



**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

<b>Nome: PANTALONE SUPERTECH 360</b>	<b>Codice: MC5941ED</b>	<b>MC59 INDUMENTI SUPERTECH</b>
--------------------------------------	-------------------------	---------------------------------

**Descrizione**

Pantalone realizzato in tessuto composto da 80% cotone, 19% poliestere, 1% fibra dissipativa, peso 355 gr/m . Sul lato sinistro della cinta presenta un anello porta attrezzi chiuso da velcro. Dotato di chiusura anteriore con cerniera e bottone ricoperto, elasticosulla parte posteriore, due tasche anteriori coperte da tasche tecniche appese chiuse da flap e velcro, dotate di scomparti portapenne e anelli porta attrezzi, 3 sul lato destro e 2 sul lato sinistro. Presenta una tasca posteriore chiusa da flap, una tasca sul fianco sinistro con flap e velcro e portabadge in PVC a scomparsa, doppia tasca portametro sul fianco destro, di cui una chiusa da flap e velcro, dotata di anello porta attrezzi. Ha due tasche portagocchiere con chiusura a velcro. Presenta una doppia banda rifrangente cucita girogamba di altezza 7 cm.



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

EN ISO 20471







Classe 2:

- 0.50 m di materiale Fluorescente;

- 0.13 m di materiale Retroriflettente.

OEKO-TEX® STANDARD 100

Categoria <b>III</b>	Colore <b>GIALLO HV/BLU</b>	Taglie <b>44 - 64</b>
-------------------------	--------------------------------	--------------------------

<p>20</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 1149-5</p>  <p>EN ISO 11611</p>  <p>Classe:1 Valori:A1</p> <p>EN ISO 11612</p>  <p>Comportamento alla Fiamma:A1 Calore convettivo:B1 Calore radiante:C1 Spruzzi di Ferro fuso:E3 Calore da contatto:F2</p> <p>EN ISO 20471</p>  <p>Classe:2</p> <p>EN 13034</p>  <p>Tipo:PB[6]</p> <p>CEI EN 61482-2</p>  <p>APC:1</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](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

