

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 - sezione C.I.M.A.C.  
Organismo Notificato N° 0465**

rilascia a:  
Fabbricante

**ALBA & N. SRL**  
**STRADA PROV. TRANI-ANDRIA KM. 2**  
**76125 TRANI**

**IL CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO MODULO B  
N° F-102-00732-18**

al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

**Modello/Articolo:** Calzatura bassa di sicurezza art. "C604SCK"  
**Categoria di protezione:** II  
**Marcatura:** S1 P SRC

Calzatura di sicurezza per uso professionale conforme alla norma armonizzata (\*)  
EN ISO 20345:2011

**Foto modello base**



**Data di prima emissione: 01/08/2018**

**Data revisione: --**

**Data di scadenza: 01/08/2023**

<b>Marchio del fabbricante:</b>	ALBA & N		
<b>Classificazione:</b>	I - Calzatura di cuoio e altri materiali, escluse le calzature interamente di gomma o interamente polimeriche		
<b>Gamma taglie:</b>	Da 35 a 48 (punti francesi)		
<b>Identificazione forma:</b>	CHALLENGE		
<b>Lavorazione:</b>	Iniettata		
<b>Calzatura dotata di:</b>	puntale non metallico	cod	COMPOSITO R149 (PI.DI.GI)
	inserto antiperforazione non metallico	cod	ANTICHIODO ZERO PERF. ANTISTATICO - TEXON ENIGMA T-SYSTEM
	plantare estraibile	cod	A0202 - BRIDGE COMPANY
<b>Requisiti supplementari</b>	zona del tallone chiusa		
	A proprietà antistatiche		
	E assorbimento di energia nella zona del tallone		
	P resistenza alla perforazione del fondo della calzatura		
	FO resistenza agli idrocarburi della suola		
	suola con rilievi		
<b>Prove</b>	I riferimenti alle norme armonizzate o alle parti di esse sono contenute nei seguenti rapporti di prova		
	Calzatura completa	CIMAC	RP 2018\1663-3-RP-3 del 01/08/2018
	Suola	CIMAC	RP 2018\1295-2-RP-3 del 20/07/2018
		CIMAC	RP 2018\1295-2-RP-4 del 20/07/2018
		CIMAC	RP 2018\1295-2-RP-5 del 20/07/2018
		CIMAC	RP 2018\1380-1-RP-2 del 27/06/2018
	Tomaio	CIMAC	RP 2018\1380-1-RP-4 del 27/06/2018
		CIMAC	RP 2017\1977-1-RP-2 del 17/11/2017
	Fodera	CIMAC	RP 2017\1977-1-RP-4 del 17/11/2017
		CIMAC	RP 2017\0792-1-RP-2 del 24/07/2017
	Fodera	CIMAC	RP 2017\0792-1-RP-4 del 24/07/2017
		CIMAC	RP 2018\1663-2-RP-2 del 29/06/2018
	Collarino	CIMAC	RP 2018\1663-2-RP-4 del 29/06/2018
		CIMAC	RP 2017\1819-1-RP-2 del 28/09/2017
	Sottopiede	CIMAC	RP 2017\1819-1-RP-4 del 28/09/2017
		CIMAC	RP 2017\0978-1-RP-2 del 19/05/2017
		CIMAC	RP 2017\0978-1-RP-4 del 19/05/2017

## Marcatura

Il DPI riporta le seguenti informazioni  
Marcatura CE (altezza non inferiore 5 mm)  
Nome del Fabbriante con indirizzo completo  
Codice articolo  
Norme di riferimento datate e requisiti di sicurezza  
Categoria DPI  
Mese e anno di fabbricazione

(\*) 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 Fabbriante 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.

Responsabile Tecnico  
Giuseppe Bellotti

