



Triride[®]
by Gianni Conte

#DispositiviDiTrazione

#HandBike

#AccessoriPerCarrozzina

L'invenzione...

Triride è un propulsore elettrico che trasforma la carrozzina manuale in un potente scooter, semplicemente agganciandolo e rimuovendolo all'occorrenza in pochi secondi.

L'invenzione nasce dall'idea di Gianni Conte di dotare la propria carrozzina di un dispositivo per aumentare sensibilmente la propria autonomia anche su percorsi impegnativi.

Il nuovo nato Triride è un ausilio innovativo, altamente tecnologico sin dall'inizio, che mostra già dal suo prototipo caratteristiche non presenti su altri prodotti disponibili sul mercato, quali l'estrema leggerezza, il design compatto e accattivante e non da ultimo una trazione tale da poter affrontare anche percorsi difficili e pendenze rilevanti.

Dopo aver quindi progettato e realizzato il primo dispositivo per soddisfare le proprie esigenze personali, arrivano le richieste di conoscenti e amici con le stesse necessità e inizia così la prima mini produzione, realizzata con l'aiuto dell'inseparabile socia Marta Nunez.

Da lì a poco la domanda è tale da rendere necessaria la costituzione di un'azienda che si occupi della produzione e della commercializzazione dell'ausilio.



...la nascita di Triride srl

L'ingegno e la tenacia di un imprenditore appassionato e determinato, successivamente supportato da uno staff professionale, danno vita nel 2013 alla Triride s.r.l., una realtà imprenditoriale in costante crescita che sta rivoluzionando il modo di vivere di tutti coloro che usano la sedia a rotelle.

Gli obiettivi dell'azienda sono da sempre gli stessi che hanno animato Gianni Conte fin dall'inizio di questa fantastica avventura: creare un dispositivo in grado di garantire la massima libertà di spostamento per tutti gli utilizzatori di carrozzine.

Lavoro, tempo libero, viaggi, sport... tutto diventa più semplice e divertente con il Triride.

Le sfide non finiscono mai: la continua ricerca e l'innovazione caratterizzano l'intera filosofia dell'azienda come ogni nuovo modello o componente; tanti accessori vengono costantemente progettati e realizzati per ampliare la fruibilità dei dispositivi e soddisfare tutte le esigenze, perché la vita con il Triride diventi ogni giorno più entusiasmante.

L'azienda vanta numerosi Brevetti e tutte le Certificazioni Internazionali di qualità e sicurezza, per offrire prodotti con i più alti standard qualitativi.



Dispositivi di trazione

01

Tribike Handbike

29

Per la carrozzina

37





Dispositivi di trazione



Specifiche tecniche modelli



Ampio raggio di sterzata



Freno Elettronico



Pratica Retromarcia



Cruise Control



Batteria Litio-Ioni



Sollevamento Assistito



Modalità Normal/Sport



5 Livelli di Potenza



Ricarica batteria in frenata



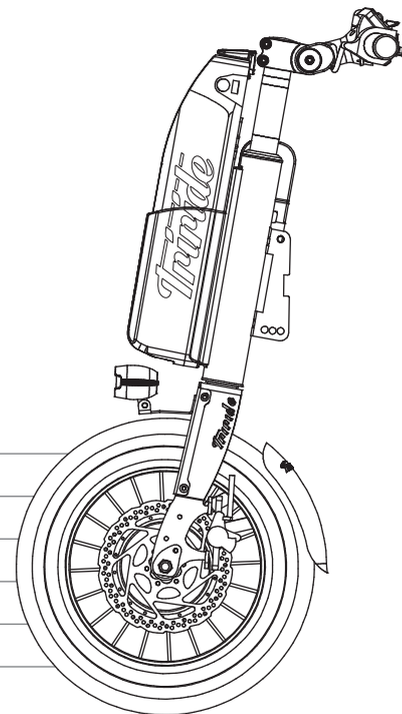
Display Multifunzione

CARATTERISTICHE GENERALI

- Telaio in Acciaio Inox
- Elettronica personalizzabile by Triride
- Retromarcia + Sollevamento assistito
- Cruise control
- Cerchio in alluminio
- Freno elettronico con Regen
- Freno a disco
- Display LCD multifunzione a scelta
- 5 livelli di potenza selezionabili
- Colore o fantasia telaio a scelta

Nr. Repertorio Dispositivi Medici e Nomenclatore Tariffario. (vedi ultima pagina)

Tutti i parametri (accelerazione, partenza, retromarcia, freno elettronico, livelli di velocità, antipattinamento) sono personalizzabili e programmabili.



