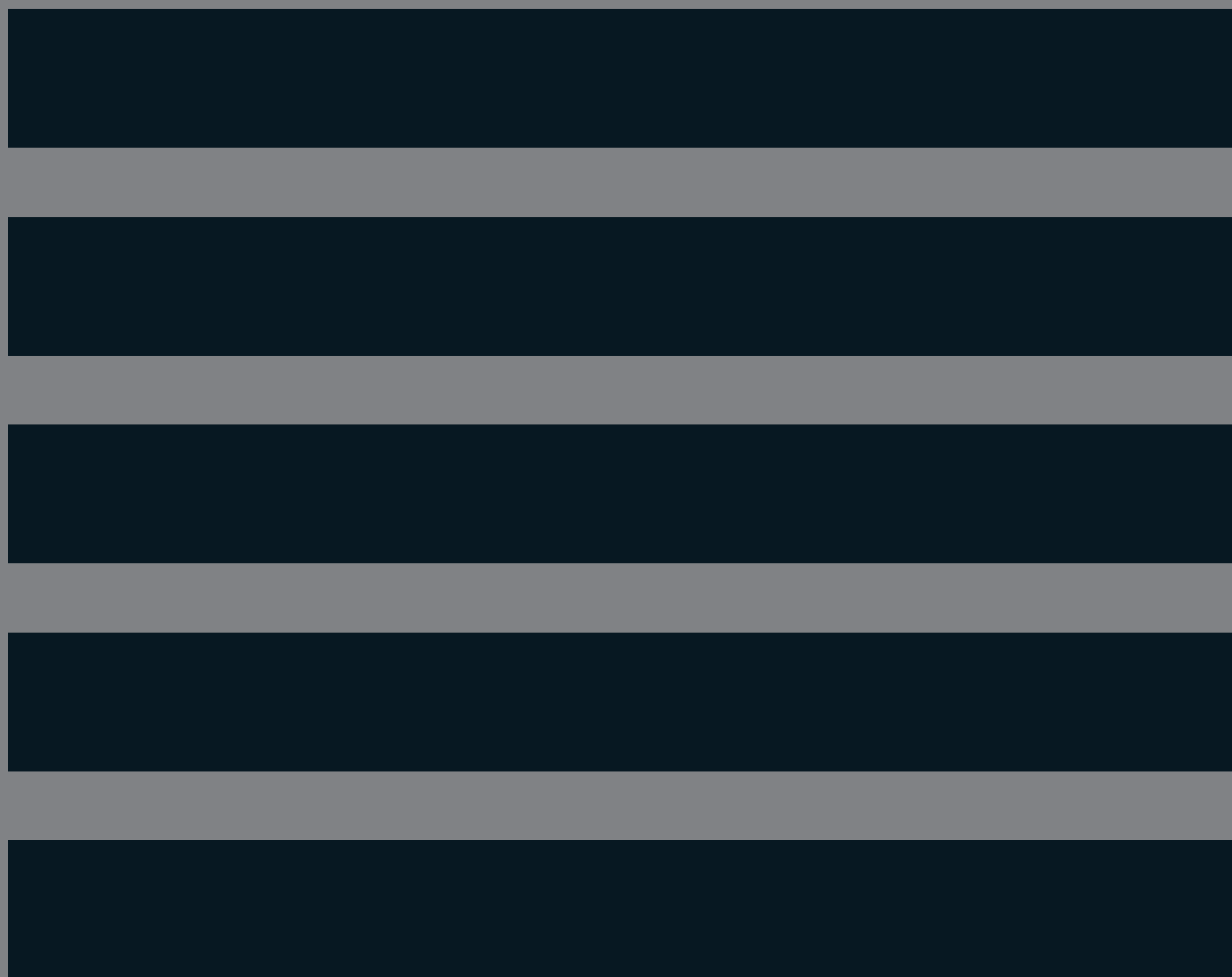
RAL 6005 STRUCTURA
D2525 - YK305F

RAL 7037 STRUCTURA
D2525 - YL337F



RAL 1013 STRUCTURA
D2525 - YD313F





SEDE E FABBRICA

Kilkis Industrial Area , Block 11
PO box 19, Kilkis PC 61100

T: +30 23410 71100
E: pergolas@glmhellas.com



Esplora tutte le nostre soluzioni
per esterni su glm-outdoors.com



@glmoutdoor



GLM Outdoor Solutions



GLM Outdoor Solutions