

REP N. 3238
DEL 24/07/25

ALLEGATO A

Accordo tra la Regione Marche e la CONFAPI per le aziende ortoprotesiche, attive sul territorio regionale, per la fornitura di ausili, protesi ed ortesi a carico del Servizio Sanitario Regionale – DPCM 12 gennaio 2017 – Livelli Essenziali di Assistenza.

LA REGIONE MARCHE

rappresentata dal Direttore dell'Agenda Regionale Sanitaria, Prof.ssa Flavia Carle, nata a Torino il 9 aprile 1959, il quale interviene al presente atto in nome e per conto della Giunta Regionale delle Marche ai sensi della DGR n. 1053 del 15.07.2024;

E

CONFAPI INDUSTRIA ANCONA

rappresentata da Mario Neri, nato a Ostra (AN) il 15.04.1964, in qualità di presidente della Confapi Sanità Ancona, il quale interviene al presente atto non per sé, ma in nome e per conto di **ASSORTOPEDIA – ASSOCIAZIONE NAZIONALE AZIENDE ORTOPEDICHE, FIOTO – FEDERAZIONE ITALIANA DEGLI OPERATORI IN TECNICHE ORTOPEDICHE** e delle seguenti ditte:

- **SANITARIA ALESSANDRO CORSINI**, p.Iva 00725240444 con sede in Via Giotto, 5, Grottammare (AP);
- **LYMPHO SRL**, p.Iva 02742370428 con sede in Via Belvedere,13, Numana (AN);
- **D.O.S. DI MANFREDI GILBERTO & C. S.A.S.**, p.Iva 02110940422 con sede in VIA PO, 29, Senigallia (AN);
- **MAPIS SRL**, p.Iva 00692800428 con sede in Via Erbarella,1, JESI (AN);
- **MEDICAL SAN di PIGNATI MELANIA**, p.Iva 00460960446 con sede in Via Cividale, 10, San Benedetto del Tronto (AP);
- **ORTOPEDIA CENTRO POSTURALE FALCONE**, p.Iva 02661510418 con sede in P.le Francesco Redi,23, Pesaro (PU);
- **ORTOPEDIA SANITARIA SERGIACOMI**, p.Iva 00946910445 con sede in Via Calatafimi, 73, San Benedetto del Tronto (AP);
- **SANITARIA PANICHELLI ARMANDO & C. SNC**, p.Iva 00926190430 con sede in Via E. De Amicis, 24, Civitanova Marche (MC);
- **PIEFFE ORTOPEDIA SANITARIA**, p.Iva 02031310549 con sede in Via Carlo Liviero, 3, Città di Castello (PG);
- **SALUS SANITARIA ORTOPEDIA**, p.Iva 01234500435 con sede in Via Madonna delle Carceri,12, Camerino (MC);
- **SANIMARCHE SRL**, p.Iva 01479330431 con sede in Viale Regina Margherita, 267, Potenza Picena (MC);
- **SANITARIA FOGLIARDI**, p.Iva 02141990420 con sede in Via Isonzo, 2, Ancona (AN);
- **ORTOPEDIA SANITARIA MARY**, p.Iva 02150180442 con sede in Viale Trieste, 41, Fermo (FM);
- **T E F ORTOPEDICA SANITARIA S.n.c.**, p.Iva 01181280437 con sede in Via IV Novembre, 132, Appignano (MC);



- **CENTRO ORTOPEDICO MARCHIGIANO**, p.Iva 01543240426 con sede in Via Flaminia, 309/310, Ancona (AN);
- **PROGETTIAMO AUTONOMIA**, p.Iva 01543860355 con sede in Via L. Ariosto, 26, Reggio Emilia (RE);
- **ORTOPEDIA MARCELLETTI**, p.Iva 01181180439 con sede in Viale XXX Giugno, 48, Tolentino (MC);
- **LABORATORIO ORTOPEDICO MARINI DI MARINI MARCO E C. S.A.S.**, P.Iva 01794120442 con sede in Via S.S. 81, 47, Ascoli Piceno (AP);
- **SANYFARM DI PETRILLO ANNA**, p.Iva 01690690431 con sede in Via C. Colombo, 360, Civitanova Marche (MC);
- **NEW GEDAM**, p.Iva 01543240426 con sede in Via Gianbattista Pergolesi, 44, Potenza Picena (MC);
- **CENTRO ORTOPEDICO DI TOSCHETTI ROSALBA**, p.Iva 00247370422 con sede in Viale Don Minzoni, 26/b, Jesi (AN).

Premesso che:

- Il 18 marzo 2017 è stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale (Supplemento ordinario n. 15) il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri (DPCM) del 12 gennaio 2017 con i nuovi Livelli essenziali di assistenza, prestazioni e servizi che il Servizio sanitario nazionale (SSN) è tenuto a fornire a tutti i cittadini.
- Il provvedimento rivisita il precedente nomenclatore dell'assistenza protesica, introducendo prestazioni tecnologicamente avanzate ed escludendo prestazioni obsolete.
- Il Servizio sanitario nazionale garantisce alle persone di cui all'art. 18, dello stesso DPCM, le prestazioni sanitarie che comportano l'erogazione di protesi, ortesi ed ausili tecnologici nell'ambito di un piano riabilitativo-assistenziale volto alla prevenzione, alla correzione o alla compensazione di menomazioni o disabilità funzionali conseguenti a patologie o lesioni, al potenziamento delle abilità residue, nonché alla promozione dell'autonomia dell'assistito.
- Il nomenclatore contiene:
 - a) le protesi e le ortesi costruite o allestite su misura da un professionista abilitato all'esercizio della specifica professione sanitaria o arte sanitaria ausiliaria, gli aggiuntivi e le prestazioni di manutenzione, riparazione, adattamento o sostituzione di componenti di ciascuna protesi o ortesi. I dispositivi e le prestazioni di cui alla presente lettera sono indicati nell'elenco 1;
 - b) gli ausili tecnologici di fabbricazione continua o di serie, indicati nell'elenco 2A che, a garanzia della corretta utilizzazione da parte dell'assistito in condizioni di sicurezza, devono essere applicati dal professionista sanitario abilitato;
 - c) gli ausili tecnologici di fabbricazione continua o di serie, pronti per l'uso, che non richiedono l'applicazione da parte del professionista sanitario abilitato, indicati nell'elenco 2B.
- La Regione Marche, con la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1053 del 15 luglio 2024, ha approvato lo schema di Accordo tra la Regione Marche e la CONFAPI per le Aziende ortoprotesiche, attive sul territorio regionale, per la fornitura di ausili, protesi ed ortesi a carico del Servizio Sanitario Regionale. L'accordo, sottoscritto il 19 luglio 2024, ha validità 12 mesi, rinnovabile per ulteriori 12 mesi, previa intesa preliminare tra le parti.
- Il Decreto 25 novembre 2024 del Ministro della Salute, di concerto con il Ministro dell'Economia e delle Finanze, concernente "*Definizione delle tariffe relative all'assistenza specialistica ambulatoriale e protesica*", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 302 del 27 dicembre 2024,



definisce le tariffe massime di riferimento per la remunerazione delle prestazioni di assistenza specialistica ambulatoriale e di assistenza protesica, in vigore dal 30 dicembre 2024.

- Con la Deliberazione di Giunta Regionale n. 539 del 17 aprile 2025 sono state modificate le tariffe relative alle protesi acustiche digitali.

