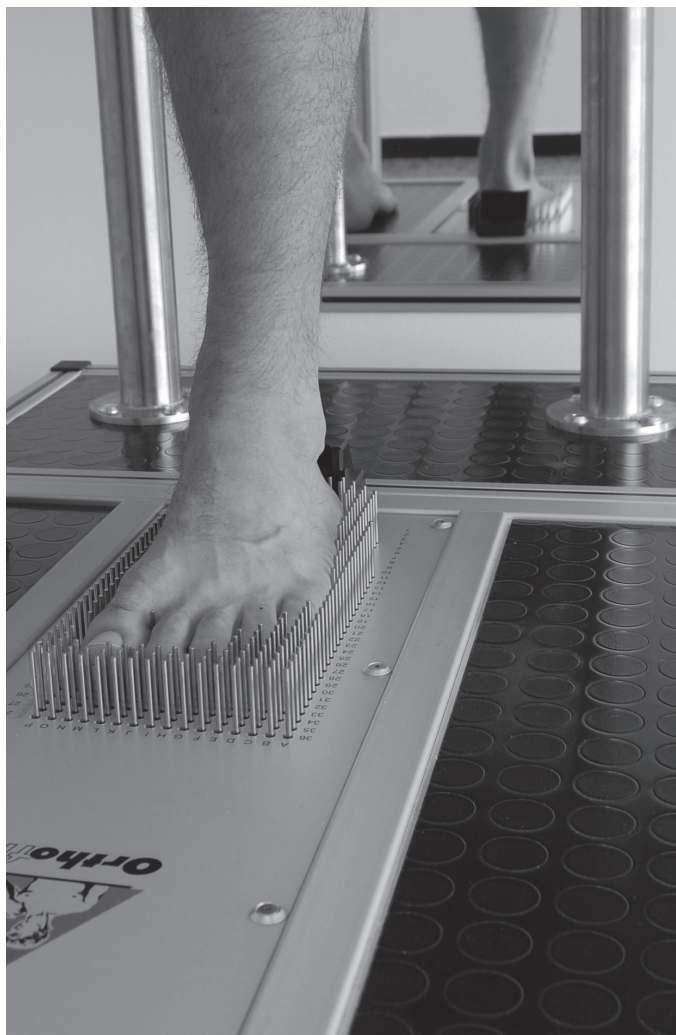

Podogramma elettronico

Misurazione digitale tridimensionale su base ottica e tecnica

Misurazioni in carico, senza carico o nella posizione corretta

Assistenza per i pazienti, individuale ed efficace

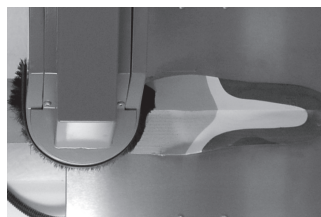


Transizione elettronica dei dati

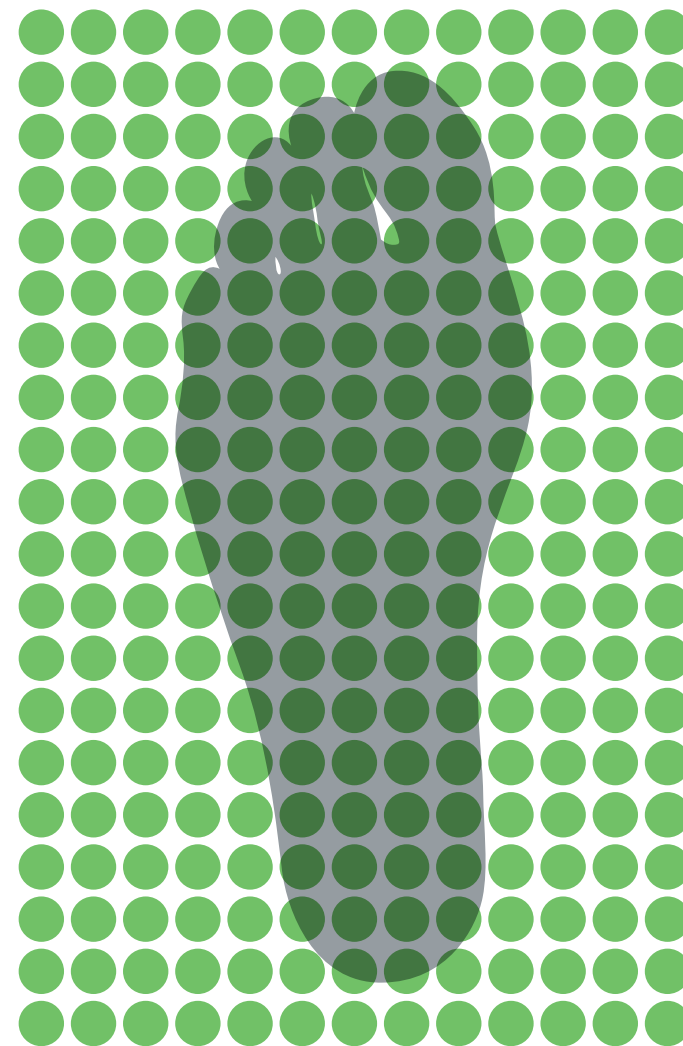
Lavorazione illimitata dei dati di misurazione (sostegno, scarico, correzioni,...)

