

SISTEMA DI MONITORAGGIO E ASSISTENZA ALLA DEAMBULAZIONE DI UN INDIVIDUO

DOMANDA DI BREVETTO ITALIANO PER INVENZIONE dell'aprile 2016

TITOLARE: CAPITANELLI LEONARDO – ARCEVIA (AN)

SIMONETTI SAURO – BARBARA (AN)

NERI SIMONE – OSTRÀ (AN)

OGGETTO

- ✓ Dispositivo di monitoraggio e assistenza alla deambulazione di un individuo nel periodo riabilitativo post-trauma

VANTAGGI COMPETITIVI

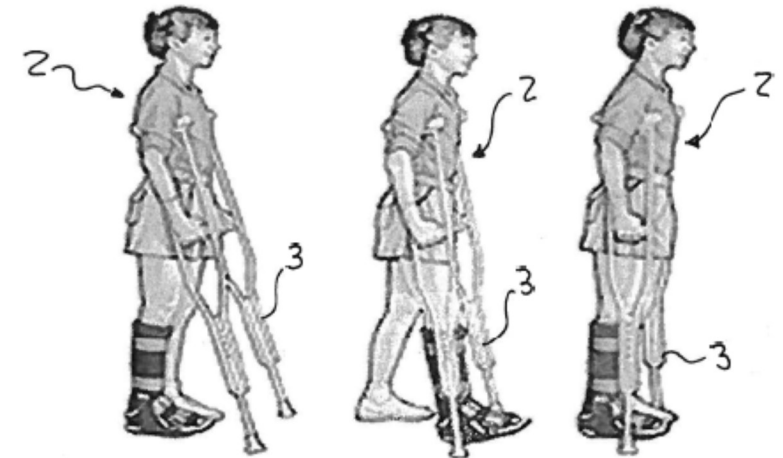
- ✓ Permette di monitorare le pressioni esercitate al suolo dall'individuo attraverso le calzature e gli ausili meccanici, per determinare ad ogni passo la corretta postura e deambulazione del detto individuo
- ✓ Allerta in caso di errata postura o movimento
- ✓ Comunica con telefoni cellulari, tablet, smart phone, smart watch

TECNOLOGIA DI PRODUZIONE

- ✓ Elettronica

CANALI COMMERCIALI

- ✓ Sanitaria
- ✓ Grande Distribuzione Organizzata



VENERDÌ - ore 15.00
24.11.2017

Salone Polifunzionale
Facoltà di Ingegneria
ANCONA

EXPO 2017 BREVETTI



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato
e della Piccola
e Media Impresa
Associazione Provinciale
di Ancona
CNA Industria

