# GUIDA ALLE TAGLIE

# Le vostre misure



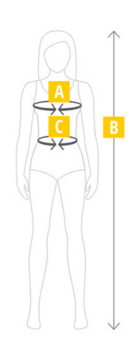
# **ABBIGLIAMENTO**

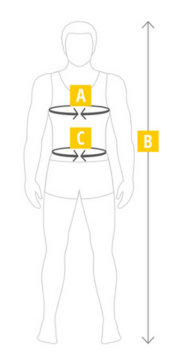
### Ordinare la taglia giusta prendendo le misure giuste

Per prendere le misure giuste, misurare direttamente sul corpo, senza stringere.

### Vale a dire:

- le misure riportate nelle tabelle sono quelle del corpo.
- per indossare un indumento sopra un altro, viene già calcolata l'ampiezza necessaria.
- A Giro torace
- Statura
- Giro vita



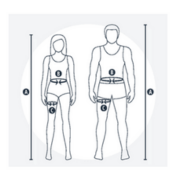


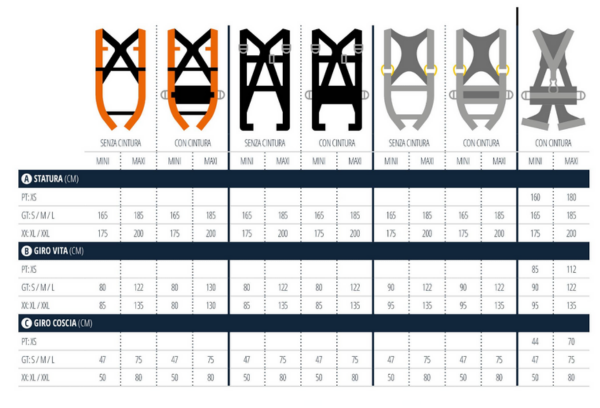
# **CORRISPONDENZA DELLE TAGLIE**

			156/164	156/164	164/172	172/180	180/188	188/196	196/204	196-204	196-204
UOMO	C	EU	xs	S	М	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
		US	XXS	XS	S	М	L	XL	XXL	3XL	4XL
GIACCA /	F	R	42/44	46/48	48/50	52/54	54/56	58/60	60/62	64/66	66/68
GIUBBOTTO / GILET / TUTA Giro torace	IT		46/48	50/52	52/54	56/58	58/60	62/64	64/66	68/70	70/72
	cm		78/86	86/94	94/102	102/110	110/118	118/129	129/141	141/153	153/165
	inch		30/34	34/37	37/40	40 /43	43/46	46/50	50/551/2	551/2/60	60/641/2
	F	R	32/34	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64
PANTALONE / SALOPETTE /	IT		36/38	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68
BERMUDA Giro vita	CI	m	58/66	66/74	74/82	82/90	90/98	98/106	106/117	117/129	129/141
ono vita	in	ch	23/26	26/29	29/32	32/351/2	351/2/381/2	381/2/411/2	411/2/46	46/50	50/55
T CUIDT	CI	m	76/79	80/88	89/97	98/106	107/115	116/124	125/133	134/142	144/152
T-SHIRT A	in	ch	30/71	31/34	35/38	38/41	42/45	45/48	49/53	52/55	56/60

			154/168	154/168	158/172	158/172	162/176	162/176	166/180
DONNA	C	EU	XS	S	М	L	XL	XXL	3XL
		US	XS	S	М	L	XL	XXL	3XL
	FR		34	36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56
GIACCA Giro torace	IT		38	40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60
	cm		70/74	74/78	78/82	82/86	86/90	90/94	94/98
	inch		271/2/29	29/31	31/32	32/34	34/351/2	351/2/37	37/381/2
	FR		34	36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56
PANTALONE	IT		38	40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60
Giro vita 📙	C	m	66/72	72/78	78/84	84/90	90/96	96/102	102/108
	in	ch	26/28	28/31	31/33	33/351/2	351/2/38	38/40	40/421/2

