

Modulo d'ordine/scheda progetto per la Base di Postura Linea Adacta Leo



Ordine **Preventivo** \square

Dati di fatturazione	Dati di spedizione
Ragione Sociale:	Spedire a:
Data di consegna richiesta:/ /	·
Indirizzo per la consegna:	TIMBRO E FIRMA CLIENTE
C.A.P.: Città:	
Tel.: Fax:	
N° ordine cliente: Data ordine:/ /	

La Pro Medicare SrI riconosce la garanzia di ottima funzionalità per un periodo massimo di 24 mesi per vizio di fabbricazione a partire dalla 1ª messa in servizio e di 12 mesi sulle fodere di rivestimento e sulle parti soggette ad usura. La garanzia è valida a patto che il dispositivo sia utilizzato come riportato nelle istruzioni d'uso. Tutti i prodotti di serie della linea Adacta-Versa sono stati registrati nella banca dati del Ministero della Salute (come da normativa vigente).

N.B.: Ogni richiesta di variazione quote, materiali e tipologia rispetto allo standard determinato per lo specifico utente non ha marcatura CE, pertanto l'utilizzatore professionale ne diventa il fabbricante ed ha l'obbligo di redigere la documentazione tecnica del dispositivo (trattasi dei vari campi della scheda con l'indicazione della lettera W; i prezzi delle voci W non sono presenti su questo modulo d'ordine).

Le immagini sono puramente illustrative e potrebbero non rispecchiare pienamente la realtà.

Configurazione Standard

- Telaio rigido anodizzato satinato senza tela
- Montanti schienale abbattibili c/manici di spinta regolabili in altezza e
- Basculamento continuo a leva*:

- ¹il bas agend
- Rec
- Tra
- Tra
- Sist
- Kit
- Ang
- Ped

Colore Telaio

* gard

o Blu

o Rosa

210 VC do 28 o 208 (4. 68 o 248) 1	T		larghez	za
nis. US-XS da 2° a 30° (da 6° a 34°) 1	M		1	7
nis. XS1-M1 da 4° a 30° (da 8° a 34°) ¹		_		
asculamento può essere maggiorato di 4° con aumento dell'inclinazione iniziale del telaio	C Qmi	in Q _{max}	94	11
ndo sui fori di posizionamento delle ruote anteriori nella forcella	profondità	< /		
eclinazione continua con molla (da 3° a 25°)	3 3 6 6	A 4 4		#1
aslazione continua della seduta rispetto al telaio		I H		
aslazione continua della piastra ruote posteriori		▼		
stema antiribaltamento fisso		11 1	7 749	-9471 7
t ruote con freno	+ 82 -	- + _	U III	ш
ngolo ginocchio				
edane separate	Scelta dell'assetto			
•				
rantito azionando prima la reclinazione e poi il basculamento			Q (cm)	H (cm)

o Turchese

<u>iviisura Tela</u>	<u> 110</u>		
		endono da tubo a tubo esterr tante schienale all'innesto p	amente, mentre le misure della edana)
		Larghezza seduta	Profondità regolata a
	o US	30	38
Pediatriche	o xxs	35	38
	o XS	35	42

o Rosso

o Titanio

		(cm)	(cm)
	o US	30	38
Pediatriche	o xxs	35	38
	o XS	35	42
	o XS1	38	46
Adulto	o S	41	46
Adulto	0 M	41	50
	o M1	44	50

Note:	Se non	venis	se efj	ettuat	a alcı	una scel	ta, veri	rà cons	segnat	to il p	rodott	o nella
configu	razione	stando	ard (v	oci in	grass	etto)						
	_	_			-							

◊ = **Standard** ○ = Optional **senza** sovrapprezzo

□ = Optional con sovrapprezzo

	Versione con	US-XXS	13-23	
	ruota posteriore	xs	13-26	o 49
	da 300mm o 500mm e con ruote anteriori	XS1	24-34	0 43
	da 150mm o 175mm	S	26-36	0 43
1		M-M1	30-40	
	Versione con	US-XXS	13-23	45 per la
	ruota posteriore da 400 mm	xs	13-26	ruota da 400mm
		XS1	24-34	
	Versione con ruota posteriore da	S	26-36	47 per la ruota da
	600mm	M-M1	30-40	600mm

N° REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE: 86602

H: altezza (distanza del tubo sedile da terra misurata nel suo punto

Nota: con le ruote da 600mm il basculamento e la reclinazione si riducono a 20°

Q (min-max): indica la distanza minima/massima della pedana dal tubo sedile misurato con poggiagamba a 90° e può essere aumentato di 5-7 cm con utilizzo di tubo a 75° o con snodo;

C: distanza dei manici di spinta schienale da terra: 110 cm nella posizione minima; Cr: escursione manici telescopici pari a 12 cm;

M: lunghezza dei montanti schienale da tubo sedile utile per il posizionamento schienale.

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 1/7

OPZIONI TELAIO Ruote Anteriori ♦ 150mm (6") piene colore grigio O colore nero 175mm (7") piene O colore grigio O colore nero **Ruote Posteriori 300mm (12") piene colore grigio** con freno di stazionamento a leva O 300mm (12") piene colore nero con freno di stazionamento a leva O 300mm (12") pneumatiche colore grigio con freno di stazionamento a leva □ 300mm (12") piene *colore nero* con freno a tamburo □ 300mm (12") piene colore grigio con freno a tamburo □ 300mm (12") pneumatiche colore grigio con freno a tamburo □ 300mm (12") piene colore nero con freno a tamburo e freno di stazionamento a leva □ 300mm (12") piene colore grigio con freno a tamburo e freno di stazionamento a leva □ 300mm (12") pneumatiche colore grigio con freno a tamburo e freno di stazionamento a leva □ 400mm (16") piene colore nero con freno di stazionamento a leva (solo assetto 45 cm) □ 400mm (16") piene *colore nero* con freno a tamburo (solo assetto 45 cm) □ 400mm (16") piene colore nero con freno a tamburo e freno di stazionamento a leva (solo assetto 45 cm) □ 500mm (20") piene colore grigio senza corrimano con freno di stazionamento a leva □ corrimano per ruote da 500mm (20") □ 500mm (20") pneumatiche *colore grigio* senza corrimano con freno di stazionamento a leva □ 500mm (20") pneumatiche *colore grigio* con corrimano con freno a tamburo □ 500mm (20") pneumatiche colore grigio con corrimano con freno a tamburo e freno di stazionamento a leva □ 600mm (24") pneumatiche colore grigio con corrimano con freno di stazionamento a leva (non opzionabili su misura US) (N.B.: Si riduce il basculamento a 20°, solo assetto 47 cm) Angolo ginocchio Misure Pediatriche da US-XS Regolabile in adduzione/abduzione (solo <u>Elevabile</u> c/tubo estraibile) <u> Angolo 90°</u> Angolo 75° (con snodo dentellato) da 80° a 180° con gap di 14° Dx -> □ 75° □ 90° ♦ Dx ♦ Sx O Dx O Sx □ Dx □ Sx Sx -> □ 75° □ 90° Misure **Adulto** da XS1-M1 (versione ribaltabile ed Angolo 75° Angolo 90° Verticale elevabile e telescopico estraibile) ♦ Dx ♦ Sx O Dx O Sx □ Dx □ Sx Misure **Adulto** da XS1-M1 Regolabile in adduzione/abduzione <u>Elevabile</u> (versione (con snodo dentellato) c/tubo Angolo 90° estraibile) Angolo 75° da 80° a 180° con gap di 14° Dx -> □ 75° □ 90° O Dx O Sx O Dx O Sx \square Dx \square Sx Sx -> □ 75° □ 90° Nota: le due versioni angolo ginocchio misure Adulto (estraibile, ribaltabile ed estraibile) non sono tra loro sostituibili nel post-vendita **Poggiapiedi** (dotato di fermatallone) **◊** *separato* O unico \square asolato (solo separato per intra-extra rotazione di 15°) \square dx \square Sx \Box orbitale (solo separato) \Box dx \Box Sx kit aggiuntivo snodo multiassiale orientabile imbottitura e rivestimento in similpelle □ separato □ unico