Triwheel

Per chi vuole spingere



12"/14"/16"



Manuale



4 kg⁽¹⁾

Ideale per divertirsi affrontando discese in Downhill o da utilizzare come terza ruota abbinata al nuovo sistema di trazione posteriore Triride MTW Trekking.

Dispositivi di trazione



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Peso ¹	da 4 kg
• Diametro ruota	12" / 14" / 16"
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Impianto frenante	Disco idraulico



▣ Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Kids

Per i piccoli campioni!



12"



36 V



540 W



7,5 kg⁽¹⁾



fino a 35 km⁽²⁾



40 Nm

Triride per i più piccoli derivato dal modello Light.

La ruota da 12" e il telaio ridotto lo rendono molto compatto e maneggevole, ideale sia per gli spazi interni che per gli spazi esterni.

Ha una potenza massima di 540 W limitata e controllata con l'elettronica Made by Triride.

Versatile, leggero, pesa poco più di 7 kg e garantisce un'autonomia fino a 35 km su percorsi pianeggianti.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima con 36 V	540 W
• Coppia (torque)	40 Nm
• Peso ¹	da 7,5 kg
• Diametro ruota	12"
• Batteria cilindrica Litio-ioni	36 V
• Autonomia ²	fino a 35 km
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Limitazione e controllo della potenza tramite software	

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 922795
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Pieghevole

Sempre a portata di mano



12"



36 V



670 W



8,2 kg⁽¹⁾



fino a 35 km⁽²⁾



40 Nm

Piccolo, leggero e compatto, grazie alla sofisticata elettronica Made in Triride, può affrontare qualsiasi tipo di percorso ed è perfetto negli spazi interni e per chi ama viaggiare in autonomia.

Consente una libertà di spostamento che non ha eguali con altri ausili e, una volta piegato, può essere trasportato con il Trolley dedicato.

Versatile, leggero, compatto, altamente performante, pesa poco più di 8 kg e garantisce un'autonomia di circa 35 km su percorso pianeggiante.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima	670 W
• Coppia (torque)	40 Nm
• Peso ¹	da 8,2 kg
• Diametro ruota	12"
• Batteria Litio-ioni	36 V
• Autonomia ²	fino a 35 km
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive



- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1560507
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Light

Entra nel Mondo Triride



12"/14"



36 V / 48 V



670 W / 890 W



8,5 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



40 Nm

Modello d'accesso alla gamma Triride.

Perfetto negli spazi interni e ineguagliabile negli spazi esterni, consente una libertà di spostamento che non ha eguali con altri ausili.

Versatile, leggero, pesa 8,5 kg¹ e garantisce un'autonomia fino a 50 km² su percorso pianeggiante.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima con 36 V / 48 V	670 W/890 W
• Coppia massima (torque)	40 Nm
• Peso ¹	da 8,5 kg
• Diametro ruota	12" o 14"
• Batteria Litio-ioni	36 V o 48 V
• Autonomia ²	fino a 50 km
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 2168023
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.



Light 10"

Compatto, leggero e performante



10"



36 V / 48 V



670 W / 890 W



7,8 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



45 Nm

Modello più piccolo della gamma Triride.

Perfetto negli spazi interni e sorprendentemente performante negli spazi esterni, consente una libertà di spostamento che non ha eguali con altri ausili.

Versatile, leggero, pesa 7,8 kg¹ e garantisce un'autonomia fino a 50 km² su percorso pianeggiante.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima	670 W/890 W
• Coppia (torque)	45 Nm
• Peso ¹	da 7,8 kg
• Diametro ruota	10"
• Batteria Litio-ioni	36 V o 48 V
• Autonomia ²	Fino a 50 km
• Pneumatico	City
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 2168023
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Special Light & Special Light AllRoad

Combinazione perfetta tra potenza e leggerezza



12"/14"



36 V / 48 V



900 W / 1200 W



8,5 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



50 Nm

Ancora più potente con una elettronica avanzata Made in Triride che ne esalta le caratteristiche e aggiunge ulteriori performance di controllo della trazione per affrontare la quotidianità con tanta energia in modo semplice e pratico.

