

CAMPISA



COPERTURE MOBILI

CATALOGO GENERALE

www.campisa.it

CAPANNONI PVC PER IL MAGAZZINO

CAMPISA progetta e realizza tunnel mobili per aumentare gli spazi coperti aziendali. Ogni nostro cliente o azienda, oltre ai punti di carico e ai portoni sezionali, può quindi richiedere un capannone pvc su misura.

Un'ottima soluzione per aumentare il magazzino, creare aree coperte per il carico/scarico merci o ancora per realizzare aree di lavorazione aggiuntive.

Con CAMPISA è possibile realizzare qualsiasi progetto di copertura in pvc: tettoie laterali a strutture esistenti o all'interno di piazzali, tunnel di collegamento, capannoni laterali e coperture mobili autoportanti.

Prezzi vantaggiosi e poca burocrazia distinguono i capannoni mobili CAMPISA dalla concorrenza.

Le coperture mobili CAMPISA sono ammortizzabili in soli 5 anni e per l'installazione è spesso sufficiente una Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) presso l'Ufficio Tecnico Comunale.

INSTALLAZIONE E DURABILITÀ

CAMPISA realizza coperture mobili dall'installazione rapida, proponendo soluzioni economiche e durature nel tempo.

I tunnel CAMPISA sono realizzati in acciaio zincato a caldo e rivestiti con teli pvc personalizzabili.

FORMA, DIMENSIONI, ACCESSORI: ogni dettaglio è progettato dai tecnici CAMPISA per fornire coperture in pvc destinate a durare nel tempo e svolgere il loro compito in qualsiasi condizione ambientale.





COPERTURE MOBILI CAMPISA

TIPOLOGIE DI COPERTURE MOBILI:

AUTOPORTANTE
FRONTALE
ZOPPO
BI-ZOPPO
SOSPESO
BI-SOSPESO
SPECIALI





AUTOPORTANTE

STRUTTURA INDIPENDENTE

I capannoni mobili **Autoportanti** vengono concepiti come strutture indipendenti e dotate di sostegno proprio. Grazie alla loro struttura autoportante è possibile installare queste coperture in mezzo a piazzali senza sostegni ausiliari.

Strutture in acciaio e pvc installabili rapidamente e in qualunque ambiente, permettono alle aziende di creare aree coperte per il magazzino, il rimessaggio di merci e macchinari o il carico/scarico merci, incrementando le aree logistiche e produttive delle aziende.

Utilizzo altamente versatile: coperture fisse, mobili o retrattili a seconda delle esigenze del cliente.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- ✓ Telaio in acciaio zincato con processo Sendzimir
- ✓ Telo in pvc personalizzabile (standard o coibentato)
- ✓ Scorrimento garantito grazie al sistema di guide a terra
- ✓ Elevata resistenza al vento e agli agenti atmosferici
- ✓ Studiato per supportare il carico neve
- ✓ Accessoriabile in tutti i suoi componenti

Specifica dei capannoni Autoportanti è la possibilità di richiedere la motorizzazione della copertura e assicurare la massima praticità e sicurezza nell'impacchettamento.



APPENDICE AGGIUNTIVA

Le coperture mobili **Frontali** vengono realizzate con il lato posteriore adiacente a un'architettura già presente, ampliando così l'area coperta di magazzino come se fosse la naturale prosecuzione di una struttura esistente.

Possono essere realizzate con una larghezza massima di 30 metri e un'altezza utile fino a 12 metri.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- ✓ Realizzabile come tettoia o copertura chiusa sui tre lati
- ✓ Struttura in acciaio zincato con processo Sendzimir
- ✓ Telo di copertura in pvc standard o coibentato
- ✓ Elevata resistenza a vento, neve e intemperie
- ✓ Disponibile in versione fissa o retrattile

Nella versione retrattile, i tunnel Frontali vengono dotati di ruote alla base in acciaio pieno tropicalizzato con doppio cuscinetto a sfera e tenuta stagna. Il loro scorrimento è garantito dalle guide a terra costituite da un profilo di base e da due profili antideragliamento.

