

# TECNOLOGIE ESCLUSIVE DI SICUREZZA

La sicurezza in mare è la nostra priorità: ricerca, progettazione e produzione sono processi che gestiamo con la massima attenzione per offrirvi dispositivi certificati per tutti i settori nautici, con i più elevati standard produttivi.

Tutta l'attività di R&S è certificata dal Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia del Politecnico di Torino, in conformità alla Disciplina Comunitaria.

## PROCESSO PRODUTTIVO E DI RINTRACCIABILITÀ

Con l'obiettivo di rendere i giubbotti di salvataggio gonfiabili più affidabili, nel 1994, Veleria San Giorgio ha introdotto il sistema del codice univoco di prodotto. Unico produttore al mondo a impiegare questo tipo di tecnologia, VSG è oggi in grado di identificare tutte le materie prime e tutti i singoli componenti utilizzati attraverso l'impiego di codici alfanumerici univoci.



CODICI ALFANUMERICI STAMPATI SU OGNI CAMERA

**CERTIFICATO N. 26/91/S**  
**CERTIFICATE No.**

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

**VELERIA SAN GIORGIO S.R.L.**

VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA  
NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE // IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS

VIA A DE GASPERI 37H 16030 Casarza Ligure (GE) ITALIA

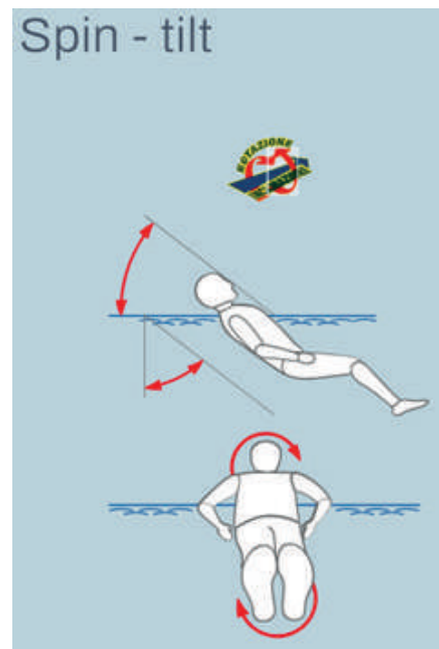
È CONFORME ALLA NORMA // IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**ISO 9001:2015**

Il controllo dei processi produttivi avviene per mezzo di software sviluppati appositamente da VSG coprendo il 100% della produzione, permettendo di ricondurre con precisione assoluta ogni prodotto al suo acquirente.

Questo riduce drasticamente i difetti di fabbricazione (meno del 1/10000 di resi), garantendo a ciascun acquirente un prodotto "unico" nel vero senso della parola e, soprattutto, il maggior grado di sicurezza in caso di necessità.

I nostri giubbotti di salvataggio garantiscono, grazie alle loro caratteristiche ergonomiche, un'ottimale posizione in acqua ed una grande stabilità. Inoltre, possiedono una spinta tale da ruotare ed inclinare una persona priva di sensi consentendole di mantenere le vie respiratorie libere dall'acqua.



La camera di galleggiamento tridimensionale X3D system a singolo compartimento è realizzata in tessuto PA 420 OU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Il sistema garantisce una rapida ed immediata rotazione del corpo in acqua.



# MODULO HX HUR 310



Giubbotto di salvataggio gonfiabile certificato SOLAS M.E.D. per uso professionale. Galleggiabilità reale 310 N (02130/1/HX/HUR - DAA), 310 N (02131/1/HX/HUR - DAAM), 290 N (02132/1/HX/HUR - SAA). Imbrago integrato ISO 12401 con chiusura di sicurezza a sgancio rapido e fibbia di regolazione laterale.

## CARATTERISTICHE DELLA CUSTODIA

- Collo in rete traspirante
- Nastro dorsale con schienalino
- Chiusura/Apertura con cerniera con sistema di apertura Quick Opening system
- Fibbia oyster
- Fibbia in acciaio con regolatore rapido laterale in acciaio 316
- Doppio anello per safety line
- Maniglia di aiuto al recupero
- Maniglia di sollevamento
- Tasca porta oggetti idrorepellente
- Buddy System



## VERSIONI

CODICE	NOME PRODOTTO	ATTIVAZIONE	ATTIVATORE
02130/1/HX/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	2XUML MK5
02131/1/HX/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTO/MAN	UML MK5+UML MICROMANUAL
02132/1/HX/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	UML MK5
02130/1/HX/H/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	HAMMAR MA1/EC
02131/1/HX/H/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTO/MAN	HAMMAR MA1/EC+M1/A1
02132/1/HX/H/HUR	MODULO HX HUR 310	AUTOMATICA	HAMMAR MA1/EC

CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE  
Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy  
Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.com - www.veleriasangiorgio.com



