

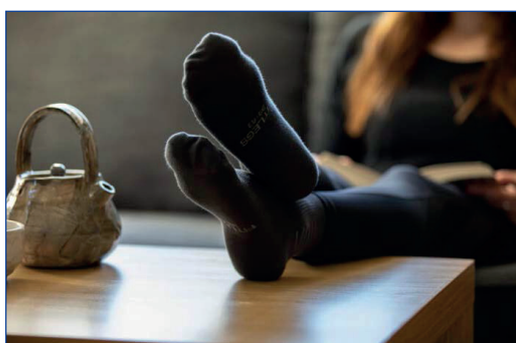
CALZE A COMPRESSIONE GRADUATA



FITLEGS® LIFE - Cotone



FITLEGS® EVERYDAY - Nylon



FITLEGS® RECOVERY - Bambù



FITLEGS® SPORT - Attività fisica



FITLEGS® LIFE | In cotone | Per la vita di tutti i giorni

Livello di Compressione: 14-17mmHg

Materiali componenti: 54% Cotone, 40% Poliammide, 6% Elastan

Benefici: In cotone traspirante, migliora la circolazione sanguigna, aiuta a ridurre i dolori alle gambe, ai piedi ed alle caviglie, riduce il gonfiore, può ridurre il rischio di trombosi venosa profonda (DVT) correlata al volo aereo.

A chi si rivolge: Lavoratori (persone che stanno in piedi tutto il giorno quali ad esempio infermieri, insegnanti, farmacisti, forze dell'ordine, parrucchieri). Donne in gravidanza, per aiutare a diminuire il gonfiore alle gambe durante la stessa e dopo il parto. Per chi viaggia molto, sono perfette da indossare durante il volo.



Nordic

Basket Wave

Skulls

Rainbow Blue

Heartbeat



Red Robin

Polka Dot

Posies

Stripe

FITLEGS® EVERYDAY | In nylon | Per la vita di tutti i giorni

Livello di Compressione: 14-17mmHg

Materiali componenti: 90% Nylon, 10% Elastan

Benefici: In nylon, discreto ed elegante per le donne, migliora la circolazione sanguigna, aiuta a ridurre i dolori alle gambe, ai piedi ed alle caviglie, riduce il gonfiore, può ridurre il rischio di trombosi venosa profonda (DVT) correlata al volo aereo.

A chi si rivolge: Lavoratori (persone che stanno in piedi tutto il giorno quali ad esempio infermieri, insegnanti, farmacisti, forze dell'ordine, parrucchieri). Donne in gravidanza, per aiutare a diminuire il gonfiore alle gambe durante la stessa e dopo il parto. Per chi viaggia molto, sono perfette da indossare durante il volo.



Nero

Blue Navy

FITLEGS® RECOVERY | In bambù | Defaticanti

Livello di Compressione: 14-17mmHg

Materiali componenti: 50% Bambù, 44% Poliammide, 6% Elastan

Benefici: Il Bambù, materiale particolarmente soffice, garantisce massimo comfort. Migliora la circolazione sanguigna; aiuta a ridurre i dolori alle caviglie e i dolori post esercizio ed aiuta a ridurre il tempo di recupero.

A chi si rivolge: Atleti di ogni livello che si sottopongono ad allenamento cardiovascolare. Perfette per la corsa, la bici, l'hockey, il calcio, il tennis e molti altri sport.

Migliora la fase di recupero per assicurare sempre il massimo delle prestazioni.



Still Gray

FITLEGS® SPORT | In Poliammide | Per l'Esercizio

Livello di Compressione: 18-24mmHg

Materiali componenti: 95% Poliammide, 5% Elastan

Benefici: Migliora la circolazione sanguigna; aiuta a ridurre i dolori alle gambe, ai piedi ed alle caviglie; fa circolare l'ossigeno ai muscoli durante l'esercizio, contribuendo a migliorare la resistenza e il recupero successivo, riducendo i DOMS (Delayed Onset Muscle Soreness - Dolori muscolari indotti dall'esercizio fisico a insorgenza ritardata).

