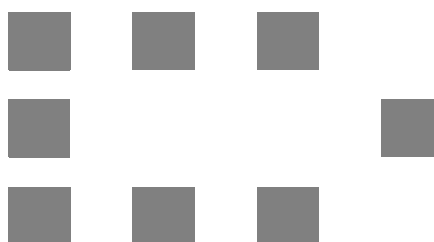


**CARROZZINE PIEGHEVOLI**

**PERSONAL KIT**

**SPORTLINE**

**ACTIVE**



**MANUALE SERVICE  
ISTRUZIONI  
MANUTENZIONE  
SCHEDE TECNICHE**



**CARROZZINE PIEGHEVOLI**

## TRASPORTO, MAGAZZINAGGIO SMALTIMENTO

In caso di trasporto di terzi, verificare che sia correttamente protetto con imballo in cartone chiuso e robusto

Durante trasporti a propria cura o nel periodo di magazzinaggio verificare la pulizia di automezzi e locali, eventualmente proteggendo con telo antipolvere

Il prodotto non contiene componenti classificabili come rifiuto speciale all'atto dello smaltimento  
Verificare ed attenersi alle disposizioni locali riguardanti la raccolta differenziata.

## MANUTENZIONE E PULIZIA

Verificare ogni 3 mesi lo stato delle ruote, ossia coperture, pressione, deformazioni

Controllare ogni 3 mesi ed eventualmente registrare i freni di stazionamento

Controllare ogni 6 mesi il serraggio di viti e bulloni

Controllare ogni 6 mesi ed eventualmente lubrificare le parti in movimento

Sostituire immediatamente parti difettose

Sostituire sedute e schienali che manifestino strappi o inizio di cedimento

Pulizia ordinaria va eseguita con acqua e detergente neutro

Pulizia straordinaria e sanificazione con getto di vapore a bassa pressione

Lavare ed asciugare subito in caso di contatto con sabbia ed acqua di mare

Per eventuali manutenzioni straordinarie rivolgersi alla ditta o al rivenditore autorizzato



## ISTRUZIONI/AVVERTENZE RISCHI GENERICI

La scelta del Dispositivo spetta all'utilizzatore coadiuvato da personale medico-ortopedico.  
Le indicazioni contenute in questo manuale devono essere rispettate per evitare danni a cose o persone.  
La ditta si riserva di modificare i dati e le dotazioni aggiuntive riportati in questo manuale.

Prima di scendere e salire dalla carrozzina bloccare i freni

Fare attenzione alle superfici bagnate

Fare attenzione alla esposizione al sole, le superfici potrebbero raggiungere temperature dannose

Non affrontare senza accompagnatore pendenze superiori al 6%

Non usare i braccioli per sollevare la carrozzina, tantomeno con il paziente seduto

La carrozzina non può essere utilizzata in posizione seduta all'interno di veicoli

Non salire sulle pedane poggiapiedi per evitare ribaltamento

Non usare la carrozzina come deambulatore, i freni non sono accessibili e può sfuggire

In caso di trasferimento laterale, avvicinarsi il più possibile, sollevare il bracciolo ed eseguire la operazione rapidamente

Non sporgersi in avanti oltre le ginocchia per evitare ribaltamenti

Evitare movimenti del tronco verso la parte posteriore per non rischiare ribaltamento

In caso di necessità di sporgersi lateralmente, verificare che le ruote piroettanti anteriori siano rivolte verso l'esterno

Utilizzare routine antiribaltamento in caso di pesi sbilanciati o spinta paziente vigorosa

Prima di superare rampe e gradini consultate specialisti per l'addestramento. In ogni caso sulle rampe inclinare il busto per bilanciare il peso, agire sul corrimano e non sui freni per rallentare, prestando attenzione a non accusare stanchezza.

