$\underline{\textbf{AUSILI DI SERIE}} \text{ che richiedono la messa in opera da parte del Tecnico abilitato}$

I dispositivi medici elencati devono essere conformi al d. lgs. 24 febbraio 1997, n. 46 in attuazione della direttiva 93/42/CEE Accordo Regionale con Aziende Ortoprotesiche sono tariffati esclusivamente ausili forniti dalle stesse.

	AUSILI DI SERIE pronti per l'uso Elenco 2A		
		PREZZO	NOTE
	Classe 06 "Ortesi e protesi"		
	06.03 Ortesi spinali		
	06.03.09 Ortesi toraco-lombo-sacrali (TSLO)		
06.03.09.113	busto rigido a tre punti per iperestensione dorso-lombare (dispositivo di serie)	€ 223.00	scheda tecnica
	06.06 Ortesi per arto superiore		
	06.06.06 Ortesi per mano (HO)		
	doccia rigida per mano con dita estese		
06.06.06.003	costituita da una valva in alluminio plastificato o verniciato oppure di materiale	€ 140,00	scheda tecnica
	sintetico,		50644 15064
	rivestimento in tessuto ipoallergenico.		
	doccia rigida per mano con dita in flessione		
06.06.06.006	costituita da una valva in alluminio plastificato o verniciato oppure di materiale	€ 140,00	scheda tecnica
	sintetico, rivestimento in tessuto		50644 15064
	ipoallergenico.		
	06.12 Ortesi per arto inferiore		
	06.12.06 Ortesi per caviglia - piede (AFO)		
	Ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:		
05.42.05.024	Ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale	6.70.00	
06.12.06.024	sintetico:bassa	€ 78,00	scheda tecnica
	Ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale		
	sintetico:alta (tipo molla di Codivilla modificata con allineamento digitale)		
	Ortesi indicata per gli assistiti con atteggiamenti del piede in equino (cadute flaccide,		
06.12.06.030	equinismi spastici) a causa di paralisi centrali e periferiche; in genere è costituita da	€ 78,00	scheda tecnica
	una struttura in polipropilene a bordi smussati o arrotondati, supporto plantare con		
	sostegno completo; morbida imbottitura per polpaccio con cinturino a chiusura tipo		
	velcro alla preasa di polpaccio; modificabile a caldo.		
	Ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale		
06.12.06.033	sintetico:con valve laterali e mediali (tipo Peromed)	€ 108,00	scheda tecnica
06.12.06.033	Ortesi peroneale per assistiti con paresi parziale o totale dei muscoli peronei; stabilizza	€ 108,00	Scrieda tecnica
	il piede con atteggiamento ciondolante.		
06.12.06.021	Ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:a	€ 78,00	scheda tecnica
06.12.06.021	molla interna con rivestimento in cuoio	€ 78,00	scrieda tecnica
06.12.06.018	ortesi dinamica a 1/2 spirale in carbonio per articolazione tibio-tarsica	€ 590.00	scheda tecnica
	ortesi di posizione per piede torto		
	Ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:		
	tipo Bebax		
	Indicato per il trattamento delle malformazioni congenite del piede nella prima		
06.12.06.051	infanzia (metatarso varo, piede varo o valgo, piede talo e talo valgo, ecc.) la parte	€ 200.00	scheda tecnica
	anteriore è separata dalla posteriore grazie a un doppio snodo sferico registrabile in		
	prono-supinazione e abdu-adduzione; di facile applicabilità è una possibile alternativa		
	all'uso di prodotti termonlastici e/o a gessi.		
	06.12.09 ortesi per ginocchio (KO)		
	ortesi dinamica di ginocchio per il controllo delle patologie da genus recurvatum		
06.09.06.036	conformata anatomicamente, provvista di sistema d'ammortizzamento progressivo per	€ 490,00	scheda tecnica
	attenuare		
	l'impatto tra le superfici articolari del ginocchio durante la deambulazione in		
	corrispondenza dell'ultima fase dell'estensione.		
