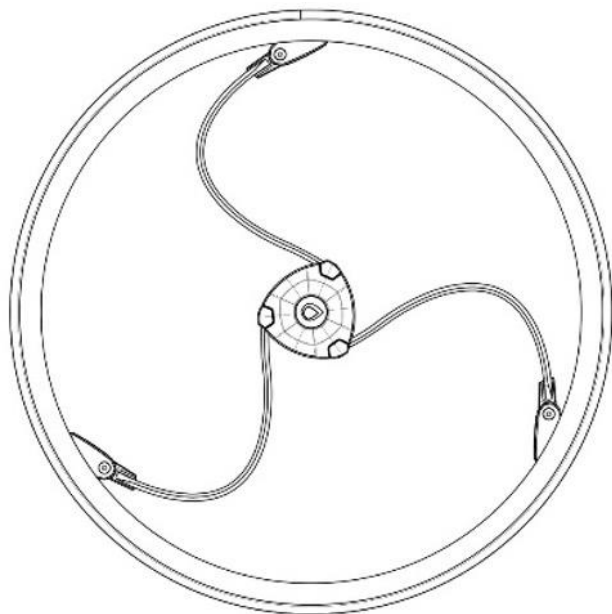


**Loopwheels™ per le carrozzine: Loopwheels  
Urban e Extreme**



**GUIDA RAPIDA IT**

Traduzione italiana del testo originale inglese

**Grazie per avere scelto Loopwheels™ Vi auguriamo il massimo comfort  
con queste nuove ruote.**

PRIMA di utilizzare questo prodotto, leggere il manuale e conservarlo per  
riferimento futuro.

## INDICE

### 1. Registrazione del prodotto

1.1 Etichette di identificazione univoca del prodotto

1.2 Registrazione del prodotto online su [www.loopwheels.com/product-registration](http://www.loopwheels.com/product-registration)

### 2. Componenti

2.1 Panoramica dei componenti

2.2 Nota sui cuscinetti

### 3. Accessori

5.1 Pneumatici

5.2 Perni a sgancio rapido

5.3 Distanziatori

### 4. Installazione delle Loopwheels™ sulla carrozzina

4.1 Campanatura

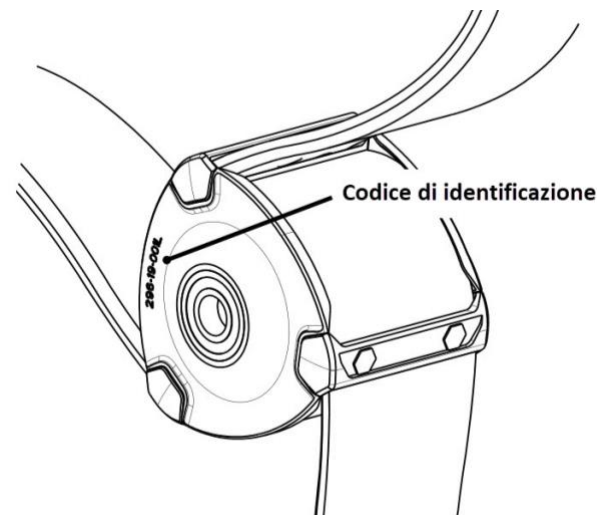
4.2 Prima installazione delle Loopwheels™ sulla carrozzina

4.3 Rimozione delle Loopwheels™ in successive occasioni

## 1. REGISTRAZIONE DEL PRODOTTO

### 1.1 Etichette di identificazione univoca del prodotto

Ogni ruota presenta un codice di identificazione univoco sul mozzo.



Se il codice contiene la lettera R, questa indica che la ruota è progettata per il lato destro della sedia.

Se il codice contiene la lettera L, questa indica che la ruota è progettata per il lato sinistro della sedia.

Non è un problema se le ruote vengono fissate nel modo sbagliato (la destra sul lato sinistro o viceversa). Ciò non inciderà sulla sicurezza o sulle prestazioni.