Utilizzare cinghie di sicurezza fissabili alle viti posteriori od ai tubolari della seduta in caso di trasporto frequente su rampe inclinate o gradini

Prima di superare marciapiedi o gradini avvertire il paziente, eventualmente chiedendo di bilanciare il peso spingendo con il busto all'indietro.

Salire e scendere le scale solo in completa sicurezza, con un accompagnatore ed un assistente

## IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

REF	
CPI-	DESTINAZIONE D'USO
xxxxxxx	descrizione

**VEDI PAGINE SEGUENTI  
SCHEDE TECNICHE ORDINE DISPOSITIVO**



### ISTRUZIONI PER L'USO SPECIFICHE

### AVVERTENZE E RISCHI

1	regolazione altezza pedana	Regolazione altezza e rotazione pedana tramite vite o morsetto di bloccaggio, verificare bloccaggio a fine regolazione. Posizionare su indicazione medico-ortopedica per mantenere postura corretta.
2	fiancate ribaltabili o estraibili con pulsante anteriore di bloccaggio	Premere il pulsante di sblocco ed alla richiusura verificare di evitare schiacciamenti o intrappolamenti
3	freno a leva di stazionamento su ruote da autospinta	Azionamento da parte dell'utilizzatore, solo per stazionamento, evitare l'uso per rallentamento per evitare blocchi improvvisi e caduta. <b>IMPORTANTE:</b> bloccare in fase di salita e discesa dalla carrozzina e regolare eventualmente con personale specializzato in base al peso paziente e pressione ruote
4	rotazione antero posteriore gruppo pedane con con pulsante di bloccaggio	Premere pulsante laterale e ruotare. Da utilizzare solo per trasporto o passaggi stretti a causa mancanza sostegno arti inferiori
5	apertura e chiusura carrozzina tramite sollevamento da linea mezzeria sedile	Per chiusura sollevare dalla linea di mezzeria sedile, con preventiva elevazione delle pedane. Alla chiusura assicurare il completo alloggiamento dei tubolari telaio orizzontali sulle culle in plastica stabilizzanti.
6	freno a leva di stazionamento su ruote per carrozzine da transito	Azionamento da parte dell'accompagnatore, solo per stazionamento, evitare tassativamente l'uso per rallentamento per evitare blocchi improvvisi e caduta. Bloccare in fase di salita e discesa dalla carrozzina
7	freno di stazionamento a pedale integrato su ruota	Azionamento da parte dell'accompagnatore, solo per stazionamento, evitare tassativamente l'uso per rallentamento per evitare blocchi improvvisi e caduta. Bloccare in fase di salita e discesa dalla carrozzina
8	reclinazione schienale con meccanismo a scorrimento e volantino di bloccaggio	Sbloccare volantino su ghiera di bloccaggio. Verificare preventivamente capacità di sostenere peso paziente per evitare rilasci improvvisi. Seguire indicazione medico-ortopedica per mantenimento postura corretta.
9	rimozione maniglione per chiusura carrozzina con pulsanti di bloccaggio	Verificare corretto aggancio pulsanti di blocco su tubolare verticale schienale
10	estrazione rapida ruote posteriori con pulsante di sgancio	Premere pulsante per rimozione e verificare aggancio completo al rimontaggio. Eventuali routine per passaggi stretti da utilizzare solo per brevi tratti di transito.
11	regolazione posizione perni ruote posteriori con boccola e supporto regolabile	Spostamento su fori predisposti su telaio e cavallotto di regolazione. Attenzione al bilanciamento in caso di avanzamento perni per evitare ribaltamento. Riposizionare altezza ed inclinazione forcella anteriore
12	regolazione altezza ed inclinazione forcella anteriore con bloccaggio dadi eccentrici	Dopo spostamento perni ruota, inclinare la forcella sganciando viti di fissaggio blocchetto e ruotando dadi eccentrici su posizione desiderata.
13	regolazione conformazione schienale tramite cinghie strap con velcro	Regolazione conformazione appoggio schienale su prescrizione medico-ortopedica. Verificare corretta adesione degli strap su velcro per sostentamento sicuro. Tessuti traspiranti da non utilizzare con soggetti incontinenti.