Considerato che:

- La Regione Marche, al fine di poter ottemperare a quanto previsto nel DPCM del 12 gennaio 2017, intende continuare ad avvalersi della rete delle Aziende ortoprotesiche.
- Analizzando il precedente nomenclatore previsto dal Decreto Ministeriale 27 agosto 1999, n. 332 si evidenziano le seguenti modifiche importanti per la spesa sanitaria:
 - l'eliminazione di alcuni prodotti quali calzature di serie e una buona parte di plantari di serie;
 - l'eliminazione della riconducibilità per funzione a seguito dell'accorpamento di codici aggiuntivi al prodotto madre, che determinavano un aumento dei prezzi di listino dei prodotti;
 - l'identificazione della patologia e il grado che deve tenere conto alla fornitura dell'ausilio;
 - l'individuazione dei medici prescrittori specialistici;
 - l'aumento di prodotti innovativi e indispensabili per il recupero e la prevenzione del disabile, che dovrebbe portare ad una diminuzione del numero dei ricoveri per complicanze;
 - l'allungamento dei tempi di rinnovo della fornitura, con valutazione dell'ausilio prima di essere prescritto nuovamente.
- Anche altre Regioni, viste le difficoltà riscontrate nell'attuare procedure pubbliche di acquisto centralizzate relativamente agli ausili degli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 del DPCM 12 gennaio 2017, stante la necessità di non interrompere il servizio di erogazione dell'assistenza protesica, nelle more dell'implementazione delle suddette procedure pubbliche di acquisto centralizzate per l'individuazione del tariffario regionale, hanno stipulato protocolli d'intesa con le Associazioni di categoria.
- Le parti, come convenuto nell'incontro avuto in data 1° luglio 2025, convocato con nota prot. n. 12484/ARS/ASF del 30 giugno 2025, come previsto dalla DGR n. 1053 del 15 luglio 2024, ritengono opportuno prorogare l'accordo sottoscritto in data 19 luglio 2024, in maniera da allinearsi con le indicazioni del nomenclatore, garantendo così:
 - continuità nell'erogazione delle prestazioni ai cittadini;
 - un risparmio per il Servizio sanitario regionale (SSR) con invarianza della qualità del servizio e degli ausili forniti;
 - omogeneità delle forniture su scala regionale, in modo tale da non creare discriminazione tra gli utenti della Regione;
 - distribuzione capillare con elevati standard di qualità e servizio delle aziende iscritte nell'elenco regionale dei fornitori di protesi, ortesi ed ausili a carico del SSR;
 - libera scelta dell'utente nel rifornirsi all'azienda di sua fiducia accreditata;
 - contenimento dei prezzi rispetto ai listini mantenendo un ottimo servizio di distribuzione e post vendita, allineando le tariffe con quelle vigenti in altre Regioni italiane.



SI CONVIENE E SI CONCORDA QUANTO SEGUE

- 1) Le premesse, come sopra esplicitate, costituiscono parte integrante e sostanziale dell'accordo. Il presente accordo viene sottoscritto tra Regione Marche e Presidente Confapi Sanità Ancona in rappresentanza delle Aziende ortoprotesiche che erogano servizi ricompresi nei Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) mediante fornitura di ausili, protesi ed ortesi.
- 2) L'adesione al presente accordo da parte delle ditte fornitrici di protesi, ortesi ed ausili a carico del Servizio Sanitario Regionale (SSR) comporta l'accettazione piena, esplicita e incondizionata di tutte le condizioni ivi previste, senza possibilità di riserve o modifiche unilaterali. Il mancato rispetto anche di una sola delle disposizioni contenute nel presente accordo da parte della ditta aderente costituisce motivo di decadenza dal diritto di partecipazione al sistema di erogazione a carico del SSR. In tal caso, l'Agenzia Regionale Sanitaria si riserva la facoltà di procedere, previo contraddittorio con la ditta interessata, alla revoca del decreto di iscrizione nell'elenco regionale dei fornitori autorizzati, con conseguente esclusione della stessa dall'elenco medesimo, fatti salvi ulteriori provvedimenti previsti dalla normativa vigente.
- 3) Al presente accordo potranno aderire anche le ditte non firmatarie e non appartenenti alle sigle ASSORTOPEDIA, CONFAPI, FIOTO.
- 4) Le ditte si impegnano a fornire alle Aziende Sanitarie Territoriali (AST) della Regione Marche i dispositivi presenti nei tre elenchi allegati al presente accordo (elenco 1, 2A e 2B) alle tariffe indicate negli stessi. L'elenco 1 contiene le tariffe massime di riferimento per la remunerazione degli ausili su misura adottate con Decreto 25 novembre 2024 del Ministro della Salute, di concerto con il Ministro dell'Economia e delle Finanze.
- 5) Le ditte si impegnano ad osservare quanto previsto dal percorso già individuato con determina DG ASUR n. 585 del 26/09/2022 avente per oggetto "*Linee di indirizzo per l'appropriatezza prescrittiva di protesi, ortesi ed ausili in ASUR Marche*".
- 6) Nella scheda progetto e nel preventivo è necessario che la firma del tecnico ortopedico sia presente e leggibile in maniera da poterlo identificare, ed è inoltre necessario indicare il tipo di rapporto che intercorre tra il tecnico e l'azienda per cui opera. Entrambi i documenti devono essere inviati all'ufficio protesi di competenza per gli adempimenti previsti.
- 7) Dalla data di avvio del presente accordo tutti gli ausili ricompresi nel nomenclatore dovranno afferire alla spesa per i LEA ordinari. A tal proposito si evidenzia che i prodotti presenti nel nomenclatore sono da considerarsi tutti compresi nei LEA indipendentemente dalla presenza della tariffa.
- 8) L'art. 17, comma 5, DPCM 12 gennaio 2017, prevede che: "*Qualora l'assistito, al fine di soddisfare specifiche, apprezzabili, necessità derivanti dallo stile di vita o dal contesto ambientale, relazionale o sociale richieda, in accordo con il medico, un dispositivo appartenente a una delle tipologie descritte negli elenchi allegati, con caratteristiche strutturali o funzionali o estetiche non indicate nella descrizione, il medico effettua la prescrizione riportando le motivazioni della richiesta, indicando il codice della tipologia cui il dispositivo appartiene e informando l'assistito sulle sue caratteristiche e funzionalità riabilitative-assistenziali. L'azienda sanitaria locale di competenza autorizza la fornitura. L'eventuale differenza tra la tariffa o il prezzo assunto a carico dall'azienda sanitaria locale per il corrispondente dispositivo incluso negli elenchi ed il prezzo del dispositivo fornito rimane a carico dell'assistito; parimenti, rimane a carico dell'assistito l'onere di tutte le prestazioni professionali correlate alle modifiche richieste o alle caratteristiche peculiari del dispositivo fornito*".



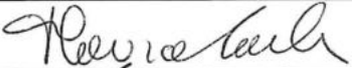
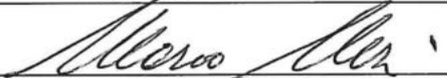
Pertanto, al fine di garantire un'adeguata informazione all'assistito circa l'eventuale differenza tra la tariffa ed il prezzo del dispositivo fornito, posta a carico dello stesso, le ditte devono indicare nel preventivo la quota a carico dell'assistito e prevedere nel proprio gestionale la seguente formula: *“L'assistito dichiara di essere stato adeguatamente informato in merito alle caratteristiche strutturali, funzionali ed estetiche del dispositivo richiesto, alla differenza tra la tariffa a carico del Servizio sanitario regionale e il prezzo del dispositivo fornito, nonché agli eventuali oneri derivanti dalle prestazioni professionali correlate alle modifiche apportate. L'assistito accetta consapevolmente la quota economica a proprio carico, come indicata nel preventivo, e autorizza la fornitura. Si rappresenta che l'ausilio, seppur modificato a carico dell'utente, rimane di proprietà della Azienda Sanitaria Territoriale.”* Il modulo riportante tale dichiarazione deve essere firmato dall'utente.

