

# Sistema di Postura INTEGRATO



-  **Manovrabile**
-  **Modificabile**
-  **Versatile**
-  **Leggera**
-  **Sicura**



*La soluzione ideale  
per bambini ed adolescenti*



## Materiali

- **Base telaio modulare** in alluminio satinato, priva di saldature.
- **Schienale** con scocca in alluminio ad alta resistenza, Kit inserti in polietilene con proprietà ammortizzanti, imbottitura biaccoppiata in schiuma polimerica auto modellante e poliuretanic reticolata, rivestimento in tessuto microclimatico areato e traspirante elastico.
- **Cuscino** con base piatta e kit di inserti in polietilene con proprietà ammortizzanti, imbottitura performante Forme Libere con schiume differenziate antidecubito e viscoelastiche dalle prestazioni elevatissime e rivestimento new 3D, areato, incontinente, ignifugo e antibatterico.

## Configurazione Standard:

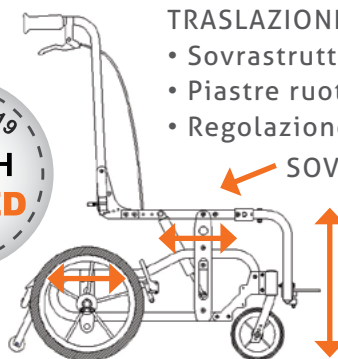
- Base per postura basculante Adacta Liga Light rigida o chiudibile
- Unità posturale arti inferiori con pedane separate estraibili ad angolo fisso a 90°
- Unità posturale per il bacino modulare INSERTO SEAT BASICO
- Unità posturale per il tronco modulare INSERTO BACK EFFECTO LATO
- Contenitori laterali al bacino
- Unità posturali per arto superiore
- Unità posturale per il capo Versa Capitis Confort
- Cinghia pelvica Versa Fixatis a 2 punti di fissaggio e 2 regolazioni e sgancio a pressione laterale
- Freno di stazionamento a leva
- Reclinazione meccanica predeterminata a piastra 3°,9°;15°;22°
- Dispositivo antiribaltamento
- Basculamento continuo da 2° a 30°
- Base solida legno rivestita

## Indicazioni Cliniche / Destinazione D'uso

Utenti **Bambini** ed **Adolescenti** affetti da insufficienza posturale bassa, media ed alta in esiti di varie patologie. **Titti** attraverso la combinazione della base **Adacta Liga Light** e del **cuscino** e **schienale Inserto** consente l'adattamento e/o la customizzazione secondo prescrizione in fase di **prova, consegna e monitoraggio post-consegna** per pazienti che presentano asimmetrie, colpi di vento, obliquità pelviche, retroversioni ed anteroversioni pelviche anche combinate tra loro e correlate scoliosi, lordosi e cifosi. **TITTI** è destinata unicamente ad un utilizzo personale con la presenza di un accompagnatore sia in ambienti interni che esterni.



"UNA SCELTA DI SICUREZZA"



TRASLAZIONE CONTINUA DI

- Sovrastruttura
- Piastre ruote posteriori
- Regolazione assetto 43cm./49cm.

SOVRASTRUTTURA

## Guida Alla Scelta dell'allestimento Posturale

Intensità del sostegno posturale

BASSA

MEDIA

ALTA

CUSCINO



Intensità del sostegno posturale

BASSA

MEDIA

ALTA

SCHIENALE



## Parti Opzionali:

(Con o senza sovrapprezzo. Pregasi consultare il modulo d'ordine)

- **Ruotine anteriori:** 150 mm piene, 175 mm piene (non opzionabili con ruota posteriore da 600 mm.)
- **Ruote posteriori:**
  - 300 mm o 12" (piene o pneumatiche o pneumatiche con freno a tamburo)
  - 500 mm o 20" (pneumatiche senza corrimano o pneumatiche senza corrimano con freno a tamburo)
  - 600 mm o 24" (pneumatiche, non opzionabili su mis. US e se opzionate comportano una riduzione del basculamento a 20°) con assetto a 470 mm.
- **Angolo ginocchio 75°** o elevabile
- **Montanti schienale** regolabile con perno
- **Kit manici** telescopici
- **Kit spondine**
- **Unità posturale** per il bacino modulare Versa Inserto Seat Mediano o Domino (Basic versione standard)
- **Unità posturale** per il tronco modulare Versa Inserto back Supporto (Effecto Lato versione standard)
- **Dispositivo antiribaltamento** estraibile