### 2.2 Registrazione online di Loopwheels™ su [www.loopwheels.com/product-registration](http://www.loopwheels.com/product-registration)

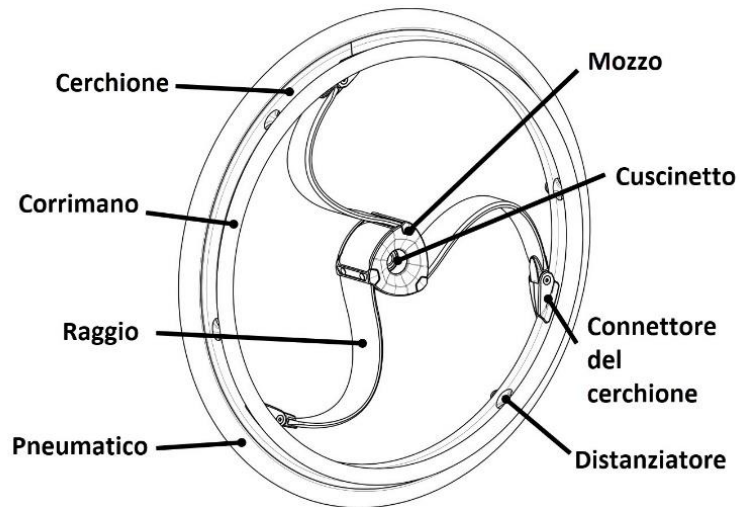
Registrazione delle ruote acquistate significa che possiamo fornire più rapidamente l'aiuto necessario quando ci contattate e ci aiuta a convalidare la garanzia del prodotto.

Andare su [www.loopwheels.com/product-registration](http://www.loopwheels.com/product-registration)

## 2. COMPONENTI

### 2.1 Panoramica dei componenti

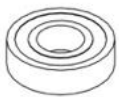
Le Loopwheels™ Urban e Loopwheels™ Extreme sono ruote dotate di una sospensione integrata utilizzabili con carrozzine manuali.



La ruota in vostro possesso potrebbe essere leggermente diversa da quella rappresentata in figura, in quanto ogni Loopwheel viene costruita singolarmente secondo le specifiche dell'ordine.

Una coppia di Loopwheels™ Urban e di Loopwheels™ Extreme è composta da una Loopwheel per il lato destro e una Loopwheel per il lato sinistro. Il codice univoco del prodotto contiene una R (per la ruota destra) o una L (per la ruota sinistra). Non è un problema se le si fissa dal lato sbagliato, in quanto la sicurezza o le prestazioni non verranno penalizzate.

### 2.2 Cuscinetti



I cuscinetti sono fissati nel mozzo delle ruote.

**⚠ NON CERCARE DI RIMUOVERE O SOSTITUIRE DA SOLI I CUSCINETTI!**  
Chiedeteci consulenza sulla corretta procedura per rimuovere i cuscinetti dalle Loopwheels™.

Se desiderate sostituire da soli i cuscinetti, specificate al momento dell'ordine delle Loopwheels™ che le desiderate fornite con i cuscinetti non installati.

## 3. ACCESSORI

### 3.1 Pneumatici

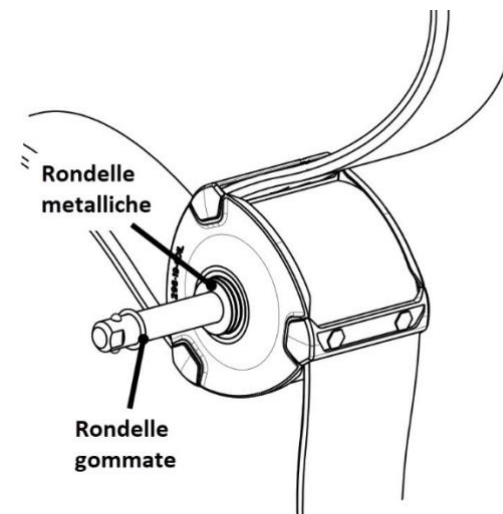
Raccomandiamo di utilizzare le Loopwheels™ con pneumatici Schwalbe® Marathon Plus. L'utilizzo di pneumatici pieni è sconsigliato.

Per una Loopwheel Urban è necessario un pneumatico di dimensioni ETRTO 25-540 ovvero 24 x 1,00 pollici

Per una Loopwheel Extreme è necessario un pneumatico di dimensioni ETRTO 47-507 ovvero 24 x 1,75 pollici


### 3.2 Distanziatori

Con ogni Loopwheel vengono forniti 2 distanziatori in acciaio inox e 1 distanziatore in gomma. Questi permettono un perfetto adattamento delle ruote alla carrozzina e impediscono che le ruote tocchino la sedia. In base al modello e alle specifiche della carrozzina, l'utilizzo dei distanziatori può essere o meno necessario.