- 9) Il ricorso ad ausili non presenti nel nomenclatore dovrà essere giustificato con relazione scritta da parte del prescrittore attestante la gravissima disabilità, l'impossibilità di ricorrere ad ausili ricompresi nel nomenclatore e l'eccezionalità del caso.
- 10) Nei casi in cui non sarà possibile ricorrere agli ausili presenti nel tariffario regionale, ma comunque ricompresi nei LEA, le ditte si impegnano a garantire uno sconto del 20% rispetto al prezzo presente nel listino ufficiale della casa produttiva, al netto dell'IVA.
- 11) Nel nomenclatore sono codificate solamente le riparazioni degli ausili dell'elenco 1 dell'allegato 5 del DPCM 12 gennaio 2017. La DGR n. 893 del 13 luglio 2020, in conformità a quanto previsto dall'art. 18, comma 9, del DPCM 12 gennaio 2017, stabilisce che i dispositivi protesici di cui agli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 si intendono ceduti in comodato d'uso all'assistito, pertanto anche l'eventuale riparazione dell'ausilio, qualora necessario, è a carico dell'AST di residenza dell'assistito, la quale provvederà alla sostituzione del componente mancante/rovinato per il tramite delle ditte deputate al ricondizionamento individuate da ciascuna AST. Tutte le parti di ricambio necessarie per l'esecuzione a “regola d'arte” delle attività manutentive, sia nuove che recuperate attraverso il riciclo degli ausili dismessi, dovranno avere qualità e caratteristiche non inferiori a quelle originali e dovranno essere rispondenti alle indicazioni del costruttore ed alle relative norme di sicurezza. Tutte le parti sostituite, accessori o ricambi, dovranno avere apposita marcatura CE. L'ausilio potrà essere nuovamente prescritto ed acquistato solo in seguito a dichiarazione di fuori uso del dispositivo, che deve avvenire esclusivamente a seguito di valutazione tecnico/economica presentata dal tecnico ortopedico della ditta che effettua il ricondizionamento per conto della AST.
- 12) Qualora, nel periodo di validità del presente accordo, il Ministero, con apposito atto, dovesse adottare una tariffa massima di riferimento per gli ausili ricompresi negli elenchi 2A o 2B, verrà mantenuto il prezzo concordato solo se più conveniente per il SSR.
- 13) Ai sensi di quanto disposto dal D.L. n. 50/2017, convertito con modificazioni nella Legge n. 96/2017 e, in particolare, di quanto previsto dall'art. 30bis *“Disposizioni in materia di livelli essenziali di assistenza”*, per l'erogazione dei dispositivi di serie inclusi negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 del DPCM 2017, si dovrebbe perseguire l'aggiudicazione con procedure pubbliche di acquisto centralizzate a livello regionale o a livello delle singole AST, le quali annullerebbero la validità del presente accordo per quanto riguarda i singoli ausili aggiudicati.
- 14) I pagamenti delle forniture di cui al presente accordo dovranno avvenire entro 60 (sessanta) giorni dal ricevimento della fattura. In caso di ritardato pagamento si applicheranno le disposizioni di cui al Decreto Legislativo n. 231 del 09/10/2002. I dati personali dei cittadini che usufruiscono delle prestazioni delle ditte ortoprotesiche saranno acquisiti e trattati solo per le finalità strettamente correlate all'erogazione del servizio e dovranno essere protetti adottando le misure di sicurezza previste dalla vigente normativa in materia.



- 15) Il personale appartenente alle ditte ortoprotesiche, qualora non tenuto per legge al segreto professionale, al fine di garantire il rispetto della riservatezza delle informazioni trattate nella fornitura del servizio, è sottoposto a regole di condotta analoghe al segreto professionale in conformità a quanto previsto dal Regolamento Europeo 679/2016 (Regolamento generale sulla protezione dei dati o GDPR).
- 16) Il presente accordo ha validità 12 mesi dalla sottoscrizione.
- 17) Le parti si impegnano a modificare o revisionare il contenuto del presente accordo in relazione a nuove disposizioni nazionali o regionali che dovessero disciplinare la materia.
- 18) Ciascuna delle parti può recedere dal presente accordo con preavviso di almeno 180 giorni.
- 19) Le controversie che dovessero insorgere sull'applicazione e sull'interpretazione del presente accordo saranno rimesse al Foro di Ancona. Tutte le spese, ivi comprese quelle eventuali di registrazione, derivanti dal presente contratto, sono a carico della Parte che la richiede.
- 20) Per tutto quanto non previsto si rimanda alla normativa vigente.
- 21) L'importo dell'imposta di bollo è a carico della Confapi.

Ancona, 17/7/25

Il Direttore dell'Agenzia Regionale Sanitaria	
Il Presidente della Confapi	

Elenco 1 - AUSILI SU MISURA
DPCM LEA 12.01.2017, allegato 5

CODICE	DESCRIZIONE	TARIFFA
04.06.06.003	guaina per arto superiore 2° classe di compressione (23 - 32 mmHg)	310,00 €
04.06.06.006	guaina per arto superiore 3° classe di compressione (34 - 46 mmHg)	345,00 €
04.06.06.009	guaina per arto superiore 4° classe di compressione (> 49 mmHg)	405,00 €
04.06.06.012	guaina per arto inferiore 2° classe di compressione (23 - 32 mmHg)	380,00 €
04.06.06.015	guaina per arto inferiore 3° classe di compressione (34 - 46 mmHg)	410,00 €
04.06.06.018	guaina per arto inferiore 4° classe di compressione (> 49 mmHg)	455,00 €
06.03.09.003	busto in stoffa armata su misura, con allacciatura centrale: con due molle rigide posteriori ai lati della colonna vertebrale, con due molle laterali rigide con puntali in plastica e rinforzi esterni in pelle o in stoffa, con due molle flessibili anteriori, con parte anteriore o laterale elastica e allacciatura centrale anteriore ed appositi cinturini e/o lacci di regolazione. in stoffa doppia normale, per uomo	260,00 €
06.03.09.006	busto in stoffa armata su misura, con allacciatura centrale: con due molle rigide posteriori ai lati della colonna vertebrale, con due molle laterali rigide con puntali in plastica e rinforzi esterni in pelle o in stoffa, con due molle flessibili anteriori, con parte anteriore o laterale elastica e allacciatura centrale anteriore ed appositi cinturini e/o lacci di regolazione. in stoffa doppia normale, per donna	270,00 €
06.03.09.009	busto in stoffa armata su misura, con allacciatura centrale: con due molle rigide posteriori ai lati della colonna vertebrale, con due molle laterali rigide con puntali in plastica e rinforzi esterni in pelle o in stoffa, con due molle flessibili anteriori, con parte anteriore o laterale elastica e allacciatura centrale anteriore ed appositi cinturini e/o lacci di regolazione. in stoffa doppia, con panciera contentiva, per uomo	310,00 €
06.03.09.012	busto in stoffa armata su misura, con allacciatura centrale: con due molle rigide posteriori ai lati della colonna vertebrale, con due molle laterali rigide con puntali in plastica e rinforzi esterni in pelle o in stoffa, con due molle flessibili anteriori, con parte anteriore o laterale elastica e allacciatura centrale anteriore ed appositi cinturini e/o lacci di regolazione. in stoffa doppia, con panciera contentiva,, per donna	340,00 €
06.03.09.015	busto in stoffa armata su misura, con due allacciature laterali: in stoffa doppia normale, per uomo	275,00 €
06.03.09.018	busto in stoffa armata su misura, con due allacciature laterali: in stoffa doppia normale, per donna	290,00 €
06.03.09.021	busto in stoffa armata su misura, con due allacciature laterali: in stoffa doppia, con panciera contentiva, per uomo	320,00 €
06.03.09.024	busto in stoffa armata su misura, con due allacciature laterali: in stoffa doppia, con panciera contentiva, per donna	350,00 €
06.03.91.103	ascellari con appoggio metallico sulla cresta iliaca, registrabili	159,60 €
06.03.91.106	cuscinetto modellato di sostegno, renale	45,00 €
06.03.91.109	fascia epigastrica	37,60 €
06.03.91.112	fascia ai trocanteri	41,60 €
06.03.91.115	molla supplemenatre	6,90 €
06.03.91.118	pattina sotto pube	9,10 €
06.03.91.121	spallacci semplici	34,30 €
06.03.91.124	spallacci modellati	41,50 €
06.03.91.127	taglia oltre cm 110 di circonferenza	35,70 €
06.03.91.130	tessuto alto fino alle ascelle	29,70 €
06.03.91.133	trazione elastica di raccordo fra corsetto o busto e ginocchiera e protesi	33,80 €
06.03.91.136	imbottitura compensativa, per scoliosi	22,20 €