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 2/7

Montanti schie	enale_														
♦ Kit per manici	di spinta reg	olabili	in alte	zza e or	ientabi	ili									
☐ Kit per maniglio	one unico re	golabil	e in inc	linazion	e										
□ kit per manici o	di spinta tele	scopici	con bl	occhett	o a leva	a (esci	ursione ma	x 10 cr	m)						
☐ Kit per maniglio	one unico re	golabil	e in inc	linazion	e e tel	escopi	ico								
Basculamento															
♦ a leva	O a pedale	?													
Sistema antiril	paltament	0													
◊ fisso	□ estraibile	<u> </u>													
					<u>A</u>	CCE	SSORI 1	ΓELA	<u> </u>						
Base sedile N.E	3.: Le basi legn	o prese	ntano t	agli post	eriori di	6 cm p	per lo scorrin	nento s	sui risp	ettivi t	ubi del	telaio			
☐ in legno rivestit	a in similpell	e nera	(con ve	lcro mas	chio e ki	it aggit	untivo femm	ina)							
$\ \square$ in legno con kit	di montaggi	o (il mo	ntaggio	dei vari	inserti	filettat	ti e clamp è d	a cura d	lel clie	nte)					
□ in legno grigio f	issa con scas	si													
Divaricatore es	sterno pre	visto so	lo con b	ase sedil	e rigida										
	Misura (cm)	□S	□М	□L	□w					1					
	н	7,5	9	10		□е	strazione a	leva		Ų		□ es	trazione a	blocco	
									. 11 .11			\		1	771
+1	D .	9	10	11,5		N.B.:	: ove non spe	ecificato	o, II aiv	/aricato	ore sara	a fornito			
	L	7,5	9	10		Indio	care la posi	zione	dei fo	ri soti	o la b	ase sedi		andard	
\\\							on indicata s							entrato \Box	a dx
															a sx
Base schienale															
☐ in legno rivestit	a in similpell	e nera	(con ve	lcro mas	chio e ki	it aggil	untivo femm	ina)							
☐ in legno con kit	di montaggi	o (il mo	ntaggio	dei vari	inserti f	ilettati	i e clamp è a	cura de	el clier	ite)					
☐ sistema tension	abile (con vel	lcro)													
Base respirato														a leva)	
N.B.: Respiratori con											mento	e/o reclii	nazione		
□ con ingombri n		•	•			•	Ū	m; Alt.	: 10 c	m					
□ con ingombri n		•							. NI	ОТГ					
In tal caso ripo N.B.: Pro Medicare									; IN	OIE_					
Pedalino per b					ita com	ia carre	OZZIIIG								
		cintet	torrici	<u>ic</u>											
lato 🗆 dx	□ SX														
<u>Poggiagambe</u>															
Poggiapolpacci S	Separato (re	golabile	in altezzo				□ SX							□ su mi	sura W
₽		cr		US	ХХ		XS	XS		S		M	M1	W _{dx}	W _{sx}
	1	F		10	12		12,5	15		15		18	18		
i		L		9,5	12	,5	12,5	12,	,5	14		14	15,5		
□ Poggiapolpac	ci Unico (re	golabile	in altezza											□ su mi	sura W
		cr	n	US		XXS	XS		XS1	L	S		М	M1	W
H		H	I	10		12	12		15		18	3	18	18	
, 1		L		23		26,5	26,5		25		28	3	28	31	
☐ Fascia poggia	polpacci in	nbotti	a											□ su mi	sura W
	1	cr	n	US		XXS	XS		XS1	L	S		М	M1	w
	±	F		11		11	11		11		13		13	13	
				26		31	31		34		37		37	40	
☐ Fascia poggia	nolnacci co				faccio		1								•••••
Poggiapolpacci i	-						tozza o na-f-	di+à·l	□ d	lv 🗆	SX			□ su mi	cura W
r oggiapolpacci i	minortifo g			'	1						3X				1
L_	-	cr		US	XX		XS	XS		<u> </u>	_	M	M1	W _{dx}	W _{sx}
		F		12,5	1	-	15	17,		17,		20	20		
		L	_	12,5	1	-	14	15,		17	_	17	19		