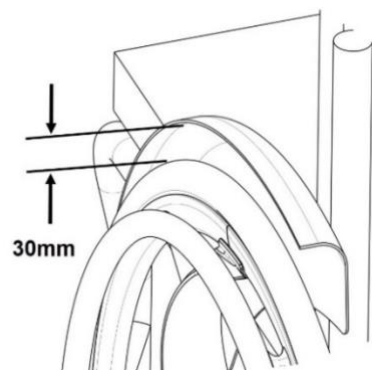
## 4. INSTALLAZIONE DI LOOPWHEELS™ SULLA CARROZZINA

### 4.1 Informazioni sulla sicurezza

 **ATTENZIONE!** Rischio di gravi lesioni a causa di ribaltamento della carrozzina

– Le Loopwheels™ NON devono essere usate con i fianchetti montati sopra gli pneumatici, a meno che non vi sia una distanza di almeno 30 mm fra i fianchetti e lo pneumatico. Esiste il rischio che durante il movimento, le ruote possano toccare i fianchetti, causando un blocco improvviso.

– Verificare che esista sempre una distanza di almeno 30 mm sopra lo pneumatico.



### 4.2 Campanatura

La campanatura è l'angolo o la pendenza con cui le ruote sono fissate alla sedia. Ogni grado di campanatura in più aggiunge 1 cm alla larghezza di ciascun lato della sedia. Tuttavia, una maggiore campanatura offre stabilità, una migliore virata e più spazio per le mani. Per certi aspetti, si tratta di una scelta personale. MA:

- Per le Loopwheels™ Urban e Extreme, si consiglia una campanatura ottimale compresa tra i 6 e gli 8 gradi.
- Loopwheels™ non deve essere montato con un angolo di campanatura superiore a 12 gradi.

### 4.3 Prima installazione di Loopwheels™ sulla carrozzina

SE SI SONO ACQUISTATE LE Loopwheels™ DA UN RIVENDITORE SPECIALIZZATO:

Il rivenditore vi fornirà le Loopwheels™ pronte per l'uso. Vi spiegherà quali sono le principali funzionalità e farà in modo che le ruote soddisfino le vostre esigenze e i vostri requisiti. Sarà il rivenditore a installare le ruote sulla carrozzina.

SE SI SONO ACQUISTATE LE Loopwheels™ SENZA L'AIUTO DI UN RIVENDITORE

Se installate voi stessi le Loopwheels™ sulla vostra carrozzina, dovete attenervi alle seguenti istruzioni:

Nota: per rimuovere le vecchie ruote e installare le Loopwheels™ occorre non essere seduti sulla carrozzina.

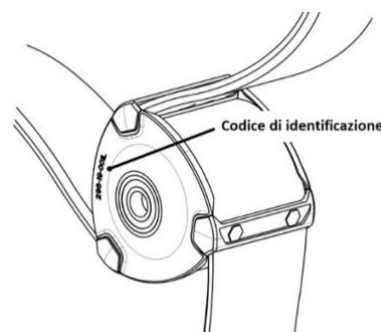
PASSO 1 Rilasciare i freni.

PASSO 2 Con una mano, tenere la carrozzina in posizione verticale.

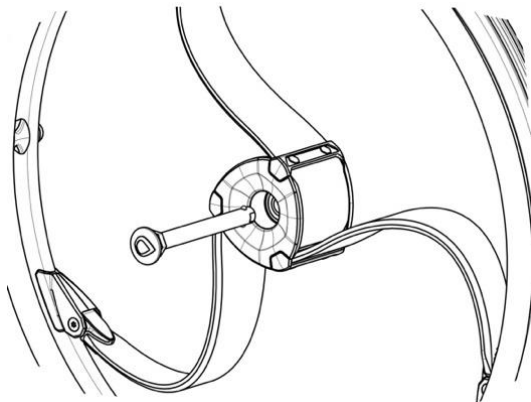
PASSO 3 Con l'altra mano rimuovere le vecchie ruote dalla carrozzina premendo sul centro del perno.

PASSO 4 Rimuovere i perni dalle vecchie ruote. Con le Loopwheels™ è possibile scegliere se riutilizzare questi perni oppure usarne di nuovi.

PASSO 5 Cercare il codice di identificazione del prodotto su ciascuna ruota. Cercare quello con una R per il lato destro e quello con una L per il lato sinistro.

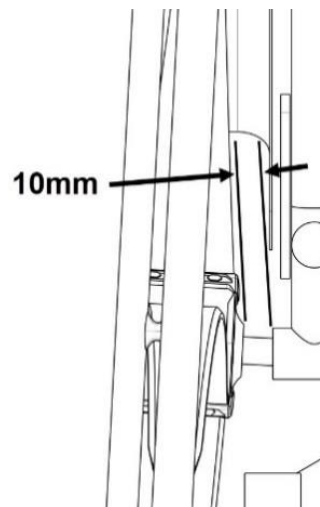


PASSO 6 Installare il perno (con la ruota installata) nell'alloggiamento della carrozzina, un lato per volta.