## Accessori:

- **Bretellaggio a farfalla** dinamico linea Versa Fixatis
- **Tavolino** linea Versa
- **Poggipolpacci separati** ribaltabili
- **Divaricatore** estraibile
- **Fascia poggipolpacci** imbottita
- **Kit trasporto in auto** (solo con ruote posteriori da 300 mm e 500 mm)
- **Supporti toracici** per schienale Versa Inserto Back **EFFECTO LATO** e **SUPPORTO**
- **Pedalino** per barriere architettoniche

Per gli utenti ipovedenti questo documento può essere visualizzato in formato PDF (con possibilità di ingrandire il testo) sul sito

WWW.PROMEDICARE.IT

# Caratteristiche Tecniche

MISURA TITTI	PORTATA MASSIMA Misure espresse in kg.	PESO TELAIO Misure espresse in kg.	RAGGIO DI INVERSIONE	INGOMBRO MASSIMO IN LARGHEZZA / LUNGHEZZA* Misure espresse in cm.					
				Ruote 300 Strd.	Ruote 300 Freno Tamb.	Ruote 500 Strd.	Ruote 500 Freno Tamb.	Ruote 600	
US	Rigido	50	11,6	69	47/94	49/94	50/97	53/97	/
	Chiudibile	50	12,2						
XXS	Rigido	50	11,8	69	53/96	54/96	55/97	58/105	55/105
	Chiudibile	50	12,4						
XS	Rigido	50	12,2	72	53/99	54/99	55/100	58/100	55/108
	Chiudibile	50	12,8						
XS1	Rigido	50	12,4	75	56/100	57/104	58/106	61/106	58/112
	Chiudibile	50	12,9						

Pendenza max 7°

NB.: Le dimensioni di ingombro in lunghezza, riferiti ai valori medi, possono subire delle variazioni dovute alle traslazioni delle piastre. I valori indicati sono da intendersi per la configurazione standard \* con angolo ginocchio in posizione 90°

Il dispositivo per essere disassemblato non necessita di utensili. Può essere trasportato in aereo o in auto. Il dispositivo può essere utilizzato come sedile in autoveicolo, opportunamente allestito con sistemi di ancoraggio per trasporto di persone diversamente abili, se dotato di apposito kit per trasporto auto.

MISURA TITTI	INDICAZIONI UTENTE		REGOLAZIONE PROFONDITÀ TELAIO (cm.)	MISURE CUSCINO (largh. x prof.) (cm.)	MISURE SCHIENALE SUPPORTO (cm.)				MISURE SCHIENALE EFFECTO (cm.)			
	Largh. bacino (cm.)	Prof. seduta (cm.)			Schienale	Altezza	Largh. effettiva scocca	Largh. tronco	Schienale	Altezza	Largh. effettiva scocca	Larghezza tronco
US	20-30	28-38	da 36 a 44	30x38	3033	33	27	17-23	3033	33	30	c/staffa A 18-28
												c/staffa B 13-23
XXS	26-36	28-38	da 36 a 44	36x38	3336	36	30	20-26	3338	38	33	c/staffa A 21-31
												c/staffa B 16-26
XS	26-36	32-42	da 40 a 48	36x42	3640	40	33	23-29	3642	42	36	c/staffa A 24-34
												c/staffa B 19-29
XS1	29-39	34-44	da 44 a 52	40x45	3944	44	36	26-34	3945	45	39	c/staffa A 27-37
												c/staffa B 22-32

Dimensione della base con postura disaccoppiata, montanti abbassati, poggia gambe e ruote posteriori disinseriti

MISURA TITTI	PESO TELAIO	INGOMBRI MASSIMI - misure espresse in (cm.)			
		kg.	Larghezza	Lunghezza	Altezza
US	Rigido	7,8	42	66	65
	Chiudibile	8,4	30		
XXS	Rigido	8,1	48	66	65
	Chiudibile	8,7	30		
XS	Rigido	8,4	48	69	66
	Chiudibile	9	30		
XS1	Rigido	8,7	51	72	67
	Chiudibile	9,2	30		

Prodotto e Distribuito da:



Via Montagna Z.I. Lotto 41

c.a.p. 72023 Mesagne (Br) - ITALY

Tel. +39 0831 777840 - Fax. +39 0831 730739

Sito web: [www.promedicare.eu](http://www.promedicare.eu) - Email: [info@promedicare.it](mailto:info@promedicare.it)

AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ ISO 9001 / EN ISO 13485  
N° 279412 / N° 279411



ISO 9001  
ISO 13485  
BUREAU VERITAS  
Certification



VersaTitti  
SISTEMA DI POSTURA INTEGRATO

[www.promedicare.eu](http://www.promedicare.eu)

Il contenuto di questo catalogo sono di proprietà della ProMedicare s.r.l. Ogni utilizzo improprio e non autorizzato è vietato.

Il Produttore si riserva di apportare modifiche o sostituzioni senza preavviso.