06.03.09.027	busto rigido a tre punti per iperestensione dorsolombare (con lavorazione su misura) caratteristiche: telaio regolabile con struttura in titanio e alluminio - appoggi sternale, pelvico e lombare imbottiti con gommapiuma e ricoperti in vinilpelle o materiale analogo - placca sternale con snodo regolabile - banda pelvica di scarico al bacino fissa - placca dorsale mobile con possibilità di spostamento in direzione dorsolombare - fascia di chiusura regolabile in cotone. Eventuali aggiuntivi, ove necessari, sono di seguito descritti. Indicazioni - trattamento di fratture traumatiche o patologiche delle vertebre dorsali basse e lombari - trattamento di patologie infiammatorie vertebrali specifiche o aspecifiche - efficace nella stabilizzazione del rachide in presenza di sindromatologie traumatiche o patologiche conseguenti a osteoporosi, osteolisi e osteomalacia - crolli vertebrali. NOTA: indicato per gli assistiti le cui esigenze correttive non sono efficacemente risolvibili con la prescrizione e l'applicazione del dispositivo di serie (cod. 06.03.09.113 - elenco 2 A).	310,00 €
06.03.91.203	cuscinetto di compressione	21,50 €
06.03.91.206	fibbia attacco	8,20 €
06.03.91.209	piastra di compressione o contenzione con relativo attacco	23,20 €
06.03.91.212	rivestimento morbido interno per presa di bacino in plastica	28,00 €
06.03.91.215	asta di trazione di collegamento alla mentoniera	41,50 €
06.03.91.218	collare	74,60 €
06.03.91.221	gorgiera con asta regolabile in altezza e circonferenza	140,00 €
06.03.91.224	cuscinetto di compensazione estetica per scoliosi	71,80 €
06.03.91.227	pelotta per la estensione della spinta dorso lombare	79,40 €
06.03.91.230	articolazioni registrabili a livello ascellare e trocanterico	61,00 €
06.03.09.030	corsetto rigido contenitivo-compensativo con armatura metallica o polimerica ortesi realizzata in materiali diversi (acciaio al carbonio, lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, con rivestimento in pelle o materiale sintetico, materiale termoplastico) che conferiscono la rigidità necessaria a compensare, correggere, contenere le insufficienze del rachide dorso-lombare o indicata per condizioni funzionali che suggeriscono il contemporaneo uso di tutori a cui l'ausilio può essere reso solidale. con presa sulle creste iliache o di bacino senza ascellari (lombostato): con struttura univalva in materiale termoplastico	773,00 €
06.03.09.033	corsetto rigido contenitivo-compensativo con armatura metallica o polimerica ortesi realizzata in materiali diversi (acciaio al carbonio, lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, con rivestimento in pelle o materiale sintetico, materiale termoplastico) che conferiscono la rigidità necessaria a compensare, correggere, contenere le insufficienze del rachide dorso-lombare o indicata per condizioni funzionali che suggeriscono il contemporaneo uso di tutori a cui l'ausilio può essere reso solidale. con presa sulle creste iliache o di bacino senza ascellari (lombostato): con struttura bivalva in materiale termoplastico	773,00 €
06.03.09.036	corsetto rigido contenitivo-compensativo con armatura metallica o polimerica ortesi realizzata in materiali diversi (acciaio al carbonio, lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, con rivestimento in pelle o materiale sintetico, materiale termoplastico) che conferiscono la rigidità necessaria a compensare, correggere, contenere le insufficienze del rachide dorso-lombare o indicata per condizioni funzionali che suggeriscono il contemporaneo uso di tutori a cui l'ausilio può essere reso solidale. con presa sulle creste iliache o di bacino senza ascellari (lombostato): con armatura metallica e corpetto in stoffa	747,90 €




06.03.09.039	corsetto rigido contenitivo-compensativo con armatura metallica o polimerica ortesi realizzata in materiali diversi (acciaio al carbonio, lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, con rivestimento in pelle o materiale sintetico, materiale termoplastico) che conferiscono la rigidità necessaria a compensare, correggere, contenere le insufficienze del rachide dorso-lombare o indicata per condizioni funzionali che suggeriscono il contemporaneo uso di tutori a cui l'ausilio può essere reso solidale. con presa sulle creste iliache o di bacino senza ascellari (lombostato): con armatura metallica e corpetto in cuoio su calco di gesso	928,30 €
06.03.09.042	con presa di bacino e ascellari (crociera), con corpetto di stoffa o materiale elastico di acciaio al carbonio o di lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, con rivestimento in pelle o materiale sintetico con presa di bacino a molla o in polietilene, due aste paravertebrali più due pelotte di spinta acromiali di adatto materiale. Telaio costruito su grafico e misure del paziente rilevate mediante sistemi CAD/CAM o su calco di gesso negativo e positivo, con corpetto in stoffa alto fino alle ascelle.	783,90 €
06.03.09.047	con presa sulle creste iliache, presa di bacino e ascellari (M.Z.): di acciaio al carbonio o di lega leggera ad alta resistenza, con presa di bacino o sulle creste iliache, in plastica, con rivestimento in pelle o materiale sintetico, con due aste paravertebrali più due laterali e due pelotte di spinta acromiali di adatto materiale. Telaio costruito su grafico e misure del paziente rilevate mediante sistemi CAD/CAM o su calco di gesso negativo e positivo. con telaio metallico o struttura in materiale termoplastico	844,80 €
06.03.09.050	con presa sulle creste iliache, presa di bacino e ascellari (M.Z.): di acciaio al carbonio o di lega leggera ad alta resistenza, con presa di bacino o sulle creste iliache, in plastica, con rivestimento in pelle o materiale sintetico, con due aste paravertebrali più due laterali e due pelotte di spinta acromiali di adatto materiale. Telaio costruito su grafico e misure del paziente rilevate mediante sistemi CAD/CAM o su calco di gesso negativo e positivo. con corpetto di stoffa o materiale elastico, alto fino alle ascelle	852,40 €
06.03.09.056	corsetto rigido correttivo-compensativo con armatura metallica o polimerica ortesi realizzata in materiali diversi atta a compensare, correggere e contenere le deformità e le insufficienze del rachide dorso- lombare o cervico-dorso-lombare indicata per condizioni funzionali che richiedono una ridistribuzione dei carichi sui corpi vertebrali. Tale corsetto può essere realizzato in resine polimeriche rigide/semirigide, univalva o plurivalva o strutture ibride metallo-tessili o altro, con nervature di rinforzo paravertebrali, laterali ed anteriori dimensionate alla indicazione funzionale prevista; può essere allacciato posteriormente, anteriormente, lateralmente o centralmente con ganci, velcri o altra chiusura. Il rivestimento dell'ortesi deve essere morbido per ridurre le abrasioni e, quando possibile, le valve devono presentare fori di ventilazione che alleggeriscano la struttura. corsetto Agostini	1.168,90 €
06.03.09.059	corsetto lionese classico composto di due aste montanti, una anteriore e una posteriore con presa di bacino, ascellari, placche di compressione di materiale sintetico indeformabile ad alta rigidità: apribile anteriormente, posteriormente articolato con cerniere in acciaio inox. Costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM; indicato per le scoliosi evolutive dell'adolescenza con valori angolari della curva tra i 27-40° Cobb, controindicato per le curve alte.	1.598,00 €
06.03.09.062	corsetto lionese per dorso curvo composto da due aste montanti laterali ad atteggiamento variabile. Presa di bacino, placche di compressione di materiale sintetico indeformabile ad alta rigidità. Placca sternale rinforzata con asta metallica. Apertura - chiusura laterale con cerniere e pomelli inox, costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM; indicato per la riduzione delle cifosi evolutive di utenti con buono sviluppo della gabbia toracica e che non abbiano un apice superiore a T6-T7.	1.619,60 €

