

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **46913412/OI**

2013/10/11

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: | stivale 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: | "VALLEY S.A. / FORT67W" nero | codice materiale: |
| Descrizione: | <p><u>chiusura</u>: cerniera e velcro nella parte superiore del lato interno del gambetto;</p> <p><u>lavorazione</u>: Ago;</p> <p><u>suola</u>: in gomma vulcanizzata color nero, art. "U5117", marcata "SILGA";</p> <p><u> tomaio</u>: in pelle "BYCAST COLORADO GR/PUMA 18/20" con inserti nel tallone e nella zona del polpaccio in pelle crosta "CROSTE RUFFINO PAMPAS" color nero;</p> <p><u>giunto anteriore e posteriore</u>: in tessuto spalmato color nero, art. "ELASRIVER /BAMBY" accoppiato a materiale espanso color grigio e TNT color nero;</p> <p><u>fodera anteriore e posteriore</u>: in tessuto "TEPOR + ATL. ST. FORMA/DRYTEX" color grigio chiaro accoppiato a materiale espanso grigio e membrana color bianco;</p> <p><u>fodera del gambale</u>: in tessuto color nero accoppiato a materiale espanso color grigio;</p> <p><u>soffietto</u>: materiale sintetico spalmato "BOSTON" color antracite;</p> <p><u>sottopiede</u>: in materiale polimerico rigido color bianco accoppiato a materiale espanso nero e ricoperto della fodera anteriore e posteriore;</p> <p><u>soletta rimovibile forata</u>: in materiale espanso color bianco, accoppiato a TNT color grigio a contatto col piede;</p> <p><u>protezione del cambio</u>: materiale elastomerico color nero marcato "FORMA", art. "Majestic";</p> <p><u>inserto malleolo</u>: materiale polimerico color nero.</p> | <p>MF0040</p> <p>PE0058</p> <p>PE0055</p> <p>S10200</p> <p>FO0181</p> <p>FO0162</p> <p>SI0149</p> <p>MF0147</p> <p>MF0007</p> <p>PL1031</p> <p>PL0016</p> |
| Norme di riferimento: | EN 13634:2010 | Protective footwear for motorcycle riders – Requirements and test methods. |
| Uso previsto: | utilizzo da parte di motociclisti per normale svolgimento di attività motociclistica su strada e turismo. | |
| Gamma di misure: | da 36 a 47 | |
| Fascicolo tecnico: | DC- 6156 (include la Domanda di certificazione CE presso RCT e la Documentazione Tecnica del Fabbricante). | |
| Rapporto di Prova: | RCT n°323816 | |
| Base di Valutazione: | requisiti applicabili della Direttiva 89/686/CEE e delle Norme di riferimento | |



ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE

n. **46913412/OI**

2013/10/11

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 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.

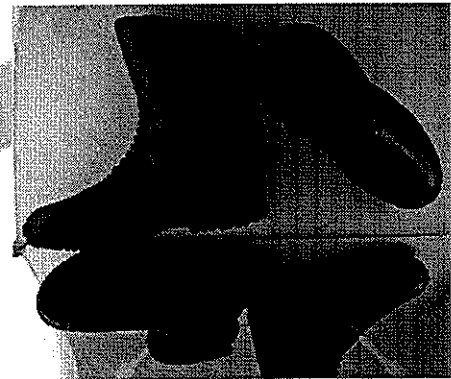
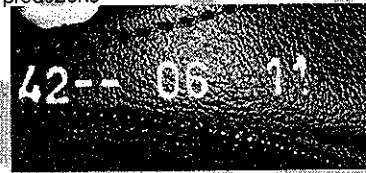
Marchatura:
(vedi esempio sotto)

riportata su etichette cucite. Le informazioni marcate sono riportate di seguito:

- La **Marchatura CE** apposta sui DPI indica la conformità alle prescrizioni della direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche);
- nome del fabbricante;
- designazione della calzatura;
- norma tecnica armonizzata di riferimento;
- misura della calzatura (su etichetta a parte);
- mese e anno di produzione (stampata a caldo sulla calzatura);
- pittogramma per stivali conformi alla norma europea di riferimento con sotto indicati i livelli di prestazione raggiunti nei test;
- pittogramma che rimanda alla lettura della nota informativa.



Esempio marcatura a caldo per data di produzione



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.