

LEGGERE ATTENTAMENTE LE PRESENTI ISTRUZIONI

La legislazione vigente (D.L.vo 81:2008) attribuisce al datore di lavoro (utilizzatore) la responsabilità dell'identificazione e della scelta del DPI adeguato al tipo di rischio presente nell'ambiente di lavoro (caratteristiche del DPI e categoria di appartenenza). Pertanto è opportuno che venga verificata l'idoneità delle caratteristiche del presente modello alle proprie esigenze prima dell'impiego. Il datore di lavoro deve inoltre provvedere ad informare preliminarmente il lavoratore dei rischi dai quali il DPI lo protegge assicurando, se necessario, una formazione e/o l'addestramento circa l'uso corretto e l'utilizzo pratico del DPI.

Ente di certificazione Centro Tessile Serico S.p.A. Consortile via Castelnuovo 3 22100 Como (CO) numero di notifica europeo 2569

MODELLO Maglione N11.34.23

Tessuto: Lana vergine 90% - Viscosa FR 10%

Categoria = II^A

taglie: dalla S alla 3XL o dalla I alla VI

IMPIEGO Gli indumenti oggetto della presente nota informativa rispondono alle specifiche contenute nelle norme europee:

ISO 13688:2013 (requisiti generali di innocuità, ergonomia e taglie),

UNI EN ISO 11612:2015 (Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma). I capi sono stati progettati per proteggere l'utilizzatore dai contatti accidentali con piccole fiamme, da valori non elevati di calore convettivo, radiante e contatto.

LIMITI DI IMPIEGO. Per l'utilizzo nella lotta agli incendi gli indumenti oggetto della presente nota informativa devono essere indossati unitamente ad altri indumenti idonei a tale scopo che forniscano la copertura totale del corpo, NON sono adatti in operazioni di saldatura e procedimenti connessi, rischi chimici, freddo, elettrici e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nella Direttiva Europea 89/686/CEE).

AVVERTENZE Il capo offre una protezione parziale del corpo, per una protezione completa deve essere indossato con altri capi di pari caratteristiche di protezione. La protezione contro i rischi indicati nella presente nota informativa non viene assicurata se il capo viene utilizzato singolarmente. 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 scoperte e della testa, delle mani e dei piedi.

Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono garantite solo se gli indumenti sono di taglia adeguata, correttamente indossati, allacciati, e in perfetto stato di conservazione. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che i dispositivi siano in perfette condizioni, integri e puliti; qualora gli indumenti non fossero integri (scuciture, rotture o forature) procedere alla sostituzione; in caso di imbrattature seguire le istruzioni riportate nel paragrafo MANUTENZIONE. In caso di accidentale contatto con liquidi chimici o infiammabili il capo deve essere sfilato assicurandosi che il liquido non entri in contatto con la pelle, l'indumento dovrà essere lavato o sostituito.

La ditta declina ogni responsabilità per eventuali danni o conseguenze, derivanti da un uso improprio, o nel caso in cui i dispositivi abbiano subito modifiche di qualsiasi genere.

PRESTAZIONI

UNI EN ISO 11612:2015	requisiti	risultati
resistenza al calore 160°C (ISO 17493)	Nessuna combustione e fusione, restringimento < 5%	Pass
propagazione limitata di fiamma (UNI EN ISO 15025 A)		A1
formazione buchi	NO	
residui infiammanti	NO	
persistenza della fiamma	< 2 s	
incandescenza residua	< 2 s	
resistenza al calore convettivo HTI ₂₄ (ISO 9151)	4-10 s	B1
resistenza al calore radiante RHTI ₁₄ (ISO 6942)	7-20 s	C1
scoppio (UNI EN ISO 13938 - 1-2)	> 200 kPa	Pass

UNI EN ISO 13688:2013	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5 < pH < 9,5	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 5%	pass

Prove eseguite dopo 30 cicli di lavaggio a 40°C asciugatura in piano ad eccezione della prova di propagazione limitata di fiamma eseguita prima e dopo 30 cicli e della prova di variazioni dimensionale eseguita anche dopo 5 cicli

All'interno del DPI è applicata una etichetta di cui si riporta un esempio con relativa spiegazione:

	<p>LA GRIFFE S.r.l. C.da S. Salvatore 63086 FORCE (AP)</p>	← Fabbricante
Modello →	MAGLIONE IGNIFUGO N11.34.23	
Categoria del DPI →	DPI di II^A categoria	
Composizione tessuto →	Lana vergine 90% - Viscosa FR 10%	
Marchatura CE →	CE	
Misure del corpo (UNI EN ISO 13688) →		
Taglia →	TG. XXL-V	
leggere le istruzioni d'uso →		
		← Pittogramma per protezione da calore e/o fuoco
		← Simboli di manutenzione
	<p>UNI EN ISO 11612:2015</p> <p>A1 B1 C1</p>	

SIMBOLI DI MANUTENZIONE

Massima temperatura di lavaggio 40°C ciclo delicato	NON candeggiare	NON asciugare in tamburo	Asciugamento in piano all'ombra	Stirare alla temperatura massima di 110°C	Lavaggio a secco professionale con tetracloroetilene e tutti i solventi elencati per il simbolo F ciclo delicato

CONSERVAZIONE

Conservare il capo nell'imballo originale in luogo fresco e asciutto, non polveroso, lontano da fonti di calore e ai riparo dalla luce.

SMALTIMENTO

Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, altrimenti attenersi alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali

La marcatura CE indica la conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza della direttiva europea 89/686/CEE relativa ai dispositivi di protezione individuale