

**Organismo Notificato n° 0498**

In base alla Direttiva 89/686/CEE concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative ai Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) recepita con D.L. n° 475 del 04.12.1992 con il presente

## ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE n° 00106431 del 2006/10/27

si conferma che i campioni del sotto descritto DPI hanno superato con esito positivo l' "ESAME CE DEL TIPO", dimostrando la propria conformità ai requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE

**Ditta Committente:**  
(Responsabile del DPI in ogg.)

**CALZATURIFICIO GIASCO s.r.l.**  
Via Zaupa, 50 - 36072 CHIAMPO (VI) - ITALIA

**Tipo di DPI:**

Calzature di sicurezza per uso professionale di classe "I" (secondo la EN ISO 20345:2004) e FPA (secondo il paragrafo 7 della EN 345-2/96); calzatura di sicurezza con resistenza ai pericoli derivanti dalla lotta contro l'incendio.

**Categoria:**

II (D.L. 475/92)

**Descrizione:**

Articolo:	53F15	Codice del materiale*:
	<p>Calzatura di sicurezza per uso professionale; tipo al ginocchio (modello D), tubolare con gambaleto sfoderato; lavorazione "Ago"; suola in gomma vulcanizzata nera, marcata "DAVOS Leopard" (art. 2001) con bollino bianco"; tomaia in pelle fiore color nero stampa "Dollaro"; fodera anteriore e posteriore in pelle crosta scamosciata color ghiaccio; sottopiede in materiale cellulosico colore nero; tallonetta in pelle scamosciata colore grigio chiaro; puntale in acciaio (art. 4709) lamina antiperforazione in acciaio.</p>	<p>AC 20282 MP 30100 MP 40610 AC 20720 AC 13030-Q1 AC 10750 AC 10610</p>

\*Codice del materiale assegnato dalla ditta committente

**Norme tecniche di riferimento:**

EN ISO 20345:2004	Personal protective equipment – Safety footwear.
EN ISO 20344:2004	Personal protective equipment – Test methods for footwear
EN 13287:04	Calzatura di sicurezza, calzature di protezione e calzature da lavoro per uso professionale – Metodo di prova per la determinazione della resistenza allo scivolamento
EN 345-2/96	Calzature di sicurezza per uso professionale – Specifiche supplementari
EN 344-2/96	Calzature di sicurezza, calzature di protezione e calzature da lavoro per uso professionale – requisiti supplementari e metodi di prova

**Base di Valutazione:**

Requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento

**Uso previsto:**

Vigili del fuoco, operazioni vigilanza incendi boschivi, protezione civile

**Gamma di misure:**

dal 39 al 46

**Rapporto di Prova**

RCT n° 254327 del 2006/10/27

**Codice del Fascicolo Tecnico:**

**CA-1408/E**  
(include la Domanda di certificazione CE presso RCT e la Documentazione Tecnica del Fabbricante)

*Il presente attestato annulla e sostituisce il nr. 00105501 del 2005/12/15*  
**IL PRESENTE ATTESTATO E' DI PROPRIETA' DELL' ORGANISMO NOTIFICATO - Pag. 1/2**

**Funzioni/Livelli  
protettivi:**

**Requisiti base delle calzature di sicurezza** (secondo Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2004): tutti quelli applicabili/obbligatori.

**Requisiti supplementari** (secondo Tab. 14 e 16 della EN ISO 20345:2004):

**S3:** zona del tallone chiusa,  
proprietà antistatiche,  
assorbimento di energia nella zona del tallone,  
penetrazione ed assorbimento di acqua (tomaio idrorepellente)  
resistenza della suola alla perforazione, suola con rilievi.

**HRO:** resistenza della suola al calore per contatto.

**Requisiti supplementari applicabili a stivali per vigili del fuoco** (secondo il paragrafo 7 della EN 345-2/96): tutti quelli previsti dalla norma: FPA

**Marchatura:**

Le marchature sono stampate all'interno della tomaia, sul gambale.  
Le informazioni marchate sono riportate qui di seguito:



**CE**  
LOGO  
53F15  
EN ISO 20345:2004  
EN 345/2  
S3 HRO  
42 (esempio)  
10-06 (esempio)  
Pittogramma

La marchatura CE apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche) comprese le procedure di certificazione di cui al capitolo II

Marchio registrato fabbricante  
Designazione del tipo della calzatura.  
Norma tecnica di riferimento  
Norma tecnica armonizzata di riferimento - parte 2  
Simbolo di sicurezza secondo la EN ISO 20345:2004  
Misura della calzatura (timbrata all'interno della tomaia)  
Mese e anno di produzione  
rischi da vigili del fuoco

**Fotografia della calzatura modello "53F15"**



*Nota: Nella Documentazione Tecnica della Ditta Committente 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 Attestato, che deve essere conservato dal Committente per essere esibito, su richiesta, a chiunque ne abbia titolo (Cliente finale, Organismo di Controllo, Amministrazione Vigilante).*

Ing. C. Meyer  
Responsabile Certificazione

Il presente attestato annulla e sostituisce il nr. 00105501 del 2005/12/15  
IL PRESENTE ATTESTATO È DI PROPRIETÀ DELL'ORGANISMO NOTIFICATO - Pag. 2/2