CPI CARROZZINE PIEGHEVOLI AD AUTOSPINTA **ACTIVE** **LEGGERA** SCHEDA TECNICA ORDINE DISPOSITIVO

DATA	AZIENDA SANITARIA	PRESCRITTORE	ASSISTITO	NOTE
RIF				

<b>103NL</b>	<b>CARROZZINE PIEGHEVOLI LEGGERE AD AUTOSPINTA</b>	ISO DM 332/1999
	carrozzina pieghevole leggera autospinta su ruote posteriori in lega leggera con copertura skin pneus alta pressione doppia crociera, braccioli desk estraibili, largh 37-40-43-46 cm, portata 150 Kg	12.21.06.039 12.24.03.121 12.24.06.172 12.24.03.118
<b>103NPL</b>	versione ruote in plastica con copertura piena nero integrale	
	Portata 150 kg	GMDN 41512 CND Y122106 RDM 52188



<b>103NL PLUS</b>	<b>completa di regolazione assetto, versione ruote in lega leggera sport</b>	<input type="checkbox"/>
<b>103NPL PLUS</b>	<b>completa di regolazione assetto, versione ruote in plastica</b>	<input type="checkbox"/>
<b>INCLUSI AGGIUNTIVI</b>		
337	Perni estrazione rapida con routine appoggio	12.24.21.106
332	Ruote autospinta regolabili altezza e passo	12.24.21.109
333	forcelle anteriori ad altezza-inclinazione regolabile	12.24.21.112



**COLORE DI SERIE**

NERO	<input type="checkbox"/>
BLU	<input type="checkbox"/>
ROSSO	<input type="checkbox"/>
ARGENTO	<input type="checkbox"/>

**AGGIUNTIVI**

<b>GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE</b>		
310	poggiagambe elevabile estraibile girevole con pedane regolabili in altezza	12.24.03.109
385	Pedana unica in alluminio estraibile	18.09.18.217
385V	Pedana unica in alluminio verticalizzabile	18.09.18.217
386	Flesso-estensione regolabile delle pedane	18.09.18.130
399	Cinturini fermapiedi/taloni	12.24.03.115
<b>BRACCIOLI</b>		
397	braccioli regolabili in altezza 23-30 cm	12.24.06.160
494	Bracciolo desk imbottito con bandina laterale	
346	Fianchetto para abiti in sostituzione	-
346B	Braccioli desk aggiuntivi estraibile alluminio	-



di serie 103 NL e CL  
di serie su PROLIFE

<b>SEDUTA</b>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
larghezza sedile 37-40-43-46 cm di serie		DI SERIE	37	40	43	46
VPL 49	variazioni larghezza sedile 49 cm	12.24.06.175		49	<input type="checkbox"/>	
VPL 52	variazioni larghezza sedile 52 cm	12.24.06.175		52	<input type="checkbox"/>	
VPL 55	variazioni larghezza sedile 55 cm	12.24.06.175		55	<input type="checkbox"/>	

profondità sedile 42,5 cm di serie		DI SERIE	42,5	<input type="checkbox"/>	
VPP40	sedile profondità ridotta 40 cm	-	40	<input type="checkbox"/>	
VPP...	sedile profondità maggiorata 45-47,5-50 cm	-	45	47,5	50,0

	STD	ASSETTO
+3-4	46	POST H
+0-5	52	ANT H
+5-7	42	PASSO
	150	MM RUOTE

<b>SCHIENALI</b>		
344	schienale altezza regolabile 32-45 cm	-
343	schienale tensionabile con strap velcro	-
TT-nero	Tappezzeria traspirante microforato nero	-
V105	schienale reclinabile H55 cm e traversa + 1,5 Kg larghezza + 2 cm	12.24.06.163 12.24.06.157
366A	Schiena abbattibile riduzione ingombro	-

