

Il sottoscritto Gelsomino Dilascio, nato a Moliterno il 20.03.62, in qualità di Legale Rappresentante della Volta Professional srl, attesto che la presente copia è conforme al documento informatico originale, ai sensi degli artt. 22 e 23-ter del D.Lgs 82/2005 e successive modifiche

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  
**JOLLY SCARPE SPA**  
**VIA FELTRINA SUD 172**  
**31044 MONTEBELLUNA**

**IL CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO MODULO B**  
**N° F-105-03192-20**

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

**Modello /Articolo:** Calzatura di sicurezza al polpaccio Art 9065/GA  
**Categoria di protezione:** III  
**Marcatura:** A-E-P-WR-WRU-CI-HRO-FO-F2A-AN-CI-HI3-SRC  
Livello = 3

Calzatura di sicurezza per uso professionale conforme alla norma armonizzata (\*)  
EN 15090:2012, EN ISO 17249:2013+AC:2014

**Foto modello**



**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: 17/01/2020**  
**Data revisione:**  
**Data di scadenza: 17/01/2025**

Responsabile Business Unit  
Paola Crespi

Certificato di Esame UE di tipo n. F-105-03192-20 del 17/01/2020 - Pagina: 1 di 8

|                          |   |   |                 |            |  |
|--------------------------|---|---|-----------------|------------|--|
| Marchio del fabbricante: | JOLLY   |   |                 |            |  |
| Classificazione:         | I - Calzatura di cuoio e altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o interamente polimeriche |   |                 |            |  |
| Gamma taglie:            | Da 35 a 50 (punti francesi)   |   |                 |            |  |
| Identificazione forma:   | G2072125N   |   |                 |            |  |
| Lavorazione:             | Ago   |   |                 |            |  |
| Calzatura dotata di:     | puntale metallico   | cod   | PUM (ISCO A522) |            |  |
|                          | inserto antiperforazione non metallico  | cod   | SOTN            |            |  |
|                          | plantare estraibile   | cod   | PLAAJ           |            |  |
| Requisiti supplementari  | zona del tallone chiusa   |   |                 |            |  |
|                          | A   | proprietà antistatiche  |                 |            |  |
|                          | E   | assorbimento di energia nella zona del tallone  |                 |            |  |
|                          | WRU   | resistenza alla penetrazione ed assorbimento d'acqua del tomaio   |                 |            |  |
|                          | P   | resistenza alla perforazione del fondo della calzatura  |                 |            |  |
|                          | WR  | resistenza all'acqua della calzatura completa   |                 |            |  |
|                          | CI  | isolamento dal freddo della calzatura   |                 |            |  |
|                          | AN  | protezione malleolo   |                 |            |  |
|                          | HRO   | resistenza al calore per contatto della suola   |                 |            |  |
|                          | FO  | resistenza agli idrocarburi della suola suola con rilievi   |                 |            |  |
|                          | HI3   | livello di protezione dai rischi termici del tipo "HI <sub>3</sub> "; resistenza al taglio con sega a catena portatile (livello = 3 – 28 m/s) |                 |            |  |
| Prove                    | I riferimenti alle norme armonizzate o alle parti di esse sono contenute nei seguenti rapporti di prova       |   |                 |            |  |
|                          | CIMAC   | RP 2015\2010-1-RP-2   | del             | 11/12/2015 |  |
|                          | CIMAC   | RP 2015\2010-1-RP-3   | del             | 11/12/2015 |  |
|                          | Centro Tecnológico do Calçado de Portugal   | BA-7002/2015  | del             | 09/12/2015 |  |

## Marcatura

Marchio CE

# C €0465

Nome del Fabbrikante 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



La calzatura soddisfa i requisiti delle calzature di "Tipo 2 - Calzatura adatta a tutti gli interventi antincendio e di soccorso in cui sono necessari la protezione contro la perforazione e la protezione delle dita del piede, ma nessuna protezione contro i rischi chimici. Calzatura adatta per la lotta contro l'incendio, soppressione del fuoco, verifica della stabilità di strutture ed edifici, veicoli, navi e strutture coinvolte in incendi o situazioni di emergenza" specificati nel prospetto 4 della norma EN 15090:2012 Categoria F2A-HI<sub>3</sub>.