Disponibile anche in versione AllRoad, è versatile, leggero, altamente performante, pesa circa 9 kg e garantisce un'autonomia di circa 50 km su percorso pianeggiante.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima con 36 V/48 V	900 W/1200 W
• Coppia massima (torque)	50 Nm
• Diametro ruota	12" o 14"
• Batteria Litio-ioni	36 V o 48 V
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Doppia modalità di guida	Normal / Sport

VERSIONE ALLROAD

- Pneumatico maggiorato: **AllRoad / Supermotard**
- Parafango in carbonio di serie

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1560509
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Special Compact HT & HT AllRoad

Alta coppia sempre a disposizione



12"



36 V / 48 V



1000 W / 1400W



11 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



75 Nm

Massima compattezza con un nuovo motore esclusivo, potente e performante, unito alla sofisticata elettronica Made in Triride è in grado di garantire il massimo delle prestazioni e soddisfare anche gli utenti più esigenti. Perfetto per affrontare le situazioni più impegnative nella versione AllRoad, come salite e percorsi ostili. Un vero "tuttofare", pesa circa 11 kg e può arrivare fino a 50 km di autonomia.

Dispositivi di trazione



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima con 36 V/48 V	1000 W / 1400 W
• Motore / Coppia	HT Alta coppia
• Batteria Lito-ioni	36 V o 48 V
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Doppia modalità di guida	Normal / Sport

VERSIONE ALLROAD

- Pneumatico maggiorato: **AllRoad / Supermotard**
- Parafango in carbonio di serie

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1560515
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.



Special L14

Non si ferma davanti a nulla



14"



48 V



1500 W



11,9 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



50 Nm

Potenza di livello superiore, con motore integrato nel cerchio da 14 pollici, è in grado di garantire il massimo delle prestazioni e soddisfare anche gli utenti più esigenti.

Perfetto per affrontare le situazioni più impegnative, come salite o percorsi ostili.

Versatile, leggero, altamente performante, garantisce un'autonomia di circa 50 km su percorso pianeggiante.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima	1500 W
• Coppia (torque)	50 Nm
• Peso ¹	da 11,9 kg
• Diametro ruota	14"
• Batteria Litio-ioni	48 V
• Autonomia ²	fino a 50 km
• Pneumatico	City
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Doppia modalità di guida	Normal / Sport

- ❑ Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1560510
- ❑ Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- ❑ Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Special HP 16

Per sfidare orizzonti lontani



16"



48 V



1500 W



12,8 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



50 Nm

Prestazioni al top di gamma e ruota di grande diametro per un'alta guidabilità e lunghe percorrenze, un vero "macinakilometri" in grado di soddisfare anche gli utenti più esigenti.

Perfetto per affrontare le situazioni più impegnative, come salite o percorsi ostili, ideale per lunghe percorrenze e per utenti oversize.

Versatile, altamente performante, pesa poco più di 12 kg e garantisce un'autonomia di circa 50 km su percorso pianeggiante.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima	1500 W
• Coppia (torque)	50 Nm
• Peso ¹	da 12,8 kg
• Diametro ruota	16"
• Batteria Litio-ioni	48 V
• Autonomia ²	fino a 50 km
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Doppia modalità di guida	Normal / Sport



- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1560514
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Mad Max

Emozioni come in pista



16"/20"



48 V



1500 W



12,8 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



65 Nm

Mad Max, il modello top di gamma per l'uso stradale che si avvicina al mondo motociclistico. Con la sua ruota da 16" (18" effettivi), il motore alta coppia HT e i 1500 W di potenza è ideale per tutti quelli che vogliono provare emozioni su strada.

Di serie IBS e ICC che permettono una assistenza professionale e una completa personalizzazione delle performance.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima	1500 W
• Motore / Coppia	HT Alta coppia
• Peso ¹	da 12,8 kg
• Diametro ruota	16" o 20"
• Batteria Litio-ioni singola o doppia	48 V
• Pneumatico	City
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Doppia modalità di guida	Normal/Sport
• Pacchetto sicurezza di serie	IBS+ICC
• Parafango sport di serie	Carbonio



- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1901177
- Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

T-Rocks

Per gli amanti del fuoristrada



16"/20"



48 V



1500 W



12,8 kg⁽¹⁾



fino a 50 km⁽²⁾



65 Nm

Vai oltre ogni limite con T-Rocks. Concepito per accompagnarti nelle escursioni più impegnative a contatto con la natura, è ideale nei percorsi OFF-ROAD e ti regalerà emozioni inaspettate.

