



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



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

<b>Nome: Giacca POLYTECH</b>	<b>Codice: MC5714Q5</b>	<b>MC57 INDUMENTI POLYTECH</b>
------------------------------	-------------------------	--------------------------------

**Descrizione**

Giacca realizzata con un tessuto tecnologico composto da 75% cotone, 24% poliestere e 1% fibra antistatica, 280 gr/m . Dotata di colletto alla coreana fermato da velcro per la protezione del collo, chiusura anteriore con cerniera coperta da lista provvista di bottoni metallici a pressione, due tasche al petto tutte coperte da flap fermato da velcro, polsini con elastico, alamari fissi sulle spalle, piping rifrangente al petto.

LA GIACCA DEVE ESSERE UTILIZZATA IN ABBINAMENTO ALLA SALOPETTE O AL PANTALONE.

Le prestazioni antistatiche, la resistenza alla fiamma, al calore e ai prodotti chimici.

La giacca è inoltre traspirante e confortevole.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

In abbinamento possono essere utilizzati i nostri sottoindumenti: maglia Carboflame art. MC5610 e calzamaglia Carboflame art. MC5620.

UòSUÈÖYí



Categoria <b>III</b>	Colore <b>BLU SCURO</b>	Öã [ ] } ääæÁ/æ  ã Su produzione: 38 - 38, 66 - 70 A magazzino: 44 - 64
-------------------------	----------------------------	---

Û~ æ öeÖæd } ^	Rispondenza alle Norme Europee	Avvertenze
----------------	--------------------------------	------------



**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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



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

20

EN 1149-5



EN ISO 11611



Classe:1  
Valori:A1

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1  
Calore convettivo:B1  
Calore radiante:C1  
Spruzzi di Ferro fuso:E3  
Calore da contatto:F1

EN 13034



Tipo:6

CEI EN 61482-2



APC:1  
ATPV (Tessuto):11  
ELIM (Tessuto):10

Indicata per: Industria Petrolchimica, Industria Metalmeccanica, Industria di Raffinazione Industria Chimica, Manutenzione e montaggi Industriali, Manutenzione e gestione Reti Gas, Reti Idriche ed Elettriche, Offshore.

Per i lavoratori esposti ai rischi dell'arco elettrico, che possono avere brevi contatti con la fiamma, in presenza di valori bassi di calore convettivo e radiante. In operazioni di saldatura l'indumento garantisce protezione da piccoli schizzi di metallo fuso, brevi contatti con la fiamma e calore radiante. Protezione limitata contro prodotti chimici liquidi.

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 garantite solo se l'indumento è indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Manutenzione



Destrezza