



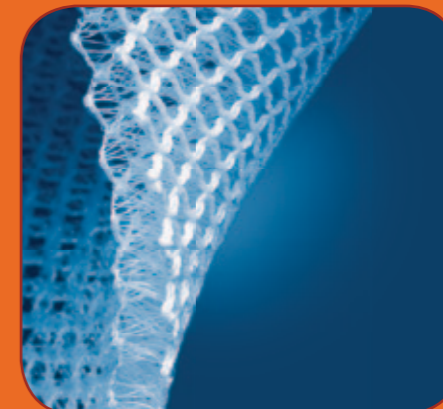
Novità  
2010

linea**FIT**®



## Il vantaggio di un tessuto esclusivo

AirX è un tessuto elastico, contenitivo e traspirante ottenuto dalla tessitura in 3 dimensioni di un filo di Poliestere ed Elastan. La sua trama leggera e traspirante permette di smaltire il sudore in eccesso garantendo un'ottimale tenuta elastico-contenitiva.



**Prodotto realizzato in AirX**



### Non nocivo

Dal punto di vista umano ed ecologico secondo i criteri di certificazione Oeko-Tex.

### Non citotossico

Il test di citotossicità viene utilizzato per determinare la lisi delle cellule, l'inibizione della crescita cellulare, la formazione di colonie batteriche e altri effetti sulle cellule.

### Latex Free

La totale assenza di lattice assicura alta tollerabilità sulla pelle non ingenerando allergie nei soggetti sensibili.

## Tutti i benefici in un solo colpo d'occhio

### Traspirazione al 100%

La pelle a contatto con l'ortesi resta libera di respirare, mantenendo nel tempo il suo fisiologico equilibrio idrolipidico. Senza fastidi né eventuali irritazioni della cute.

### Compressione elastica

La consistenza e la morbidezza del tessuto a trama tridimensionale garantiscono il giusto grado di supporto e compressione senza fastidiose sensazioni di costrizione.

### Memoria elastica e Indefornabilità

Pur adattandosi alla struttura anatomica individuale, il giusto grado di elasticità, che conferisce la compressione ottimale e la capacità di ritornare alla forma originaria, viene mantenuto nel tempo.

### Morbidezza e Confortevolezza

La tridimensionalità del tessuto lo mantiene morbido e soffice al tatto, anche dopo un uso prolungato e numerosi lavaggi.

### Design anatomico e vestibilità

Il design e la valenza estetica delle ortesi predispongono al loro utilizzo con evidenti benefici. Facili da indossare e sfilare, per le persone di ogni età, una volta posizionate assicurano efficacia terapeutica anche durante l'attività sportiva.

### Dermotollerabilità

L'assenza di colle o sostanze reagenti garantisce la tollerabilità dei supporti anche a utilizzatori particolarmente soggetti a reazioni allergiche.

## Le novità che fanno bene a tutti

A un anno dal suo lancio, la gamma FIT si arricchisce oggi di novità che consolideranno ulteriormente il grande apprezzamento avuto fino ad ora. Perché novità? Perché l'evoluzione non può fermarsi mai. E la Ricerca Ro+ten raggiunge oggi nuovi traguardi sia dal punto di vista dell'efficacia terapeutica che dell'estensione delle indicazioni d'uso, anche su prescrizione medica. Senza mai rinunciare alla confortevolezza e alla vestibilità.

novità

# lumboFIT®72

PR1-T1172 Corsetto alto

## Altezze diverse, con la stessa efficacia

Sulla scia del successo di LumboFit 70 (di altezza posteriore 26 cm), accolto con entusiasmo dal mercato, nasce oggi LumboFit 72, di altezza posteriore 32 cm, caratterizzato dalla presenza di un tirante supplementare a chiusura autonoma.

È ideale nelle patologie lievi del tratto lombare e lombosacrale, con un'azione di sostegno e di compressione mirata. La struttura è costituita da un mix di materiali unico: posteriormente il tessuto AirX garantisce un'ottima traspirabilità e un giusto grado contenitivo; anteriormente il tessuto elastico esclusivo assicura una funzione contenitiva efficace e uniforme. Di facile applicazione, traspirante, non sporchevole e molto piacevole nel design, procura sostegno, benessere e sollievo in ogni attività quotidiana. Può essere indossato anche sopra agli abiti.

