



COPERTURE INDUSTRIALI
FrontGO

Tunnel mobili laterali



FrontGO, frontalmente all'edificio.

I tunnel frontali, antistanti al fabbricato esistente, vengono posizionati in corrispondenza di un ingresso per prolungare la superficie coperta ed agevolare le operazioni di carico/scarico, senza invadere con mezzi e merci le zone preesistenti.



Caratteristiche

**Struttura a ridosso del
fabbricato esistente
Realizzazione in 30-60
giorni
Esente da IMU
Normativa per capannoni
semplificata
Opere murarie ridotte al
minimo
Resistente ai carichi di
neve e spinte del vento
Fino a 30m di larghezza
Altezze fino a 6m
Creazione di magazzini
coperti temporanei o fissi
Massima
personalizzazione**

Impiegata per

**Logistica
Magazzini
Agroalimentare
Reparti produttivi
dedicati a lavorazioni
speciali**

Una struttura che non interferisce

Le coperture frontali, oltre a questi vantaggi, ne concedono di altri a livello pratico: rispondono alla necessità di ampliamento dello spazio senza grandi ingombri o ostruzione degli accessi esistenti. Grazie alla sua struttura in acciaio zincato a caldo FrontGO è una delle coperture industriali più richieste sul mercato, esso infatti può essere utilizzato sia come magazzino prolungato che come reparto di produzione aggiuntivo.

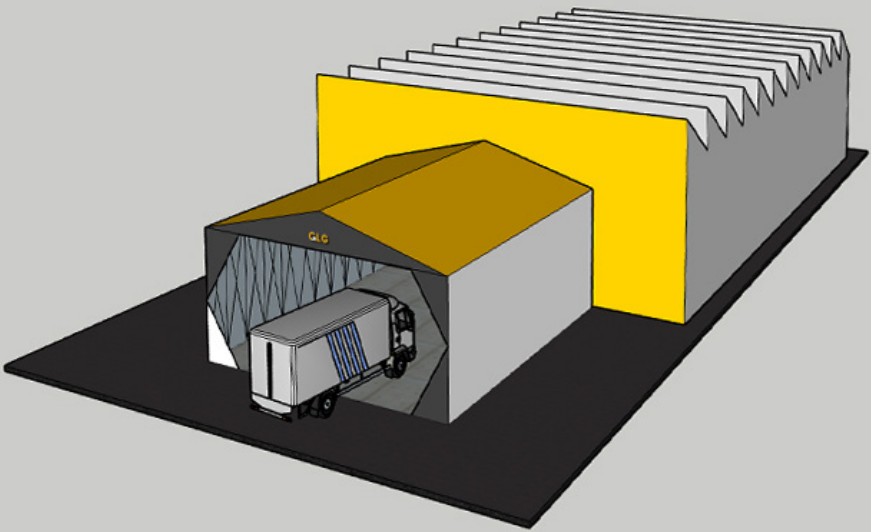
E i permessi?

Quasi nulli

La documentazione necessaria da presentare agli enti competenti per installare un capannone mobile è ridotta al minimo.

Normativa OK

La redazione dei documenti necessari alla costruzione e la gestione dei permessi semplificata sono ciò che rende unici questi capannoni industriali. Infatti, per la loro installazione, può bastare anche una semplice SCIA (Segnalazione Certificata di Inizio Attività), senza alcun tipo di concessione edilizia. Inoltre sul progetto si ha totale carta bianca per disegnare e accessoriare la struttura a seconda delle proprie esigenze logistiche senza alcun tipo di intoppo burocratico.



Finalmente

Una soluzione alternativa al cemento

Il tunnel frontale FrontGO è realizzato in acciaio certificato CE UNI EN 1090. La sua struttura è trattata con processi di zincatura certificati secondo norme UNI EN ISO 1461 e vernici epossidiche, il tutto per proteggere il tunnel da ossidazione, ruggine e agenti atmosferici corrosivi al fine di garantire un'elevata resistenza della struttura nel tempo.



Su ruote con guida a terra

I capannoni frontali FrontGO sono richiudibili per almeno il 50% della profondità fino a un massimo del 70%.

Punti di giunzione

Robustezza garantita!

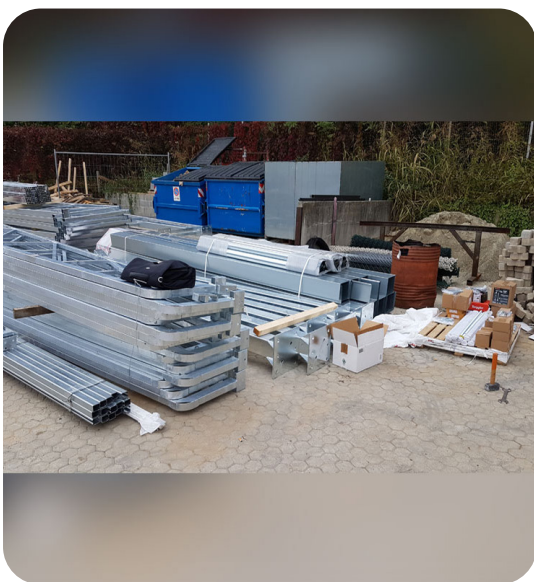
Nelle sue giunzioni la struttura dei capannoni FrontGO è rinforzata da piastre metalliche nervate che, essendo imbullonate ad essa, possono essere smontate molto velocemente a seconda delle proprie esigenze di spazio. Le capriate, invece, sono tenute assieme da pantografi per garantire all'intera struttura un sostegno solido e sicuro, anche durante le fasi di movimentazione del tunnel.

