



## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2022/06/06

n. **051222301/OI**

Validità fino al: 2027/06/05

*I campioni del Dispositivo di Protezione Individuale sotto descritto hanno superato con esito positivo "l'esame UE del tipo" (Modulo B), dimostrando la propria conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili del Regolamento (UE) 2016/425 (Allegato II )*

Azienda: (Responsabile del DPI)	<b>CALZATURIFICIO GAIBANA snc</b> Via dell'Artigianato, 16 - 37021 Bosco Chiesanuova (VR) - Italia	
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2011 classe I</b> (=calzatura di cuoio ed altri materiali)	
Categoria del DPI:	<b>II</b> : rischi "medi"; Il presente certificato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	
Articolo:	<b>"OFFSHORE"</b>	
Descrizione:	<p><u>modello</u>: B (calzatura alla caviglia);  <u>chiusura</u>: a mezzo lacci;  <u>lavorazione</u>: Ago;  <u>suola</u>: gomma VIBRAM colore nero (15), con bollino giallo "VIBRAM" nella zona dell'arco plantare;  <u>intersuola</u>: "microgomma" colore grigio;  <u>fascione</u>: in gomma colore nero alto circa 3 cm, su tutta la circonferenza;  <u>tomaia</u>: microfibra colore nero (28), con inserto in punta in pelle colore nero (38); inserto laterale in tessuto Cordura colore nero (33);  <u>collarino</u>:  - tessuto Cordura colore nero (33), accoppiato a materiale espanso;  - maglina elasticizzata colore nero (34);  - fettuccia colore nero/grigio (35);  <u>linguetta</u>: proseguimento della tomaia, foderata con tessuto colore rosso (36); con patella copri-allacciatura in tessuto colore nero (34)/ Velcro/maglina spalmata colore nero, fissata alla linguetta tramite Velcro;  <u>linguetta interna</u>: microfibra colore nero (28), foderata ed imbottita;  <u>soffietto</u>: tessuto spalmato PVC colore nero (37);  <u>fodera anteriore e posteriore</u>: maglina tridimensionale colore rosso (30);  <u>sottopiede</u>: nylon rigido colore bianco accoppiato a tessuto multistrato colore bianco "KNOX T-System" TEXON (21), <u>che funge anche da lamina anti-perforazione</u>;  <u>soletta di pulizia estraibile</u>: preformata in materiale espanso colore nero accoppiato a maglina colore nero a contatto con l'utente, con cucitura a zig-zag in pianta (22);  <u>puntale</u>: alluminio, marcato A522 SAFIT (25).</p>	
Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20345:2011</b> (UNI EN ISO 20345:2012)	Personal protective equipment – Safety footwear
	<b>EN ISO 20344:2011</b> (UNI EN ISO 20344:2012)	Personal protective equipment – Test methods for footwear
Uso previsto:	Industria in genere, metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, soccorso, industria del marmo etc.	
Gamma di misure:	dal 35 al 48	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-14560/E</b>	
Rapporto di Prova:	<b>RCT n°4131824.01</b>	





## Certificato di Esame UE del Tipo

Data: 2022/06/06

n. **051222301/OI**

Validità fino al: 2027/06/05

Funzioni/Livelli prestazionali:

**Requisiti base delle calzature di sicurezza** (secondo Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2011): tutti quelli obbligatori tra i quali i seguenti:

**SRC (\*) = Resistenza allo scivolamento** – soddisfa entrambi i requisiti:

- fondo: ceramica / lubrificante: soluzione detergente;
- fondo: acciaio / lubrificante: glicerina.

(\*) il livello definitivo delle caratteristiche antiscivolo viene raggiunto dopo le prime ore di rodaggio.

**Requisiti supplementari** (Tab. 18 e 20 della EN ISO 20345:2011):

**S3** = zona del tallone chiusa, proprietà antistatiche, assorbimento di energia nella zona del tallone, resistenza agli idrocarburi, resistenza alla penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente), resistenza alla perforazione, suola con rilievi; **WR** = resistenza all'acqua della calzatura intera; **HRO** = resistenza della suola al calore per contatto.

Nota: La resistenza alla perforazione della lamina composita sintetica tende a calare con il diametro dell'oggetto perforante; in compenso la lamina sintetica offre maggiore superficie protettiva e migliore ergonomia (flessibilità, isolamento, assorbimento di umidità ed urti).

Marchatura:

Punzonatura a caldo sulla linguetta. Le informazioni marchate sono riportate di seguito:

- **Marchatura CE**;
- nome del fabbricante;
- designazione della calzatura;
- numero e anno della Norma di riferimento + simboli di sicurezza;
- misura della calzatura;
- mese e anno di produzione.

**CE** GAIBANA  
Art. OFFSHORE  
EN ISO 20345:2011  
S3 WR HRO SRC  
05/2022  
42



Nota: Nella documentazione tecnica sono riportati una più dettagliata descrizione del DPI (materiali, lavorazione, fotografie o disegni), prestazioni, funzioni protettive e livelli di protezione offerti, elementi di conformità ai requisiti di base e supplementari. Pertanto la Documentazione Tecnica è parte integrante del presente Certificato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