Struttura posteriore in tessuto tridimensionale esclusivo AirX traspirante, elastico e contenitivo, anteriore in fiocco di viscosa

altezza posteriore cm 32

Guide posteriori per l'inserimento di due stecche supplementari rinforzate (opzionali)

Stecche automodellanti di rinforzo della struttura integrate nel tutore (4 posteriormente e 2 anteriormente)

Tiranti separati ad alta copertura per un'azione contenitiva, variabile e personalizzata

traspirante



Il corsetto Lumbofit, disponibile sia in versione alta che bassa, è indicato nel trattamento delle lombalgie croniche sia discogeniche che discoartrosiche. La distribuzione delle cinghie elastiche e le stecche posteriori lo rendono ideale anche nel trattamento post-chirurgico delle ernie lombari e dopo impianto di spaziatori interspinosi oppure nella tutela della frattura dei processi trasversi. I tiranti separati permettono un'ottima regolazione della tensione ad ogni conformazione anatomica del paziente.

# lumboFIT®70

PR1-T1170 Corsetto basso

### PR1-T1172

taglia	XS	S	M	L	XL	XXL
circonf. vita cm	50/60	60/75	75/90	90/105	105/120	120/135
Altezza post. cm	32	32	32	32	32	32
altezza ant. cm	22	22	22	22	22	22

### PR1-T1170

taglia	XS	S	M	L	XL	XXL
circonf. vita cm	50/60	60/75	75/90	90/105	105/120	120/135
Altezza post. cm	26	26	26	26	26	26
altezza ant. cm	20	20	20	20	20	20

### INDICAZIONI

- Lombalgie croniche sia discogeniche che discoartrosiche
- Trattamento post-chirurgico delle ernie lombari e dopo impianto di spaziatori interspinosi
- Trattamento della frattura dei processi trasversi
- Contratture muscolari paravertebrali
- Spondilartrosi

novità

polFIT®

## Una è più lunga, tutte sono anche apribili

Il sempre più frequente ricorso alla chirurgia, nel trattamento delle fratture, ha reso i tutori di polso ancora più importanti, grazie alla facilità con cui permettono l'esecuzione di medicazioni e alla possibilità di controllo di eventuali disturbi cutanei. La famiglia di polsieri Polfit rappresenta quindi un'ottima soluzione per il chirurgo ortopedico di raggiungere i propri obiettivi nel recupero funzionale dei pazienti, scegliendo la tutela più opportuna e offrendo un trattamento personalizzato. Oggi RO+TEN presenta il nuovo modello PolFit 21 lungo 26 cm.

Struttura in tessuto 3D traspirante

Chiusura con anelli e cinturini a velcro

Stecche di rinforzo dorsali in plastica

Stecca rigida palmare in alluminio preformata e modellabile (rimovibile)

### polFIT® 21

PR2-P1121 DX/SX  
Polsiera lunga

Indicazioni

- **Trattamento delle fratture composte della meta-epifisi distale di radio ed ulna che l'ortopedico giudichi stabili**
- **Trattamento post-chirurgico delle fratture instabili distali di radio ed ulna**
- Distorsioni di polso
- Tendiniti
- Fratture delle ossa del carpo (eccetto lo scafoide) sia trattate chirurgicamente che in modo conservativo
- Complicanze dell'artrite reumatoide
- Trattamento post chirurgico delle fratture metacarpi
- Artrosi radio-carpica

traspirante



Completa apertura sul davanti, per favorirne l'utilizzo anche in caso di ferite, ematomi o edemi.

La nuova struttura, completamente apribile sul dorso, rende tutti i modelli Polfit facilmente indossabili anche in caso di ferite, ematomi o edemi.

In alternativa, è possibile allentare i cinturini e sfilare i tutori mantenendoli nella sua forma tubolare, per poi infarli di nuovo e riportare in trazione i cinturini fino al grado di compressione desiderato.

Assicurano il massimo comfort nello svolgimento delle attività quotidiane.