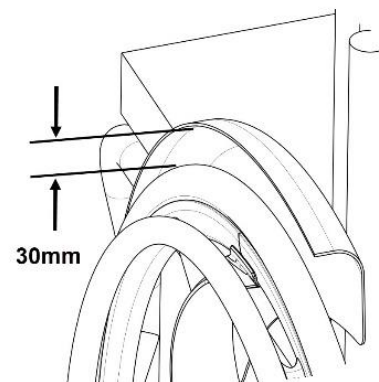


PASSO 7 Installare il perno (con la ruota installata) nell'alloggiamento della carrozzina, un lato per volta. R sul lato destro; L sul lato sinistro.

PASSO 8 Rimuovere la Loopwheel dalla carrozzina e inserire uno dei distanziatori in acciaio dal lato INTERNO della ruota. Questo allontanerà la Loopwheel dal telaio della carrozzina.



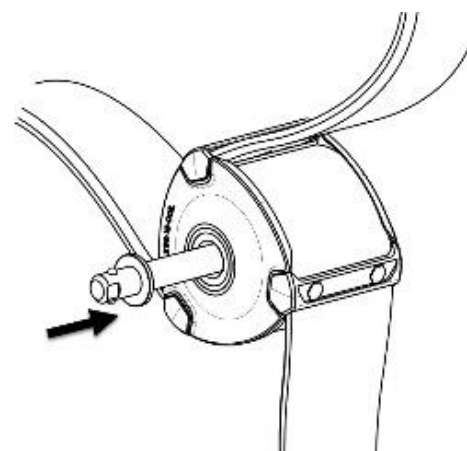
Inoltre, deve esserci uno spazio di almeno 30 mm sopra la ruota.



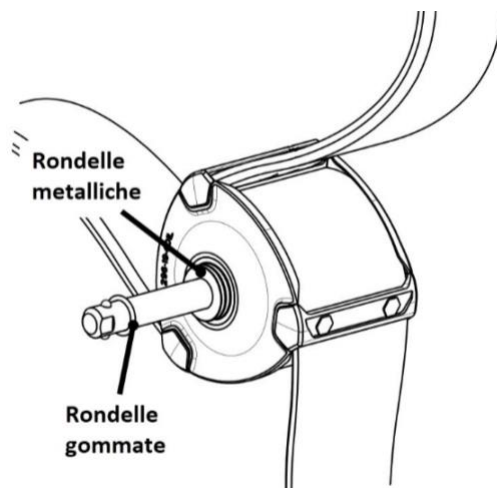
**Se le spaziature sono corrette, procedere al PASSO 12.**

Se si verifica un contatto o la spaziatura non è sufficiente, procedere al PASSO 9.

PASSO 9 Ripetere i passi 8 e 9 fino a un massimo di 3 volte, fino a che la distanza fra la ruota e il telaio della carrozzina non sia corretta.



PASSO 10 Fissare in posizione le rondelle in acciaio scorrendo la rondella in gomma sul perno della Loopwheel.



PASSO 11: Inserire nuovamente le ruote nella sedia.

**⚠ ATTENZIONE! Verificare che i perni a sgancio rapido siano completamente inseriti nell'alloggiamento della carrozzina.**

PASSO 12 Verificare che i freni aggancino correttamente lo pneumatico. In caso contrario, richiedere assistenza al fornitore della carrozzina o al terapeuta per riposizionare i freni.

## 5 Rimozione delle Loopwheels™

PASSO 1 Rilasciare i freni.

PASSO 2 Con una mano, tenere la carrozzina in posizione verticale.

PASSO 3 Con l'altra mano trattenere la ruota attorno al mozzo.

PASSO 4 Usando il pollice, premere il pulsante sul perno a sgancio rapido, tenendolo premuto.

PASSO 5 Estrarre il perno dall'alloggiamento della carrozzina.

**loopwheels®**

© 2020 Jelly Products Ltd

Tutti i diritti riservati. La ri-pubblicazione, la duplicazione o la modifica in tutto o in parte è vietata senza il preventivo permesso scritto di Jelly Products Ltd. Il nome Loopwheels™ e il logo Loopwheels™ sono marchi registrati di proprietà di Jelly Products Ltd. Le informazioni contenute nel presente manuale sono soggette a modifica senza preavviso.

**CE**

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 93/42/EEC relativa ai dispositivi medicali. La data di lancio di questo prodotto è riportata nella dichiarazione di conformità CE.  
Produttore: Jelly Products Ltd. Unit 202 Boughton Industrial Estate, Newark, Nottinghamshire, NG22 9LD, UK. Num. di registrazione dell'azienda: 06012537  
Partita IVA: GB915 6852 07 E-mail: info@loopwheels.com