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.

Nella valutazione di idoneità, pertanto, gli utilizzatori dovranno verificare la corrispondenza dell'analisi di rischio da loro effettuata con quella descritta nella sopraindicata normativa.

**Condizioni di validità:** Il presente attestato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbrikante 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.

Certificato di Esame UE di tipo n. F-105-03192-20 del 17/01/2020 - Pagina: 3 di 3

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



**DOLOMITICERT**

**DOLOMITICERT SCARL**

*Ente Notificato per la certificazione di dispositivi di protezione individuale*

*Zona Industriale Villanova 7/A*

*32013 Longarone (BL) Italy*

*Tel.: ++39 437 573407 Fax: ++39 437 573131*

*E-Mail: [info@dolomiticert.it](mailto:info@dolomiticert.it) - Web: [www.dolomiticert.it](http://www.dolomiticert.it)*



PRD N° 146B

Membro degli accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF, e ILAC

Signatory of EA, IAF, and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

In applicazione del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 Marzo 2016 per dispositivi di protezione individuale e che abroga la Direttiva 89/686/CEE.

**DOLOMITICERT SCARL**

**ENTE NOTIFICATO EU NO. 2008**

**autorizzato dal Ministero dello Sviluppo Economico e dal Ministero de Lavoro e delle Politiche Sociali con decreto del 11 Marzo 2021**

**Emette il seguente:**

**RAPPORTO DI CONFERMA ANNUALE DELLA CERTIFICAZIONE (ACRC) PER DPI  
DI CATEGORIA III**

**In accordo con l'Allegato VII (Modulo C2) del Regolamento (UE) 2016/425 "Conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate a intervalli casuali"**

**no: F-105-03192-20 / 2022**

Riferito al dispositivo di protezione individuale modello:

**Calzatura da vigili del fuoco, F2A-CI-AN-HI<sub>3</sub>-SRC; calzatura di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena, livello 3  
9065/GA**

Fabbricante:

**JOLLY SCARPE S.P.A.**

**Via G. Ferraris, 51 - 31044 MONTEBELLUNA TV - Italy**

Unità produttiva(e):

**S.C. INDUSTRIA DE INCALTAMINTE SOARA-BUZIAS Srl  
Str. Ion Vidu n.7 - 305100 BUZIAS - Romania**

Il Prodotto oggetto del presente Rapporto di Conferma Annuale della Certificazione è dotato di Certificato di Esame UE del tipo numero **F-105-03192-20** emesso in data **17/01/2020** dall'Ente Notificato **A.N.C.I. Servizi s.r.l. a socio unico - CIMAC Laboratories**, attualmente in corso di validità.

Data di prima emissione: **29/07/2022**

Data di rinnovo: **/**

Data di scadenza: **31/12/2023**

Longarone, **29/07/2022**

Il Direttore dell'Organismo di Certificazione

(Luca Tamburlin)

**Termini e condizioni sotto cui questo ACRC viene emesso**

- La validità del presente Rapporto di Conferma Annuale della Certificazione (ACRC) è subordinata alle attività di sorveglianza previste dal Regolamento (UE) 2016/425, da attuarsi entro la data di scadenza riportata sopra.
- Ogni variazione al Prodotto, alla Documentazione Tecnica o, nei casi previsti, al manuale od alle procedure di controllo della qualità devono essere notificate per tempo a DOLOMITICERT.
- Il Fabbricante o il suo Mandatario devono rispettare le procedure ed i Regolamenti forniti da DOLOMITICERT in fase di esame UE del tipo.
- Copie del presente Certificato che si intenda fornire a parti terze devono essere riprodotte nella loro interezza.
- Ogni successiva revisione del presente documento automaticamente lo va ad eliminare e sostituire.
- Il presente rappresenta la traduzione in lingua italiana della versione originale (versione originale in lingua inglese).