

1_8	STIVALI DA MOTOCICLISTA ESTIVI	
CATEGORIA DPI	II (seconda)	
RIFERIMENTI NORMATIVI	La calzatura deve essere realizzata nel rispetto delle sottoelencate norme vigenti:	
	UNI EN ISO 20344	Metodi di prova per le calzature progettate come dispositivi di protezione individuale.
	UNI EN ISO 20347 – 02 HRO	Requisiti di base e supplementari (facoltativi) per le CALZATURE DA LAVORO
CERTIFICAZIONI	All'atto della consegna il fornitore dovrà presentare copia de: - l' <u>Attestato di Certificazione CE</u> secondo il Decreto Legislativo 04/12/1992 n. 475 art. 7 rilasciato dagli organismi di controllo autorizzati e notificati ai sensi dell'art. 6 del citato Decreto. - la <u>Dichiarazione di Conformità CE</u> in base al Decreto Legislativo 04/12/1992 n. 475 art. 11.	
DESCRIZIONE	<p>Modello: Stivale da motociclista. Chiusura interna con passanti. Chiusura esterna con linguette accoppiate a velcro.</p> <p>Il tomaio è realizzato in pelle fiore idrorepellente morbida e traspirante, spessore 2,1-2,5 mm.</p> <p>La fodera anteriore, in pelle scamosciata, colore naturale, e di spessore 0,8-1,0 mm., è applicata all'interno della calzatura, nella parte anteriore. La fodera posteriore, in pelle fiore, color ghiaccio, altamente traspirante, spessore 1,1-1,2 mm, è applicata all'interno della calzatura, nella parte posteriore. La fodera anteriore e posteriore devono essere applicate ben distese, in modo da non creare raggrinzimenti o bolle.</p> <p>All'altezza dei malleoli è inserita un'imbottitura in gomma schiuma.</p> <p>In corrispondenza del tallone del piede è applicato, al di sotto della pelle, il contrafforte, in materiale termoplastico, che conferisce forma anatomica al tallone.</p> <p>In corrispondenza della punta, al di sotto della pelle, è applicato il puntale in materiale termoplastico.</p> <p>Sulla parte anteriore del piede è realizzato un rinforzo per la protezione della calzatura dalle operazioni di cambio di marcia.</p> <p>Nella parte posteriore dello stivale è realizzato un soffiello per permettere la flessione dello stivale.</p> <p>Sui quarti esterni è inoltre applicato un profilo retroluminescente.</p> <p>All'interno della calzatura, in corrispondenza della pianta del piede è posizionato il sottopiede, in cuoio fiore, anatomico, ad alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore. Spessore 2,5-3,0 mm.</p> <p>La suola è in cuoio pieno fiore. Nella zona della punta e del tallone è inserita una piantina in gomma con funzione antiscivolo.</p> <p>La calzatura deve essere montata con il sistema termoplastico.</p> <p>L'altezza totale dello stivale, misurata nella parte posteriore, di</p>	

	380 mm. circa sulla taglia 43. La regolazione al polpaccio è realizzata mediante elastico.
COLORE	Marrone – Nero
ATTAGLIAMENTO	36 – 37 – 38 – 39 – 40 – 41 – 42 – 43 – 44 – 45 – 46 – 47 – 48
MARCATURA	Marcatura CE in conformità al D.Lgs. 4 dicembre 1992 n. 475 e alla norma UNI di riferimento
IMBALLAGGIO	Le calzature dovranno essere fornite, appaiate, con le istruzioni per l'uso e manutenzione in lingua italiana, in imballaggi primari e secondari di uso commerciale. Ad un lato esterno degli imballaggi primari e secondari dovranno essere riportate le indicazioni relative alla denominazione e numero dei manufatti contenuti, ditta produttrice, taglia dei manufatti.
DISEGNO ORIENTATIVO (il disegno è a titolo esemplificativo e non costituisce un riferimento per quanto attiene gli eventuali particolari di confezione, il loro posizionamento e misure)	