SOLO NL  
SOLO NL



**SISTEMI DI POSTURA**  
CUSCINI ANTIDECUBITO  
VEDI SEZIONE SEPARATA

<b>ACCESSORI CICLISTICA ED AIUTO</b>		
337	Perni estrazione rapida con routine appoggio su serie NP ed NL base non PLUS	12.24.21.106
338P	Ruotina antibaltamento Dx o Sx girevole	-
338E	Ruotina antibaltamento Dx o Sx elevabile	NO PROLIFE
359NL	Sistema monoguida per carrozzine pieghevoli NL-Prolife	12.24.03.112
340NL	Freni a tamburo serie NL e Prolife ruote autospinta 24" comando a leva	-

vedi versioni PLUS



<b>CINTURA PELVICA</b>		
275	Cintura pelvica di sicurezza a scatto	18.09.39.163
<b>TAVOLINI</b>		
353	Tavolino ribaltabile con incavo e bordi	12.24.15.112
354	Tavolino estraibile con bordi	12.24.15.109
355	Tavolino estraibile con incavo e bordi	12.24.15.112
355T	Tavolino estr trasparente con incavo e bordi	12.24.15.112



**DATI TECNICI**

<b>DIAMETRO RUOTE</b>				
mm	103NL	PLUS	103NPL	PLUS
ANT	180	150	180	150
POST	600	600	600	600
kg	150	150	150	150

kg	<b>PESO</b>			
	SEDUTA	103NL	PLUS	103NPL PLUS
34	-	-	-	-
37	13,7	15,2	15,2	15,7
40	13,8	15,3	15,3	15,8
43	13,9	15,4	15,4	15,9
46	14,0	15,5	15,5	16,0
49	14,2	15,7	15,7	16,2
52	14,7	16,2	16,2	16,7
55	16,0	17,5	17,5	18,0

cm	<b>LARGHEZZA</b>			
	SEDUTA	103NL	PLUS	103NPL PLUS
34	-	-	-	-
37	53	53	55	55
40	56	56	58	58
43	59	59	61	61
46	62	62	64	64
49	65	65	67	67
52	68	68	70	70
55	71	71	73	73

cm	<b>LUNGHEZZA</b>			
	103NL	PLUS	103NPL	PLUS
cm	107	107	107	107
cm	<b>ALTEZZA</b>			
	<b>SCHIENALE ALTEZZA</b>			
cm	37	37	37	37
cm	<b>SEDUTA ALTEZZA</b>			
	ANT	52	47-52	52
POST	48	42-49	48	42-49
cm	<b>PROFONDITA' SEDUTA</b>			
	cm	42,5	42,5	42,5
cm	<b>ALTEZZA BRACCIOLI</b>			
	cm	21	21	21

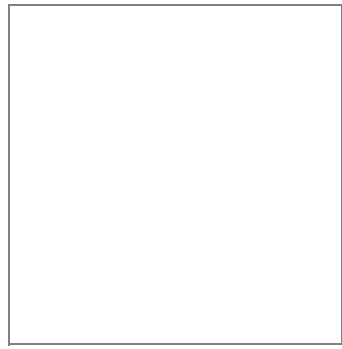
**CPI CARROZZINE PIEGHEVOLI AD AUTOSPINTA ACTIVE SUPERLEGGERA** SCHEDA TECNICA ORDINE DISPOSITIVO

DATA	AZIENDA SANITARIA	PRESCRITTORE	ASSISTITO	NOTE
RIF				



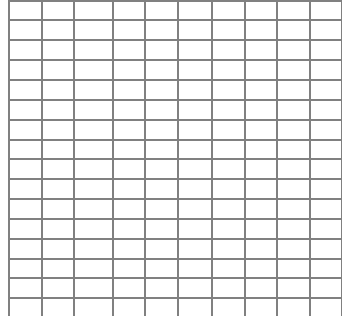
<b>PROLIFE</b>	<b>CARROZZINE PIEGHEVOLI SUPER LEGGERE AD AUTOSPINTA</b>	ISO DM 332/1999
	carrozzina pieghevole superleggera autospinta su ruote posteriori doppia crociera largh. 37-40-43-46 cm e fianchetti ribassati para-abiti, pedane divise regolabili ribaltabili estraibili, portata 125 Kg	12.21.06.060

