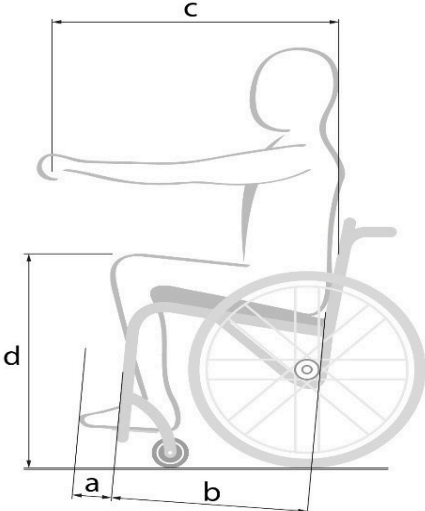




## TRIRIDE PIEGHEVOLE

	<b>ORDINE</b>	<input type="text"/>
	<b>PREVENTIVO</b>	<input type="text"/>
<b>AGENTE</b>	<input type="text"/>	
<b>DATA</b>	<input type="text"/>	

inviare il presente modulo compilato via mail a: [ordini@trirideitalia.it](mailto:ordini@trirideitalia.it)

CODICE	DESCRIZIONE
<b>TR-PIEGHEVOLE</b>	Ruota 12", software Triride, retromarcia, cruise control, sollevamento assistito, display LCD, batteria cilindrica 36V
<p><b>RIFERIMENTO UTENTE*</b></p> <p>Nome _____</p> <p>Cognome _____</p> <p>Telefono _____</p> <p>E-mail _____</p> <p>Peso _____</p> <p>Età _____</p> <p>Patologia _____</p>	<p>Note</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p><b>CARATTERISTICHE CARROZZINA</b></p> <p>Marca _____</p> <p>Modello _____</p> <p>Diametro Tubi Anteriori _____ mm</p> <p>Larghezza Seduta _____ cm</p> <p>Profondità Seduta (b) _____ cm</p> <p>Tubo anteriore a punta piedi (a)* _____ cm</p> <p>Altezza terra/ginocchia (d) _____ cm</p> <p>Schienale/lunghezza braccia tese (c) _____ cm</p> <p>Pedana      Fissa      <input type="checkbox"/>      Interna      <input type="checkbox"/></p> <p>                  Estraibile      <input type="checkbox"/>      Esterna      <input type="checkbox"/></p> <p>* Per carrozzine con pedane estraibili prendere la misura "a" dal telaio fisso alla punta dei piedi.</p>	

TRIRIDE SRL

Sede Legale: Via Milano, 18 - 63822 Porto San Giorgio FM

C. F. e P. IVA: 02175350442

C.C.I.A.A. FM n. 197626 - Capitale Sociale I.V. €120.000,00

## CONFIGURAZIONE TRIRIDE

Braccetti	BS-C-310 BS-C-311	Kit standard diametro 18 Kit maggiorato diametro 22	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	di serie
	BS-O-096 BS-O-101 BS-O-097 BS-R-366	Pacchetto Performance = Autonomia e Sicurezza (IBS+ACC+Pulsante) IBS-Intelligent Braking System ACC-Adaptive Cruise Control Pulsante per Freno elettronico/IBS	<input type="checkbox"/> SX <input type="checkbox"/> DX	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Display LCD	BS-C-076 BS-C-077	Display LCD 05 Display LCD 07 USB	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	di serie
Colore	BS-C-078 BS-O-217-N BS-O-217-R BS-O-217-W BS-O-217-G BS-O-217-A BS-O-217-B BS-O-217	Neutro (acciaio colore titanio) Nero Ral 9005 Rosso Ral 3020 Bianco Ral 9003 Giallo Ral 1023 Arancio Ral 2004 Blu Ral 5015 RAL a richiesta		di serie
Parafango	BS-O-245 BS-O-167 BS-O-169 BS-O-166 BS-O-216 BS-O-215	PP Nero PP Blu PP Arancio PP Verde Composito Carbonio		di serie di serie di serie di serie

TRIRIDE SRL

Sede Legale: Via Milano, 18 - 63822 Porto San Giorgio FM

C. F. e P. IVA: 02175350442

C.C.I.A.A. FM n. 197626 - Capitale Sociale I.V. €120.000,00

## OPTIONAL

### CARATTERISTICHE SECONDA CARROZZINA PER ATTACCHI EXTRA

Telaio Basculante + braccetti

Marca \_\_\_\_\_ Modello \_\_\_\_\_

Diametro Tubi Anteriori \_\_\_\_\_ mm

Larghezza Seduta \_\_\_\_\_ cm

Profondità Seduta (b) \_\_\_\_\_ cm

Tubo anteriore a punta piedi (a)\* \_\_\_\_\_ cm

Altezza terra/ginocchia (d) \_\_\_\_\_ cm

Schienale/lunghezza braccia tese (c) \_\_\_\_\_ cm

Pedana Fissa  Interna   
Estraibile  Esterna

Note \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Cavalletto	BS-O-201
Specchietto retrovisore	BS-O-229
**Carrello Porta oggetti	BS-O-251
Coprigambe Impermeabile	BS-O-214
Borsa Porta Triride pieghevole + trolley	BS-O-115
Anelli ferma braccetti coppia diam 18	BS-O-114
Incisione Laser (serigrafia personalizzata sul canotto)	BS-O-174
Faro Anteriore 1200 Lumen	BS-O-232
Faro anteriore 1600 L USB + Wireless	BS-O-178
Faro Anteriore USB	BS-O-198
Faro Posteriore USB	BS-O-180
Led di sicurezza superamento velocità consentita	BS-O-412



\* Campi obbligatori ai fini della garanzia

\*\*Disponibile per carrozzine a telaio fisso, comunicare il diametro dell'asse posteriore della carrozzina

\*\*\*I prezzi si intendono al pubblico e senz'iva

**N. B.:** L' Azienda si riserva il diritto esclusivo di apportare modifiche sui modelli, senza preavviso, qualora lo ritenga utile per il miglioramento del Prodotto