Per tensionare e ancorare le coperture mobili al suolo, CAMPISA utilizza robuste cinghie di trazione certificate CE. Queste cinghie non si corrodono, hanno un'elevata tenacità e un carico di rottura pari a 5000 kg.



TETTO MONO FALDA



Un tunnel pvc **Zoppo** può essere realizzato sia come tettoia industriale sia come capannone chiuso su uno o più lati, mantenendo sempre una parete a ridosso di una struttura esistente.

Ideali per creare aree coperte in spazi difficili da coprire, come ad esempio le aree tra lo stabile e il confine di proprietà.

I tunnel pvc modello Zoppo possono essere realizzati con larghezza variabile dai 3 ai 12 metri. L'altezza massima è invece di 6 metri.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- ✓ Realizzabile come tettoia o capannone chiuso
- ✓ Facilità di montaggio anche in spazi ristretti
- ✓ Disponibile in versione fissa o mobile
- ✓ Struttura in acciaio zincato con processo Sendzimir
- ✓ Ideale nel caso in cui non vi sia la problematica di oscuramento delle finestre

Struttura montata su una trave in carpenteria sostenuta da una serie di colonne con interasse dai 5 ai 6 metri, questa copertura viene realizzata con un tetto mono falda.

TETTO DOPPIA FALDA

I capannoni in pvc modello **Bi-Zoppo** sono coperture mobili **CAMPISA** a doppia falda, studiati per allestire aree di magazzino, rimessaggio merci e macchinari o zone di lavorazione aggiuntive.

Rispetto ad altri modelli di tunnel industriali in pvc **CAMPISA**, il Bi-zoppo viene montato con un lato della copertura appoggiato a una struttura esistente.

La configurazione di questa copertura è ideale per qualsiasi azienda che necessita di aree coperte aggiuntive a lato di magazzini o strutture esistenti.

Dal punto di vista delle dimensioni, i capannoni mobili Bi-Zoppo possono avere larghezze dai 3 ai 24 metri e altezze utili fino a 6 metri.

Lo scorrimento è garantito da una guida a terra, fissata al suolo con tasselli o annegata in un getto di CLS.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- ✓ Copertura laterale aperta o chiusura su tre lati
- ✓ Ideali nel caso in cui vi siano problematiche legate all'oscuramento delle finestre
- ✓ Copertura in telo pvc personalizzabile (standard o coibentato)
- ✓ Telaio in acciaio zincato con processo Sendzimir
- ✓ Resistente a vento, neve e intemperie



SOSPESO

COPERTURA LATERALE

Le coperture pvc modello **Sospeso** sono coperture in acciaio e pvc mono falda realizzate con un lato adiacente ad una struttura. A differenza dei capannoni in pvc Autoportanti non sono quindi soluzioni indipendenti, ma necessitano di un appoggio.

Sono studiate per le aziende che vogliono creare un'area coperta aggiuntiva a lato di un fabbricato e risultano un'ottima soluzione per riparare zone strette tra un edificio e il limite di proprietà.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- ✓ Alta resistenza a vento, neve e intemperie
- ✓ Basso impatto delle opere edili necessarie
- ✓ Struttura in acciaio zincato con processo Sendzimir
- ✓ Telo in pvc personalizzabile (standard o coibentato)
- ✓ Accessoriabile in tutti i suoi componenti

I tunnel mobili CAMPISA sono costituiti da tre elementi: acciaio zincato per la struttura, robusto telo in pvc di copertura e ruote alla base in acciaio tropicalizzato.



TUNNEL A DOPPIA FALDA

Le tettoie pvc **Bi-sospeso** possono essere realizzate sia come tettoie autoportanti che come strutture adiacenti a un fabbricato.

Questo modello è un'ottima alternativa al tunnel mobile Sospeso quando la conformazione dell'ambiente impone dei vincoli tra l'altezza utile e l'altezza massima disponibile a ridosso delle costruzioni già esistenti.