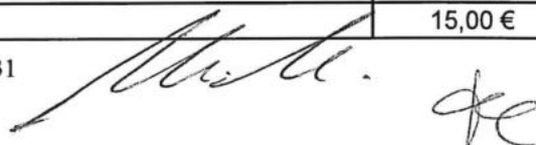
06.03.09.065	corsetto lionese a tre punti (o Michel) composto di due aste montanti, una anteriore ed una posteriore registrabili in altezza, senza ascellari, con tre punti di appoggio: una spinta ileo-lombare (principale), una contropinta pelvica (eventualmente estesa fino al gran trocantere) ed un appoggio toracico. Costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM in materiale plastico indeformabile ad alta rigidità; indicato per la riduzione delle scoliosi tipicamente lombari dell'adolescenza (con chiusura dell'angolo ileo-lombare e senza curve toraciche alte).	1.127,50 €
06.03.91.303	Gorgera con asta regolabile in altezza e circonferenza	181,50 €
06.03.09.068	corsetto bolognese univalva per scoliosi lombare di materiale sintetico a bassa rigidità, senza ascellari, con allacciatura posteriore o anteriore e due cuscinetti di compressione comunque collocati. Costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM.	837,70 €
06.03.09.071	corsetto bolognese univalva dorsolombare per scoliosi a doppia curva di materiale sintetico a bassa rigidità, senza ascellari, alto con appoggio laterale sottoascellare, con allacciatura posteriore, con almeno quattro cuscinetti di compressione compreso un eventuale appoggio trocanterico. Costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM.	1.106,80 €
06.03.09.074	corsetto P.A.S.B. (progressive action short brace) ortesi che lascia liberi i movimenti della colonna favorendo un'azione correttiva della rotazione delle vertebre e della deviazione laterale della curva e impedendo i movimenti che aggravano la flessione e la torsione del rachide; costruito su calco di gesso; indicato per utenti con curve scoliotiche a localizzazione lombare (in genere, di entità compresa tra 20 e 35° cobb)	956,10 €
06.03.09.077	corsetto Cheneau costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM, in materiale sintetico a bassa rigidità (in genere, polietilene di circa 5 mm di spessore), univalva, da sotto i glutei alle spalle, ampie aperture nelle zone di espansione anteriore e posteriore, almeno due cuscinetti di compressione; indicato per la riduzione delle curve scoliotiche dell'adolescente in soggetti con apice inferiore a T7 e valore angolare inferiore a 30-35° cobb, scoliosi dorsolombare non superiore a livello D6-D7, scoliosi con curva dorsale tra i 20-35° cobb, cifosi superiori alte a livello D6.	950,00 €
06.03.91.736	plesso sternale con cerniera	73,50 €
06.03.91.739	fodera interna in materiale ipoallergenico morbido	80,50 €
06.03.09.080	corsetto Sforzesco costruito secondo il concetto SPoRT (Symmetric Patient oriented Rigid Three-dimensional action), indicato nei casi in cui si vuole evitare l'applicazione del gesso di Risser mantenendo le proprietà correttive (rigidità del materiale e modalità costruttiva in un unico pezzo) con riduzione degli effetti sul piano sagittale di abbattimento/inversione della curva ipercifotica (> 45°).	1.509,10 €
06.03.09.083	corsetto univalva dorso-lombare con appoggio sternale	1.006,80 €
06.03.09.086	corsetto bivalva dorso-lombare con appoggio sternale	710,00 €
06.03.91.403	placca di compressione con cerniere e dispositivo di registrazione progressiva	140,00 €
06.03.91.406	pelotta pneumatica posteriore	90,00 €
06.03.09.089	corsetto Boston: è costituito da: modulo prefabbricato o costruito su calco di gesso negativo e positivo in polipropilene foderato internamente in materiale ipoallergenico morbido; rinforzato anteriormente e posteriormente da barre termosaldate di irrigidimento. E' realizzato mediante progetto, da eseguire su esame radiografico del paziente per la correzione della curva scoliotica e la derotazione dei corpi vertebrali; allacciatura posteriore; indicato nei soggetti con scoliosi lombari primarie con apice non superiore a livello D10 (occasionalmente può trovare applicazione nelle deviazioni toraco- lombari). lombare: modulo con pelotte lombare - transtrocanterica - antiderotante lombare	1.031,40 €

06.03.09.092	corsetto Boston: è costituito da: modulo prefabbricato o costruito su calco di gesso negativo e positivo in polipropilene foderato internamente in materiale ipoallergenico morbido; rinforzato anteriormente e posteriormente da barre termosaldate di irrigidimento. E' realizzato mediante progetto, da eseguire su esame radiografico del paziente per la correzione della curva scoliotica e la derotazione dei corpi vertebrali; allacciatura posteriore; indicato nei soggetti con scoliosi lombari primarie con apice non superiore a livello D10 (occasionalmente può trovare applicazione nelle deviazioni toraco- lombari). dorso/lombare: modulo con pelotte lombare - trocanterica - antiderotante lombare - toracica - anteriore toracica	1.073,40 €
06.03.09.095	corsetto Boston: è costituito da: modulo prefabbricato o costruito su calco di gesso negativo e positivo in polipropilene foderato internamente in materiale ipoallergenico morbido; rinforzato anteriormente e posteriormente da barre termosaldate di irrigidimento. E' realizzato mediante progetto, da eseguire su esame radiografico del paziente per la correzione della curva scoliotica e la derotazione dei corpi vertebrali; allacciatura posteriore; indicato nei soggetti con scoliosi lombari primarie con apice non superiore a livello D10 (occasionalmente può trovare applicazione nelle deviazioni toraco- lombari). dorso/lombare/cervicale: modulo con pelotte lombare - trocanterica - antiderotante lombare - toracica - anteriore toracica; sovrastruttura composta da anello cervicale con appoggio occipitale e ioideo ed aste tipo Milwaukee	1.177,50 €
06.03.91.503	pelotta addominale	9,50 €
06.03.09.098	corsetto per dorso curvo con mollone o spinta sternale (antigravitario): con presa di bacino in materiale sintetico prolungata posteriormente, costruita su calco di gesso negativo e postivo o mediante sistemi CAD/CAM con mollone di spinta montato anteriormente	898,10 €
06.03.09.107	corsetto Agostini antigravitario presa di bacino in cuoio, foderata in pelle, con rinforzi metallici e cerniera, costruita su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM. Insetto anteriore in elastico a livello epigastrico ed ampio appoggio gluteo. Due montanti laterali in acciaio regolabili in altezza e con snodi alla base per regolarne la flessione. Ai montanti laterali sono fissati due emiarchi posteriori con escursione regolabile e con due pressori fissi. Molla anteriore con spinta sternale registrabile e progressiva. Indicato per il trattamento correttivo delle ipercifosi e di altre deformità sagittali del rachide.	1.021,00 €
06.03.09.110	ortesi toracica correttiva per petto carenato con struttura metallica o polimerica corpetto con valva o placca di spinta anteriore per petto carenato e valva o placca posteriore di contropinta; l'ortesi cerchia e contiene il solo tratto dorsale del rachide; può appoggiarsi sulle spalle o al punto vita; indifferentemente realizzato con armatura metallica e materiali tessili rinforzati o materiali sintetici rigidi; dotata delle spinte prescritte utili per ottenere la risposta funzionale richiesta (petto carenato, dorso curvo, ecc.).	570,00 €
06.03.15.103	minerva: ortesi a valva e/o a giorno, rigida, che cerchia e contiene il tratto cervicale del rachide poggiando sulle spalle e sullo sterno e, dall'altro lato, sulla nuca e sulla mandibola, dotato di una appendice di estensione anteriore, posteriore o su entrambi i lati. Costruita sulle misure rilevate direttamente sul paziente, in materiale plastico rigido o lega leggera ad alta resistenza con opportune imbottiture. rigida	577,80 €
06.03.15.106	minerva: ortesi a valva e/o a giorno, rigida, che cerchia e contiene il tratto cervicale del rachide poggiando sulle spalle e sullo sterno e, dall'altro lato, sulla nuca e sulla mandibola, dotato di una appendice di estensione anteriore, posteriore o su entrambi i lati. Costruita sulle misure rilevate direttamente sul paziente, in materiale plastico rigido o lega leggera ad alta resistenza con opportune imbottiture. registrabile	598,70 €



