

## ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469154801/OI**

2015/11/23

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>SDE MOTORSPORT s.r.l.</b> via Giorgione, 5 - 31030 ALTIVOLE (TV) – ITALIA.	
Tipo di DPI:	<b>stivale di protezione per motociclisti</b>	
Categoria del DPI:	<b>II</b> : Dispositivo di Protezione Individuale per rischi "medi". Il presente attestato è basato sulle norme di riferimento sotto riportate: la <b>validità</b> non è più assicurata con l'entrata in vigore di norme sostitutive.	
Articolo:	<b>"FORT87W"</b> col. black (SAHARA OUTDRY)	
Descrizione:	<p><u>chiusura</u>: per mezzo di una cerniera nel lato interno della calzatura coperta nella parte superiore da chiusura a velcro;</p> <p><b>lato esterno:</b> <u>lavorazione</u>: Ago;</p> <p><u>suola</u>: in gomma color nero e grigio, art. "4047 TOURING DELTA 2013" marcata "FORMA" nella zona del tacco (MF0320);</p> <p><u>tomaio</u>: in pelle color nero, art. RIVER SP 18.20 HUDRO (PE0166) con etichetta "OUTDRY";</p> <p><u>giunto anteriore e posteriore</u>: tessuto color nero (FO0203) accoppiato internamente a un triplo strato di fodera tridimensionale color nero e a una membrana bianca;</p> <p><u>collarino anteriore</u>: tessuto color nero art. "TESSUTO RETE 260GR." (FO0203) accoppiato internamente a materiale espanso color grigio, accoppiato a se stesso;</p> <p><u>collarino posteriore</u>: tessuto color nero art. "TESSUTO RETE 260GR." (FO0203) accoppiato internamente a materiale espanso color grigio;</p> <p><u>fodera anteriore e posteriore</u>: tessuto tridimensionale forato color nero art "AIRNET SPACER PLUS" (FO0019);</p> <p><u>sottopiede</u>: materiale polimerico color trasparente (MF0306) accoppiato a feltro color nero;</p> <p><u>soletta rimovibile forata</u>: in materiale espanso color grigio accoppiato a microfibra color nero a contatto con il piede e marcata "FORMA" color bianco con logo color rosso nella zona del tacco (MF0316);</p> <p><u>protezione del cambio</u>: in materiale polimerico color nero marcato "FORMA".</p> <p>Lo stivale è inoltre provvisto di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>inserto malleolo esterno</u>: in materiale polimerico nero forato marcato "INUTEQ ACTUVE COOLING" sulla parte esterna della calzatura; internamente è presente uno scudo semirigido color nero accoppiato a materiale espanso color grigio;</li> </ul>	
Norme di riferimento:	<b>EN 13634:2010</b>	Protective footwear for motorcycle riders – Requirements and test methods.
Uso previsto:	utilizzo da parte di motociclisti, in particolare per uso moto-turismo e per uso generico su strada.	
Gamma di misure:	da 38 a 47.	
Fascicolo tecnico:	<b>DC-7578/E</b> (include la Domanda di certificazione CE presso <b>RCT</b> e la Documentazione Tecnica del Fabbricante).	
Rapporto di Prova:	<b>RCT n°344622.</b>	
Base di Valutazione:	Requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento.	



**lato interno:**



## ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469154801/OI**

2015/11/23

Funzioni/Livelli prestazionali:

**requisiti di base previsti da EN 13634:2010:** tutti quelli obbligatori, tra i quali:

Resistenza all'abrasione da impatto del tomaio:	livello <b>1</b>
Resistenza al taglio da impatto del tomaio:	livello <b>2</b>
Rigidità trasversale della calzatura intera:	livello <b>2</b>

**requisiti opzionali previsti dalla EN 13634:2010:**

**WR =** calzatura resistente all'acqua.

Nota: la norma tecnica di rif. prevede 2 livelli di prestazione: il livello 2 offre maggiori prestazioni.

Marchatura:

stampata a caldo sul soffiello dello stivale. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

(v. ESEMPIO sotto riportato)

- La **Marchatura CE** apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della Direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche);
- Marchio/ Logo del Fabbricante;
- designazione della calzatura (= codice alfanumerico);
- Norma Tecnica Armonizzata di riferimento;
- pittogramma per stivali conformi alla Norma Europea di riferimento con sotto indicati i livelli di prestazione raggiunti nei test;
- mese e anno di produzione;
- taglia della calzatura (su etichetta separata);
- informazioni aggiuntive: "Made in...".



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.