


DOCUMENTO	EMG_HBS003E_01	REV.		DATA	21/04/2022
------------------	----------------	-------------	--	-------------	------------



SCHEMA TECNICA CASCO BICI

HSB003E

Redatto da: Danilo Piras

1. Descrizione Prodotto

4.1	Tipologia prodotto	Corto	X	Retro lungo		Molto forato	
		Crossover		Downhill		Bambino	
4.2	Destinazione d' uso	Sportivo		Turismo		Città	X
		Off-road		Cross		Altro	
4.3	Note						

2. Requisiti normativi e di sicurezza

5.1	Omologazioni previste	EN	X	ASTM		CPSC	
		1078:2012+A1:2012					
5.2	Note						

6.3	Peso	263 gr.
-----	-------------	---------

3. Caratteristiche tecniche

7.1	Tipologie calotte	Esistente	X	Nuova		Nr. Calotte	1
7.2	Materiale calotta	Policarbonato	X	Compositi			
7.3	Note	Termoformata e co-stampata con EPS, spessore 0,5mm					
7.4	Calotte EPS	Esistenti	X	Nuove		Nr. Calotte	1
7.5							
7.7	Note	Co-stampata con lastra PC, densità					
7.8	Taglie prodotto	XS/M – 53/56	X	L/XXL – 57/62			
7.9	Note	3 taglie su unica calotta					

7.13	Sistema di ritenzione	Clip	X	Personalizzato			
7.14	Note	Con regolatore, materiale nylon, nastro poliestere larghezza 16mm					

7.15	Comfort	Esistente	X	Nuovo		
		Fisso		Removibile	X	
7.16	Note	Tessuto poliestere anallergico accoppiato a schiume poliuretaniche				

7.19	Cartellini/Packaging	Esistente		Nuova	X	Non presente	
7.20	Note	Scatola, sacchetto nylon, istruzioni					