	06.12.15 Ortesi per anca (incluse le ortesi per abduzione) (HO)		
06.12.15.027	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso,	€ 221.00	
	con divaricatore predisposto, fissa a telaio		
06.12.15.030	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso,	€ 94,00	scheda tecnica
	con divaricatore fisso a cuscino o mutandina		<u> </u>

			•
	ortesi bacino-coscia con telaio di plastica e metallo (tipo Milgram o Ferrara)		
	indicato per la stabilizzazione delle anche nei bambini a seguito lussazione,		
	sublussazione o di quadri displasici in genere; devono essere possibili regolazioni che		
	consentono l'adeguamento del divaricatore al bambino nel periodo di uso previsto e le		
06.12.15.015	·	€ 114,00	scheda tecnica
	cosce non devoo bloccarsi in modo rigido, ma compiere piccoli movimenti entro una		
	zona di sicurezza; le caratteristiche eleastiche dell'ortesi permettono di mantenere le		
	teste femorali centrate nella sede naturale in modo energico, ma non aggressivo.		
	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso,		
06.12.15.018	con telaio articolato all'anca (tipo Milgram ad ampiezza registrabile)	€ 124,00	scheda tecnica
	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso,		
	con barra intra-extra rotazione e divaricazione regolabili		
	la ortesizzazione di tipo FAB (Foot Abduction Brace) consiste un una coppia di scarpe o		
06 42 45 024	sandaletti in pellame morbido aperti sul davanti, fissabili al piede con cinghie regolabili		
06.12.15.021	e asportabili unite da una barretta rigida mediante una clip inserita nel tacco in modo	€ 890,00	
	da facilitare la calzata del sistema; può definirsi anche tutore Dennis Brown; si utilizza		
	in caso di applicazione del metodo Ponseti per il trattamento del piede torto. Le		
	caratteristiche dell'ortesi sono indicate nella prescrizione prima di procedere		
	all'acquisto		
	ortesi bacino-coscia monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva:		
06.12.15.039	ortesi bacino-coscia, monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva: articolata	€ 630,00	scheda tecnica
	all'anca con arresto ortesi bacino-coscia, monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva: articolata		
06.12.15.042	all'anca con arresto e	€ 713.00	scheda tecnica
0011211201012	articolazione supplementare per abduzione, registrabile.	C 7 13.00	Scrieda tecinica
	06.12.18 Ortesi per anca-ginocchio-caviglia-piede (HKAFO)		
	ortesi statico dinamica per arti inferiori (HGO - Hip Guidance Orthosis - o Parawalker)		
	ortesi statico dinamica per arti inferiori (1100 - 111) Guidance Orthosis - o Furuwaiker)	€ 990.00	
	Dispositivo indicatoj poj casi in sui il soggetto non deambulante ha un coddisferente		
	Dispositivo indicatoi nei casi in cui il soggetto non deambulante ha un soddisfacente		
	controllo della parte superiore del corpo; il movimento di inclinazione e rotazione della		
	testa e degli arti superiori imprime alla pedana di cui l'ausilio è dotato un movimento		
	alternato nella direzione desiderata. E' costituito con componenti predisposti che		
06.12.18.018	devono essere preventivamente individuati in base alle misure rilevate direttamente		
00.12.10.010	sull'assistito per potergli successivamente applicare con efficacia e prima di procedere		
	all'acquisto. Caratteristiche: struttura in lega leggera con sostegno del tronco e delle		
	ginocchia e con fissaggio ai piedi, appoggio al terreno tramite due pedane mobili		
	fulcrate sui cuscinetti.		
