



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
www.sirsafety.com



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

Nome: Felpa ESD	Codice: MC6727K1	MC67 INDUMENTI ESD
------------------------	-------------------------	---------------------------

Descrizione

TESSUTO: Pile spazzolato 96% cotone, 4% fibra conduttiva - peso 300 g/m

- ~ Chiusura con zip;
- ~ Collo alto antivento, per la protezione della zona cervicale;
- ~ Polsini e vita in maglina elasticizzata, per un'aderenza che contribuisce al comfort termico;
- ~ Le fibre conduttive nel tessuto dissipano le cariche elettrostatiche, prevenendone l'accumulo sull'indumento.

Felpe da lavoro realizzata in tessuto polivalente ESD, progettata per garantire la massima sicurezza a chi opera in ambienti controllati, riducendo il rischio di scariche elettrostatiche. Il design ergonomico e i

Q&A [A A a d a : a e [A] A a e i a d a @ A] - A i a [A i] i a c A e a c a a @ A

grazie alle fibre conduttive. Progettato per dissipare le cariche elettrostatiche e prevenire danni a componenti elettronici sensibili. La leggerezza del tessuto e l'alta percentuale di cotone, combinata con fibre tecniche, contribuisce a bilanciare perfettamente protezione e comfort, rendendo il capo morbido e traspirante senza pregiudicare le



Oltre alla sicurezza del lavoratore, contribuiscono alla salvaguardia dei dispositivi elettronici, che potrebbero essere danneggiati da cariche elettrostatiche.

Il collo chiuso con zip offre una maggiore sicurezza operativa e finitura pulita, oltre a extra protezione della parte anteriore del collo. Protezione che viene aumentata dal collo alto antivento. I polsini e la vita in maglina elasticizzata garantiscono una chiusura ergonomica che contribuisce al comfort termico.

IN CORSO DI CERTIFICAZIONE

Q&A [a [a A a e A i] * ^ a e A A a d a : a e A i A • • ^ i A [A] i i ^ A A

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

V • • ~ d A • e i } [A i a e a A i c a a e A U O S U E / O Y i



Categoria II	Colore BIANCO	Ö& [] } a i a e A / a e i a A magazzino: XS - 3X
------------------------	-------------------------	--

Û ~ a e A O a d } ^	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
www.sirsafety.com



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

20	<p>EN 1149-5 </p> <p>EN 61340 </p>	<p>Read the instructions carefully before use. Store in a cool, dry place, away from heat sources and away from light. Before each use, carry out a visual check to ensure that the device is in perfect condition, undamaged and clean, and replace it if it is not intact. Garments offer protection only for the part of the body actually covered and must therefore be integrated, depending on the intended use, with suitable PPE to protect exposed parts of the body (head, hands, feet). Where necessary, use appropriate respiratory and eye protection. The safety features indicated are only respected if the device is regularly worn and fastened and in perfect condition.</p> <p>Follow the recommended washing instructions. +E5+D5</p>
Destrezza		Manutenzione