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 3/7

☐ Poggiapolpacci imbottito a cassetta unico (regolabile in altezza e profondità) ☐ su misura **W** US XXS XS1 cm S М М1 12,5 15 15 17,5 17,5 20 20

	L i	23,5	29	29	32,5	35,5	35,5	38,5	
	P	13,5	14	14	15	15	15	15,5	
Rivestimento snodo ginoco	hio □ dx □	SX		Rives	timento tub	o poggiagaı	mba □ dx	□ SX	
<u>Braccioli</u>									
□ Tubolari ribaltabili/inclin ○ piccolo (L = 25 cm) ○ grande (L = 30 cm)	abili max 5°	regolal	oili in altezz	za				L	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;
 □ Kit spondina regolabile in in profondità e larghezza con indicare la scelta: ○ appoggio piccolo (da US a (dimensioni: 5 cm x 25 cm ○ appoggio grande (da XS1 a (dimensioni: 6 cm x 30 cm 	n gap di 2,5 cm XSO) n) a XL)	n <u>i</u> (<u>ndicare la sc</u> O asta bracci O asta bracci	<u>elta</u> : olo piccola (olo grande (oggio multi-ı da 22 cm a 31 da 29 cm a 38 al tubo sedile	.cm*) scm*)	2		
☐ Kit solo hardware regola	<i>'</i>	a e pro	fondità, es	traibile				33	
indicare la scelta: O asta bracciolo piccola (da O asta bracciolo grande (da *distanza hardware appoggi	26 cm a 35 cm	*) (*) (e al bacino (arto superio	① vedi sotto re ② vedi sot	to			
Imbottitura spondina □ dx	□ SX		Dista	ınziale spoi	ndina □1c	m □ 1,5 cm	□ 2 cm □	dx □ sx	

Conter	iitore iai	<u>.era</u>	ie a	ai bac	<u>ino</u>														
□ Cont	tenitore C	onti	inu	0 1 (solo pa	d)				□ Cont	tenitore Sa	gon	nato	1 (s	solo pad	d)			
□ Cont	tenitore C	onti	inu	o com	pleto c	li staff	a			□ Cont	tenitore Sa	gon	nato	com	pleto c	li staff	а		
1	1	cn	n	xs	S	М	L	W _{dx}	W _{sx}		1	cr	m	xs	S	М	L	W _{dx}	W _{sx}
3	/_>	Н		8	10	10	12				5,	ŀ	+	8	10	10	12		
× s	= 2,5 cm	L		22	25	30	35			₹	2,5 cm	L	L	22	25	30	35		
Lato	Misura contenit		li	ndicare	tipolog	gia staff	fa*	Indic forma s	-	Lato	Misura contenito		ln	dicare	tipolog	gia staff	fa*	Indic forma s	-
□ dv				Fissa				□A	□В	_ dv			□F	issa				□A	□В
□ dx				Estraib	ile			□C	\Box D	□ dx			□ E	straibi	le			□C	\Box D
				Fissa				□A	□В	□ Fissa									□В
□ SX				Estraib	ile			□C	\Box D	□ SX				straibi	le			□C	□D

N.B.: Se non è specificata la tipologia della staffa verrà consegnata la staffa fissa; per la scelta della forma della staffa vedi sotto

*Staffe (consente la variazione della larghezza della seduta e/o dello schienale)

Legenda Forma

Imbottitura staffe:

A Staffa ad L 90° restringimento della larghezza fino a 2,5 cm per lato

 \Box dx \Box sx

- ${\bf B}$ Staffa rientrante da 2,5 cm restringimento della larghezza fino a 5 cm per lato
- ${\bf C}$ Staffa rientrante da 5 cm restringimento della larghezza fino a 7,5 cm per lato
- ${\bf D}$ Staffa reverse non consente variazioni

Contenitore laterale al hacino











Imbottitura staffe:



 \Box dx \Box sx





Staffa estraibile

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 4/7

Appoggi art	to su	perio	<u>re</u>																		
□ Appoggio	linea	re pia	itto ②) (sol	o pad)					ll .	Appoggio solo pad)	linea	are av	volgent	e inte	rno e	d est	erno	2		
□ Appoggio	linea	re pia	itto co	ompl	eto di	sta	affe			ll .	Appoggio taffe	linea	are av	volgent	e inte	rno e	d est	erno	com	oleto	
\$=2,5	L	cm	XS	s	ı	νI	L	W _{dx}	W _{sx}	5			cm	xs	S	M		_	\mathbf{W}_{dx}	W _{sx}	
	\geq	Н	8	10) 1	.0	12			1/2		7	Н	8	10	10) 1	2			
~~		L	22	25	5 3	0	35				,	H	L	22	25	30) 3	5			
Lato	Mi	isura			'		•	'	1		Lato	N	lisura				'				
□ dx											□ dx										
□ SX											□ SX										
□ Appoggio	sago	mato	piatte	0 ②	(solo p	ad)				ll	Appoggio erno ② (s	_		con bo	rdi av	volg	enti i	nter	no ed		
□ Appoggio	sago	mato	piatte	o con	pleto	di	staffe			☐ Appoggio sagomato con bordi avvolgenti interno ed esterno completo di staffe											
M		cm	XS	s	ı	νI	L	W _{dx}	W _{sx}				cm	xs	S	M		_	\mathbf{W}_{dx}	W _{sx}	
s=2,5 cm		Н	8	10) 1	.0	12						Н	8	10	10) 1	2			
X	L 30 35					0	48						L	30	35	40) 4	8			
	M 12 15						17						М	12	15	17	1	7			
Lato		Tipolo	gia a	ppog	gio		N	⁄lisura			Lato		Tipol	ogia ap	poggi	io		M	lisura		
□ dx	Οp	palmar	e								□ dx		palma								
	_	gomito								O gomito											
□ sx	1 .	oalmar				ļ				□ SX O palmare O gomito											
	-	gomito				<u> </u>				O gonito											
Tavolino in	legn	<u>o</u>																			
□ Ergonomi	ico			С	on Ha ı	dw	are		□ riba	ltabil	e			Tip	ologie	di ha	rdwar	е			
									□ est	raibile	•			-				9			
									□ riba	ltabil	e				p			4			
□ Rettangol	lare			С	on Ha ı	dw	are		□ est	raibile	2		rih:	altabile					ibila		
Imbottitura		□ cim	nilpelle	nora		٦ ci	milpelle	, blu					1100	aitabile			•	estra	ibile		
□ con bordi p	orimo		шрепе	HETA		∟3 ا	mpene	. Diu													
	Crimic	misure	e tavo	lino e	rgonoi	nico							misur	e tavolir	o rett	angol	are				
		-	Misura		□ US		□Р	□ M	□ G				<u> </u>	Misura o		us	□ P		□М	□ G	
			P		47		53	58	66	1				P	_	45	50		55	63	
L 58 69						69	75	86	1 .	° 0 d	\	۵	L		56	66		71	82		
o		} 	В		35		42	49	55	1 -		1000		В		35	42	\dagger	48	55	
L	-		Α		17		19	21	24		B L	-		Α		17	19		21	24	
Cinghia pelvi	ica (a	due r	egola	zioni	Versa	-Fiv	xatis) (ner altı	ri model	li ved	asi Scheda	Ordi	ne Line	a Fixatic)						
Cingina perv	. <u></u> (a	uuc I		2.0111	cm	- 17		-	∃ XS	VCU		S	LINE		<u>′</u> □ M						
		5		H (a	ltezza	рас	d)		4,5				7								
sgancio i	n plas	tica		L (lun	ghezz	а ра	ad)		12		1	.7			22				27		

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 5/7

	DIMENSIONI CARATTERISTICHE TELAIO													
Misura	US	xxs	xs	XS1	S	М	M1							
Portata (kg)	50	50	50	75	75	100	100							
Peso telaio* (kg)	15,5	15,7	16,1	19,8	20,4	21	21,7							
*Peso telaio con ruote		,		,	20,4	21	21,7							