T-Rocks si evolve con un nuovo design della forcella, ancora più performante, e allarga la famiglia con un modello con ruota da 16"x4.00 che, abbinata all'esclusivo motore HT, garantisce un eccellente grip e forza di trazione per affrontare ogni terreno. Disponibile con doppia batteria (opzionale) con switch di selezione.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Potenza massima	1500 W
• Motore / Coppia	HT Alta coppia
• Peso ¹	da 12,8 kg
• Diametro ruota	16" o 20"
• Batteria Litio-ioni singola o doppia	48 V
• Pneumatico	Cross
• Modalità risparmio energetico	Eco Drive
• Doppia modalità di guida	Normal/Sport
• Pacchetto sicurezza di serie	IBS+ICC
• Parafango sport di serie	Carbonio

- ▣ Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1776589
- ▣ Configurabile con comandi avanzati personalizzati per tetraplegici.
- ▣ Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Configurazioni per tetraplegici

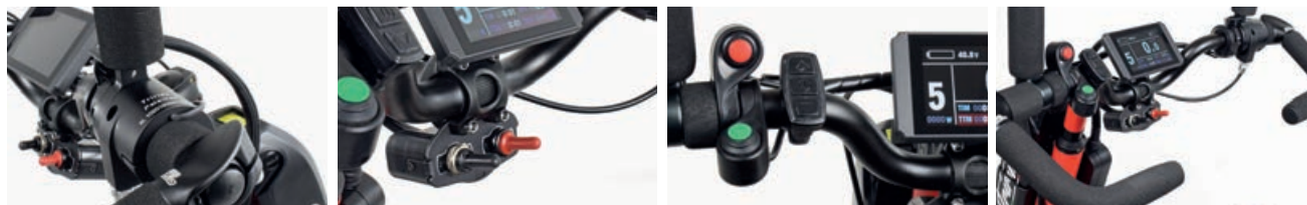
Personalizzazione a 360°



I dispositivi Triride sono completamente personalizzabili e adattabili alle esigenze dell'utilizzatore.

Particolare attenzione viene data agli utenti con tetraplegia o poca mobilità agli arti superiori in generale. L'azienda ha brevettato un dispositivo "Push & Pull" che abbinato ad altre caratteristiche e accessori del manubrio rende possibile la manovrabilità del dispositivo in totale sicurezza senza nessuno sforzo.

Ogni utilizzatore ha una sua particolare necessità e per questo ogni configurazione viene realizzata su misura.



Triride srl si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello e gli accessori rappresentati nelle immagini potrebbero quindi differire dal prodotto finale.



Esempio di configurazione



Triride mette a disposizione le sue competenze per adattare e personalizzare i comandi e la guida a seconda delle esigenze del singolo utente.





Tribike Handbike

Tribike Manuale

Per chi vuole pedalare



16"/20"



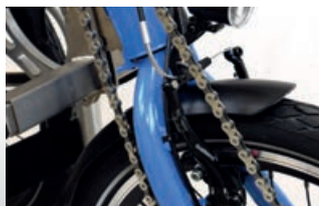
Manuale



9,5 kg⁽¹⁾

La nuova Tribike è l'handbike manuale per chi vuole essere autonomo e pedalare! Compatta e maneggevole, ha un'eccellente scorrevolezza e fluidità.

Alcune caratteristiche: pedali ed impugnature Racing, posizione pedalata regolabile, freno a disco al mozzo con sistema di cambio interno e livelli di velocità variabili anche da fermo. E' disponibile in diversi colori a richiesta.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

Tribike si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Cambio al mozzo	8 o 11 velocità
• Peso ¹	da 7,5 kg
• Diametro ruota	16" o 20"
• Pneumatico a scelta	City o Cross



- ❑ Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1776590
- ❑ Configurabile con comandi avanzati per tetraplegici personalizzati.
- ❑ Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.

Tribike E Ibrida

Con assistenza alla pedalata



16"/20"



36 V



Ibrida



12,5 kg⁽¹⁾



fino a 100 km

Ispirata dalla tecnologia Sport Handbike, nasce il primo modello di Handbike Ibrida Triride. Compatta e maneggevole, racchiude tutta la tecnologia Triride, dal motore che assiste la pedalata, all'elettronica performante made in Triride. Pedali ed impugnature Racing, posizione pedalata regolabile e "ruota libera" per una eccellente scorrevolezza sono solo alcune delle caratteristiche di questa divertente handbike. Libertà e benessere in completa autonomia grazie alla pedalata assistita.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Triride si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Peso ¹	da 12,5 kg
• Cambio	7 velocità
• Diametro ruota	16" o 20"
• Batteria Litio-ioni	36 V o 48 V
• Autonomia ²	fino a 100 km
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Sensore pedalata assistita	PAS (con ON-OFF)
• Ruota "libera" (no retromarcia)	
• Display "LCD 05" con 5 livelli di assistenza	
• Comando assistenza elettrica partenza/salita sul pedale	

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1776590
- Configurabile con comandi avanzati per tetraplegici personalizzati.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.