**12,5 KG**



<b>PROLIFE +CL</b>	Versione con bracciolo desk imbottito con bandina laterale senza fianchetti para-abiti	12.21.06.060
	Portata 125 kg	GMDN 41512 CND Y122106 RDM 54225

**125 kg**



**COLORE DI SERIE**

ROSSO	<input type="checkbox"/>
BLU	<input type="checkbox"/>
VERDE	<input type="checkbox"/>
ARGENTO	<input type="checkbox"/>
NERO	<input type="checkbox"/>

**FINITURE SPECIALI SU RICHIESTA**

**AGGIUNTIVI**

GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE		
310	poggiagambe elevabile estraibile girevole con pedane regolabili in altezza	12.24.03.109
385	Pedana unica in alluminio estraibile	18.09.18.217
385V	Pedana unica in alluminio tubolare flip up verticalizzabile lateralmente	18.09.18.217
386	Flesso-estensione regolabile delle pedane	18.09.18.130
399	Cinturini fermapiedi/talloni	12.24.03.115
BRACCIOLI		
397	braccioli regolabili in altezza 23-30 cm	12.24.06.160
494	Bracciolo desk imbottito con bandina laterale	-
346	Fianchetto para abiti in sostituzione di quello con bracciolo	-
346B	Bracciolo desk aggiuntivo estraibile alluminio per versioni con fianchetto para abiti	-
346F	Bracciolo tubolare flip up ribaltabile	-
SEDUTA		
	larghezza sedile 37-40-43-46 cm di serie	DI SERIE
VPL 34	variazioni larghezza sedile 34 cm	12.24.06.175
VPL49	variazioni larghezza sedile 49 cm	12.24.06.175



di serie 103 NL e CL  
di serie su PROLIFE

**DATI TECNICI**

DIAMETRO RUOTE	
mm	PROLIFE
ANT	150
POST	600
PORTATA MAX	
kg	125

PESO	
kg	PROLIFE
SEDUTA	12,2
34	12,3
37	12,4
40	12,5
43	12,6
46	12,8
49	

LARGHEZZA	
cm	PROLIFE
SEDUTA	50,0
34	53,0
37	56,0
40	59,0
43	62,0
46	65,0
49	

	profondità sedile 42,5 cm di serie	DI SERIE	42,5
VPP40	sedile profondità ridotta 40 cm	-	40
VPP...	sedile profondità maggiorata 45-47,5-50 cm	-	45 47,5 50,0

AGGIUNTIVI	
37	<input type="checkbox"/>
40	<input type="checkbox"/>
43	<input type="checkbox"/>
46	<input type="checkbox"/>
34	<input type="checkbox"/>
49	<input type="checkbox"/>

STD	ASSETTO
+3-4	46 POST H
+0-5	50 ANT H
+5-7	42 PASSO
	125 MM RUOTE

SCHIENALI		
344	schienale altezza regolabile 32-45 cm	-
343	schienale tensionabile con strap velcro	-
TT-nero	Tappezzeria traspirante microforato nero	-

ACCESSORI CICLISTICA ED AIUTO		
313	Ruotine appoggio 80 mm per Prolife	12.24.21.106
338P	Ruotina antibalzo Dx o Sx girevole	-
339	Pedalino saltagradi (per PROLife)	-
359NL	Sistema monoguida per carrozzine pieghevoli NL-Prolife con ruote alluminio	12.24.03.112
340NL	Freni a tamburo serie NL e Prolife ruote autospinta 24" comando a leva accompagnatore	-

di serie Prolife solo estraz. rapida



CINTURA PELVICA		
275	Cintura pelvica di sicurezza a scatto	18.09.39.163
TAVOLINI		
353	Tavolino ribaltabile con incavo e bordi	12.24.15.112
354	Tavolino estraibile con bordi	12.24.15.109
355	Tavolino estraibile con incavo e bordi	12.24.15.112
355T	Tavolino estraibile trasparente, incavo avvolgente e bordi	12.24.15.112