### polFIT® 17

PR2-P1117 DX/SX  
Polsiera con presa pollice corta



### polFIT® 19

PR2-P1119 DX/SX  
Polsiera semplice corta

PR2-P1121 DX/SX

taglia	S	M	L	XL
circonf. polso cm	13/16	16/18	18/20	20/23
lunghezza cm	26	26	26	26

PR2-P1119 DX/SX - PR2-P1117 DX/SX

taglia	S	M	L	XL
circonf. polso cm	13/16	16/18	18/20	20/23
lunghezza cm	20	20	20	20

novità

GENUFIT®

## Quattro novità da prescrizione

Sono dispositivi leggeri e confortevoli, le prime ginocchiere MedicalOrtho della Linea Fit, realizzate in tessuto traspirante Air-X, utili alla stabilizzazione latero/mediale del ginocchio e al controllo della flessione-estensione. Le aste articolate policentriche, regolabili, permettono di limitare la flessione-estensione accompagnando e proteggendo l'articolazione del ginocchio durante il movimento. L'esclusivo inserto di tessuto Soft-X, a livello del cavo popliteo, evita la formazione di fastidiose grinze durante la flessione. Sono dotate di stabilizzatore di rotula, inserito nel tessuto all'esterno del foro rotuleo per mantenere le rotule nella loro sede. Disponibili in versione lunga/corta; tubolare/aperta frontalmente, si applicano con facilità. Sono indicate sia per la riabilitazione che per la normale attività sportiva.

### Indicazioni

- Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale mediale
- Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale laterale
- Prevenzione recidive traumi distorsivi LCM e LCL nell'attività sportiva
- Instabilità cronica latero-mediale (varo/valgo)
- Sindrome dolorosa femoro-rotulea
- Instabilità artrosica

## Scopi applicativi



Le distorsioni più frequenti del ginocchio sono la lesione del legamento collaterale interno e la lesione del legamento crociato anteriore.

Per i traumi distorsivi fino al II° grado non coinvolgenti il pivot centrale (LCA/LCP), la scelta terapeutica più corretta è il trattamento conservativo. In quest'ambito i tutori rappresentano la base per un recupero funzionale completo attraverso la tutela delle strutture legamentose durante la loro guarigione, associata al mantenimento della mobilità articolare del ginocchio, elemento chiave nel prevenire le complicanze associate all'immobilizzazione (rigidità, atrofia muscolare, turbe del trofismo cartilagineo).

La distorsione di ginocchio è uno degli infortuni più frequenti in traumatologia sportiva. Tali traumi sono caratterizzati da lesioni isolate o associate una delle 4 principali strutture legamentose del ginocchio:

- Legamento Crociato Anteriore (LCA)
- Legamento Crociato Posteriore (LCP)
- Legamento Collaterale Mediale (LCM)
- Legamento Collaterale Laterale (LCL)

In base alla gravità delle lesioni legamentose, le distorsioni di ginocchio vengono classificate in:

- I° grado: stiramento del legamento con rotture microscopiche che però non interferiscono con la capacità del ginocchio di sostenere il peso corporeo.
- II° grado: comparsa di una soluzione di continuità parziale del legamento che può determinare un'instabilità moderata del ginocchio sotto carico.
- III° grado: rottura completa della struttura legamentosa, a livello delle fibre o dell'inserzione ossea, con instabilità significativa.



Distorsione di 1° grado



Distorsione di 2° grado



Distorsione di 3° grado, rottura completa dei legamenti

# Design e comfort: i dettagli che fanno la differenza

## Aste articolate policentriche a controllo F-E

Le aste articolate policentriche, regolabili, permettono la stabilizzazione latero-mediale e il controllo dell'escursione articolare in flessione-estensione del ginocchio. Ciò garantisce l'efficacia del tutore sia nelle diverse fasi del trattamento conservativo dei traumi distorsivi (immobilizzazione e recupero funzionale) sia nella prevenzione di recidive legate all'attività sportiva. Le aste sono dotate di imbottitura condilare supplementare termoformata per assicurare un maggiore comfort.



## Regolazioni

- Possibilità di regolazione tramite cunei:
- Estensione: 0° - 10° - 20° - 30° - 40°
  - Flessione: 45° - 60° - 75° - 90°
  - Possibilità di blocco dell'articolazione a 0° o 20°

## Inserto elastico posteriore

A livello del cavo popliteo è stato creato un inserto elastico a delta, ad elasticità differenziata, per rendere il diametro superiore della ginocchia adattabile a qualsiasi circonferenza di coscia. Un nuovo dettaglio che migliora ulteriormente la vestibilità.



