



Unitevi alla comunità ReWalker

- Parlate con il vostro medico per stabilire se ReWalk fa al caso vostro
- Diventate partner di ReWalk per individuare un centro di formazione avanzato per la valutazione
- Iniziate la formazione e acquistate le competenze necessarie per l'utilizzo in comunità

ReWalk Robotics – A vostra disposizione a ogni passo del cammino

- Assistenza con la richiesta di rimborso
- Programma di formazione avanzata
- Partnership clinica
- Consegna e configurazione del sistema
- Programma di assistenza e manutenzione

ReWalk™
More Than Walking.

ReWalk Robotics / Argo Medical Technologies GmbH
Potsdamer Platz 11, D-10785 Berlin
Germania: +49 (0) 30 2589 5080
Israele: +972 4 959 0123
USA: +1 508 251 1154

 rewalk.com  [/ReWalk](https://www.facebook.com/ReWalk)  [@ReWalk_Robotics](https://twitter.com/ReWalk_Robotics)

La nostra missione consiste nel modificare profondamente lo stato di salute e la vita delle persone con lesioni al midollo spinale.

ReWalk Personal 6.0

Il sistema ReWalk Personal di **sesta generazione**

ReWalk™
More Than Walking.

- Velocità di camminata più elevata
- Calzata più precisa
- Andatura più naturale



Passeggiate con il leader della tecnologia con esoscheletro. Oggi.

ReWalk a casa e nella vostra comunità

Il Sistema ReWalk Personal 6.0:
Personalizzabile per una calzata più precisa

Un preciso sistema di calzata ottimizza:

- La funzione
- La sicurezza
- L'allineamento articolare



La necessità di velocità

ReWalk offre un'andatura naturale funzionale delle gambe e la massima velocità di camminata, fino a 0,71 m/s, rispetto a qualsiasi altra tecnologia con esoscheletro.

Perché è importante la velocità di camminata?

SICUREZZA

ReWalk in modo sicuro nella vostra comunità

FELICITÀ

Camminate con gli altri

CARICO INFERIORE SUGLI ARTI

Le velocità di camminata più elevate si traducono in carichi superiori sugli arti inferiori

Perché molto più che camminare?

Studi clinici* dimostrano che lo stare in piedi e la deambulazione con ReWalk offrono potenziali benefici per la salute, come ad esempio:

- Riduzione di alcuni farmaci e alcuni disturbi
- Miglioramento della funzione intestinale e vescicale
- Miglioramento della salute mentale
- Miglioramento del sonno e riduzione dell'affaticamento
- Diminuzione del grasso corporeo
- Diminuzione del dolore
- Miglioramento della postura e dell'equilibrio

*Dati provvisori presentati all'assemblea annuale 2014 AAPM&R
Camminata assistita con esoscheletro per lesioni del midollo spinale

