

## ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **00110265/OI**

2010/06/29

I campioni del sotto descritto Dispositivo di Protezione Individuale hanno superato con esito positivo "l'esame CE del tipo", dimostrando la propria conformità ai requisiti della Direttiva 89/686/CEE, recepita in Italia con D.Lgs.475 del 04/12/1992.

Azienda: (Responsabile del DPI)	<b>GIASCO s.r.l.</b> Via Zaupa, 50 - 36072 CHIAMPO (VI) - ITALIA	
Tipo di DPI:	<b>Calzatura di sicurezza EN ISO 20345:2004 + A1:2007</b> <b>classe I</b> (=calzatura di cuoio ed altri materiali).	
Categoria del DPI:	<b>II:</b> Dispositivo di Protezione Individuale per rischi "medi".	
Articolo:	<b>"93N67C"</b>	codice materiale:
Descrizione:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>tipo</u>: mod. B (= alla caviglia), con chiusura a mezzo lacci;</li> <li>- <u>lavorazione</u>: iniezione diretta;</li> <li>- <u>suola</u>: PU compatto col. grigio chiaro marc. "URBAN MADE IN ITALY EXTRA LIGHT OIL RESISTANT ANTISLIPPING ANTISHOCK ANTISTATIC SRC";</li> <li>- <u>intersuola</u>: PU espanso col. grigio scuro;</li> <li>- <u>tomaia</u>: pelle fiore Nubuk "IDRO" col.nero e pelle crosta "MATRIX" gr.Carbon Mix col.grigio con inserti in tessuto rifrangente col.grigio e tessuto Topazio nel tallone;</li> <li>-</li> <li>- <u>linguetta/soffietto</u>: tessuto "TOPAZIO", foderata e centralm. imbottita;</li> <li>- <u>fodera anteriore</u>: TNT feltro "IBILINE" 7121 col. 91;</li> <li>- <u>fodera collarino</u>: tessuto traforato col.grigio accopp. MTP3;</li> <li>- <u>fodera posteriore</u>: TNT "Thorelle" col. nero accopp. a MTP 3;</li> <li>- <u>lamina antiperforazione</u>: tessuto multistrato art. "3T" che funge anche da <u>sottopiede</u>;</li> <li>- <u>tallonetta</u>: PE col. antracite accopp. a TNT col. nero finto Cambrelle 4000 a contatto col piede;</li> <li>- <u>puntale</u>: mat. polimerico art. PS 101.</li> </ul>	<p>URBAN</p> <p>MP 30130B MP20063Q AC 11712 AC 20841</p> <p>AC 20890 Q1 AC 20838Q AC 20876 B AC 20824</p> <p>AC 20405</p> <p>AC 10781</p>
Norme di riferimento:	<b>EN ISO 20344:2004</b> <b>+ A1:2007</b> (UNI EN ISO 20344:2008)	Personal protective equipment – Test methods for footwear.
	<b>EN ISO 20345:2004</b> <b>+ A1:2007</b> (UNI EN ISO 20345:2008)	Personal protective equipment – Safety footwear.
	<b>EN ISO 13287:2007</b>	Safety footwear, protective footwear and occupational footwear for professional use - Test method for the determination of slip resistance.
Uso previsto:	Industria in genere , metalmeccanica, edilizia, agricoltura, magazzini, lavori su camion, gru, etc.	
Gamma di misure:	dal 38 al 47.	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-4711</b> (include la Domanda di certificazione CE presso <b>RCT</b> e la Documentazione Tecnica del Fabbricante).	
Rapporto di Prova:	<b>n° 292426</b> del 18/06/2010.	
Base di Valutazione:	Requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento.	



## ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. 00110265/OI

2010/06/29

Funzioni/Livelli  
protettivi:

**Requisiti base delle calzature di sicurezza** (Tab. 2 e 3 della EN ISO 20345:2004 + A1:2007):  
tutti quelli applicabili/obbligatori.

**SRC: Resistenza allo scivolamento** (EN ISO 13287:2007) – **soddisfa entrambi i requisiti:**

- su fondo: ceramica standard con lubrificante: acqua/detergente +

- su fondo: acciaio con lubrificante: glicerina.

**Requisiti supplementari** (Tab. 14 e 16 della EN ISO 20345:2004 + A1:2007):

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

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

Marchatura:

Riportata su etichetta a bandierina cucita sulla linguetta.

Le informazioni marchate sono riportate di seguito:

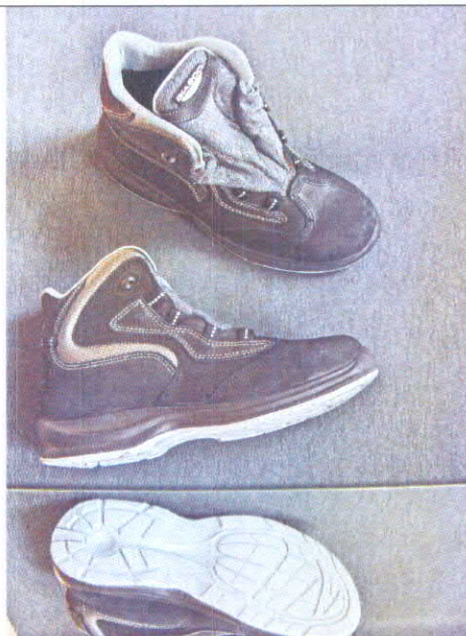
V. sotto

- La **marcatura CE** apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche)
- Norma Tecnica armonizzata di riferimento
- simboli di sicurezza indicanti le prestazioni raggiunte
- designazione del tipo di calzatura (= cod. alfanumerico dell'art.)
- Marchio registrato/logo impresso sulla suola + etichetta sulla linguetta
- misura della calzatura (impressa sulla suola)
- mese e anno di produzione (impressi sulla suola con orologio).

Marchatura su etichetta

**CE UNI EN ISO 20345: 2008**  
**S3 SRC 93N67C**

Logo impresso nella suola



**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