## Tessuto esclusivo Soft-X®

Lo speciale tessuto accoppiato con anima reticolare, molto soffice e confortevole, riduce la formazione di fastidiose grinze anomale nei punti di maggior schiacciamento durante la flessione delle articolazioni, dove la pelle è particolarmente sensibile.



## Stabilizzatore di rotula

Lo speciale stabilizzatore di rotula è costituito da due supporti a forma di C, l'uno speculare all'altro, in materiale espanso. Le due C contrapposte permettono l'ottimale alloggiamento della rotula senza premere sulla tuberosità tibiale.





## genuFIT<sup>®</sup> 25

**PR3-G1125**  
**Ginocchiera corta tubolare**  
**con aste articolate policentriche**  
**a controllo F-E**



## genuFIT<sup>®</sup> 27

**PR3-G1127**  
**Ginocchiera lunga tubolare**  
**con aste articolate policentriche**  
**a controllo F-E**



## genuFIT<sup>®</sup> 25A

**PR3-G1125A**  
**Ginocchiera corta aperta**  
**con aste articolate policentriche**  
**a controllo F-E**



## genuFIT<sup>®</sup> 27A

**PR3-G1127A**  
**Ginocchiera lunga aperta**  
**con aste articolate policentriche**  
**a controllo F-E**



taglia	XS	S	M	L	XL	XXL
circonf. presa 15 cm sopra centro rotula cm	33/39	39/45	45/52	52/58	58/66	66/75
Lunghezza cm	34	34	34	34	34	34

taglia	XS	S	M	L	XL	XXL
circonf. presa 15 cm sopra centro rotula cm	33/39	39/45	45/52	52/58	58/66	66/75
Lunghezza cm	41	41	41	41	41	41

# Tutta la gamma in un solo colpo d'occhio



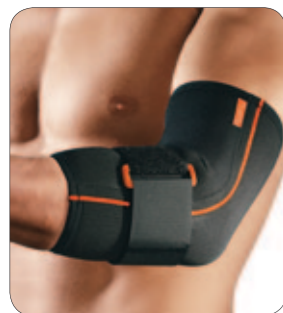
**lumboFIT\*70**  
ART. PR1-T1170  
corsetto basso  
altezza anteriore cm 20  
altezza posteriore cm 26

Lombalgie croniche sia discogeniche che discoartrosiche - Trattamento post-chirurgico delle ernie lombari e dopo impianto di spaziatori interspinosi - Trattamento della frattura dei processi trasversi - Contratture muscolari paravertebrali - Spondilartrosi



**lumboFIT\*72**  
ART. PR1-T1172  
corsetto alto  
altezza anteriore cm 22  
altezza posteriore cm 32

Lombalgie croniche sia discogeniche che discoartrosiche - Trattamento post-chirurgico delle ernie lombari e dopo impianto di spaziatori interspinosi - Trattamento della frattura dei processi trasversi - Contratture muscolari paravertebrali - Spondilartrosi



**epiFIT\*32**  
ART. PR2-B1132  
gomitiere in tessuto AirX

Lievi epicondiliti ed epitrocleiti - Contratture muscolari - Tendinopatie - Post-trauma - Atrosinoviti



**polFIT\*17**  
ART. PR2-P1117 DX  
ART. PR2-P1117 SX  
polsiera con presa pollice  
Lunghezza cm 20 (+ presa pollice)

Trattamento conservativo per rizoartrosi e lesione di Stener - Trattamento post-chirurgico per rizoartrosi e fratture di Bennet - Artrosi dell'articolazione trapezio-metacarpale e metacarpofalangea del pollice - Lesione della fascia ulnare dell'articolazione metacarpofalangea del pollice - Distorsioni e tendiniti di polso - Fratture delle ossa del carpo (non scafoide) in trattamento post-chirurgico o conservativo - Complicanze dell'artrite reumatoide - Trattamento post chirurgico delle fratture metacarpali - Artrosi radio-carpica



**polFIT\*21**  
ART. PR2-P1121 DX  
ART. PR2-P1121 SX  
polsiera lunga  
Lunghezza cm 26

Trattamento delle fratture composte della meta-epifisi distale di radio ed ulna giudicate stabili - Trattamento post-chirurgico delle fratture instabili distali di radio/ulna e metacarpali - Distorsioni e Tendiniti di polso - Fratture delle ossa del carpo (non scafoide) in trattamento post chirurgico o conservativo - Complicanze dell'artrite reumatoide - Artrosi radio-carpica