**VELERIA  
SAN GIORGIO®**

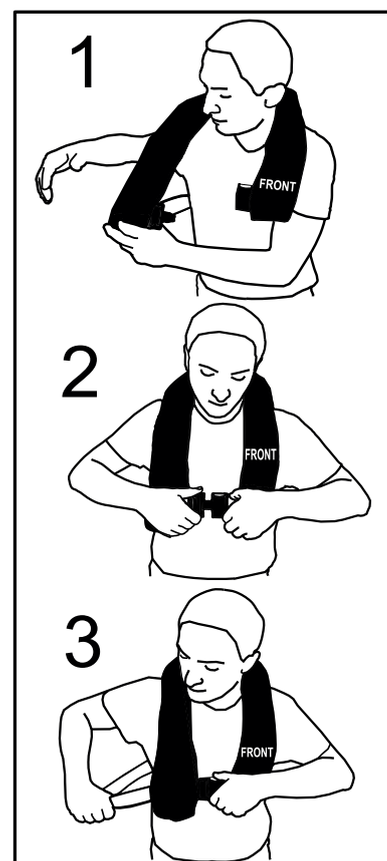
LIFEJACKET MANUFACTURER

# MODULO HX HUR 310



<b>CARATTERISTICHE</b>	
codici: 02130/1/HX/HUR - 02131/1/HX/HUR - 02132/1/HX/HUR 02130/1/HX/H/HUR - 02131/1/HX/H/HUR - 02132/1/HX/H/HUR	
<b>Tipo</b>	Giubbotto di salvataggio gonfiabile
<b>Attivatori</b>	02130/1/HX/HUR UML MK5 x2 [DAA] 02131/1/HX/HUR UML MK5+UML Micro Manual [DAAM] 02132/1/HX/HUR UML MK5 [SAA] 02130/1/HX/H/HUR MA1/EC x2 [DAA] 02131/1/HX/H/HUR MA1/EC+M1/A1 [DAAM] 02132/1/HX/H/HUR MA1/EC [SAA] Tubo orale su tutte le versioni
<b>Sistema di chiusura</b>	Imbrago di sicurezza con nastro da 45mm, sistema di chiusura con nuova chiusura oyster e regolazione integrata, doppio attacco per nastro di sicurezza
<b>Certificazioni</b>	SOLAS M.E.D. - ISO 12401
<b>Taglia</b>	Adulto
<b>Peso supportato</b>	43/140 kg
<b>Giro vita</b>	Fino a 175 cm
<b>Custodia</b>	PL 600D PU COATED
<b>Camera</b>	Camera di galleggiamento a doppio comparto con sistema X3D, materiale PA 420 PU COATED, giallo fluo
<b>Confezione prodotto</b>	Borsa di trasporto in PL 200D
<b>Dimensioni prodotto</b>	Circa 55x34x7 cm
<b>Peso prodotto</b>	02130/1/HX/HUR (Circa 1.950 g) 02131/1/HX/HUR (Circa 1.900 g) 02132/1/HX/HUR (Circa 1.640 g) 02130/1/HX/H/HUR (Circa 1.835 g) 02131/1/HX/H/HUR (Circa 1.857 g) 02132/1/HX/H/HUR (Circa 1.592 g)
<b>Imballo</b>	60x40x40 cm (Scatola da 7 pezzi)
<b>Revisione</b>	Obbligatoria ogni 12 mesi
<b>Accessori a richiesta</b>	Safety line, cappuccio paraspruzzi, luce automatica d'emergenza
<b>Ricambi</b>	Fischietto, doppio sottogamba, kit di riarmo
Veleria San Giorgio si riserva di variare le specifiche tecniche senza alcun preavviso	

## DONNING INSTRUCTIONS



# MODULO HX HUR 310



Camera di galleggiamento a doppio comparto con sistema di rotazione X3D system a singolo compartimento in tessuto PA 420 PU COATED con saldature ad alta frequenza controllate elettronicamente. Disegnata per seguire l'ergonomia del corpo ed ottimizzare la sua posizione in acqua. Grazie alla particolare forma a V, garantisce una rotazione immediata del corpo e, attraverso la struttura a "pinne" posta dietro la nuca, fornisce un ottimo supporto e una perfetta stabilità al capo dell'utilizzatore. Il design di questa camera garantisce il miglior bordo libero (altezza delle vie respiratorie dall'acqua) nella categoria dei giubbotti gonfiabili.

## SISTEMI DI ATTIVAZIONE:

- Automatica: in caso di caduta in mare il sistema viene sommerso e attiva autonomamente, entro 5 secondi, il gonfiaggio della camera di galleggiamento. L'attivazione automatica è possibile con l'attivatore salino UML MK5, attraverso lo scioglimento di una pastiglia idrosolubile.
- Manuale: il sistema viene azionato attraverso il tiraggio dell'apposita leva. Viene fornito con l'attivatore manuale UML MICROMANUAL e si attiverà esclusivamente a mano.
- Orale: questa tipologia di gonfiaggio avviene tramite l'apposito tubo orale, valvola di non ritorno e cappuccio protettivo. Per gonfiare la camera sarà sufficiente soffiare all'interno del tubo orale.



