



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciari, 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 PLUS HV</b>	<b>Codice: MC5834EG</b>	<b>MC58 INDUMENTI POLYTECH PLUS</b>
--------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------

**Descrizione**

Giacca realizzata in tessuti multiprotezione accoppiati: esterno 65% LENZINGĪ FR, 22% aramide, 12% poliammide, 1% fibra dissipativa, 250 gr/m ; interno 64% LENZINGĪ FR, 35% aramide, 1% fibra dissipativa, 150 gr/m .

Dotata di chiusura anteriore con cerniera coperta da lista chiusa con velcro, due tasche al petto coperte da flap e velcro di cui una portacellulare e portapenne. Bande rifrangenti su spalle e doppia banda intorno a maniche e vita.

LA GIACCA DEVE ESSERE UTILIZZATA IN ABBINAMENTO AL PANTALONE.

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

- Il tessuto ignifugo offre una protezione permanente che non viene meno con il lavaggio e l'usura del capo. Grande resistenza meccanica,
- Protezione dagli effetti termici dell'arco elettrico.

Articolo in corso di certificazione.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

OEKO TEX®



Categoria <b>III</b>	Colore <b>GIALLO HV/BLU</b>	Öö ] [ } ääæÁæ  ä Su produzione: 42 - 70 A magazzino:
-------------------------	--------------------------------	---

Û~ ää äe/Öæç } ^	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+A2

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1+A2  
Calore convettivo:B1  
Calore radiante:C1  
Spruzzi di Alluminio fuso:D1  
Spruzzi di Ferro fuso:E1  
Calore da contatto:F1

EN ISO 20471



Classe:3

EN 13034



Tipo:6

CEI EN 61482-2



APC:2  
APTIV:20  
ATPV (Tessuto):20  
ELIM (Tessuto):20

Industria Petrolchimica, Raffineria, Industria chimica, Aziende di gestione gas, acqua e luce e Industrie estrattive di gas e petrolio.

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 il prodotto è indossato e allacciato e in perfetto stato di conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.

Destrezza

Manutenzione