**polFIT\*19**  
ART. PR2-P1119 DX  
ART. PR2-P1119 SX  
polsiera semplice  
Lunghezza cm 20

Distorsioni di polso - Tendiniti di polso - Fratture delle ossa del carpo (eccetto lo scafoide) sia trattate chirurgicamente che in modo conservativo - Complicanze dell'artrite reumatoide - Trattamento post chirurgico delle fratture metacarpali - Artrosi radio-carpica



**mioFIT\*33**  
ART. PR3-H1133  
supporto per coscia  
in tessuto AirX

Contratture e distrazioni muscolari della coscia - Coadiuvante nella ripresa della pratica sportiva post-traumatica - Prevenzione delle contusioni



**genuFIT\*60**  
ART. PR3-G1160  
ginocchiera tubolare corta  
in tessuto AirX

Lievi gonalgie - Contusioni - Lievi stati artrosici - Tendinite - Strappi muscolari



**genuFIT\*63**  
ART. PR3-G1163  
ginocchiera tubolare corta  
con foro rotuleo  
in tessuto AirX

Lievi gonalgie - Contusioni - Lievi stati artrosici - Tendinite - Strappi muscolari



**genuFIT\*04**  
ART. PR3-G1104  
ginocchiera tubolare  
con stabilizzatore rotuleo  
in tessuto AirX

Lievi instabilità rotulee - Lievi gonalgie - Lievi traumi del ginocchio - Lievi stati artrosici - Tendinite - Strappi muscolari



**genuFIT\*08**  
ART. PR3-G1108  
ginocchiera tubolare con stecche a spirale e stabilizzatore rotuleo in tessuto AirX

Lieve instabilità latero-mediale - Protezione da tensioni anomale sul ginocchio lesa in via di guarigione - Lievi instabilità rotulee e artrosi femoro-rotulee - Lievi traumi del ginocchio - Lievi stati artrosici



**genuFIT\*15**  
ART. PR3-G1115  
ginocchiera tubolare con aste articolate e stabilizzatore rotuleo in tessuto AirX

Protezione da tensioni anomale sul ginocchio lesa in via di guarigione - Lievi instabilità rotulee e artrosi femoro-rotulee - Lievi traumi del ginocchio - Lievi stati artrosici - Postumi dei traumi distorsivi del ginocchio - Condromalacia rotulea associata a lassità dei legamenti - Instabilità latero-mediale lieve o moderata



**genuFIT\*20**  
ART. PR3-G1120  
ginocchiera aperta con aste articolate in tessuto AirX

Patologia del ginocchio senile - Protezione da tensioni anomale sul ginocchio lesa in via di guarigione - Lievi traumi del ginocchio - Lievi stati artrosici - Postumi dei traumi distorsivi del ginocchio - Condromalacia rotulea associata a lassità dei legamenti - Instabilità latero-mediale lieve o moderata



**genuFIT\*25**  
ART. PR3-G1125A  
ginocchiera corta tubolare con aste articolate policentriche a controllo F-E

Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale mediale - Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale laterale - Prevenzione recidive traumi distorsivi LCM e LCL nell'attività sportiva - Instabilità cronica latero-mediale (varo/valgo) - Sindrome dolorosa femoro-rotulea - Instabilità artrosica



**genuFIT\*25A**  
ART. PR3-G1125A  
ginocchiera corta aperta con aste articolate policentriche a controllo F-E

Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale mediale - Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale laterale - Prevenzione recidive traumi distorsivi LCM e LCL nell'attività sportiva - Instabilità cronica latero-mediale (varo/valgo) - Sindrome dolorosa femoro-rotulea - Instabilità artrosica



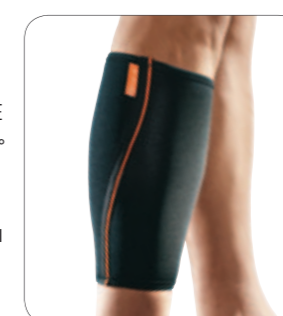
**genuFIT\*27**  
ART. PR3-G1127  
ginocchiera lunga tubolare con aste articolate policentriche a controllo F-E

Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale mediale - Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale laterale - Prevenzione recidive traumi distorsivi LCM e LCL nell'attività sportiva - Instabilità cronica latero-mediale (varo/valgo) - Sindrome dolorosa femoro-rotulea - Instabilità artrosica



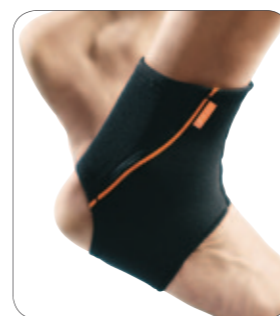
**genuFIT\*27A**  
ART. PR3-G1127A  
ginocchiera lunga aperta con aste articolate policentriche a controllo F-E

Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale mediale - Trattamento funzionale traumi distorsivi I°-II° grado legamento collaterale laterale - Prevenzione recidive traumi distorsivi LCM e LCL nell'attività sportiva - Instabilità cronica latero-mediale (varo/valgo) - Sindrome dolorosa femoro-rotulea - Instabilità artrosica



**mioFIT\*34**  
ART. PR4-A1134  
supporto per polpaccio  
in tessuto AirX

Contratture e distrazioni muscolari del polpaccio - Coadiuvante nella ripresa della pratica sportiva post-traumatica - Prevenzione delle contusioni



**malleoFIT\*37**  
ART. PR4-A1137  
cavigliera  
in tessuto AirX

Lievi distorsioni della caviglia o artralgie - Postumi delle distorsioni della caviglia alla rimozione del gesso o del bendaggio - Prevenzione delle instabilità minori della tibio-tarsica



**malleoFIT\*81**  
ART. PR4-A1181  
cavigliera con tiranti di stabilizzazione, in tessuto AirX

Distorsioni della caviglia - Artrosi della tibio-tarsica - Tendiniti della caviglia - Tendinopatie dei peronei - Postumi dei traumi accidentali della caviglia nello sport - Aiuta la ripresa dell'attività sportiva



	<b>PR2-P1117 DX</b> <b>PR2-P1117 SX</b>	polFIT17	Polsiera con presa pollice
	<b>PR2-P1119 DX</b> <b>PR2-P1119 SX</b>	polFIT19	Polsiera semplice
novità	<b>PR2-P1121 DX</b> <b>PR2-P1121 SX</b>	polFIT21	Polsiera lunga
	<b>PR2-B1132</b>	epiFIT32	Gomitiera
novità	<b>PR1-T1172</b>	lumboFIT72	Corsetto elastico alto
	<b>PR1-T1170</b>	lumboFIT70	Corsetto elastico basso
novità	<b>PR3-G1125</b>	genuFIT25	Ginocchiera corta tubolare con aste articolate policentriche a controllo F-E
novità	<b>PR3-G1125A</b>	genuFIT25A	Ginocchiera corta aperta con aste articolate policentriche a controllo F-E
novità	<b>PR3-G1127</b>	genuFIT27	Ginocchiera lunga tubolare con aste articolate policentriche a controllo F-E
novità	<b>PR3-G1127A</b>	genuFIT27A	Ginocchiera lunga aperta con aste articolate policentriche a controllo F-E
	<b>PR3-G1160</b>	genuFIT60	Ginocchiera tubolare corta
	<b>PR3-G1163</b>	genuFIT63	Ginocchiera tubolare corta con foro rotuleo
	<b>PR3-G1104</b>	genuFIT04	Ginocchiera tubolare con stabilizzatore rotuleo
	<b>PR3-G1108</b>	genuFIT08	Ginocchiera tubolare con stecche a spirale e stabilizzatore rotuleo
	<b>PR3-G1115</b>	genuFIT15	Ginocchiera tubolare con aste articolate e stabilizzatore rotuleo
	<b>PR3-G1120</b>	genuFIT20	Ginocchiera aperta con aste articolate
	<b>PR3-H1133</b>	mioFIT33	Supporto per coscia
	<b>PR4-A1134</b>	mioFIT34	Supporto per polpaccio
	<b>PR4-A1137</b>	malleoFIT37	Cavigliera
	<b>PR4-A1181</b>	malleoFIT81	Cavigliera con tiranti di stabilizzazione