Interessanti per coprire zone di transito e collegare due fabbricati esistenti come tunnel di collegamento, oltre che per essere posizionati in mezzo a piazzali.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- ✓ Telaio in acciaio zincato con processo Sendzimir
- ✓ Telo in pvc personalizzabile (standard o coibentato)
- ✓ Alta resistenza a vento, neve e agenti atmosferici
- ✓ Disponibile come copertura mobile o fissa
- ✓ Accessoriabile in tutti i suoi componenti

È possibile chiudere tutti i lati con telo e carpenteria o con sistemi di chiusura, o mantenere aperto ogni lato per realizzare tettoie industriali estremamente funzionali.





TENSOSTRUTTURE INDUSTRIALI CON DIMENSIONI FUORI DAGLI STANDARD O CON ELEMENTI STRUTTURALI PERSONALIZZATI.

Grazie alla sinergia tra l'ufficio tecnico *CAMPISA* e il cliente è possibile studiare coperture industriali cucite a misura del committente per soluzioni completamente Tailor Made.

Grazie ai programmi in 3D e CAD e alle macchine automatiche a controllo numerico, che garantiscono una precisione al decimo di millimetro, è possibile progettare strutture con misure fuori dagli standard.

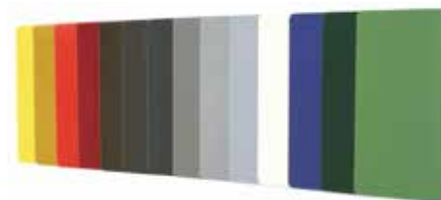
Il modello **Speciale** non è solamente una replica degli altri modelli, ma identifica anche altre tipologie di struttura. Per esempio, è possibile realizzare strutture con coperture diverse dal telo PVC: *CAMPISA* dispone anche di capannoni coibentati e coperture con lamelle grecate.

Le coperture industriali Speciali possono inoltre essere sia mobili che fisse. In alcune situazioni, è addirittura possibile costruire coperture monoblocco scorrevoli.

Possibilità di completare la copertura con infissi in alluminio e vetro o con finestre in plexiglass per garantire la massima luminosità interna.

ACCESSORI

TELO PVC



INSERTI, COLORAZIONI E CARATTERISTICHE

Il telo di copertura in pvc è disponibile in diverse colorazioni con la possibilità di aggiungere il logo serigrafato dell'azienda cliente.

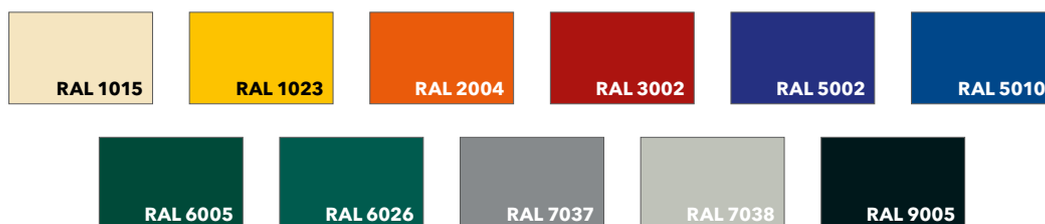
Per un migliore mantenimento della temperatura e delle condizioni micro climatiche interne sono stati studiati appositi teli coibentati, doppi teli e controteli, camini per l'evacuazione di fumi e feritoie d'areazione.

Per aumentare la luminosità interna del capannone è possibile aggiungere oblò e fasce traslucide.

Colori standard:



Colori a richiesta (salvo disponibilità):



CHIUSURE SU MISURA

Su ogni copertura mobile CAMPISA è possibile inserire sistemi di chiusura come portoni sezionali, porte rapide, porte pedonali e tende scorrevoli.



PRODUZIONE PUNTI DI CARICO E PORTONI INDUSTRIALI



PRODUZIONE PUNTI DI CARICO E PORTONI INDUSTRIALI

Con la più ampia gamma di attrezzature per le baie di carico *CAMPISA* è il riferimento nel mercato per innovazione, qualità e sicurezza.