06.03.15.109	minerva: ortesi a valva e/o a giorno, rigida, che cerchia e contiene il tratto cervicale del rachide poggiando sulle spalle e sullo sterno e, dall'altro lato, sulla nuca e sulla mandibola, dotato di una appendice di estensione anteriore, posteriore o su entrambi i lati. Costruita sulle misure rilevate direttamente sul paziente, in materiale plastico rigido o lega leggera ad alta resistenza con opportune imbottiture. bivalva	518,90 €
06.03.18.003	corsetto tipo Milwaukee: con presa di bacino costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM, con presa in materiale sintetico, aste metalliche in acciaio inox o lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, regolabili in altezza e rivestite di plastica o pelle o altri materiali, pelotte di compressione la cui collocazione e quantità sono indicate nella prescrizione specialistica; indicato per il trattamento delle deformità vertebrali evolutive dell'infanzia e dell'adolescenza nei casi di curve scoliotiche con apice non superiore a livello T4 e nelle cifosi toraciche. con presa di bacino in materiale termoplastico	1.044,70 €
06.03.18.006	corsetto tipo Milwaukee: con presa di bacino costruito su calco di gesso negativo e positivo o mediante sistemi CAD/CAM, con presa in materiale sintetico, aste metalliche in acciaio inox o lega leggera ad alta resistenza, anodizzata, regolabili in altezza e rivestite di plastica o pelle o altri materiali, pelotte di compressione la cui collocazione e quantità sono indicate nella prescrizione specialistica; indicato per il trattamento delle deformità vertebrali evolutive dell'infanzia e dell'adolescenza nei casi di curve scoliotiche con apice non superiore a livello T4 e nelle cifosi toraciche. con presa di bacino in cuoio con rinforzi metallici e cerniera, interamente foderato in pelle	950,00 €
06.03.91.603	anello ascellare con relativi attacchi	147,20 €
06.03.91.606	appoggio sottoascellare fissato anteriormente e posteriormente	30,10 €
06.03.91.612	forcella di spinta acromiale	52,80 €
06.03.18.033	corsetto statico equilibrato (per assistiti affetti da scoliosi neuropatica) consente una riduzione della curva scoliotica in presenza di deviazioni della colonna vertebrale favorendo il migliore allineamento ed equilibrio possibile in soggetti affetti da scoliosi da patologie neuromuscolari (lesioni dei motoneuroni superiori, inferiori e da disautonomia); costituito da univalva in materiale sintetico (in genere, PET di 3 o 4 mm) con allacciatura anteriore (o gancio metallico), ampia apertura diaframmatica senza ascellari e addome contenuto da una pettorina elastica, il rivestimento interno può essere realizzato in plastazote, stoffa o schiuma siliconica bicomponente.	1.050,00 €
06.03.91.703	mutandina di contenimento (per impedire lo scivolamento)	57,50 €
06.03.91.709	rivestimento parziale antidecubito	105,40 €
06.03.91.715	prolungamento presa di bacino: sacro-ischiatica	127,40 €
06.03.91.718	prolungamento presa di bacino: ischio-femorale	324,30 €
06.03.91.721	presa scapolo omerale: rigida corta	103,50 €
06.03.91.724	presa scapolo omerale: rigida lunga	132,60 €
06.03.91.730	sostegno occipitale registrabile	163,80 €
06.03.91.733	pressore articolato sternale	86,60 €
06.03.92.103	abbassare parte anteriore	42,90 €
06.03.92.106	abbassare totalmente stoffa	47,40 €
06.03.92.109	allargare parte anteriore	54,40 €
06.03.92.112	attacco allacciatura	45,10 €
06.03.92.115	cuscinetto	46,00 €
06.03.92.118	fascia epigastrica	57,90 €
06.03.92.121	fasce ai trocanteri	61,10 €
06.03.92.124	fettuccia a ganci	33,00 €
06.03.92.127	fibbia con relativo attacco ed incontro	22,80 €
06.03.92.130	laccio	23,50 €
06.03.92.133	laterale in elastico	22,60 €
06.03.92.136	molla	15,70 €

06.03.92.139	parte anteriore in elastico	77,30 €
06.03.92.142	pattina sotto pube	35,10 €
06.03.92.145	rivestimento al cuscinetto	32,40 €
06.03.92.148	sostituzione davanti	40,00 €
06.03.92.151	spallacci semplici	37,40 €
06.03.92.154	spallacci modellati	55,50 €
06.03.92.157	telini centrali anteriori	72,60 €
06.03.92.160	tessuto alto fino alle ascelle	56,50 €
06.03.92.163	trazione elastica di raccordo fra corsetto o busto e ginocchiera e protesi	43,80 €
06.03.92.203	allargare parte stoffa	52,40 €
06.03.92.206	allargare presa di bacino	64,00 €
06.03.92.209	allargare parte metallo e stoffa	60,40 €
06.03.92.212	imbottitura con rivestimento di pelle di un ascellare	26,30 €
06.03.92.215	imbottitura con rivestimento degli ascellari e del traverso scapolare	54,00 €
06.03.92.218	orlatura parziale	20,70 €
06.03.92.221	presa metallica sulle creste iliache	118,00 €
06.03.92.224	rivestimento e imbottitura placca di pressione	1,00 €
06.03.92.227	parte stoffa e pelle	1,00 €
06.03.92.230	saldatura o chiodatura	35,60 €
06.03.92.233	traverso scapolare	45,30 €
06.03.92.303	smontaggio e rimontaggio	39,10 €
06.03.92.306	nuovo adattamento antropometrico	29,80 €
06.03.92.309	appoggio sottoascellare prolungato e pelotta	82,70 €
06.03.92.312	asta anteriore	48,50 €
06.03.92.315	asta posteriore	48,50 €
06.03.92.318	cerniera per presa di bacino	33,80 €
06.03.92.321	cerniera per supporto posteriore	26,30 €
06.03.92.324	cuscinetto di appoggio sulle creste iliache	27,40 €
06.03.92.327	cuscinetto per piastrina a trifoglio	23,40 €
06.03.92.330	cuscinetto sotto ascellare	29,90 €
06.03.92.333	pelotta anteriore	63,00 €
06.03.92.336	pelotta dorsale	75,00 €
06.03.92.339	pelotta lombare	89,10 €
06.03.92.342	piastrina con inserti filettati per ancoraggio cintura pelvica	28,70 €
06.03.92.345	piastrina con inserti filettati per supporto anteriore cintura pelvica	23,90 €
06.03.92.348	piastrina di congiunzione	23,90 €
06.03.92.351	piastrina forata per ancoraggio pelotta	23,90 €
06.03.92.354	piastrina sgomata per supporto pelotta	22,80 €
06.03.92.357	piastrina a trifoglio	24,30 €
06.03.92.360	valva modellata	317,70 €
06.03.92.363	placca sternale rinforzata (dorso curvo)	264,80 €
06.03.92.366	placca dorsale	301,60 €
06.03.92.369	asta montante laterale	14,10 €
06.03.92.403	asta di rinforzo anteriore	42,60 €
06.03.92.406	asta di rinforzo posteriore	42,60 €
06.03.92.409	pelotta addominale	30,00 €
06.03.92.412	adattamento presa di bacino	40,00 €
06.03.92.503	smontaggio e rimontaggio	26,00 €
06.03.92.506	cuscinetto di spinta sternale	30,00 €
06.03.92.509	forcilla di spinta acromiale	45,50 €
06.03.92.512	rivestimento cuscinetto	12,50 €
06.03.92.515	mollone e/o spinta sternale registrabile	95,00 €
06.03.92.603	smontaggio e rimontaggio	39,10 €
06.03.92.606	nuovo adattamento antropometrico	32,30 €
06.03.92.609	appoggio ioideo	15,00 €



