

Sede Legale/Operativa: Via G.Battista Cacciamali n° 69 int.3 – 25125 Brescia

P.iva 03554190177 Tel-/Fax 030-353.42.96 - Tel.030/34.69.119

E-mail info@uniformeria.com - amministrazione@uniformeria.com

www.uniformeria.com

CATALOGO PER MOTOCICLISTI









1

UNIFORMERIA s.r.l. Via G.B.Cacciamali n°69 Int.3 – 25125 – Brescia Tel 030/34.69.119 – Fax 030/353-42-96 info@uniformeria.com



-Paravento

-Paranaso

gr.1550±50

XS>XXL

UNIFORMERIA s.r.l. Via G.B.Cacciamali n°69 Int.3 – 25125 – Brescia Tel 030/34.69.119 – Fax 030/353-42-96 info@uniformeria.com

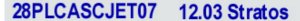
LE MIGLIORI DIMENSIONI tecnologie e peso











Casco jet in materiale termoplastico.

Dotato di:

- · Doppia calotta
- · Visiera parasole
- · Prese aria superiori
- Estrattori
- · Cinturino micrometrico
- · Interni removibili e lavabili

Misure XS (54) S (56) M (58) L (60) XL (61)















STEREO MUSIC

















Il sistema Bluetooth® 3.0 consente ai modelli 3S eccezionali livelli di qualità audio sulle interconnessioni a due vie, per musica, telefonate, navigatori e conversazioni con il vostro compagno di viaggio. La qualità dell'audio rimane elevata fino a 200m di distanza.

Bluetooth per caschi modello X.08 - X.07 - X.01 Specifiche tecniche:

- ° Tempo di funzionamento : 8 ore
- ° Funzionamento in Stand-By: 7 gg
- ° Temperatura di funzionamento : -10°c +55°c
- ° altoparlanti : 39,9mm x 39,9mm x 11,3mm
- ° microfono rigido: lunghezza 180mm
- ° peso : 64 gr.
- ° Profilo cuffia (HSO)
- ° Profilo mani libere (HFP)
- ° Profilo di distribuzione avanzata dell'audio (A2DP)
- ° Profilo controllo remoto Audio e Video (AVRCP)
- ° Bluetooth 3.0
- ° Raggio d'azione : fino a 200 mt in spazi aperti
- ° Codifica audio: SBC
- ° Cancellazione del rumore
- ° Riduttore del rumore del vento
- ° Controllo di Volume
- ° Frequenza di campionamento : max.48 kHz (DAC)
- ° Batterie tempo di ricarica : 2,5 ore
- ° Betterie ai polimeri di litio
- ° Certificazioni : CE FCC IC



Giaccone Moto Regione Lombardia Tessuto cordura , Interno Isotermico estraibile

Giaccone senza Protezioni Codice Mepa: GIAMOTRL

Giaccone con Protezioni Spalle/gomiti/schiena

Codice Mepa: GIAMOTPROTRL

GIACCONE MOTOCICLISTA

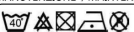
CERTIFICAZIONI / CERTIFICATION

CE UNI EN ISO 13688



UNI EN 14058

MANUTENZIONE / MAINTENANCE



DESCRIZIONE

- Capo foderato
- Cuciture termonastrate
- Abbottonatura con zip e bottoni a pressione
- Collo alla coreana
- Alamari con bottoni a pressione sulle spalle
- Alamari con velcro regolabili fondo manica
- Coulisse vita regolabile
- Taschini davanti chiusi con pattina, zip e velcro
- Tasche davanti chiuse con pattina, zip e velcro
- Tasca porta cellulare su taschini davanti
- Tasca interna sul davanti sinistro chiusa con zip
- Sulla fodera interna nelle spalle gomiti e schiena sono presenti delle tasche per inserimento protezioni paracolpi chiuse tramite velcri.
- Stemma rflx removibile "POLIZIA LOCALE" tramite velcro su pattina taschino davanti sinistro.
- Scritta reflex termotrasferita "POLIZIA LOCALE" sul dietro
- Bande reflex termosaldate.
- Piping reflex.
- -Inserti in tessuto filorifrangente su spalle e maniche.
- Tiretti polsi gommati
- Imbottitura interna con tasca sul davanti sinistro, removibile tramite zip.

