



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciaci, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Nome: Pantalone POLYTECH MAX 2/1	Codice: MC5753Q5	MC57 INDUMENTI POLYTECH
---	-------------------------	--------------------------------

Descrizione

Pantalone composto da: parte anteriore 80% cotone, 19% poliestere, 1% fibra conduttiva, 495 gr/m , parte posteriore 75% cotone, 24% poliestere e 1% fibra antistatica, 280 gr/m . (certificato CEI EN 61482 - APC 1). Dotato di chiusura anteriore con cerniera e bottone, tasca posteriore chiusa da flap fermato da velcro e due tasche tecniche tridimensionali chiuse da flap e velcro.

IL PANTALONE DEVE ESSERE UTILIZZATO IN ABBINAMENTO ALLA GIACCA.

- Protezione da arco elettrico in Classe 2.
alle prestazioni antistatiche la resistenza alla fiamma, al calore e ai prodotti chimici.
resistente, traspirante e confortevole.

Articolo in corso di certificazione.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



OEKO TEX®



Categoria III	Colore BLU SCURO	Öö] [] ää äe Áæ ä Su produzione: 42, 64 - 70 A magazzino: 44 - 62
-------------------------	----------------------------	--

<p>Ü~ æ äe Öæ d } ^</p> <p>20</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN ISO 11611</p> <p> Classe:2/1 Valori:A1+A2</p> <p>EN ISO 11612</p> <p> Comportamento alla Fiamma:A1+A2 Calore convettivo:B1 Calore radiante:C1 Spruzzi di Ferro fuso:E3 Calore da contatto:F1</p> <p>EN 1149-5</p> <p></p> <p>EN 13034</p> <p> Tipo:6</p> <p>CEI EN 61482-2</p> <p> APC:2/1 ATPV (Tessuto):22 ELIM (Tessuto):16</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione. Gli indumenti offrono protezione solamente per la parte del corpo effettivamente ricoperta pertanto deve essere integrata, in funzione della destinazione d'uso, con DPI idonei per la protezione delle parti del corpo scoperte (testa, mani, piedi). Ove necessario utilizzare le appropriate protezioni per le vie respiratorie e per gli occhi. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono indossate e allacciato e in perfetto stato di conservazione.</p> <p>Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p>
	Destrezza	Manutenzione



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