A chi si rivolge: Atleti di ogni livello che si sottopongono ad allenamento cardiovascolare. Perfette per la corsa, la bici, l'hockey, il calcio, il tennis e molti altri sport.



Nero e Blu Nero e Fucsia Nero e Verde



Premium Nero e Grigio Premium Bianco e Grigio

SCelta DELLA TAGLIA DI FITLEGS®

La taglia delle calze compressive si basa sulla misurazione della circonferenza della caviglia e del polpaccio. Vediamo quindi nel dettaglio come effettuare la misurazione:

- ① Misurare la circonferenza della caviglia in centimetri (cm) a una distanza di due dita sopra l'osso della caviglia.
- ② Misurare la circonferenza del polpaccio in centimetri (cm) in corrispondenza della sezione più ampia del muscolo.
- ③ Controlla la misura della caviglia e del polpaccio rilevato con la tabella sotto riportata, valida per tutti i prodotti dettagliati di seguito.

TAGLIA	CIRCONFERENZA CAVIGLIA	CIRCONFERENZA POLPACCIO
S	21,5-26,5 cm	33-38 cm
M	23,5-27,5 cm	36-40 cm
L	25,5-30,0 cm	38-43 cm



	COLORE	CODICE		
		S	M	L
FITLEGS® LIFE	Nordic 	456000	456001	456002
	Basket Wave 	456003	456004	456005
	Skulls 	456006	456007	456008
	Rainbow Blue 	456012	456013	456014
	Heartbeat 	456015	456016	456017
	Red Robin 	456018	456019	456020
	Polka Dot 	456024	456025	456026
	Posies 	456027	456028	456029
	Stripe 	456030	456031	456032
FITLEGS® EVERYDAY	Nero 	453002	453003	453004
	Blue Navy 	453005	453006	453007
FITLEGS® RECOVERY	Steel Gray 	450000	450001	450002
FITLEGS® SPORT	Nero e Blu 	451003	451004	451005
	Nero e Fucsia 	451006	451007	451008
	Nero e Verde 	451000	451001	451002
	Premium Nero e Grigio 	451012	451013	451014
	Premium Bianco e Grigio 	451015	451016	451017



SEDA S.p.A.

SEDA S.p.A.
via Tolstoj, 7 - 20090 Trezzano sul Naviglio (MI) - Italia
Tel +39 02 48424.1 - Fax +39 02 48424290
sd@seda-spa.it - seda-spa.it



R.E.A. N. 853115
UNI EN ISO 9001
UNI CEI EN ISO 13485



02/2024

FITLEGS® AES -AES GRIP

FITLEGS® AES sono calze antitrombo con foro di ispezione progettate per essere indossate durante e dopo una degenza ospedaliera per ridurre, grazie al profilo di compressione graduata clinicamente provato, il rischio di Trombosi Venosa Profonda e di Embolismo Polmonare.

FITLEGS® AES GRIP sono calze antitrombo con foro di ispezione come le AES ma sono dotate di Grip Ergonomic Antiscivolo per una miglior stabilità durante la camminata.

Profilo di compressione: di Classe I, profilo Siegel con Tecnologia bidimensionale Duofit™

- 18 mmHg alla caviglia
- 14 mmHg al polpaccio
- 8 mmHg al ginocchio
- 10 mmHg alla coscia inferiore
- 8 mmHg alla coscia superiore

Materiali componenti: 85% Nylon; 15% Elastan

Benefici: Grazie al profilo di compressione graduata clinicamente provato riducono il rischio di Trombosi Venosa Profonda e di Embolismo Polmonare;

Foro di ispezione anteriore per ottenere un rapido accesso alle dita dei piedi, in particolare a seguito di procedure chirurgiche.

A chi si rivolge: Pazienti durante e dopo degenze ospedaliere, anche a seguito di procedure chirurgiche.

Lunghezze: Gambaletto; Autoreggente

Colori disponibili: Verde (Teal); Bianco; Beige

Lavaggi consentiti: Almeno 30

Pulizia: Lavabili in lavatrice a 75°, non usare prodotti a base di candeggina, non stirare, non lavare a secco, non asciugare in asciugatrice o con fonti di calore



Nuovo GRIP ergonomico



