

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469162307/OI**

2016/06/08

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:	"Terrain Tx" FORC350 col. WHITE/RED/BLUE	
Descrizione:	<p><u>chiusura</u>: per mezzo di quattro cinturini a scatto in materiale polimerico color nero con gancio color grigio e bianco e patella con Velcro;</p> <p><u>lavorazione</u>: Ideal;</p> <p><u>suola</u>: battistrada in gomma color bianco marcata "FORMA" color nero (MF0332B) e intersuola in gomma color rosso (MF0035GR);</p> <p><u>tomaio</u>: materiale sintetico spalmato color bianco (SI0207);</p> <p><u>inserto sul gambale laterale interno (paramarmitta)</u>: materiale elastomerico color nero marcato "TERRAIN MXSERIES" (PL1085);</p> <p><u>giunto anteriore e posteriore</u>: materiale sintetico spalmato color bianco "COSTO VICENZA" (SI0266) accoppiato a materiale espanso color bianco e materiale spalmato color nero;</p> <p><u>fodera anteriore e posteriore</u>: tessuto color nero "EUROPA" accoppiato a materiale espanso color grigio (FO0162);</p> <p><u>fodera del gambetto e della tibia</u>: tessuto color nero accoppiato a materiale espanso color grigio (FO0175);</p> <p><u>collarino</u>: materiale sintetico spalmato color nero (SI0161);</p> <p><u>sottopiede</u>: materiale rigido color bianco accoppiato a feltro color nero (MF0175);</p> <p><u>soletta rimovibile forata</u>: materiale espanso color grigio accoppiato a tessuto color nero a contatto con il piede (MF0007NE);</p> <p><u>puntale metallico</u>: in punta fissato con otto viti metalliche.</p> <p>Sono inoltre presenti i seguenti inserti in materiale polimerico cuciti sulla tomaia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>inserto tallone</u>: colore blu; - <u>inserto polpaccio</u>: colore blu con logo colore bianco; - <u>inserto malleolo interno ed esterno</u>: color nero con vite metallica. 	
Norme di riferimento:	EN 13634:2015	Protective footwear for motorcycle riders – Requirements and test methods.
Uso previsto:	utilizzo da parte di motociclisti, in particolare per uso moto-cross e per uso generico fuori- strada.	
Gamma di misure:	da 39 a 49.	
Fascicolo tecnico:	DC-7876/E (include la Domanda di certificazione CE presso RCT e la Documentazione Tecnica del Fabbricante).	
Rapporto di Prova:	RCT n°352222.	



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469162307/OI**

2016/06/08

Base di Valutazione: requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento.

Funzioni/Livelli prestazionali: **requisiti di base previsti da EN 13634:2015:** tutti quelli obbligatori, tra i quali:

Resistenza all'abrasione da impatto del tomaio:	livello 2
Resistenza al taglio da impatto del tomaio:	livello 2
Rigidità trasversale della calzatura intera:	livello 2

Requisiti opzionali:

WAD = water absorption and desorption (= assorbimento e desorbimento acqua)

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

Marcatura: Stampata serigrafata su etichetta cucita. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

(v. ESEMPIO sotto riportato)

- La **Marcatura CE** apposta sui DPI indicante la conformità alle prescrizioni della Direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche);
- Nome/Logo del Fabbricante;
- 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 indicante il superamento del relativo test opzionale;
- data di produzione: mese ed anno;
- taglia;
- informazioni aggiuntive: "Designed/Made in..." + nr. di lotto.



EN 13634:2015
Level 2 - 2 - 2 WAD
Terrain Tx FORC350



LOT# 2145 06/16



Particolare della SUOLA:



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.