

# Catalogo Prodotti

- Piattaforme di sollevamento



Riuscite a immaginare un mondo pieno di ostacoli?

Un mondo in cui edifici, negozi, ristoranti e treni possono non essere a vostra disposizione perché non potete entrarvi o salirvi?



Questa è la vita quotidiana per molte persone a mobilità ridotta, ad esempio chi usa sedie a rotelle, deambulatori, passeggini ecc. Sebbene negli anni scorsi siano stati fatti grandi passi avanti per quanto riguarda l'accessibilità, esiste ancora margine di miglioramento. I miglioramenti non sono volti soltanto ad assicurare un'accessibilità adeguata, contribuiscono anche a elevare la qualità della vita e a garantire, ad esempio, maggiore indipendenza agli utenti di sedie a rotelle.

### **Muoversi liberamente significa disporre di condizioni di accessibilità corrette**

Con le sue soluzioni, Stepless si è specializzata in accessibilità, al fine di creare condizioni d'accessibilità corrette per tutti coloro che hanno una mobilità limitata. La nostra vasta gamma di prodotti, che comprende rampe, piattaforme di sollevamento, soluzioni speciali e soluzioni per il trasporto pubblico, costituisce un grande vantaggio permettendo di identificare la soluzione ottimale per il progetto in questione.

### **Soluzioni speciali**

Migliorare le condizioni di accessibilità per gli edifici più antichi e storici rappresenta spesso una sfida. Per questo offriamo

soluzioni personalizzate su misura basate sulle esigenze del cliente, dell'ambiente circostante e delle norme edilizie applicabili. L'obiettivo è creare soluzioni estetiche in armonia con il loro ambiente.

### **Oltre 30 anni di esperienza**

V. Guldmann A/S vanta oltre 30 anni di esperienza nello sviluppo di prodotti tecnologici di assistenza per persone disabili, ideati per migliorare la qualità della vita. Tutti i nostri prodotti sono stati testati per la sicurezza e presentano un design sicuro e senza tempo.

Se siete interessati alle rampe, il nostro catalogo specializzato può essere ordinato presso il nostro ufficio vendite o sul nostro sito web [www.stepless.it](http://www.stepless.it), dove trovate anche ulteriori informazioni e immagini dei nostri prodotti e soluzioni.

---

|  |    |
|--|----|
| PIATTAFORME DI SOLLEVAMENTO .....      | 4  |
| LP1 - 565 mm .....                     | 4  |
| LP5 - 830 mm .....                     | 4  |
| LP5+ - 830 mm .....                    | 4  |
| LP7 & LP7+ - 800/1500 mm .....         | 6  |
| LP50H - 830 mm .....                   | 8  |
| LP50 - 830 mm .....                    | 10 |
| LP8 - 3 m .....                        | 12 |
| <br>                                   |    |
| TRASPORTO PUBBLICO .....               | 14 |
| Rampe portatili .....                  | 15 |
| Rampe fisse per treni .....            | 15 |
| Piattaforma di sollevamento LP11 ..... | 15 |

*Le piattaforme di sollevamento Stepless sono studiate per permettere a persone con mobilità ridotta (utenti di sedie a rotelle, persone con difficoltà motoria, o con passeggini e carrelli) di superare dislivelli fino a 3 metri. Le piattaforme di sollevamento richiedono meno spazio dei sistemi a rampa e sono quindi ideali in luoghi dove le rampe risulterebbero troppo ripide o lunghe.*



### LP1

Il modello LP1 è una piccola piattaforma di sollevamento progettata per superare dislivelli fino a 565 mm. È particolarmente adatta per le situazioni con spazio limitato a disposizione. Disponibile con funzionamento wireless.

#### LP1 specifiche

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Altezza di sollevamento, max | 565 mm        |
| Capacità di sollevamento     | 180 kg        |
| Dimensioni interne           | 1167 x 719 mm |



### LP5

Il design del modello LP5 si integra armoniosamente nella maggior parte degli ambienti abitativi. Grazie alla capacità di sollevamento di 360 kg e all'altezza di sollevamento di 830 mm, LP5 è la scelta perfetta per gli utenti di serie a rotelle che devono superare piccoli dislivelli. È disponibile con cancelletto di sicurezza per i livelli superiori, uscita laterale sul lato destro/sinistro e funzionamento telecomandato.