Tribike E Plus Ibrida

Con assistenza alla pedalata



16"/20"



36 V / 48 V



Ibrida



12,5 kg⁽¹⁾



fino a 100 km

Evoluzione della Tribike E Ibrida, mantiene le stesse particolarità di compattezza e maneggevolezza, aggiungendo ulteriori caratteristiche elettroniche e di sicurezza come la retromarcia, il sistema di frenata esclusivo IBS Intelligent Brake System e l'Intelligent Cruise Control ICC.

Libertà e benessere in completa autonomia grazie alla pedalata assistita.



¹ Il peso è riferito al dispositivo escluso di batteria e braccetti di aggancio alla carrozzina.

² L'autonomia è riferita all'utilizzo di una batteria 36 V 14 Ah o 48 V 10,5 Ah su un percorso pianeggiante alla velocità media di 6 km/h (livello 1) con un peso utente di 70 kg. L'autonomia dipende dal peso dell'utente, dallo stato della carrozzina e dei pneumatici, dalle condizioni del percorso, dal tipo e dallo stato di mantenimento della batteria e dalla velocità e tipo di guida.

Tribide si riserva di modificare i propri dispositivi con migliorie ed aggiornamenti, il modello rappresentato nelle immagini potrebbe quindi differire dal prodotto finale.



CARATTERISTICHE MODELLO

• Cambio	7 velocità
• Diametro ruota	16" o 20"
• Batteria Litio-ioni	36 V o 48 V
• Autonomia ²	fino a 100 km
• Pneumatico a scelta	City o Cross
• Sensore pedalata assistita	PAS (con ON-OFF)
• Display "LCD 07" con 5 livelli di assistenza	
• Comando assistenza elettrica partenza/salita sul pedale	
• Pulsantiera comandi con retromarcia e cruise control	
• Freno elettronico + Regen + IBS + ICC	

- Dispositivo medico iscritto all'Albo con il numero: 1776590
- Configurabile con comandi avanzati per tetraplegici personalizzati.
- Disponibile in diversi colori o fantasie a richiesta.







Per la carrozzina

Asse per arretramento ruote carrozzina

Ottimizza l'esperienza con il tuo triride

Il particolare sistema Triride permette di agganciare un asse aggiuntivo arretrato alla propria carrozzina e quindi di arretrare le ruote stesse, permettendo un maggiore carico del peso sulla ruota anteriore con un conseguente migliore grip, migliore controllo della marcia e della trazione stessa. E' possibile inoltre avere una particolare campanatura delle ruote (3° / 6°) che aumenta la stabilità della carrozzina per una guidabilità senza precedenti, sia nell'uso quotidiano che nell' Off-Road.

QUALI SONO I VANTAGGI?

- Ripartizione del peso sulla ruota anteriore per una massima aderenza.
- Stabilità in curva grazie alla campanatura maggiorata delle ruote 3° / 6° (su richiesta).
- Ottime prestazioni e migliore stabilità nella guida del Triride sia su strada che in OffRoad.



■ Ruota su asse originale

■ Ruota su asse arretrato

■ Arretramento massimo



- ❑ MASSIMA ADERENZA
- ❑ MAGGIORE STABILITÀ
- ❑ MIGLIORAMENTO DELLE PRESTAZIONI

Facile da installare, può scorrere in diverse posizioni permettendo di scegliere la distanza di arretramento ottimale. Le ruote possono essere spostate facilmente dall'asse originale all'asse arretrato in qualsiasi momento.



Multi Traction Wheelchair

Kit motorizzazione posteriore per carrozzine manuali

Nato dalla tecnologia Triride, permette di trasformare la propria carrozzina manuale in una carrozzina elettronica avanzata.

Il kit MTW Trekking / Trekking Power si aggancia e si rimuove in pochi secondi facendo tornare la carrozzina allo stato originale senza nessuna modifica strutturale.

Indoor, Trekking o Trekking Power

Abbinato a un qualsiasi modello Triride, Tribike Hybrid o Triwheel, permette di avere un performante veicolo elettrico a una, due o tre ruote motrici 3X3.