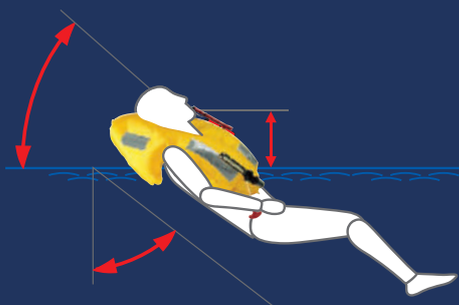
## LEGENDA

DAA - Doppio Attivatore Automatico

DAAM - Doppio Attivatore Automatico e manuale

SAA - Singolo Attivatore Automatico

**X3D**  
SYSTEM



**X3D**  
SYSTEM

CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE  
Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy  
Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - info@veleriasangiorgio.com - www.veleriasangiorgio.com



**VELERIA  
SAN GIORGIO®**

LIFEJACKET MANUFACTURER

# MODULO HX HUR 310



## RICAMBI

	<b>Doppio sottogamba</b>	<b>09146</b>		<b>Fischietto</b>	<b>25180</b>
<p>L'uso di questo accessorio migliora l'inclinazione, la stabilità e la posizione del corpo in acqua</p>			<p>Accessorio obbligatorio che consente una segnalazione sonora d'emergenza. Certificato ISO 12402-8</p>		
<b>Riarmo</b>					
<p>UML: kit riarmo (26260), pastiglia idrosolubile (25005), pin verde MK5 (25003/MK5), pin verde Micro Manual (25003/UML2) Hammar: kit di riarmo (26360) Bomboletta 60 g (26060)</p>					

## ACCESSORI

	<b>2 ganci acciaio</b>	<b>11173</b>		<b>2 ganci alluminio</b>	<b>11174</b>
<p><b>NASTRO DI SICUREZZA</b> Lunghezza: 2 metri Materiale: Acciaio inox</p>			<p><b>NASTRO DI SICUREZZA</b> Lunghezza: 2 metri Materiale: Alluminio</p>		
	<b>Elast. 2 ganci acciaio</b>	<b>11176</b>		<b>Elast. 2 ganci alluminio</b>	<b>11177</b>
<p><b>NASTRO DI SICUREZZA</b> Lunghezza: 2 metri Materiale: Acciaio inox</p>			<p><b>NASTRO DI SICUREZZA</b> Lunghezza: 2 metri Materiale: Alluminio</p>		
	<b>3 ganci alluminio</b>	<b>11175</b>		<b>Gancio acciaio + anello</b>	<b>11178</b>
<p><b>NASTRO DI SICUREZZA</b> Lunghezza: 1,4/2 metri Materiale: Alluminio</p>			<p><b>NASTRO DI SICUREZZA</b> Lunghezza: 2 metri Materiale: Acciaio inox</p>		
	<b>Cappuccio paraspruzzi</b>	<b>09145/AR/GI</b>		<b>Luce LED</b>	<b>03030</b>
<p>Riduce il rischio di annegamento secondario, dato dall'inalazione di acqua nebulizzata. Migliora l'individuazione del naufrago</p>			<p>Si attiva automaticamente in caso di caduta in acqua. Rende visibili fino ad un miglio. Certificata SOLAS M.E.D. e USCG APPROVED</p>		



Ricordati di effettuare la revisione periodica. Prenotala ora scrivendo al nostro indirizzo mail [info@veleriasangiorgio.com](mailto:info@veleriasangiorgio.com)

Per ulteriori informazioni puoi contattarci al numero 0185 467701 oppure tramite il nostro sito [veleriasangiorgio.com](http://veleriasangiorgio.com)

Per acquistare o avere ulteriori informazioni su questo prodotto visita il sito [veleriasangiorgio.com](http://veleriasangiorgio.com)

CINTURE DI SALVATAGGIO E SALVAGENTE ANULARI, BANDIERE E TENDE, ARTICOLI TECNICI, DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ED ATTREZZATURE DI SICUREZZA PER IL CAMPO CIVILE E MILITARE  
Via Alcide De Gasperi, 37H - 16030 Casarza Ligure - Genova - Italy  
Tel. 0039 0185 467701 - Fax 0039 0185 467050 - [info@veleriasangiorgio.com](mailto:info@veleriasangiorgio.com) - [www.veleriasangiorgio.com](http://www.veleriasangiorgio.com)



**VELERIA  
SAN GIORGIO®**

LIFEJACKET MANUFACTURER

# MODULO HX HUR 310



	<b>PLB3 AIS</b>	<b>41011</b>		<b>W470 MOB AIS</b>	<b>41012</b>
<p>Localizzatore personale con connettività mobile AIS, RLS e NFC</p>			<p>Il W470 MOB AIS è un dispositivo di sicurezza personale piccolo e leggero, funzionante sulla banda marittima VHF come MOB AIS più Homing VHF 121,5 MHz, completo di GPS.</p>		
	<b>MOB1 AIS</b>	<b>41010</b>			
<p>Il più piccolo dispositivo di localizzazione personale AIS Man OverBoard al mondo con DSC integrato</p>					

