

Informativa

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

HUB Smart Home deogiochi Apple Microsoft Google Prezzi e Tariffe Smartphone Web e Social Domani Motori

TREND Netflix iPhone 6S Galaxy S6 Apple Watch iOS Android 5.0 FIFA 16 Windows 10 Surface Book Surface Pro 4 iPad Pro

Condividi Stampa Commenti

Precedente Homepage Domani

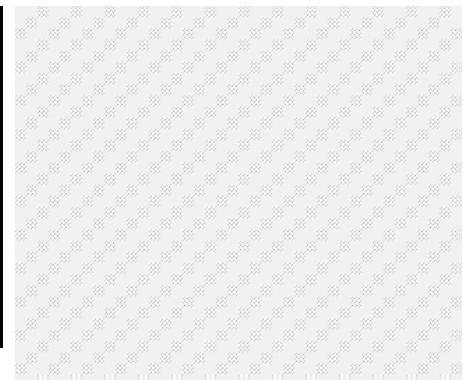
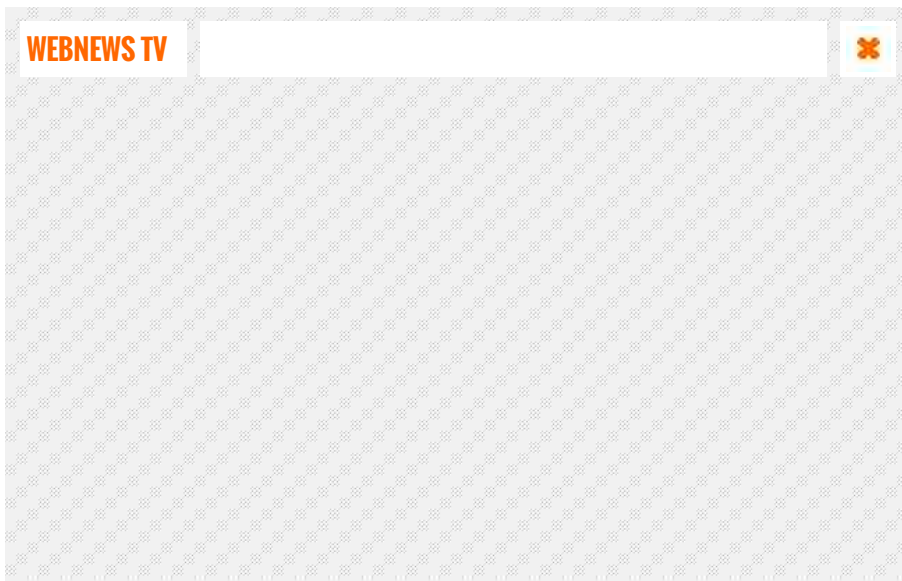
MES e l'esoscheletro Phoenix che aiuta a camminare

Un'eccellenza italiana che offre una soluzione a tutti colori che hanno problemi nella deambulazione, con l'ausilio di un vero e proprio esoscheletro.



DOMANI

Cristiano Ghidotti, 5 febbraio 2016, 16:44



Prestiti: confronta i migliori finanziamenti

In collaborazione con Vai >

CONDIVIDI QUESTA NOTIZIA

0 0 0 0

Tweet Like +1 LinkedIn

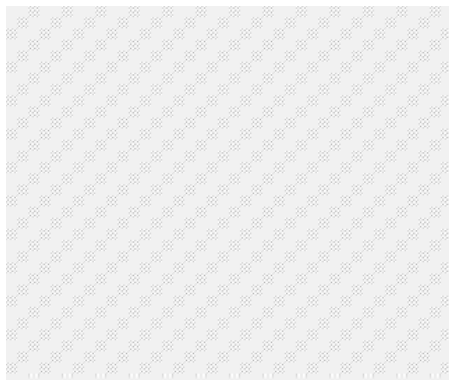
CONDIVISIONI

FACEBOOK 5.663 LIKE

La Francia poserà 1000 Km di asfalto fotovoltaico

30 TWEET
Twitter: l'uccellino è malato

11 GOOGLE+
Google Fiber: 1 Gbps gratis nelle case popolari



In termini pratici si tratta di una struttura composta da più parti che offrono sostegno alle gambe di chi le indossa, aiutandone il movimento. Un sistema pensato per chi ha **difficoltà nella deambulazione**, talvolta come conseguenza a traumi o

patologie.

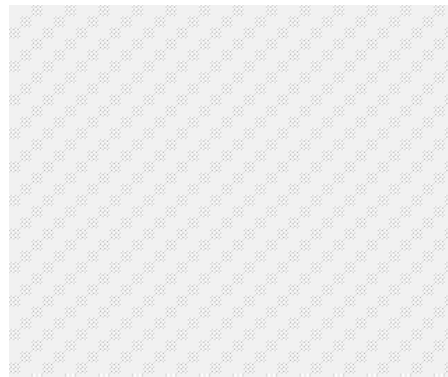
Il produttore precisa che, prima dell'acquisto, viene chiesto all'utente di sottoporsi ad una **visita specialistica** per determinare se è adatto o meno all'uso dell'esoscheletro. In seguito è inoltre necessario sottoporsi ad un periodo di training in ambiente clinico al fine di imparare al meglio i comandi e di tarare i vari parametri dell'apparecchiatura in base alle esigenze personali. Queste le **caratteristiche principali**.

- facile vestibilità e gestibile autonomamente dall'utente;
- leggero (circa 13 Kg) e con un'autonomia funzionale di circa quattro ore;
- passo controllato mediante comando manuale integrato sulla stampella;
- prezzo di vendita contenuto;
- favorisce la riabilitazione;
- aiuta la deambulazione nelle persone con deficit parziali o totali;
- passaggio autonoma dalla posizione seduta a quella eretta (e viceversa);
- marcatura CE per Dispositivi Medici.



134 LINKEDIN

Yahoo dice addio a Milano





L'esoscheletro Phoenix

La fase successiva alla progettazione è passata attraverso il superamento di prove specifiche che hanno verificato l'**affidabilità** dell'esoscheletro (presso i laboratori dell'Università di Perugia), la sua **robustezza** con test di endurance nel laboratorio MES di Roma e l'**efficacia** in ambito clinico (U.O. di Medicina Fisica e Riabilitazione dell'esoscheletro di Villa Beretta a Costa Masnaga, in provincia di Lecco).

NOTIZIA: L'ESOSCHELETRO "ECONOMICO" DI SUITX

Con una spesa pari a circa 40.000 dollari è possibile acquistare un esoscheletro che aiuta a camminare in modo autonomo le persone con problemi fisici.

Phoenix è stato **certificato a marchio CE** e registrato presso il Ministero della Salute nel luglio dello scorso anno. **MES** detiene inoltre ogni esclusivo diritto per quanto riguarda produzione e distribuzione del progetto in tutta Europa.