

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469172514/OI**

2017/06/22

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)	SDE MOTORSPORT s.r.l. via Giorgione, 5 - 31030 ALTIVOLE (TV) – ITALIA.	
Tipo di DPI:	calzatura di protezione per motociclisti.	
Categoria del DPI:	II : Dispositivo di Protezione Individuale per rischi "medi". Il presente attestato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la validità non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	
Articolo:	"Hyper FORU09W" col. DENIM	
Descrizione:	<p><u>chiusura</u>: per mezzo di lacci e cerniera lampo metallica sul lato interno della calzatura; <u>lavorazione</u>: Ago; <u>suola</u>: gomma color bianco con battistrada centrale in gomma color marrone "SUOLA 4090 SNEAKER FORMA" marcata "FORMA" (MF0339X-98SP); <u>tomaio</u>: - pelle "CROSTA CERATA" color midnight navy (PE0183-19-4110); - pelle "ALASKA" color blue mirage (PE0162-18-4215) nella zona della pianta e intorno agli occhielli passa lacci, cucita sopra il tomaio principale; <u>snodo posteriore</u>: pelle "ALASKA" color blue mirage (PE0162-18-4215) accoppiato a materiale espanso color grigio scuro; <u>fodera anteriore e fodera posteriore</u>: tessuto color grigio marcata "DRYTEX" accoppiato a materiale espanso e membrana (FO0207) che ricopre anche il sottopiede; <u>fodera collarino</u>: tessuto forato color carta da zucchero "AT 488 SPECIAL" (FO0157); <u>fodera linguetta</u>: dello stesso materiale della fodera anteriore e posteriore; <u>linguetta</u>: materiale spalmato color nero nella zona centrale in pelle "CROSTA CERATA" color midnight navy (PE0183-19-4110) <u>sottopiede</u>: materiale plastico rigido (MF0311); <u>soletta rimovibile (forata)</u>: materiale espanso color bianco accoppiato a tessuto color grigio a contatto con il piede (MF0360); <u>inserto materiale interno ed esterno</u>: materiale plastico rigido (PL0838) accoppiato a materiale espanso.</p> <p>Lo stivale è inoltre provvisto dei seguenti inserti in materiale polimerico cuciti sulla tomaia, così suddivisi: - <u>inserto tallone</u>: color midnight navy (PL1108).</p>	
	<p>LATO ESTERNO:</p>  <p>LATO INTERNO:</p> 	
Norme di riferimento:	EN 13634:2015	Protective footwear for motorcycle riders – Requirements and test methods.
Uso previsto:	utilizzo da parte di motociclisti per normale svolgimento di attività motociclistica prevalentemente su strade urbane.	
Gamma di misure:	da 36 a 47.	
Fascicolo tecnico:	DC-8486/E (include la Domanda di certificazione CE presso RCT e la Documentazione Tecnica del Fabbricante).	
Rapporto di Prova:	RCT n°362519.	
Base di Valutazione:	requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento.	

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. 469172514/OI

2017/06/22

Funzioni/Livelli prestazionali:

Requisiti di base previsti da EN 13634:2015: tutti quelli obbligatori, tra i quali i seguenti:

Resistenza all'abrasione da impatto del tomaio:	livello 1
Resistenza al taglio da impatto del tomaio:	livello 1
Rigidità trasversale della calzatura intera:	livello 1

WR= resistenza alla penetrazione dell'acqua.

NOTA: la Norma Tecnica di rif. prevede 2 livelli di prestazione: il livello 2 offre maggiori prestazioni.

Marchatura:

MADE IN CROAZIA:



EN 13634:2015
Level 1 - 1 - 1 WR
Hyper FORU09W



LOT# xxxx xx/xx

Marchata su etichetta cucita. Le informazioni marchate sono riportate di seguito (le etichette possibili sono 2 a seconda del SITO PRODUTTIVO):

- La **Marchatura CE** apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della Direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche);
- Nome/ Logo del Produttore;
- designazione univoca della calzatura (= nome commerciale + cod. alfanumerico);
- pittogramma indicante l'uso motociclistico con sotto riportato nr. ed anno della Norma Tecnica di riferimento e i livelli raggiunti nei 3 requisiti obbligatori + simbolo per la prestazione opzionale;
- data di produzione: mese ed anno;
- taglia;
- informazioni aggiuntive: "Designed/Made in..." + nr. di lotto + pittogramma indicante la presenza della Nota Informativa.

MADE IN ROMANIA:



EN 13634:2015
Level 1 - 1 - 1 WR
Hyper FORU09W



LOT# xxxx xx/xx



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 Attestato, che deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, su richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.