06.03.92.612	appoggio occipitale semplice (al paio)	20,00 €
06.03.92.615	asta anteriore	23,00 €
06.03.92.618	asta posteriore	20,60 €
06.03.92.621	collare completo	54,20 €
06.03.92.624	cuscinetto di compressione	43,50 €
06.03.92.627	guaina di rivestimento ad un'asta	18,40 €
06.03.92.630	elemento di compressione	43,60 €
06.03.92.633	presa di bacino su calco di gesso negativo e positivo	415,20 €
06.03.92.636	rivestimento morbido interno per presa di bacino di plastica	52,50 €
06.03.92.639	cinghia ed attacco con fibbia	24,30 €
06.03.92.642	attacco con fibbia	16,20 €
06.03.92.645	cinghia	14,20 €
06.03.92.648	presa di bacino prefabbricata in materiale sintetico	198,60 €
06.03.92.651	presa di bacino in cuoio foderato	422,60 €
06.03.92.748	smontaggio e rimontaggio	39,10 €
06.03.92.751	cuscinetti di compressione	44,20 €
06.03.92.754	rivestimento parziale antidecubito	118,10 €
06.03.92.757	rivestimento totale interno	66,00 €
06.03.92.760	cerniere o gancio di chiusura	42,20 €
06.03.92.763	contentore addominale in tessuto elasticizzato	28,00 €
06.06.12.003	ortesi funzionale per avambraccio	443,80 €
06.06.12.006	ortesi di posizione rigida per avambraccio-mano	350,00 €
06.06.13.009	ortesi di posizione per avambraccio-mano-dita, rigida	345,00 €
06.06.13.012	ortesi funzionale per avambraccio-mano-dita, dinamica	390,00 €
06.06.13.015	ortesi tipo tenodesi: funzionale all'estensione del polso	520,00 €
06.06.13.018	ortesi tipo tenodesi: funzionale per opposizione e presa 1° - 2° - 3° dito	325,00 €
06.06.15.003	ortesi per gomito e braccio:: ortesi per gomito e braccio: rigida	290,00 €
06.06.15.009	ortesi per gomito e braccio:: articolata libera	430,00 €
06.06.15.012	ortesi per gomito e braccio:: articolata con trazione elastica tipo Quenquel	602,60 €
06.06.15.015	ortesi funzionale di braccio e avambraccio senza presa sulla spalla: rigida	505,30 €
06.06.15.018	ortesi funzionale di braccio e avambraccio senza presa sulla spalla: articolata libera o a molla	575,90 €
06.06.30.003	ortesi di posizione toraco - antibrachiale unilaterale: rigida	542,40 €
06.06.30.006	ortesi di posizione toraco - antibrachiale unilaterale: articolata al gomito	490,00 €
06.06.30.009	ortesi di posizione toraco - antibrachiale unilaterale: articolata alla spalla e al gomito	580,00 €
06.06.30.033	tutore per spalla	394,10 €
06.06.91.103	palmare sfilabile	62,40 €
06.06.91.106	settore o tenditore per regolazione	125,50 €
06.06.91.109	bloccaggio per articolazione al polso e al gomito	125,80 €
06.06.91.112	molla per articolazione	23,00 €
06.06.91.115	articolazione per prono-supinazione dell'avambraccio	295,60 €
06.06.91.118	separadita al palmare	26,80 €
06.06.91.203	arresto graduabile al gomito o al polso	285,70 €
06.06.91.206	arresto a scatto al gomito con sbloccaggio automatico	170,00 €
06.06.91.209	articolazione di spalla con presa toracica	390,20 €
06.06.91.212	presa rigida della spalla	129,70 €
06.06.91.215	rivestimento mano e polso per tutore per spalla	25,10 €
06.06.91.218	rivestimento polso e gomito per tutore per spalla	38,30 €
06.06.91.221	rivestimento torace per tutore per spalla	58,60 €
06.06.92.103	allacciatura elemento mobile o fisso (fibbia o cinghia)	31,00 €

06.06.92.106	articolazione per polso	91,70 €
06.06.92.109	articolazione per gomito	94,20 €
06.06.92.112	articolazione per spalla	138,20 €
06.06.92.115	molla per polso o gomito	33,00 €
06.06.92.118	rivestimento in tessuto anallergico, per mano	60,10 €
06.06.92.121	rivestimento in tessuto anallergico, per polso	47,40 €
06.06.92.124	rivestimento in tessuto anallergico, per gomito	63,70 €
06.06.92.127	rivestimento in tessuto anallergico, per toraco-antibrachiale	105,00 €
06.06.92.130	bloccaggio per articolazione al polso e/o gomito	137,10 €
06.06.92.203	smontaggio e rimontaggio dell'articolazione del polso	27,50 €
06.06.92.206	smontaggio e rimontaggio dell'articolazione del gomito	27,50 €
06.06.92.209	smontaggio e rimontaggio dell'articolazione della spalla	27,50 €
06.06.92.212	allacciatura elemento mobile o fisso	53,70 €
06.06.92.215	arresto graduabile al gomito e al polso	120,80 €
06.06.92.218	arresto a scatto al gomito	72,50 €
06.06.92.221	arresto a scatto al gomito con sbloccaggio automatico	153,00 €
06.06.92.224	articolazione per polso	104,30 €
06.06.92.227	articolazione per gomito	108,10 €
06.06.92.230	articolazione per spalla	106,20 €
06.06.92.233	attacco con fibbia	8,00 €
06.06.92.236	cinghia	10,80 €
06.06.92.239	molla per polso o gomito	19,50 €
06.06.92.242	contentore completo di braccio e avambraccio su modello di gesso	205,00 €
06.06.92.245	molla extrarotatoria	63,50 €
06.12.03.024	plantare su misura costruito su forma di serie, modellato con piani inclinati o scarico o sostegno: dal n. 18 al n. 46	84,10 €
06.12.03.030	plantare modellato per lievitazione, con talloniera avvolgente: dal n. 18 al n. 46	104,00 €
06.12.03.036	plantare modellato e scolpito su misura tramite lavorazione ad asporto:	113,30 €
06.12.03.042	plantare modellato su calco di gesso o impronta dinamica o impronta su materiale espanso o realizzato con sistemi CAD-CAM, con o senza bordi laterali avvolgenti: di cuoio rinforzato, di materiale sintetico e/o metallico: dal n. 18 al n. 46	138,40 €
06.12.03.051	plantare modellato su calco di gesso o impronta dinamica o impronta su materiale espanso o realizzato con sistemi CAD-CAM, con o senza bordi laterali avvolgenti: di cuoio rinforzato, di fibra ad alta resistenza: dal n. 18 al n. 46	145,60 €
06.12.03.075	rialzo totale esterno su misura: scoperto, fino a cm. 4 compresi: dal n. 18 al n. 46	71,40 €
06.12.03.078	rialzo totale esterno su misura: scoperto da cm. 4 a cm. 8 compresi: dal n. 18 al n. 46	83,00 €
06.12.03.081	rialzo totale esterno su misura: scoperto oltre cm 8: dal n. 18 al n. 46	88,90 €
06.12.03.084	rialzo totale esterno su misura: rivestito fino a cm 4 compresi: dal n. 18 al n. 46	104,40 €
06.12.03.087	rialzo totale esterno su misura: rivestito da cm 4 a cm 8 compresi: dal n. 18 al n. 46	118,10 €
06.12.03.090	rialzo totale esterno su misura: rivestito oltre cm 8: dal n. 18 al n. 46	130,20 €
06.12.91.103	sottopiede in tessuto sintetico morbido e igienizzabile da applicare al plantare in metallo	1,00 €
06.12.91.106	sottopiede in elastomero soffice a cellula chiusa e igienizzabile da applicare al plantare in metallo	13,50 €
06.12.91.109	compenso di riempimento per piede ipometrico o deforme in sughero o materiale sintetico	48,00 €
06.12.91.112	rialzo calcaneare fino a cm 4	36,00 €
06.12.91.115	conca talloniera	29,10 €