Il tipo di trazione è sempre selezionabile grazie all'apposito comando (I-II-III).

Rimuovendo il propulsore anteriore è possibile utilizzare la carrozzina in modalità indoor mediante il pratico joystick.



- indoor -



- trekking -



- trekking power -





TREKKING
& TREKKING POWER



CARATTERISTICHE* GENERALI

- Potenza massima:
da 600 W a 2400 W (Dx+Sx)
 - Batteria doppia:
36 V o 48 V
 - Selettore di trazione:
Anteriore (I), Posteriore (II),
Integrale 3x3 (III)
 - Autonomia*: fino a 50 km
 - Peso: 12 kg (escluso batterie)
-
- Elettronica programmabile
tramite software Triride per
una completa personalizzazione
 - Luce LED posteriore con
funzione stop, lampeggiante
in frenata
 - Braccetto antiribaltamento
 - Diametro ruote e pneumatici
a scelta
 - Vasta gamma di accessori

Nr. Repertorio Dispositivi Medici
e Nomenclatore Tariffario.
(vedi ultima pagina)

*Per informazioni dettagliate
consultare la pagina web dedicata





GHIAIA, SABBIA, ERBA, STERRATO, NEVE

Le ruote motorizzate in dotazione forniscono una trazione posteriore che consente di affrontare ogni tipo di percorso offroad o salita molto impegnativa.

FACILE DA INSTALLARE

La carrozzina viene predisposta di attacchi brevettati Triride a cui è possibile agganciare e sganciare l'asse arretrato MTW senza apportare nessuna modifica strutturale.

UNIVERSALE

Compatibile e installabile sulla maggior parte delle carrozzine in commercio, sia con telaio rigido che pieghevole.

Dispositivi Triride/Tribike

Nomenclatore Tariffario P.A. cod. 12.24.09.015

(ex Nomenclatore T. riconducibile cod. 12.21.27.006 o 12.21.27.009)

Il numero di Repertorio Dispositivi Medici di ciascun modello è indicato sulla rispettiva pagina tecnica.

MTW - Multi Traction Wheelchair

Nomenclatore Tariffario P.A. cod. 12.24.09.009

(ex Nomenclatore T. riconducibile cod. 12.21.27.009 + 12.24.03.163)

Trekking Power - Nr. Repertorio Dispositivi Medici: 2193574

Trekking - Nr. Repertorio Dispositivi Medici: 2193570



Triride srl distribuisce i propri prodotti attraverso una fitta rete di qualificati rivenditori ed ortopedie dislocate nel territorio nazionale.

A supporto di tale rete l'azienda mette a disposizione una squadra di tecnici professionisti ed appassionati a cui è possibile fare riferimento per tutte le informazioni e le prove su strada di tutti i modelli disponibili.

Per maggiori informazioni o per una prova è possibile quindi far riferimento alla propria ortopedia di fiducia o contattare uno dei nostri tecnici/rappresentanti di zona.

E' possibile trovare tutti i riferimenti sul nostro sito web www.trirideitalia.com



Elenco rappresentanti di zona

Treviso, Belluno, Venezia, Friuli Venezia Giulia
Sig. Roberto Giubilato – Cell.: 335/6283361

Lombardia, Liguria
Sig. Ferruccio Damiani – Cell.: 335/274945

Piemonte, Valle d'Aosta
Sig. Fabio Signorini – Cell.: 338/2733937

Emilia Romagna, Veneto, Trentino Alto Adige
Sig. Alessandro Golfetto – Cell.: 340/8435494

Toscana, Umbria
Sig. Matteo Rossi – Cell.: 335/1389689

Lazio, Umbria
Sig. Riccardo Bennati – Cell.: 348/9387725

Marche, Abruzzo, Molise
Sede Triride – Tel.: 0733/801405 – Cell.: 327/6266267

Puglia
Sig. Francesco Santacroce – Cell.: 335/480048

Campania, Basilicata, Calabria
Sig. Dario Vetere – Cell.: 347/9527386

Sicilia
Sig. Massimo Denaro – Cell.: 336/756577

Sardegna
Sig. Cristian Carta – Cell.: 340/9935613



TRIRIDE srl - via Massimo D'Antona, 8 – 63812 Montegranaro (FM) - Italy
Tel: +39 0733 801405 - Mob: +39 327 6266267 - Mail: info@trirideitalia.it

WWW.TRIRIDEITALIA.COM

