




Tozeur - pantaloni			
descrizione	ampie tasche anteriori, elastico in vita, passante portamartello, tasca laterale, tasca portmetro, tasca posteriore con velcro, tasche per ginocchiera con posizione regolabile -(Valore certificato: 4-5 range: 1-5)		
manutenzione	lavare il capo ad una temperatura di max 40 °C; non candeggiare; si può lavare a secco; il capo non sopporta l'asciugatura in tamburo ad aria calda; stiratura a bassa temperatura (max 110 °C)		
		cod.prod.	V321-0-02 navy V321-0-04 antracite V321-0-05 nero V321-0-08 verde
		normativa	EN ISO 13688:2013 
		taglie	S-4XL

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

	<i>metodo di prova</i>	<i>descrizione</i>	<i>risultato ottenuto</i>	<i>requisito minimo</i>
Tessuto base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composizione delle fibre:	Cotone: 100%	
	EN ISO 12127	Peso per unità di area	300 g/mq	
	CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER FORNITURE DI ARTICOLI TESSILI (CAM)	Solidità del colore a ripetuti lavaggi (40°)		(CAM) ≥3
	4.1.5 b)	<i>Variazione di colore</i>	4	
	(ISO 105-C06)	<i>Scarico:</i>		
		acetato	4	
		cotone	4-5	
		poliestere	3-4	
		acrilico	4-5	
		viscosa	4	
	CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER FORNITURE DI ARTICOLI TESSILI (CAM)	Solidità del colore al lavaggio a secco		(CAM) ≥3
4.1.5 b)	<i>Variazione di colore</i>	4 – 5		
(ISO 105 D01)				
EN ISO 13688:2013	Stabilità dimensionale al lavaggio (40°C)	ordito: - 1.5 % trama: - 0.8 %	Max 3 % (CAM) ±5%	
5.3				
CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER FORNITURE DI ARTICOLI TESSILI (CAM)				
4.1.5 a)				
(EN ISO 6630 / ISO 5077)				

CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER FORNITURE DI ARTICOLI TESSILI (CAM) 4.1.5 c) (ISO 105-E04)	Solidità del colore al sudore	Acido	Alcalino	(CAM) ≥3
	<i>Variazione di colore</i>	4-5	4-5	
	<i>Scarico:</i>			
	acetato	4-5	4-5	
	cotone	4-5	4-5	
	nylon	4	4-5	
	poliestere	4-5	4-5	
CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER FORNITURE DI ARTICOLI TESSILI (CAM) 4.1.5 e) (EN ISO 105-X12)	Solidità del colore allo sfregamento	secco: 3 - 4		(CAM) ≥3
		umido: 3		
ISO 105-X11:1994	Solidità del colore alla stiratura a caldo (110°C)			1 - 5
	<i>Variazione di colore - asciutta</i>	4-5		
	<i>Variazione di colore - umida</i>	4-5		
EN ISO 13934-1: 1999	Resistenza alla trazione	ordito: 1300 N		400 N
		trama: 610 N		400 N
CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER FORNITURE DI ARTICOLI TESSILI (CAM) 4.1.2	Restrizione di sostanze chimiche pericolose	CONFORME		OEKO TEX® STANDARD 100 classe I
EN ISO 13688:2013 4.2 (EN ISO 3071)	Determinazione del ph dall'estratto acquoso	Oeko-Tex®		3,5<PH≤9,5
EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1)	Ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene	Non rilevate (Oeko-Tex®)		≤30 ppm