Rivestimento

Un tetto in PVC

La struttura in acciaio del tunnel frontale FrontGO è coperta da una resistente trama in poliester spalmato. Il telo, inoltre, è disponibile in diversi spessori a seconda delle proprie esigenze di protezione e copertura. A richiesta, è possibile realizzare dei tunnel frontali coibentati, sostituendo il telo in PVC con pannelli sandwich o in lamiera grecata per ottenere spazi e strutture logistiche ad alto isolamento termico.





La mobilità di questo tunnel consiste nel poter smontare con estrema facilità la sua struttura per riposizionarla laddove ci sia necessità di realizzare in tempi brevi un nuovo magazzino coperto temporaneo.

Creare magazzini temporanei frontali.

Movimentazioni versatili

Il tunnel frontale non solo concede di realizzare depositi antistanti al proprio fabbricato quando lo spazio a disposizione scarseggia, ma permette di creare spazi temporanei atti a soddisfare le esigenze logistiche di un momento specifico all'interno della propria azienda. Tutto ciò è reso possibile dal movimento di ruote su guide a terra che permettono alla struttura di impacchettarsi velocemente.

Prodotti stabile e sicuro

Di lunga durata

Il tunnel mobile frontale FrontGO è in grado di resistere a qualsiasi fenomeno atmosferico, indipendentemente dal luogo in cui viene installato. Che si tratti di una location montuosa, un territorio soggetto a frequenti sollecitazioni sismiche, una zona dove i forti venti sollevano l'aria corrosiva del mare, il tunnel mobile frontale in PVC è la soluzione ideale per realizzare in breve tempo zone di deposito sicure.

Prodotti stabile e sicuro

**Terremoti,
neve e
grandine.**

STRUTTURA

Dimensionamenti	Larghezza fino a 30000 mm x Altezza fino a 10000 mm Profondità infinita
Struttura non portante	Materiale: Acciaio zincato a caldo Profili: Opportunamente dimensionati per garantire resistenza e stabilità Giunzioni: Piastre nervate saldate a norma UNI Bulloneria: Idonea e certificata per una connessione solida
Meccanismo di Scorrimento	Capriate: Scorrono sulla base dei montanti Ruote: Speciali ruote in acciaio pieno con doppio cuscinetto a sfere ed a tenuta stagna Carter: Nasconde completamente le ruote, prevenendo infortuni e danneggiamenti durante lo scorrimento
Vie di corsa	Materiale: Lamiera di acciaio spessore 40/10 pressopiegata Opzioni di Fissaggio: Fissaggio esterno con tasselli su fondo cementizio o annegate a filo pavimento in una gettata di calcestruzzo Angolari Antideragliamento: Predisposizione per l'utilizzo degli angolari antideragliamento
Elementi di Controvento	Montanti Centrali: Collegati tramite elementi di controvento mobili realizzati con profili in acciaio incrociati e sistema tipo pantografo Dispositivi di Scorrimento: Assicurano un movimento fluido e controllato degli elementi di controvento

COPERTURA

Manto	PVC doppia spalmatura 750 gr/mq con trattamento ignifugo in classe II (disponibile anche in classe I)
Ancoraggio	Placche termosaldate con velcro aeronautico per una perfetta aderenza alla struttura
Frontespizi	Settori triangolari in tessuto poliestere bispalmato in PVC

ALTRO

Tende Scorrevoli	Applicabili sui fronti della struttura, con tubi verticali antivento, catenacci di fissaggio a pavimento, cariglioni di chiusura metallici ed appositi sistemi di tensionamento.
Porte rapide	Installazione di porte automatiche veloci per facilitare il transito frequente in entrata/uscita.
Uscite di sicurezza pedonali	Complete di maniglioni antipanico per garantire vie di fuga idonee

Tipi e colori struttura (RAL)



Acciaio
Zincato

Colori manto pareti (RAL)



RAL
9010

RAL
7035

Colori manto copertura (RAL)



RAL
9010

RAL
1015

RAL
1003

RAL
2004

RAL
3002

RAL
5002



RAL
5010



RAL
6005



RAL
6026



RAL
7037



RAL
9005

Altri colori ↗
Su richiesta

Account

Accedi per
scaricare i .dwg



Entra nel mondo GLG

Account

Ricorda che sul nostro portale puoi sempre usufruire di una serie di funzionalità utili per i tuoi acquisti logistici futuri.

www.glgdoors.com

