



**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: Tuta HEAVY CARBOFLAME</b>	<b>Codice: MC5617H5</b>	<b>MC56 INDUMENTI CARBOFLAME</b>
------------------------------------	-------------------------	----------------------------------

**Descrizione**

Tuta imbottita, realizzata all'esterno in 87% cotone, 12% Nylon e 1% fibra di carbonio, 255 gr/m e imbottitura in 100% aramide, 150 gr/m, fodera 50% aramide, 130 gr/m. Dotata di chiusura centrale con cerniera metallica coperta da lista fermata da velcro, tasche al petto chiuse da cerniera coperta da flap fermato con velcro, tasca portametro coperta da flap fermato con velcro; cappuccio imbottito staccabile con cerniera metallica, elastico stringivita ai fianchi, porta gas detector, bande rifrangenti su spalle, gambe e braccia.



È adatta per l'uso in ambienti atmosferici estremi.

È adatta per l'uso in caso di incendio accidentale con piccole fiamme, schizzi di metallo fuso, da valori non elevati di calore convettivo e radiante.

- Protegge dal contatto elettrico accidentale di breve durata.
- Protegge anche da basse temperature grazie alla struttura del tessuto e alla sua imbottitura.

Questa tuta è conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

In abbinamento possono essere utilizzati i nostri sottoindumenti: maglia Carboflame art. MC5610 e calzamaglia Carboflame art. MC5620, in quanto rispondono al punto A.2 della norma IEC 61482-2 che richiede che gli indumenti di protezione dall'arco elettrico vengano usati con sottoindumenti realizzati con materiali che non fondano all'arco.

La tuta è realizzata con materiali OEKO TEX®



Categoria <b>III</b>	Colore <b>ARANCIO</b>	Öö [ ] ää ää Ää   ä Su produzione: XS - 3X A magazzino:
Û ã ä ä Ää } ^	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

5

EN 1149-5



EN 342



ICler :0,363  
Classe:2

EN ISO 11612



Comportamento alla Fiamma:A1  
Calore convettivo:B2  
Calore radiante:C2  
Calore da contatto:F3

EN ISO 13688

EN 1150

IEC 61482-2



APC:1

Destrezza

Industria Petrolchimica, Industria Estrattiva,  
Offshore, Lavorazioni all'aperto.

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  
indossato e allacciato e in perfetto stato di  
conservazione.

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio  
raccomandate.

Manutenzione