Fresatura computerizzata (CNC) dei plantari con esattezza millimetrica

Riproduzione dei plantari grazie alla memorizzazione dati



Concetti e tecniche moderne nella produzione di plantari



Plantari di sostegno / scarico Plantari correttivi

Plantari per bambini, adulti, anziani

Sostegno e scarico personalizzato alla patologia del paziente

Plantari per, Piede piatto, Piede trasverso - piano, Piede valgo, Piede cavo, Piede addotto, Piede equino, piede varo, etc

Plantari sensomotorici (tipo Nancy Hilton)

Plantari correttivi (ortesi ossa)

Vasta gamma di materiali per una soluzione individuale, ottimale e funzionale

Celerità e precisione di esecuzione grazie alla tecnica tridimensionale computerizzata

Diverse soluzioni per tutte le calzature

Plantari propriocettivi

Soletta plantare con inserti a stimolo propriocettivo

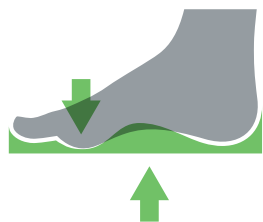
Controllo funzionale delle attività motorie

Stimolazione della muscolatura del piede

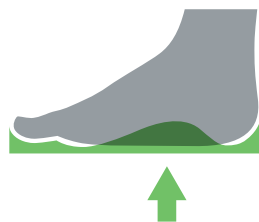
Autocorrezione fisiologica delle anomalie statiche e dinamiche

Normalizzazione delle tensioni muscolari

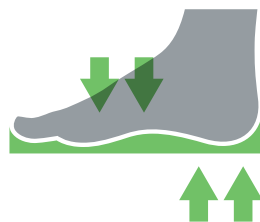
Riduzione del dolore



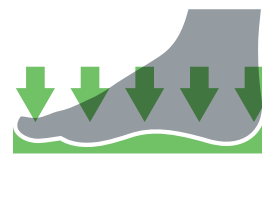
Plantari di sostegno / scarico



Plantari correttivi



Plantari sportivi



Plantari per piede diabetico

Plantari sportivi

Distribuzione mirata e dosata del carico

Diversi materiali a seconda della patologia e dell'attività del paziente

Riduzione dei disturbi legati al carico

Molteplici opzioni a dipendenza dello sport praticato

Minor affaticamento muscolare

Miglior rendimento sportivo

Plantari per piede diabetico

Plantari con materiali morbidi ed antibatterici

Distribuzione omogenea del carico

Scarichi mirati per evitare punti di pressione su prominenze plantari

Buona tenuta del retropiede per evitare pericolose frizioni con le calzature

Plantari in silicone per ulcere diabetiche dopo calco in gesso

Plantari per piede Charcot

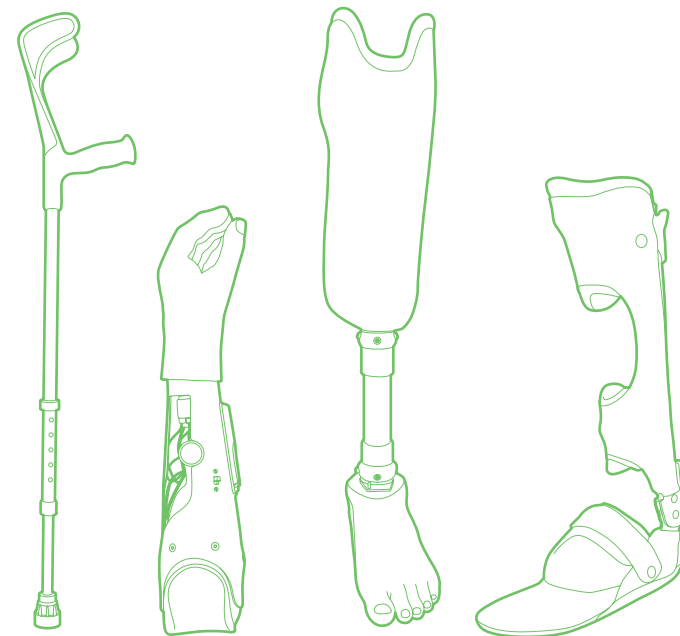
Podogramma elettronico ed impronta in schiuma per una completa valutazione podologica

Vendita di calzature ortopediche di scarico

Modifiche di ogni tipo su ogni modello di scarpa

E inoltre O-tech Ticino sa offre...

protesi per arti inferiori e superiori /
busti di sostegno / corsetti correttivi / ortesi per arti
inferiori e superiori / bendaggi ortopedici /
ortopedia pediatrica / mezzi ausiliari / scarpe
ortopediche...



O-tech Ticino sa
laboratorio e negozio
di ortopedia tecnica

via Balbio 52
Morbio Inferiore
091 683 24 84
www.otechticino.ch