	06.33 Calzature ortopediche		
	Scarpa tipo Ipos		
06.33.07.009	Con correzione fissa in abduzione (circa 6° o più) per minori con piede torto di tipo	€ 220,00	
	metatarso varo; dotata di una suola in gomma antiscivolo.	0 ==0,00	
	Classe 12 "Ausili per la mobilità personale"		
	12.22 Carrozzine		
	Ausili per la mobilità autonoma o assistita da un accompagnatore che consentono		
	all'utente di spostarsi in posizione seduta. Componenti sempre presenti in ogni		
	carrozzina di tipo superleggera sono: a) il sistema di seduta con sedile e schienale		
	(entrambi in materiale lavabile), spondine, appoggiagambe e appoggiapiedi		
	(normalmente ribaltabili e sempre regolabili in altezza); b) il sistema di mobilità		
	comprendente i dispositivi per la spinta manuale; c) le ruote grandi se il diametro > 500		
	mm, piccole se il diametro < 200 mm, posteriori fisse ed estraibili [asse di rotazione		
	vincolato al telaio anche se regolabile in varie posizioni]; anteriori piroettanti; ruote di		
	transito per passaggi stretti; ruotine anti-ribaltamento. Particolarmente importante è la		
	precisione nella regolazione della larghezza del sedile che dovrà poter offrire varie		
	possibilità di scelta negli abituali range in uso. La carrozzina deve essere compatibile		
	con l'ambiente in cui deve essere utilizzata (rispetto a porte, spazi di passaggio e di		
	rotazione, arredamento, pendenze, ecc.) e il fornitore dovrà assicurare il perfetto		
	assemblaggio della carrozzina, regolarne l'assetto in modo accurato secondo le		
	indicazioni della prescrizione e garantire ogni istruzione tale da assicurare che		
	l'assistito sia in grado di curarne l'ordinaria manutenzione.		
	12.22.03 Carrozzine ad autospinta con due mani sulle ruote posteriori		
	Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio rigido, superleggera.	€ 1600.00	scheda tecnica
	•		

12.22.03.009	Indicata per persone non deambulanti, persone per le quali la deambulazione, specie all'esterno dell'abitazione, sia clinicamente sconsigliata, ma che svolgono una intensa attività esterna ed un intenso uso quotidiano, quando sia necessaria la massima leggerezza e una facile manovrabilità. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio rigido, b) struttura in materiali compositi o alluminio o leghe superleggere, c) due ruote fisse grandi ad estrazione rapida in posizione posteriore provviste di anello corrimani di spinta, d) due ruote piccole piroettanti in posizione anteriore, e) appoggiagambe con appoggiapiedi unico o separato, f) spondine proteggiabiti, g) peso massimo in configurazione standard Kg 13 (nelle misure per adulti), h) ruotina anti-ribaltamento, i) ruotine per passaggi stretti, l) assetto personalizzabile tramite semplice regolazione del sistema di seduta (variazione di posizione e di inclinazione rispetto al telaio) oppure delle ruote (spostamento del perno delle ruote posteriori, spostamento delle forcelle delle ruote anteriori, regolazione dell'inclinazione delle forcelle).		
12.22.03.012	Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio pieghevole, superleggera. Le componenti e la struttura di questo tipo di carrozzina sono le stesse descritte al codice precedente ad eccezione della presenza del telaio pieghevole; indicata quando è necessario disporre del minimo ingombro ad ausilio chiuso (o per frequenti necessità di trasporto del dispositivo in spazi limitati ad es. in auto).	€ 1600.00	scheda tecnica
	12.22.18 Carrozzine manovrabili solo dall'accompagnatore		
12.22.18.012	Carrozzina a spinta con telaio basculante e sistema di supporto posturale a configurazione regolabile Indicata per complesse problematiche posturali e/o in caso di instabilità del tronco che impongono una configurazione personalizzata del sistema di supporto posturale. Consente di assumere varie posizioni (seduta, distesa o altre posizioni funzionali fino al limite della statica eretta). Caratteristiche tecniche di base: a) schienale regolabile in altezza e inclinazione, appoggiatesta (o appoggia-nuca) regolabile in altezza, profondità e inclinazione, c) profondità e larghezza della seduta regolabile, d) fiancate o spondine, in genere, imbottite sul lato interno (comunque di materiale morbido) e braccioli regolabili in altezza e inclinazione, e) due ruote fisse medie (oppure grandi), con freni azionabili dall'accompagnatore, f) due ruote piroettanti, g) appoggiagambe regolabile in inclinazione con appoggiapolpacci regolabili in altezza e appoggiapiedi separati e	€ 2300,00	scheda tecnica
	Aggiuntivi prescrivibili per carrozzina a spinta con telaio basculante. NOTA BENE: per assistiti con problematiche posturali particolarmente critiche, andrà		
	valutata l'alternativa di ricorrere ad un sistema di postura modulare composto di sedute e sistemi di seduta costruite su misura (cod. 18.09.21), montati su una base di mobilità basculante (cod. 12.27.04.003 - 006).		