LUNGHEZZA	
cm	PROLIFE
	104
ALTEZZA	
	85
SCHIENALE ALTEZZA	
	35
SEDUTA ALTEZZA	
ANT	45-50
POST	40-47
PROFONDITA' SEDUTA	
	42,5
ALTEZZA BRACCIOLI	
	21 (CL)



IDENTIFICAZIONE AGGIUNTIVI  
PER OTTENERE COMBINAZIONE SICURA

SED

**SEDUTA**

larghezza profondità altezza basculamento

sedile rigido con WC

telino ad aggancio rapido

GAP

**GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE**

poggiagambe elevabile

regolazione della flessione estensione del piede

pedane con cinturino fermapiEDE o tallone

contenimento laterale poggiamambe

BRA

**BRACCIOLI**

bracciolo diritto non ridotto desk

braccioli regolabili in altezza

fianchetto para-abiti senza bracciolo

bracciolo posturale

CRU

**CICLISTICA E RUOTE**

generale verifica tipologia ruote

perni estrazione rapida ruote posteriori

ruotine antiribaltamento

ruotine di appoggio per passaggi stretti

ruote autospinta regolabili in altezza e passo

forcelle anteriori ad altezza inclinazione regolabile

sistema monoguida

freni a tamburo

VEDI PAGINE SEGUENTI  
SCHEDE TECNICHE PERSONALIZZAZIONI

**ISTRUZIONI**

**AVVERTENZE E RISCHI**

Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Posizionare correttante agganci su tubolari telaio laterali. Risciacquare eventuali urine. Mantenere pulita e periodicamente sanificare con vapore la seduta ed il telaio.

Posizionare correttante agganci su tubolari telaio laterali.

Agire sul volantino laterale di bloccaggio verificandone la completa chiusura a fine regolazione. Da eseguire su indicazione medico-ortopedica, verificando di mantenere postura corretta. Non scendere dalla carrozzina con gli alzagambe in posizione elevata.

Agire sul volantino o la vite laterale per la regolazione, da eseguirsi su indicazione medico-ortopedica per mantenere una corretta postura

Da utilizzare su indicazione medico-ortopedica e verificando di non generare situazioni non necessarie di impedimento al movimento.

Consigliato nel caso di pazienti con rischio di caduta arti inferiori o turbolenti

Nel caso di utilizzo prestare attenzione all'ingombro inferiore dei piani mensa/lavoro

Guida scorrevole verticalmente con bloccaggio sul pomello laterale. Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Verificare che il paziente sia idoneo al sostentamento autonomo degli arti superiori, per evitare rischi di intrappolamento nelle zone in rotazione

Verificare che la postura sia conforme alla prescrizione medico-ortopedica

Sostituzione di ruote o pneumatici a cura di personale specializzato. Verificare periodicamente lo stato di usura dei copertoni ed il gonfiaggio alla pressione Max indicata sullo stesso, orientativamente 3,5 bar Max 4,5 per pneumatici normali e 6,0 Max 7,0 bar per i tipi skin alta pressione. Inoltre verificare che i raggi metallici non siano allentati.

Premere al centro del mozzo per rimuovere la ruota. Al rimontaggio verificare aggancio sicuro. Utilizzare le ruotine di appoggio solo per brevi periodi di transito

Da utilizzare in caso di pesi sbilanciati o spinta paziente vigorosa. Non utilizzare in assenza delle ruote principali.