Peso e dimensio	ne di ingombi	o (cm) del tel	aio con monta	anti (fissi) abb	assati, poggia	gambe e ruot	e posteriori di	sinseriti
Misura	US	xxs	xs	XS1	S	М	M1	
Lunghezza	66	66	68	71	73	83	83	
Larghezza	42	48	48	51	54	54	57	
Altezza	65	65	66	67	67	68	68	
Peso (kg)	11,5	11,7	12,1	14,5	15,1	15,7	16,7	

N.B.: 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

Larghezza (cm)

Misura		US	XXS	XS	XS1	S	М	M1
ruota 300mm	standard	48	53	53	56	59	59	62
	c/freno a tamburo	49	54	54	57	60	60	63
ruota	standard	50	55	55	58	61	61	64
400/500mm	c/freno a tamburo	53	58	58	61	64	64	67
ruota 600mm	1	/	55	55	58	61	61	64
Raggio di inversione (cm)		69	69	72	75	75	78	78
Q*(min-max) altezza da tubo sedile a pedana (cm)		13-23	13-23	13-26	28-36	28-36	32-40	32-40

H** altezza tubo sedile da terra (cm)

43-49 con ruote posteriore di 300mm/500mm e anteriore 150mm/175mm 45 con ruota posteriore da 400mm e anteriore 150mm/175mm 47 con ruota posteriore da 600mm e anteriore 150mm

Pendenza massima

7°

N.B.: *il valore Q, riferito con tubo poggiagamba a 90°, può essere aumentato di 5-7 cm con utilizzo di tubo a 75°

**il valore H è misurato da esterno tubo sedile in corrispondenza della piastra di basculamento; il telaio verrà consegnato con H = 43 cm

Lunghezza (cm)

Misura			US	XXS	XS	XS1	S	M	M1
	Senza angolo ginocchio	L	70	70	73	75	75	78	78
Ruota 300mm	Angolo posizionato a 75°	L_{min}/L_{max}	92/99	92/99	93/100	97/104	97/104	100/107	100/107
	Angolo posizionato a 90°	L _{min} /L _{max}	88/94	88/96	91/99	93/100	93/100	96/103	96/103
Ruota 400mm	Senza angolo ginocchio	L	74	74	77	79	79	82	82
	Angolo posizionato a 75°	L_{min}/L_{max}	95/101	95/101	96/103	100/107	100/107	103/110	103/110
	Angolo posizionato a 90°	L_{min}/L_{max}	93/99	93/99	94/100	96/102	96/102	99/104	99/104
Ruota 500mm	Senza angolo ginocchio	L	78	78	81	84	84	87	87
	Angolo posizionato a 75°	L_{min}/L_{max}	98/103	98/103	99/107	103/113	103/113	106/116	106/116
	Angolo posizionato a 90°	L_{min}/L_{max}	95/101	95/101	97/102	100/106	100/106	103/109	103/109
Ruota 600mm	Senza angolo ginocchio	L	/	83	84	85	85	88	88
	Angolo posizionato a 75°	L _{min} /L _{max}	/	101/109	103/112	108/116	108/116	111/120	111/120
	Angolo posizionato a 90°	L_{min}/L_{max}	/	98/104	101/107	105/112	105/112	108/116	108/116

L = Lunghezza del telaio senza angolo ginocchio;

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 6/7

 L_{min} = Lunghezza del telaio con angolo ginocchio e pedana posizionata tutta indietro;

 L_{max} = Lunghezza del telaio con angolo ginocchio e pedana posizionata tutta in avanti

N.B.: 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

<u>Note</u>



PRO MEDICARE S.r.l.

Via Montagna Z.I. Lotto 41-72023 Mesagne (Br)-ITALY Tel: +39-0831-777840 Fax:+39-0831-730739 Sito web: www.promedicare.eu e-mail: sales@promedicare.it

Mod.Ord.Ada.Leo S.P. Rev. 11 03/2025 7/7