12.22.91.315	Divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile	€ 120.00	
12.22.91.318	Regolazione motorizzata dell'inclinazione dello schienale	€ 790.00	
12.22.91.321	Appoggiatesta (o appoggia-nuca) con movimento di traslazione laterale. Carrozzina bariatrica Ausilio di mobilità studiato per assistiti di peso e dimensioni particolarmente accentuate, costruito solitamente in acciaio e con specifici accorgimenti di rinforzo della struttura (doppia crociera o altro), ruote posteriori grandi da 600 mm e forcella anteriore rinforzata per ruote anteriori piroettanti piccole (comunque robuste), braccioli imbottiti ribaltabili ed estraibili, poggiapiedi in genere separati regolabili anche lateralmente per consentire un appoggio corretto anche per assistiti che siedono a gambe fortemente divaricate, le maniglie di spinta posteriori sono studiate per limitare gli sforzi dell'accompagnatore. La prescrizione dovrà indicare con precisione ed accuratezza le dimensioni della seduta necessarie per l'assistito (larghezza e lunghezza), la portata massima della carrozzina in relazione al peso della persona e gli eventuali aggiuntivi (ad es. appoggiatesta) in relazione alle esigenze dell'utente per consentire la selezione dei modelli in commercio prima di procedere all'accuisto. NOTA BENE: l'indicazione alla prescrizione della carrozzina bariatrica è riservata agli	€ 290.00 € 595.00	scheda tecnica
	assistiti con obesità di classe 2 e 3 [IMC (BMI) da 35 a 40 e > 40] o con valori superiori a 102 cm di circonferenza addominale (Waist Girth) nell'uomo e 90 cm nella donna.		

	Carrozzina dinamica per assistiti affetti da distonie (a carattere estensorio e		
	torsionale).	€ 4000,00	scheda tecnica
	Ausilio appositamente realizzato per gli assistiti affetti da disordini del movimento in		
	ipertono estensorio, con sistemi di reazione dinamica (schienale, seduta,		
	appoggiagambe) per assorbire con una risposta fluida i movimenti violenti,		
	incontrollati e improvvisi; riduce l'intensità della spasticità e le pressioni da contatto		
	dell'utente, garantisce la stabilità posturale, il miglioramento degli aspetti funzionali e		
12 22 10 010	la capacità fonatoria e/o respiratoria.		
12.22.18.018	Telaio in lega leggera ad altissima resistenza, schienale abbattibile e ammortizzante		
	mediante molle a gas, basculamento in continuo mediante molle a gas di intensità		
	programmabile, appoggiagambe ammortizzante in estensione dall'angolo del		
	ginocchio, regolazione in altezza della pedana con protezione dei polpacci, ruotine di		
	stabilità anti-ribaltamento, dotato di idoneo sistema di bretellaggio della persona (da		
	selezionare in base alle esigenze e alle preferenze dell'assistito), manici di spinta		
	regolabili in altezza e inclinazione, dotata di freni.		
	Aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica		
12.22.91.609	pedane separate con meccanismo di flesso estensione ammortizzate	€ 600.00	
12.22.91.612	sostegno e posizionamento del piede (cavigliera)	€ 80.00	
12.22.91.615	appoggiatesta modificato per le esigenze dell'assistito	€ 300,00	
12.22.91.618	appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica)	€ 300,00	
	Classe 18 "Mobilia e adattamenti per la casa"		
	18.09 Ausili per la posizione seduta		
	18.09.39 Sistemi di postura modulari		
	Ausili di fabbricazione continua o di serie, personalizzabili in base alla morfologia		
	dell'assistito mediante prove direttamente effettuate sulla persona per la realizzazione		
	di una configurazione di seduta personale, come richiesto dalla prescrizione		
	specialistica. Adattati al fine di assicurare il mantenimento di una corretta, sicura e		
	confortevole posizione seduta, realizzando gli obiettivi di compensare le eventuali		
	deformità posturali imposte		
	dalla patologia dell'assistito, prevenire l'affaticamento e la possibilità di insorgenza di		
	ulcere da decubito e infine consentire la massima efficienza nello svolgimento delle		
	attività quotidiane. In abbinamento con la basi di mobilità basculanti (cod.		
	12.27.04.003 - 006) come alternativa di serie ai sistemi di seduta speciali costruiti su		
	misura o moduli posturali (cod. 18.09.21 da 009 a 024); possono essere applicati anche		
	alle normali carrozzine manuali o elettroniche in sostituzione delle relative componenti		
	L'architettura dell'ausilio risultante dall'assemblaggio dei suoi componenti deve		
	adattarsi con precisione alle dimensioni corporee dell'assistito, sostenerne		
	agevolmente il peso in tutte le condizioni d'uso previste, assicurarne adeguato comfort		
	nel mantenimento della postura e nello svolgimento delle attività quotidiane, garantire		
	all'assistente un'efficiente manovrabilità sia per quanto attiene le regolazioni che i		
	trasferimenti. Se il sistema di postura è prescritto per l'installazione su una carrozzina o		
	altra base di mobilità prevista, occorrerà assicurare la perfetta compatibilità tra i due		
	ausili nonché l'efficiente manovrabilità della carrozzina così adattata specialmente nel		
	caso di spinta e guida autonoma dell'assistito. Il fornitore dovrà garantire ogni		
	istruzione necessaria perché l'assistito sia capace di curare l'ordinaria manutenzione e		
	di effettuare le regolazioni fondamentali.		
	Indicazioni: assistiti con estese limitazioni motorie associate a importanti		
	problematiche posturali, in relazione a deformità già presenti o all'esigenza		
	di prevenire lo sviluppo di deformità. NOTA BENE: prescrivibile esclusivamente quando		
	le esigenze posturali degli assistiti non sono risolvibili con i cuscini antidecubito (cod.		
	04.33.03).		
18.09.39.003	modulo posturale per il capo	€ 360.00	scheda tecnica
18.09.39.006	modulo posturale per il bacino (comprensivo di contenim. lat. bacino, reg. lungh.	€ 789.00	scheda tecnica
19 00 30 000	sedile) modulo posturale per il tronco (comprensivo di pelotte con snodo, reg. alt. schienale)	£ 1256 00	cohodo tossis-
18.09.39.009		€ 1256.00	scheda tecnica
18 00 20 012	modulo posturale per il tronco/bacino (comprensivo di pelotte con snodo, reg. alt.	£ 21EE 00	schoda tosnica
18.09.39.012	schienale, reg.	€ 2155.00	scheda tecnica
	lungh. sedile e contenim. lat. bacino) Aggiuntivi prescrivibili		
18.09.91.003	divaricatore imbottito regolabile	€ 90.00	
18.09.91.006	regolazione laterale del divaricatore	€ 40.00	
18.09.91.012	cinghia pettorale imbottita	€ 135.00	
18.09.91.015	cinghia a 45° sul bacino con fissaggio alla carrozzina e sistema di tensionamento	€ 106.00	
18.09.91.018	cinghia bretellaggio imbottita	€ 106.00	

18.09.91.033	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione	€ 380.00	
	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione in senso		
18.09.91.039	trasversale, con	€ 690.00	
	fasce di contenimento dinamico del capo anti-flessione		
18.09.91.042	cinturini fermapiede (coppia)	€ 18.00	
18.09.91.045	fermatallone (coppia)	€ 30.00	
18.09.91.051	tavolino trasparente con incavo avvolgente, regolabile in altezza e inclinazione	€ 195.00	