CODICE UNSIG30GIO304

TESSUTO PRINCIPALE

100% POLIAMMIDE CON RESINATURA IN POLIURETANO GR/MQ. 235

FODERA: 100% POLIAMMIDE GR/MQ 70 IMBOTTITURA ESTERNO: 100% POLIAMMIDE INTERNO IMBOTTITURA: 80% POLIESTERE 20% POLIETILENE METALIZZATO

LINING: 100% POLYAMIDE. OUTSIDE PADDING: 100% POLIAMMIDE. INSIDE PADDING: 80% POLIESTERE 20% METALLIC POLYETHYLENE.

GAMMA TAGLIE / SIZE RANGE

XS-3XL



FODERA IMPERMEABILE TRASPIRANTE

ZIP YKK

MINIMI ORDINABILI CHIEDERE INFORMAZIONI



GIUBBINO ESTIVO NELLE 2 VERSIONI





28PLGIUMOTESTRETE

Giubbino estivo bicolore - BLU

Tessuto esterno traforato con parti in cordura , fodera fissa interna traforata $% \left(1\right) =\left(1\right) \left(1\right) +\left(1\right) \left(1\right) \left(1\right) +\left(1\right) \left(1\right)$

Fodera antivento estraibile

Bande e scritta rifrangente, profili rifrangenti

UNIFORMERIA s.r.l. Via G.B.Cacciamali n°69 Int.3 – 25125 – Brescia Tel 030/34.69.119 – Fax 030/353-42-96 info@uniformeria.com



Pantaloni MOTOCICLISTA INVERNALE Colore Blu

-Tessuto 97% Pol. 3% spandex All'interno tessuto accoppiato con un leggero starto di pile

Pantaloni MOTOCICLISTA ESTIVI Colore Blu scuro – Tessuto Tela estiva – **Elasticizzato** Rinforzi interno gamba e posteriore



Pantaloni Motociclista 4 stagioni 100% poliammide elasticizzato Colore blu scuro-tasche con zip Codice Mepa: 28PANTMOTO4STG





Pantaloni Moto Tessuto cordura , Interno Isotermico estraibile Pantaloni senza Protezioni Codice Mepa:

Pantaloni con Protezioni

$UNIFORMERIA\ s.r.l.\ Via\ G.B. Cacciamali\ n°69\ Int. 3-25125-Brescia\ Tel\ 030/34.69.119-Fax\ 030/353-42-96\ \underline{info@uniformeria.com}$

COPRI PANTALONI MOTOCICLISTA





TESSUTO PRINCIPALE / MAIN FABRIC

100% POLIAMMIDE CON SPALMATURA PU GR/MQ. 245

FODERA: 100% POLIAMMIDE GR/MQ 70 IMBOTTITURA ESTERNO: 100% POLIAMMIDE INTERNO IMBOTTITURA: 80% POLIESTERE 20% POLIETILENE METALIZZATO

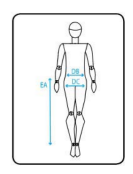
LINING: 100% POLYAMIDE. OUTSIDE PADDING: 100% POLIAMMIDE. INSIDE PADDING: 80% POLIESTERE 20% METALLIC POLYETHYLENE.

GAMMA TAGLIE / SIZE RANGE

XS-3XL

FODERA IMPERMEABILE TRASPIRANTE

		XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	Tol. ±
EA	lungh. totale inclusa al tezza cintura TOTAL LENGTH WITH BELT	107.00	109.00	110.00	112.00	114.00	116.00	118.00	120.00	1
DB	meta' circonferenza vita WAIST HALF CRCUMFERENCE	38.50	40.80	43.00	45.00	47.30	49.60	52.20	54.50	1



MINIMI ORDINABILI CHIEDERE INFORMAZIONI



NUOVO GUANTO MOTO ESTIVO COLORE NERO UNJAPJ1619

Parti in pelle di Capra- Palmo con2 strati in pelle sintetico e poliestere, strato in EVA con rivestimento in poliestere, chiusura polso regolabile con velcro

