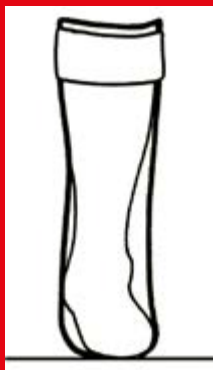


Perché un plantare in un tutore AFO?

L'indicazione primaria dei tutori AFO è quella di ridurre la plantar flessione del piede durante la deambulazione e su questo l'ortesi ci riesce ottimamente basandosi sul principio della molla di Codivilla che fa leva sotto la pianta del piede anteriormente e sul ventre muscolare del tricipite della sura posteriormente tutto

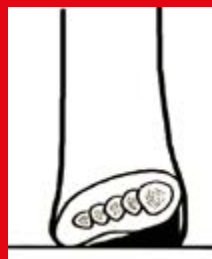


questo avviene sul piano sagittale e sul piano frontale? Dal disegno si evince che l'assetto del piede è tutt'altro che allineato sia per quanto concerne l'eversione che l'inversione e di conseguenza si creano zone di frizione e forze di taglio sull'eminenze ossee interessate (scafoide e malleolo tibiale per l'eversione e cuboide e malleolo peroneale per l'inversione). Inoltre il plantare allinea il varo o il valgo del ginocchio riportando l'asse di carico nel poligono di appoggio.

Come viene costruito?

Direttamente sul calco in gesso previa stilizzazione e inglobato nel guscio in polipropilene.

I principi costruttivi sono i soliti che usiamo per i plantari, conche talloniere per varizzare o valgizzare il retro piede, tasto avampiede per l'insufficienza del 1° raggio.



DICTUS

Realizzato in:

**Tessuto elastico
e Molla in acciaio**

Codice tutore
06.12.06.033





TUTORE DINAMICO CON APPOGGIO SOTTOROTULEO



Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.012

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229

Cuscinetto di contenzione
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

TUTORE DINAMICO DOPPIA VALVA PER CAVIGLIA ANTIVARO/ANTIVALGO

Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.027

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229

Cuscinetto di contenzione
06.12.03.054

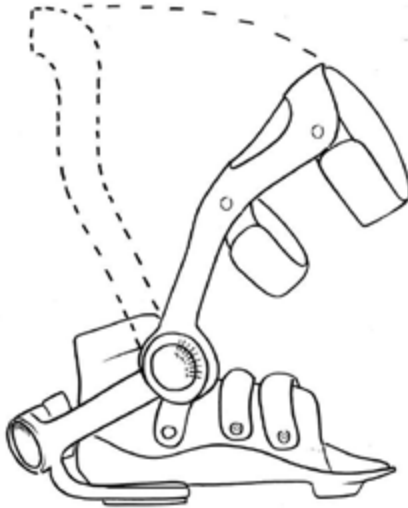
Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34





ADM NIGHT Correzione dinamica del PTC



Codice tutore
06.12.06.003

Codici aggiuntivi
06.12.18.109 x 2

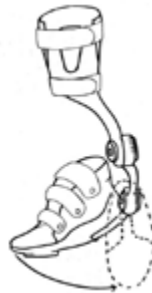
Art TT con molla

06.12.18.118

Settore di regolazione

06.12.18.127 x 2

Rivestimento morbido



CORSETTO STERNO CARENATO

Realizzato in:

Carbonio, Polipropilene

Codici/Aggiuntivi

06.03.09.048 x 1

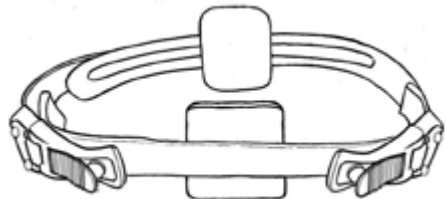
Corsetto univalva

06.03.09.172

Pelotta

06.03.09.169

Placca di compressione





TUTORE ELASTICO (tipo molla)



Costruito su calco in gesso
Soletta interna o allineata
ai metatarsi

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.012

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

TUTORE DINAMICO CON ALETTE SOVRACONDILEE

Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.012

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34





TUTORE DINAMICO A SPIRALE SEMPLICE ANTIVARO/ANTIVALGO



Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.012

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.012

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione
06.12.18.199 x 2

Articolazione con spinta in talismo
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

TUTORE TIPO TAMARAK





TUTORE RIGIDO ALLA TIBIO-TARSICO (con malleolo incluso)



Costruito su calco in gesso
Soletta interna o allineata
ai metatarsi

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.012

Codici aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

DOCCIA PER CAVIGLIA

Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polietilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.003

Codici aggiuntivi
06.12.18.127

Rivestimento interno alla caviglia
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione





TUTORE ELASTICO COLLO PIEDE

con scarpetta di contenzione



Costruito su calco in gesso
Soletta interna o allineata ai metatarsi

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore

06.12.06.012

Codici aggiuntivi

06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo

06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione

06.12.18.217

Scarpetta di contenzione

06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33

06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

Costruito su calco in gesso

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro e aste metalliche**

Codice tutore

06.12.12.051

Codici aggiuntivi

06.12.18.238 Rivestimento posteriore di contenzione

06.12.18.196 x 2 Articolazione malleolare libera con bordi sovrapposti

06.12.18.199 x 2 se con ritorno in talismo

06.12.18.226 Cuscinetto di contenzione per il ginocchio

06.12.18.214 Rivestimento morbido al malleolo

06.12.18.313 Appoggio ischiatico (se necessario)

06.12.18.259 x 2 Articolazione con arresto anteriore o posteriore

06.12.18.229 x 2 Cuscinetto di contenzione

06.12.18.232 Estetizzazione polpaccio

06.12.18.328 Rivestimento aste

0612182.08 Armatura calcaneare

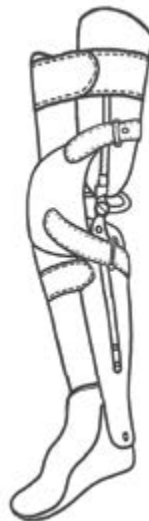
0612182.80 Dispositivo ginocchio varo/valgo (se necessario)

06.12.03.054 Plantare su gesso - dal n.18 al n.33

06.12.03.057 Plantare su gesso - dal n.34

TUTORE DINAMICO

articolato al ginocchio
con materiale sovrapposto, arresto a ponte,
articolato alla tibio-tarsica





SCARPA PREDISPOSTA



Di rivestimento a tutore a valva per patologie neurologiche in età evolutiva.

Si contraddistingue dalle altre scarpe per la calzata maggiorata C.14

Scarpa disponibile con allacciatura stringa, velcro o sistema "oda"

Codici

dal n.18 al n.24 al paio	06.33.03.063
dal n.25 al n.28 al paio	06.33.03.066
dal n.29 al n.32 al paio	06.33.03.069
dal n.33 al n.35 al paio	06.33.03.072
dal n.36 al n.38 al paio	06.33.03.075
dal n.39 al n.42 al paio	06.33.03.078
dal n.43 al n.46 al paio	06.33.03.081

SCARPA PREDISPOSTA

Per plantare per patologie neurologiche in età evolutiva

Codici

dal n.18 al n.24 al paio	06.33.03.033
dal n.25 al n.28 al paio	06.33.03.036
dal n.29 al n.32 al paio	06.33.03.039
dal n.33 al n.35 al paio	06.33.03.042
dal n.36 al n.38 al paio	06.33.03.045
dal n.39 al n.42 al paio	06.33.03.048
dal n.43 al n.46 al paio	06.33.03.051





MOLLA TOE OFF



Materiali:

**Carbonio, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.009

Codici aggiuntivi
06.12.18.211

Inserti alla T.T. in carbonio
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto di contenzione
06.12.18.220

Piede rigido
06.12.18.214

Rivestimento morbido

HILL SUPPORT

**tutore basso con plantare
estraibile**

**Costruito su misura - per gravi
alterazioni sul piano frontale**

Materiale tutore:

**Polipropilene da 2mm,
imbottitura in Plastazote
Cinturini in velcro**

Materiale plantare:

Schiuma di polietilene shor A35

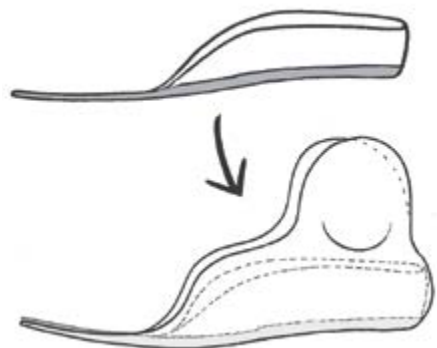
Codice tutore
06.12.06.027

Codice aggiuntivi
06.12.18.214

Rivestimento morbido al malleolo
06.12.03.054

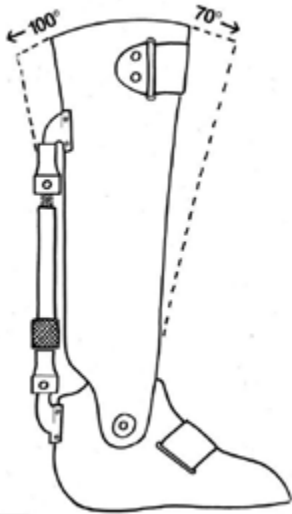
Plantare su gesso - dal n.18 al n.33
06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34





DOCCIA GP PROGRESSIVO



Realizzato in:

**Polietilene, Plastazote
Cinturini in velcro**

Codice tutore
06.12.06.003

Codici aggiuntivi
06.12.18.130 x 1

Rivestimento interno
06.1218.118

Settore/tenditore regolabile
06.12.18.229 x 2

Cuscinetto contenzione
06.12.18.196 x 2

Articolazione libera
06.12.18.214

Rivestimento morbido

CINETIC CARBON

Realizzato in:

**Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro, Fibra di carbonio**

Codici/Aggiuntivi

06.12.06.012

Tutore GP

06.12.18.211

Inserto carbonio

06.12.18.229 x 2

Cuscinetto contenzione

06.12.18.214

Rivestimento morbido

06.12.18.199

Articolazione a molla

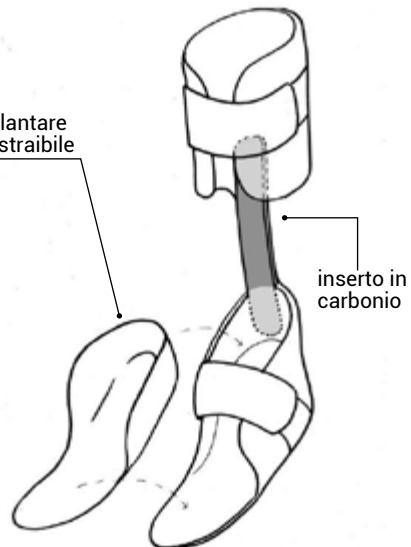
06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33

06.12.03.057

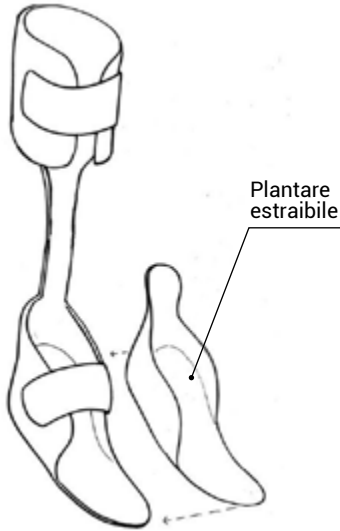
Plantare su gesso - dal n.34

Plantare
estraibile





CINETIC CARBON INTEGRAL



Realizzato in:

Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro, Fibra di carbonio
Codici/Aggiuntivi

06.12.06.012

Tutore GP

06.12.18.211

Insero carbonio

06.012.18.229 x 2

Cuscinetto contenzione

06.12.18.214

Rivestimento morbido

06.12.18.199

Articolazione a molla

06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33

06.12.03.057

Plantare su gesso - dal n.34

TUTORE CON PRESA LATERALE

Realizzato in:

Polipropilene, Plastazote
Cinturini in velcro, Fibra di carbonio

Codici/Aggiuntivi

06.12.06.012

Tutore GP

06.12.18.211

Insero carbonio

06.012.18.229 x 2

Cuscinetto contenzione

06.12.18.214

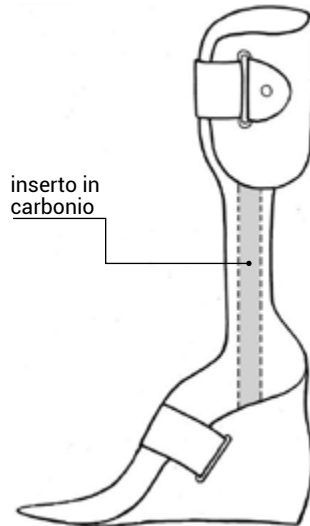
Rivestimento morbido

06.12.03.054

Plantare su gesso - dal n.18 al n.33

06.12.03.057

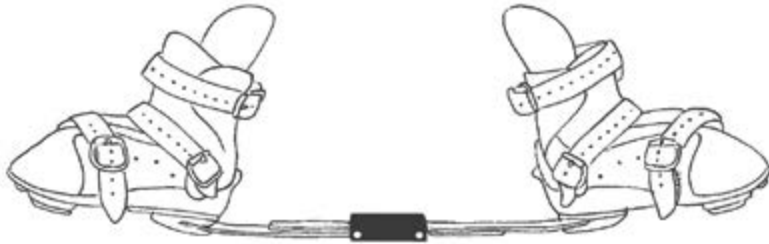
Plantare su gesso - dal n.34





SISTEMA CORRETTIVO PONSETI

Indicazioni : per bambini con piede equino congenito
piede torto congenito

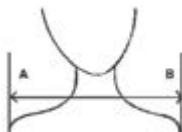


Taglia	Lunghezza	Taglia	Lunghezza	Taglia	Lunghezza
Premiee 1	cm 6.5	1	cm 9.5	7	cm 15.5
Premiee 2	cm 6.9	2	cm 10.5	8	cm 16.5
0000	cm 7.3	3	cm 11.5	9	cm 17.5
000	cm 7.8	4	cm 12.5	10	cm 18.5
00	cm 8.3	5	cm 13.5	11	cm 19.5
0	cm 9.0	6	cm 14.5	12	cm 20.5



Barra divaricatrice fissa (PB001)

Taglia	Lunghezza minima	Larghezza massima
Extra short	cm 17.3	cm 25.0
Short	cm 20.0	cm 30.0
Long	cm 23.5	cm 37.8



Per determinare la misura del tutore, si dovrà fare riferimento alla larghezza delle spalle



**ortopedia
fiorentina s.r.l.**



Via Collodi 6 F/G (zona Castello) - 50141 Firenze
tel. 055.4250564 | ☎ 331.2874119

| info@ortopediafiorentina.it
| info@florencesportlab.it