Con **50 anni di storia**, *CAMPISA* è leader nei settori delle attrezzature per le baie di carico, portoni tagliafuoco e porte rapide.

Grazie ai numerosi brevetti industriali, *CAMPISA* si è sempre distinta, oltre che per le innovative motorizzazioni idrauliche, per la qualità dei propri prodotti e la loro assenza di manutenzione.

L'innovazione è l'elemento che da sempre caratterizza tutta l'attività *CAMPISA*; per questo l'azienda, fin dalla sua nascita, ha investito nella divisione interna per la Ricerca & Sviluppo, motore di una costante spinta all'innovazione sui prodotti e sui relativi processi produttivi. Grazie al processo di produzione automatizzato e all'alto livello di prestazioni delle proprie attrezzature, *CAMPISA* è in grado di applicare i più elevati standard di organizzazione e produttività, garantendo massima sicurezza, qualità ed un servizio globale in grado di rispondere a tutte le esigenze logistiche.

Con la più ampia gamma di attrezzature per le baie di carico, CAMPISA è il riferimento nel mercato per innovazione, qualità e sicurezza.

L'impegno di *CAMPISA* al continuo miglioramento della qualità, dalla progettazione al servizio post vendita, è attestato anche dalla certificazione di qualità ISO 9001. Tutti i prodotti *CAMPISA* sono conformi alla Direttiva Macchine 2006/42/CE e agli standard di prodotto specifici; *CAMPISA* inoltre opera seguendo attentamente tutte le norme di riferimento per l'esportazione dei suoi prodotti nei paesi UE ed extra-UE.

CAMPISA produce e commercializza una vasta gamma di attrezzature per le baie di carico quali: rampe di carico, portoni sezionali, sigillanti, portoni tagliafuoco ad apertura verticale, porte rapide ad avvolgimento ed impacchettamento. Unico produttore del sistema brevettato di sollevamento idraulico dei portoni sezionali FIDELITY®.

Tutti i prodotti *CAMPISA* sono concepiti per una movimentazione sicura, e garantiscono massima produttività degli utilizzatori in numerosi settori quali, per esempio, i centri di distribuzione, le industrie, ma anche le metropolitane e i garage condominiali.

Attenzione all'ambiente ed efficienza: questa è la caratteristica distintiva di tutte le baie di carico CAMPISA.

CAMPISA SVILUPPA, COORDINA E SUPPORTA:

- ✓ **LA RICERCA E SVILUPPO**
- ✓ **I PROCESSI PRODUTTIVI**
- ✓ **IL MARKETING E LA COMUNICAZIONE**
- ✓ **L'APPROVIGIONAMENTO DI MATERIE PRIME, SEMILAVORATI E COMPONENTI**
- ✓ **LE ATTIVITÀ DI VENDITA E ASSISTENZA POST-VENDITA DELL'INTERA RETE DISTRIBUTIVA E DEI DISTRIBUTORI INDIPENDENTI**



ALTRI PRODOTTI

PUNTI DI CARICO - SISTEMI



BAIA RECESSA FRIGO



CENTRALINE IDRAULICHE



PARACOLPI



PORTALI ISOTERMICI



PEDANE DI CARICO



SISTEMI DI SICUREZZA



PORTONI SEZIONALI



PORTONI TAGLIAFUOCO



PORTONI A LIBRO



PORTE RAPIDE



CHIUSURE LINEAR





CAMPISA srl | Via Pablo Picasso, 32 - 20025 Legnano (MI) Italy
Tel. +39 02 9903971 r.a. | www.campisa.it | info@campisa.it



800 97 51 38



La riproduzione anche parziale di questo materiale e tutti i tratti distintivi appartengono esclusivamente a CAMPISA srl. E' riservato il diritto di modifica anche senza preavviso. Alcuni riferimenti potrebbero divenire obsoleti nel tempo. Tutto il contenuto e le descrizioni sono soggette alle clausole di vendita generali e particolari.