#### LP5 specifiche

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Altezza di sollevamento, max | 830 mm        |
| Capacità di sollevamento     | 360 kg        |
| Dimensioni interne           | 1600 x 896 mm |



### LP5+

Grazie al design leggero, la piattaforma di sollevamento LP5+ è facile da integrare in ambienti diversi, sia pubblici sia privati. Il modello LP5+ dispone di un'alta ringhiera in materiale trasparente e supera dislivelli fino a 830 mm. È disponibile con cancelletto di sicurezza per i livelli superiori, uscita laterale sul lato destro/sinistro e funzionamento telecomandato.

#### LP5+ specifiche

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Altezza di sollevamento, max | 830 mm        |
| Capacità di sollevamento     | 360 kg        |
| Dimensioni interne           | 1600 x 896 mm |





## LP7 & LP7+

La piattaforma Stepless LP7 è l'unica, nel suo genere, ad avere una struttura autoportante. Ha dislivello d'ingresso molto ridotto di soli 50 mm, che permette l'uso di una rampa corta e non necessita di fossa per l'installazione della piattaforma.

La piattaforma è disponibile in due varianti con diverse altezze di sollevamento; la LP7 raggiunge una altezza di sollevamento fino a 800 mm e la LP7+ fino a 1500 mm. La piattaforma LP7 è disponibile con dispositivo di sicurezza per rampa e con un cancelletto di sicurezza completamente automatico al livello inferiore/superiore. La piattaforma standard è dotata di un motore elettrico.

---

### LP7 & LP7+ specifiche

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Altezza di sollevamento, max | 800/1500 mm   |
| Capacità di sollevamento     | 350 kg        |
| Dimensioni interne           | 1600 x 900 mm |





## LP50

Stepless LP50 è una piattaforma di sollevamento per interni progettata per essere incassata a pavimento consentendo agli utenti di superare differenze di livello minime fino a 830 mm.

Quando è attivata, i bordi di sicurezza si sollevano automaticamente e impediscono che l'utente scivoli fuori. Quando l'utente raggiunge il livello superiore, il bordo di sicurezza anteriore si abbassa automaticamente, consentendo l'uscita dalla piattaforma.

La piattaforma di sollevamento LP50 è ideale per l'uso in edifici di interesse storico-artistico e altri luoghi che richiedono soluzioni estetiche poiché può essere rifinita con una varietà di rivestimenti da 22 mm di spessore, quali legno, piastrelle e moquette.

---

### LP50 specifiche

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Altezza di sollevamento, max    | 830 mm         |
| Capacità di sollevamento fino a | 375 kg         |
| Dimensioni interne              | 1450 x 1090 mm |





## LP50H

La Stepless LP50H è una piattaforma di sollevamento per interni, installata a pavimento, con sollevamento verticale e traslazione orizzontale, che consente il trasporto all'altezza effettiva del gradino da superare, senza interventi di modifica alle scale o alla stanza. Può, inoltre, supportare altezze fino a 830 mm e spostarsi orizzontalmente fino a 900 mm.

Progettata per essere incassata a pavimento di fronte alle scale che l'utente deve superare. Quando è attivata, i bordi di sicurezza si sollevano automaticamente e impediscono che l'utente

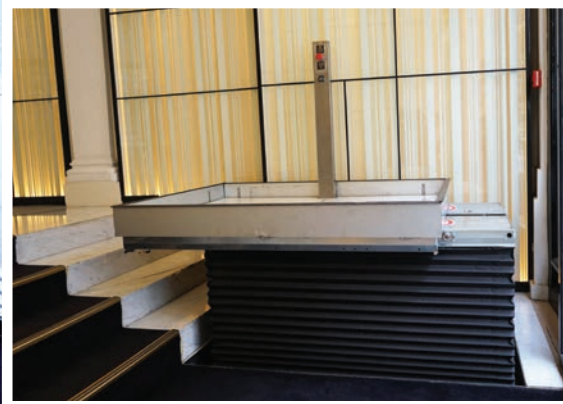
scivoli fuori. Quando l'utente raggiunge il livello superiore, il bordo di sicurezza anteriore si abbassa automaticamente, consentendo l'uscita dalla piattaforma.

La piattaforma LP50 diventa un elemento integrato nell'edificio ed è pertanto adatta a edifici monumentali e simili che richiedono soluzioni di natura estetica in armonia con il contesto.

Per far sì che il modello LP50H si adatti a contesti diversi, la piattaforma può essere personalizzata con numerosi rivestimenti fino a 22 mm di spessore, ad esempio legno, piastrelle e moquette.