Taglie dalla XS alla XXL Codice Mepa: UNJAPJ1619



NUOVO GUANTO MOTO 1/2 STAGIONE COLORE NERO- GIALLO FLUO

Parti in pelle di Capra – Palmo 2 strati di pelle con parte in pelle scamosciata per la pulizia della visiera Fori per la ventilazione dell'aria- parti in EVA – Polso regolabile con velcro

UNJAPJ1364



STIVALE MOTO **JOLLY Mod.7027/G** EN347/1 A WRU E WR ORO CI HRO

Tomaia:pelle di vitello idrorepellente e traspirante 1,6/1,8mm.-

Fodera:GORE-TEX

Suola:in mescola speciale di gomma antiscivolo e antiolio con tacco ammortizzante

Puntale:con rinforzo in materiale

termoformato -

Allacciatura: tramite cerniera laterale e regolazione del polpaccio posteriore

Misure dalla 36 alla 47 Codice Mepa: JOL7027





STIVALE MOTO ESTIVO 7028/GA

EN ISO 20347:2012 O2 HI HRO WR FO AN - SRC - D.P.I. 2° CAT. **TOMAIA** – pelle pieno fiore idrorepellente e traspirante con inserti nel gambale in nylon cordura ,banda laterale e posteriore rifrangente -

PROTEZIONE leva cambio in PU.

FODERA Gore-Tex Footwear XCR -SUOLA in mescola speciale di gomma antistatica antiscivolo e antiolio con tacco ammortizzante - PUNTALE rinforzato in materiale termoformato – **ALLACCIATURA** tramite cerniera laterale interna e regolazione posteriore del polpaccio- Paramallelolo - Altezza stivale cm 42 Codice Mepa: JOL7028









CALZA ESTIVA PER MOTOCICLISTI

In fibra cava di polipropilene 91% POLIPROPILENE - 4% ELASTAN 3%POLIAMMIDE - 2% LASTON

Fibra anallergica, batteriostatica, estremamente leggera traspirante e resistente, in grado di spingere verso l'esterno il

sudore con velocita' notevolmente superiore rispetto alle altre fivre sintetiche ,mantenendo la superfice della pelle costantemente asciutta

Codice Mepa: CALXT50





Protezione Dorsale SHARK EVC 08

I paraschiena Shark EVC sono fabbricati al 100% in Italia con materiali pregiati e tessuti speciali come l'S.R.T. (Sweat Removing Textile – tessuto traspirante 3D che espelle il sudore), progettati per proteggere la zona schiena-scapole dagli urti e per garantire un ottimo supporto lombare. Realizzati con materiali plastici ad alta tecnologia che si deformano ma non scheggiano e con E.V.C. (Evoluted Viscoelastic Cells), innovativa gomma idrorepellente antishock ad alto rapporto performance/peso/spessore. Le scocche sono congiunte da un sistema lamellare che garantisce la distribuzione del colpo in tutta la superficie della protezione. Shark EVC dispone del sistema Anti-Torsion che limita la torsione prona. Il paraschiena è comodo perché segue ed asseconda i movimenti della colonna vertebrale e raggiunge il Liv.2 di performance secondo la normativa EN1621-2/03 poiché è stato studiato per raggiungere la massima protezione possibile mantenendo pesi contenuti. -

Codice Mepa: PROTDORS





Completo protezione Stealth Jacket X8

"Stealth Jacket", capo protettivo per utilizzo multisport composto da paraschiena (omologato CE EN1621-2 Liv.1) e tutori per le braccia ed il petto,

è fabbricato al 100% in Italia e realizzato con materiali plastici ad alta tecnologia che non scheggiano. L'innovativo tutore per il petto è composto da una struttura esagonale nitrilica anti-shock (Esatech System),

particolarmente formulata per assorbire elevate energie d'impatto e studiata per dissipare l'impatto coinvolgendo tutta la superficie della placca. La superficie di contatto delle protezioni/tutori è in S.R.T. (Sweat Removing Textile – tessuto traspirante 3D che espelle il sudore).

Il paraschiena è fornito di sistema di chiusura in vita a doppia regolazione elasticizzata, fornendo un significativo supporto lombare.

"Stealth Jacket" è completamente regolabile tramite cinghietti e giunture elastiche ed il limitato ingombro, la notevole flessibilità e leggerezza offrono un'ottima vestibilità. Codice Mepa: PROTCOMPSUP