Non insistere nell'uso su scalini consecutivi per evitare eccessiva inclinazione e rischio di ribaltamento

Spostamento su fori predisposti su telaio e cavallotto di regolazione. Fare attenzione al bilanciamento in caso di avanzamento elevato per evitare ribaltamento. Riposizionare di conseguenza altezza ed inclinazione forcella anteriore

Dopo spostamento perni ruota, inclinare la forcella sganciando viti di fissaggio blocchetto e ruotando dadi eccentrici su posizione desiderata.

Sistema invertibile Destra-Sinistra tramite sgancio rapido ed inversione mozzo. Da utilizzarsi solo dopo consiglio medico-ortopedico per soggetti idonei all'uso, per evitare affaticamenti o posture anomale.

Rallentamento a cura operatore tramite leva lunga, blocco stazionamento da operatore con aggancio levetta rossa.

## SCH SCHIENALI

schienale alto H55

Montaggio e rimozione tramite pulsanti a pressione laterali. Rimuovere prima della chiusura carrozzina

schienale tensionabile con strap velcro

Regolazione conformazione appoggio schiena su prescrizione medico-ortopedica. Verificare corretta adesione degli strap su velcro per sostentamento sicuro. Tessuti traspiranti da non utilizzare con soggetti incontinenti.

schienale regoabile in altezza

Regolazione tramite viti di bloccaggio su tubolari verticali

## SCP SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA

cuscinetti di spinta per il tronco

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

cuneo divaricatore

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

poggiatesta

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

poggiatesta a telino su schienale rialzato

Inserire nei tubolari verticali dello schienale e regolare posizione tramite strap velcro.

schienale reclinabile servoassistito

Regolazione tramite scorrimento nella guida e bloccaggio del volantino. Da utilizzare su prescrizione medico-ortopedica per mantenere postura corretta

Agire sulle leve di sblocco per rilasciare il pistone oleopneumatico

## TAV TAVOLINI

tavolini ribaltabili

Installazione rimuovendo il bracciolo originale, posizionando la guida e rimontando il bracciolo. Ribaltare sollevando dal lato opposto alla cerniera. Estrarre sbloccando il pulsante a pressione. Verificare di non provocare schiacciamenti o impedimenti anomali al paziente.

tavolini estraibili

Installazione rimuovendo il bracciolo originale, posizionando la guida e rimontando il bracciolo. Inserimento su guide e regolazione in profondità tramite bloccaggio volantini. Verificare di non provocare schiacciamenti o impedimenti anomali al paziente.

## ACC ACCESSORI

tasche posteriori su schienale

Evitare movimenti del tronco verso la parte posteriore per non rischiare ribaltamento

morsetto asta portaflebo

Aplicabile alle zone tubolari della carrozzina allentando la vite a brugola di bloccaggio. Infilare l'asta portaflebo sul tubo di supporto. Non applicare su zone a rischio di interferenza in fase di seduta e di chiusura.

asta porta flebo

Verificare che l'asta non interferisca durante il movimento con porte o arredi. Si consiglia il movimento della carrozzina solo con spinta operatore. Prestare attenzione che i tubicini flebo non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

aggancio sacche di drenaggio

Prestare attenzione che i tubicini di drenaggio non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

cestelli portabombole ossigeno

Prestare attenzione che le tubazioni o gli strumenti di regolazione non interferiscano con le parti in movimento della carrozzina. Utilizzo su prescrizione e sorveglianza medica.

sistema di ritegno antifurto

Posizionare una parte sulla carrozzina ed una parte sulla struttura di ritegno ove si vuole vincolare la carrozzina. Sbloccabile inserendo moneta della tipologia richiesta. Non bloccare con paziente a bordo della carrozzina.

scritte personalizzate

Non utilizzare alcool o solventi per la pulizia

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

relativamente ai prodotti identificati come:

DLG	DIRETTIVA
46/97	93/42/CE
37/10	2007/47/CE



REF
CPI-

**CARROZZINE PIEGHEVOLI MANUALI**

103NP	CARROZZINE PIEGHEVOLI AD AUTOSPINTA
103NL	CARROZZINE PIEGHEVOLI LEGGERE AD AUTOSPINTA
100N	CARROZZINE PIEGHEVOLI DA TRANSITO
101N	CARROZZINE PIEGHEVOLI DA TRANSITO
101AVIO	CARROZZINE PIEGHEVOLI DA TRANSITO PER PASSAGGI RIDOTTI
101EME	CARROZZINE PIEGHEVOLI DA TRANSITO EMERGENZA E PORTANTINA
105NP	CARROZZINE PIEGHEVOLI SCHIENALE RECLINABILE AD AUTOSPINTA
106N	CARROZZINE PIEGHEVOLI SCHIENALE RECLINABILE DA TRANSITO
112NP	CARROZZINE PIEGHEVOLI A RUOTE ANTERIORI AD AUTOSPINTA
Prolife	CARROZZINE PIEGHEVOLI SUPER LEGGERE AD AUTOSPINTA

e relativi aggiuntivi ove presenti a costituire

+SED	SEDILI
+GAP	GRUPPI APPOGGIAGAMBE E PEDANE
+BRA	BRACCIOLI
+CRU	CICLISTICA E RUOTE
+SCH	SCHIENALI
+SCP	SPINTORI, CUNEI E POGGIATESTA
+TAV	TAVOLINI
+ACC	ACCESSORI OPERATORE
+TAP	TAPPEZZERIE E KIT COLORI PERSONALIZZATI

Classificati come:

### DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE I - Allegato VII (non sterile e senza funzioni di misura)

Il sottoscritto Piai Fabio, in qualità di legale rappresentante di PIAI Ortotech srl, con sede in Vittorio Veneto Via Meucci 32, C.F. e P.I. 04193400266, Iscrizione Registro Imprese TV330742, dichiara che i dispositivi descritti sono conformi ai requisiti previsti dalla Direttiva 2007/47/CE recepita con Dlg 37/2010, attuazione della modifica alla 93/42/ce recepita con Dlg 46/97

Normativa tecnica di riferimento applicata:

**UNI EN ISO 12183:2001**

Vittorio Veneto, ... data (\*)  
Legale Rappresentante  
Piai Fabio

(*) <b>FACSIMILE</b>
COPIA DOCUMENTI SPECIFICI CONSERVATI PRESSO LA SEDE FABBRICANTE DISPONIBILI SU RICHIESTA



<b>FABBRICANTE</b> <b>PIAI ORTOTECH srl</b> <b>Via Meucci 32 - 31029 Vittorio Veneto (TV) ITALIA</b> <b>tel +390438500884 fax +390438902058</b>
--

## CONDIZIONI DI GARANZIA

La presente garanzia copre in tutta Italia per la durata di 24 mesi dalla data di acquisto qualsiasi difetto relativo a progettazione, materiali, fabbricazione ed assemblaggio, escludendo da ogni garanzia i danni causati da usura, manomissione od uso improprio.

Il prodotto difettoso dovrà essere accompagnato da una copia delle presenti Condizioni di Garanzia unitamente ad un giustificativo a comprovare la data di acquisto e la Scheda ANALISI DIFETTOSITA' sottostante.

La garanzia decade in mancanza di comprovante data di acquisto, tentativi di riparazione non autorizzati, danni causati da eventi accidentali, non osservanza delle istruzioni od avvertenze riportate nel manuale d'uso.

<b>ANALISI DIFETTOSITA PER EVENTUALE INOLTRO:</b>
---

<b>ARTICOLO REF:</b>
<b>AGGIUNTIVI</b>
<b>DIFETTO RICONTRATO:</b>
<b>DITTA RICHIEDENTE</b>
<b>COMPROVANTE ACQUISTO</b>

Ai sensi della legge 196/2003 sulla privacy informiamo che i dati saranno utilizzati esclusivamente ai fini dell'assistenza tecnica