



**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: Pantalone SUPERTECH STRETCH</b>	<b>Codice: MC5942ED</b>	<b>MC59 INDUMENTI SUPERTECH</b>
--	-------------------------	---------------------------------

**Descrizione**

Pantalone in tessuto 74% cotone, 22% poliestere, 3% elastan, 1% fibra conduttiva, 280 g/m .  
Dotato di chiusura con cerniera e bottone, due tasche ai fianchi chiuse con flap in colore a contrasto e velcro, tasca posteriore chiusa con flap in colore a contrasto e velcro, tasca tecnica tridimensionale chiusa con flap e velcro a sinistra.  
Elastico posteriore stringivita, gambe preformate, doppie bande rifrangenti cucite giro gambe e inserti rifrangenti su flap tasca tecnica e posteriore.

IL PANTALONE DEVE ESSERE INDOSSATO IN ABBINAMENTO ALLA GIACCA.

Con la nuova protezione da arco elettrico, Supertech fornisce cinque  
- Le sue caratteristiche polifunzionali assicurano anche comfort e  
- Le sue caratteristiche stretch lo rendono un capo estremamente comodo, che non impedisce i movimenti.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

UÒSUÈVÒYI



Categoria <b>III</b>	Colore GIALLO HV/BLU	Öã [ ] } ääãeÁvæ  ã Su produzione: 40 - 40, 64 - 70 A magazzino: 44 - 62
-------------------------	-------------------------	--

Û~ æ äeÁÖæd } ^	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 ISO 11611



Classe:1  
Valori:A1+A2

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1+A2  
Calore convettivo:B1  
Calore radiante:C1  
Spruzzi di Ferro fuso:E3  
Calore da contatto:F1

EN 1149-5



EN ISO 20471



Classe:3

EN 13034



CEI EN 61482-2



APC:1  
ATPV (Tessuto):11  
ELIM (Tessuto):9

Indicata per: Industria Petrolchimica,  
Metalmeccanica, di Raffinazione,  
Chimica, Manutenzioni e Montaggi industriali,  
Manutenzione e gestione  
reti Gas, Idriche ed Elettriche, Offshore.

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  
rispettate solo se il  
dispositivo è in  
perfetto stato di  
conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio  
raccomandate.

Manutenzione



Destrezza