

In conformità al Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2016 sui Dispositivi di Protezione Individuale e che abroga la Direttiva 89/686/CEE del Consiglio

**A.N.C.I. Servizi s.r.l. a socio unico – CIMAC Laboratories**  
**Organismo Notificato N° 0465**

rilascia a:  
Fabbricante  
**REFLEXX SPA**  
**VIA PASSERI 2**  
**46019 VIADANA**

**CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO MODULO B**  
**N° G-115-03529-20**

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

**Modello /Articolo:** Guanto di protezione contro i rischi chimici e microrganismi art. "REFLEXX 38 STRETCH"  
**Categoria di protezione:** III

Guanto di protezione contro rischi chimici e microrganismi conforme alle norme armonizzate (\*)  
EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016

**Foto modello base**



**Il presente Certificato di esame UE del tipo attesta che il progetto tecnico del modello di DPI di terza Categoria rispetta i requisiti del Regolamento 2016/425 ad esso applicabili. A scelta del Fabbricante, il modello di DPI deve essere sottoposto, prima dell'immissione sul mercato, ad uno dei Sistemi di controllo periodici previsti dall'art. 19 del Regolamento 2016/425.**

**Data di prima emissione: 06/07/2020**  
**Data revisione:**  
**Data di scadenza: 06/07/2025**

Responsabile Tecnico  
Giuseppe Bellotti



Certificato di esame UE di tipo n. G-115-03526-20 del 06/07/2020 - Pagina: 1 di 3 2020\0771-20

**A.N.C.I. Servizi s.r.l. a socio unico – CIMAC Laboratories**  
CF e PIVA 07199040150 – REG. Imprese n° 229059 Trib. Di Milano – REA n° 1147818  
Tel. 0381.84722 – Fax. 0381.73393 – email: [info@cimac.it](mailto:info@cimac.it) – web: [www.cimac.it](http://www.cimac.it)  
Sede Legale:  
Via Alberto Riva Villasanta, 3  
20145 Milano - ITALY

Sede Operativa:  
Via Aguzzafame, 60/b  
27029 Vigevano (PV) - ITALY

**Descrizione Modello:** Guanto a 5 dita

**Composizione:** Vinile

**Spessore medio:** 0,10 mm

**Marchio del fabbricante** REFLEXX

**Lavorazione:** immersione

**Gamma taglie:** DA 7 A 10

Livelli di protezione	TIPO C				Livello
	EN 420:2003+A1:2009	Destrezza			5
	EN 16523-1:2015	Permeazione	Sostanza		livello    Codice
			Sodio idrossido soluzione al 40%	2	K
	EN 374-4:2013	Degradazione	Sostanza	%	Codice
			Sodio idrossido soluzione al 40%	33.4	K

Il presente guanto fornisce protezione contro batteri e funghi, secondo quanto indicato nella norma EN ISO 374-5:2016.

**Prove** I riferimenti alle norme armonizzate o alle parti di esse sono contenute nei seguenti rapporti di prova:

CIMAC	RP 2020\0770-25-RP-1	del	15/06/2020
CIMAC	RP 2020\0770-25-RP-2	del	15/06/2020

## Marcatura

Marchio CE

# CE 0465

Nome del Fabbricante con indirizzo completo

Codice articolo

Norme armonizzate di riferimento datate e requisiti di sicurezza

Pittogrammi normalizzati e relativi codici



Simboli di manutenzione

Mese e anno di fabbricazione

Taglia

Lotto

Richiamo alla lettura della Nota informativa



(\*) Un DPI conforme alle norme armonizzate o alle parti di esse i cui riferimenti sono stati pubblicati nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea è considerato conforme ai requisiti essenziali di salute e sicurezza di cui all'allegato II del Regolamento (UE) 2016/425.

**Condizioni di validità:** Il presente attestato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbricante richiederne il rinnovo. Le norme applicate sono quelle in vigore alla data di emissione riportata sul presente attestato; la validità dell'attestato non è più assicurata qualora vengano emesse norme sostitutive prima della data di scadenza. Tutte le modifiche apportate al modello ed ai materiali e al luogo di fabbricazione, oggetto del presente attestato d'esame UE del tipo dovranno essere segnalate ed approvate da CIMAC. Il presente attestato di Certificazione UE può essere riprodotto integralmente; la copia deve essere fedele, leggibile (se di formato ridotto) e deve contenere la dicitura in grassetto "COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE" Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.