### LP50H specifiche

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Altezza di sollevamento, max    | 830 mm         |
| Capacità di sollevamento fino a | 375 kg         |
| Dimensioni interne              | 1450 x 1090 mm |





## LP8

Il modello LP8 è usato nelle situazioni in cui devono essere superati dislivelli fino a 3 metri. Consente l'autonomia per la maggior parte degli utenti. I pulsanti di comando, di facile accesso, sono ubicati sulla piattaforma e pannelli di controllo sono in dotazione per i livelli superiore e inferiore. I cancelli si aprono e si chiudono automaticamente. Il modello LP8 è disponibile con cancelli e lati in vetro o in lastre di acciaio perforate.

---

### LP8 specifiche

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Altezza di sollevamento, max | 3 m           |
| Capacità di sollevamento     | 352 kg        |
| Dimensioni interne           | 1524 x 923 mm |



*Le soluzioni per il trasporto pubblico spaziano dalle rampe singole alle piattaforme elevatrici mobili, fino a prodotti progettati specificamente. La scelta di una soluzione dipende innanzitutto e fondamentalmente dal dislivello, ma anche dai fabbisogni personali, da ciò che si vuole effettivamente e dai requisiti applicabili quando vanno stabilite corrette condizioni di accessibilità.*

## Trasporto pubblico

Stepless ha sviluppato una gamma di soluzioni differenti per il trasporto pubblico, tutte con lo scopo di creare condizioni migliori per i passeggeri su sedia a rotelle e per coloro che hanno difficoltà motorie.

Possiamo offrire rampe portatili, piattaforme elevatrici mobili nonché soluzioni speciali.





### Rampe portatili

Le nostre rampe portatili possono essere utilizzate per il trasporto pubblico. Le rampe Lite e EasyFoldPro sono particolarmente idonee per l'impiego nell'ambito del trasporto pubblico. Sono utilizzate tipicamente come rampe mobili oppure conservate in un armadio ubicato sul treno o sul marciapiede del binario. Possiamo progettare e produrre anche gli armadi, assicurandone l'idoneità all'ambiente circostante e la conformità ai requisiti.

#### Specifiche – rampe mobili

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Larghezza interna da | 760 - 800 mm |
| Lunghezza            | variable     |
| Carico fino a        | 350 kg       |

### Rampe fisse per treni

Stepless ha progettato e prodotto specificamente un sistema di rampe in modo tale che gli utenti di sedie a rotelle possano salire e scendere dalle carrozze. Al personale del treno bastano 10 secondi per approntare la rampa e renderla pronta all'uso. La rampa è di tipo pieghevole ed è collocata in uno scomparto della porta. La rampa si distingue per essere fissata a un braccio meccanico che assicura uno spiegamento rapido e sicuro della rampa stessa, senza che il personale del treno debba fare sforzi eccessivi.

#### Specifiche – rampe fisse

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Larghezza interna | 800 mm  |
| Lunghezza         | 1337 mm |
| Carico            | 300 kg  |

### Piattaforma di sollevamento LP11

Il modello LP11 è una piattaforma di sollevamento mobile sviluppata appositamente per sollevare utenti di sedie a rotelle dentro e fuori dalle carrozze dei treni. Grazie al suo design ed alla costruzione leggera, il modello LP11 è facile da muovere e posizionare, è rapida da gestire e deve essere manovrata da una sola persona.

#### Misura adatta per tutti i treni

Il modello LP11 dispone di un equipaggiamento standard con una rampa a larghezza regolabile. La rampa può essere regolata in larghezza da 630-800 mm in modo tale da poter essere adattata a larghezze di porte di treni differenti.

#### Specifiche LP11

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Altezza di sollevamento, max | 955 mm              |
| Capacità di sollevamento     | 300 kg              |
| Dimensioni interne           | 1400 x 850 (811) mm |

# Accessibilità per tutti

Stepless offre una vasta gamma di prodotti da utilizzare sia nel settore pubblico come nella sfera privata



Edifici storici e monumentali



Edifici pubblici



Abitazioni private



Trasporti pubblici



**Stepless**  
by *Guldmann*

**V. Guldmann A/S**  
Head Office:  
Tel. +45 8741 3100  
info@guldmann.com  
www.stepless.com

**Guldmann Srl**  
Tel. +39 0521 660132  
italia@guldmann.com  
www.stepless.it