

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469172501/OI**

2017/06/21

Il presente Attestato ANNULLA & SOSTITUISCE il precedente nr. 469162301/OI del 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. BLACK	
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 nero marcata "FORMA" color bianco (MF0332B) e intersuola in gomma color grigio (MF0035GR);</p> <p><u>tomaio</u>: materiale sintetico spalmato color nero (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 nero "COSTO VICENZA" (SI0266) accoppiato a materiale espanso color bianco e materiale spalmato color nero;</p> <p><u>fodera anteriore e posteriore</u>: tessuto art. "VELLUTINO" color nero accoppiato a materiale espanso grigio (FO0176);</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>: in microfibra spalmata color nero accoppiata internamente a materiale espanso dichiarato EVA 6 mm (AC1340);</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>Lo stivale è inoltre provvisto dei seguenti inserti in materiale polimerico cuciti sulla tomaia:</p> <p><u>inserto tibia</u>: color nero con logo e marcato "FORMA" color bianco; <u>inserto tallone</u>: color nero; <u>inserto polpaccio</u>: color nero con logo color bianco; <u>inserto malleolo interno ed esterno</u>: color nero con vite metallica.</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, in particolare per uso moto-cross e per uso generico fuori- strada.	
Gamma di misure:	da 39 a 47.	
Fascicolo tecnico:	DC-8494/E (include la Domanda di certificazione CE presso RCT e la Documentazione Tecnica del Fabbricante).	

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **469172501/OI**

2017/06/21

Rapporto di Prova: **RCT n°362514.**

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 i seguenti:

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

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

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

- La **Marcatura 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;
- data di produzione: mese ed anno;
- taglia;
- informazioni aggiuntive: "Designed/Made in..." + nr. di lotto + pittogramma indicante la presenza della Nota Informativa.



EN 13634:2015

Level 2 - 2 - 2

Terrain Tx FORC350



LOT# xxxx xx/xx

LATO ESTERNO:



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.