

## La nostra forza e il nostro settore di specializzazione

### ESPERIENZA E TECNOLOGIA AL VOSTRO SERVIZIO

Il nostro tecnico ortopedico, Gianluca Canzi, lavora dal 1993 in equipe con fisiatristi e medici ortopedici: ciò gli ha consentito di specializzarsi nell' analisi computerizzata del piede, del cammino e della corsa.

L'analisi della deambulazione permette di rilevare le forze e le pressioni scambiate tra piede e terreno mentre il paziente indossa le sue calzature e compie qualsiasi movimento in qualunque direzione (salire e scendere gradini, eseguire salti, compiere scatti, correre su tapis-roulant, etc...)

La strumentazione F-scan da noi utilizzata trova un'applicazione ideale nei bambini che possono muoversi in tutta libertà mentre le solette a sensori multipli inserite nelle loro calzature acquisiscono i dati necessari.

### INDICAZIONI

L'analisi computerizzata del cammino è utile per:

- patologie congenite o acquisite del piede
- disturbi riferiti alla deambulazione, alla stazione eretta, alla pratica sportiva
- verifica di plantari e/o calzature
- controlli pre e post-operatori

- riccontri medico/legali

▣ **PLANTARI (ORTESI) SU MISURA**

Se richiesti e necessari vengono realizzati in conformità agli esiti della diagnostica computerizzata.

Realizzati con i migliori materiali, INDEFORMABILI, TOLLERABILI E ATOSSICI, hanno una diversa densità a seconda del tipo di patologia o disturbo, dell'età, dallo sport praticato e dalla tollerabilità soggettiva.

Di certo i plantari OTTIMIZZANO:

- la statica e la deambulazione nell'uso quotidiano;

- la corsa e il gesto atletico nella pratica sportiva.