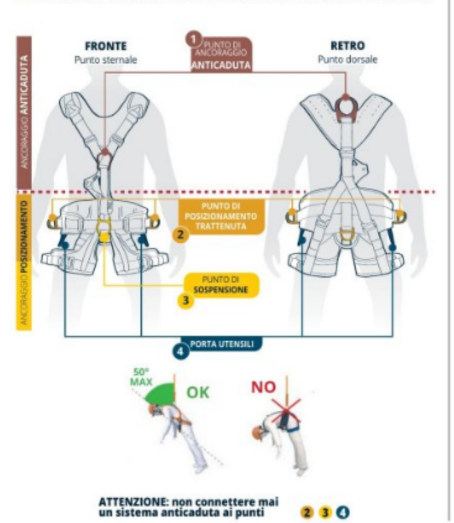






# INFO SULLA SICUREZZA: PUNTI DA TENERE SOTTO CONTROLLO

# I DIVERSI PUNTI DI CONNESSIONE SU UN'IMBRACATURA

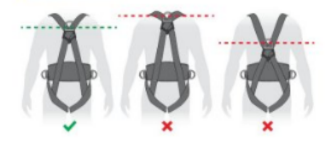


# COME REGOLARE L'IMBRACATURA

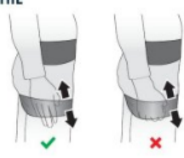
# CINTURA



# D DORSALE



### CINGHIE



# Trovare la taglia giusta



					CO	RRISPONE	ENZA DEL	LE TAGLIE						
EU	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
UK	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13
US	3	4	5	6	7	7.5	8	9	10	11	11.5	12	13	14
cm	23.1	23.7	24.4	25.1	25.7	26.4	27.1	27.8	28.4	29.1	29.7	30.3	31	31.6
mm	231	237	244	251	257	264	271	278	284	291	297	303	310	316

# **SUOLE**











	TREKWORK	WATERPROOF	VULCAIN	X LARGE	INDUSTRY	CLASSIC INDUSTRY		
	COMPOSITO	COMPOSITO	COMPOSITO	COMPOSITO	NON COMPOSITO	COMPOSITO	NON COMPOSITO	
MATERIALI	PU / CAUCCIU' NITRILE	PU / PU	PU / CAUCCIU' NITRILE	PU / PU		PU / PU		
VANTAGGI	<ul> <li>Sistema Ladder Grip</li> <li>Zona di flessione per maggiore agilità</li> <li>Ampio carrarmato per terreni instabili</li> </ul>	Membrana 100%     waterproof Deltatex     Rinforzo posteriore in     TPU per una migliore     protezione e durata nel     tempo (NOMAD3 S7S SR)     Protezione anti-shock in PU     nella parte anteriore     Design del carrarmato     appositamente concepito     per una trazione ottimale e     una migliore aderenza su     superfici scivolose e su tutti     i tipi di superfici	Rinforzo posteriore in TPU Copri puntale anteriore di protezione in PU (SC) Sistema Ladder Grip (LG) Carroarmato alti e larghi, ideali per suolo morbido Suola resistente al calore di contatto (HRO: Fino a 300° per 60 secondi)	Zone di flessi (sistema PAN     Shock absort Esiste in vers (SAULT2 S3 E	IOFLEX®) per ione ESD	un'aderenza • JUMPER3 S3	orrarmato ositamente per ottimale FUR / FUR HC / TAKU	
PERFORMANCE	SRC HRO HI CI	SR HRO HI / CI FO	SRC LG/SC HRO HI/CI FO	SI	RC	SF	RC	



















								_		
	SPORTS	SWEAR	PERFORMANCE	LI	GHT WALKERS	LIGHT INDUSTRY	EXECUTIVE	LADIES	AGRO	
	COMPOSITO  PU / CAUCCIU' PHYLON NITRILE CAUCCIU'		COMPOSITO	COMPOSITO COMPOSITO COMPOSITO		METALLO	COMPOSITO	NON COMPO- SITO	NON COMPOSITO	
MATERIALI			PU / PU	PU / PU	PU MONO DENSITÀ	PU / PU	PU MONO DENSITÀ		PU MONO DENSITÀ	
VANTAGGI	Intersuola per un'ammortizzazione efficace: Phylon  Suola in caucciù per una migliore resistenza all'abrasione  Design del carrarmato pensato appositamente per un'aderenza ottimale  Esiste in versione ESD: MEMPHIS S1P ESD		Adatto per ambienti ESD     Wear off indicator:     Indicatore di usura     Drenaggio ottimale dei fluidi     Tacchetti larghi e angolati, perfetti per pavimenti scivolosi     Prestazioni ottimali in condizioni scivolose (SR)     Linee di flessione ottimizzate per un maggiore comfort	MIAMI S  Tomaia r S1P ESD, S1P) o in S1P) per traspirab Esiste in S1P ESD) Tomaia i	nesh (ASTI S1P/VIAGI /VIRAGE S1P/COMO n maglia (SUMMER una maggiore pilità del piede versione ESD (VIAGI n tela per una e leggerezza	Resistenza allo scivolamento ottimizzata (SR)     Carroarmato adattato al suolo scivoloso	• Amagnetica • Leggerezza e flessibilità		Resistenza allo scivolamento ottimizzata (SR)     Tomaia in microfibra	
PERFORMANCE	SRC HRO		SR FO		SRC		SRC	SRC	SR FO	



# CONTROLLATE LA VOSTRA TAGLIA:

Mettete la mano destra sul segno verde situato tra il pollice e l'indice come indicato nell'immagine.