06.12.06.003	ortesi di posizione gamba-piede rigida	385,00 €
06.12.06.027	ortesi dinamica gamba-piede: a valva alta, semispirale condiloidea	543,00 €
06.12.06.036	ortesi dinamica gamba-piede: a valva bassa, a doppia spirale	435,00 €
06.12.06.039	ortesi dinamica gamba-piede: a valva antiequino (Codivilla modificata)	93,00 €
06.12.06.042	ortesi dinamica gamba-piede: a molla posteriore (Codivilla)	111,00 €
06.12.06.045	ortesi dinamica gamba-piede: a molla, extra o intrarotatoria	160,00 €
06.12.06.048	ortesi dinamica gamba-piede: con asta laterale articolata e limitatore eccentrico della flessione-estensione (tipo Perlstein)	358,40 €
06.12.09.003	ortesi di posizione coscia - gamba a ginocchio esteso	608,20 €
06.12.09.012	ortesi di posizione coscia - gamba a ginocchio flessione	400,00 €
06.12.09.015	ortesi di allineamento coscia - gamba o tutore rigido con lavorazione a giorno	520,00 €
06.12.09.018	ortesi di allineamento coscia - gamba o tutore rigido con lavorazione a valva	605,00 €
06.12.09.021	ortesi di allineamento coscia - gamba o tutore rigido a doppia valva (schiniere)	717,00 €
06.12.09.024	ortesi coscia-gamba (esclusi caviglia e piede): a giorno, rivestito plasticato, costruito da grafico o da modello di gesso	595,00 €
06.12.09.027	ortesi coscia-gamba (esclusi caviglia e piede): a valva o a doppia valva, in materiale composito o resina costruito su modello di gesso	558,00 €
06.12.91.203	articolazione posteriore per doccia pelvipodalica	110,30 €
06.12.91.206	articolazione di adduzione-abduzione dell'avampiede	68,50 €
06.12.91.209	articolazione tibio-tarsica con molla di richiamo	82,50 €
06.12.91.215	articolazione per ginocchio libera bloccabile	105,50 €
06.12.91.218	settore o tenditore di regolazione	87,50 €
06.12.91.221	contentore imbottito per ginocchio	50,00 €
06.12.91.227	rivestimento interno morbido ipoallergenico per doccia: per caviglia	40,50 €
06.12.91.230	rivestimento interno morbido ipoallergenico per doccia: per ginocchio	46,50 €
06.12.91.233	rivestimento interno morbido ipoallergenico per doccia: per pelvifemorale monolaterale	70,00 €
06.12.91.236	rivestimento interno morbido ipoallergenico per doccia: per pelvifemorale bilaterale	80,00 €
06.12.91.239	rivestimento interno morbido ipoallergenico per doccia: per pelvipodalica monolaterale	80,00 €
06.12.91.242	rivestimento interno morbido ipoallergenico per doccia: per pelvipodalica bilaterale	90,00 €
06.12.12.003	doccia rigida a ginocchio esteso e piede ad angolo retto	549,50 €
06.12.12.012	doccia rigida a ginocchio flessione e piede atteggiato	487,00 €
06.12.12.021	stecca per ginocchio valgo o varo	174,80 €
06.12.12.033	ortesi di allineamento e carico coscia - gamba - piede (staffa di scarico o Thomas): con anello apribile e articolazione dell'anca	430,00 €
06.12.12.039	ortesi di allineamento e carico coscia - gamba - piede (staffa di scarico o Thomas): con anello apribile per arto abdotto, scarico a terra, perpendicolare, registrabile	630,00 €
06.12.12.042	ortesi di allineamento e carico coscia - gamba - piede (staffa di scarico o Thomas): tutore rigido con armatura esoscheletrica a giorno e sandalo allineato ai metatarsi	750,00 €
06.12.12.045	ortesi di allineamento e carico coscia - gamba - piede (staffa di scarico o Thomas): tutore rigido a valva e sandalo allineato ai metatarsi o alle dita	800,00 €
06.12.12.048	tutore rigido a doppia valva e sandalo allineato ai metatarsi o alle dita	1.950,00 €
06.12.91.303	articolazione coxofemorale con cintura e bloccaggio	155,00 €
06.12.91.309	trazione elastica al piede	18,00 €
06.12.91.312	articolazione al ginocchio, bloccabile	168,00 €
06.12.15.003	ortesi di posizione per anca (bacino-coscia fino al ginocchio escluso): doccia rigida bilaterale	620,00 €

06.12.15.006	ortesi di posizione per anca (bacino-coscia fino al ginocchio escluso): doccia rigida monolaterale	520,00 €
06.12.15.009	ortesi di allineamento e carico per anca (bacino-coscia fino al ginocchio escluso): tutore rigido a valva bilaterale	1.000,00 €
06.12.15.012	ortesi di allineamento e carico per anca (bacino-coscia fino al ginocchio escluso): tutore rigido a valva monolaterale	720,00 €
06.12.91.406	articolazione malleolare, libera	60,00 €
06.12.91.409	articolazione malleolare, a molla con spinta in talismo	115,00 €
06.12.91.412	articolazione malleolare, con limitatore eccentrico della flessione-estensione	120,00 €
06.12.91.418	inserti di carbonio alla T.T. su tutori in materiale plastico	70,00 €
06.12.91.424	scarpetta di contenzione, senza rialzo	70,00 €
06.12.91.517	rivestimento morbido sandalo	21,00 €
06.12.91.430	asta allungabile	30,00 €
06.12.91.433	contentore imbottito per ginocchio	40,00 €
06.12.91.436	cuscinetto di contenzione	21,30 €
06.12.91.439	estetizzazione per polpaccio e coscia	142,40 €
06.12.91.445	rivestimento posteriore di gamba, ginocchio, coscia (solo per tutori a valva in plastica o materiali compositi)	31,10 €
06.12.91.451	articolazione al ginocchio, libera	122,50 €
06.12.91.454	articolazione al ginocchio, libera posteriorizzata	120,00 €
06.12.91.457	articolazione al ginocchio, con arresto anteriore o posteriore a ponte	225,00 €
06.12.91.460	articolazione al ginocchio, con arresto ad anello	205,00 €
06.12.91.463	articolazione al ginocchio, con arresto ad anello e dispositivo comando sul cosciale	260,00 €
06.12.91.466	articolazione al ginocchio, con flesso estensione regolabile ed arresto	330,00 €
06.12.91.472	articolazione al ginocchio, tipo policentrico con flesso estensione regolabile	265,00 €
06.12.91.475	articolazione al ginocchio, tipo a blocco/sblocco automatico cinematico	1.080,00 €
06.12.91.478	dispositivo per correzione ginocchio in valgismo o varismo, indicato per persone suscettibili di intervento chirurgico	125,00 €
06.12.91.481	articolazione coxo-femorale libera	170,00 €
06.12.91.484	articolazione coxo-femorale con arresto	190,00 €
06.12.91.490	articolazione coxo-femorale con arresto e articolazione supplementare per adduzione ed abduzione o pluri-assiale (abduzione, adduzione, intra ed extra-rotazione) (solo per tutori a valva)	300,00 €
06.12.91.493	articolazione coxo femorale con flesso estensione regolabile e articolazione per adduzione registrabile per tutore tipo Atlanta	470,00 €
06.12.91.499	appoggio ischiatico con imbottitura e rivestimento	66,50 €
06.12.91.502	rialzo applicabile al sandalo fino a cm 5 di altezza	45,00 €
06.12.91.505	rialzo applicabile al sandalo oltre cm 5 di altezza	80,00 €
06.12.91.508	cintura addominale per articolazione coxofemorale	75,00 €
06.12.91.511	rivestimento delle due aste verticali con fodera in pelle	95,00 €
06.12.91.514	armatura calcaneare	50,00 €
06.12.91.520	prolunga per sblocco	494,90 €
06.12.91.523	piede rigido	173,90 €
06.12.18.003	ortesi di posizione bacino-coscia-gamba-piede (pelvipodolica): doccia rigida monolaterale	775,60 €
06.12.18.006	tutore Reciprocating Gait Orthosis (bacino-coscia-gamba-piede)	3.900,00 €
06.12.18.009	tutore Reciprocating Gait Orthosis Isocentric (bacino-coscia-gamba-piede)	5.760,00 €
06.12.18.012	tutore pediatrico Advanced Reciprocating Gait Orthosis (bacino-anca-coscia-piede)	4.800,00 €
06.12.18.015	tutore Advanced Reciprocating Gait Orthosis (bacino-anca-coscia-piede)	5.920,00 €
06.12.92.203	allacciatura elemento mobile o fisso	14,20 €

06.12.92.212	rivestimento interno anallergico per doccia: per caviglia	32,70 €
06.12.92.215	rivestimento interno anallergico per doccia: per ginocchio	46,00 €
06.12.92.218	rivestimento interno anallergico per doccia: per pelvifemorale	67,70 €
06.12.92.221	rivestimento interno anallergico per doccia: per pelvipodolica unilaterale	71,20 €
06.12.92.312	allacciatura elemento mobile o fisso	14,20 €
06.12.92.315	cerchiello	33,10 €
06.12.92.324	sandalo	44,10 €
06.12.92.327	cintura addominale	29,10 €
06.12.92.330	rivestimento antisdrucchiolo	35,30 €
06.12.92.333	trazione elastica del piede	73,10 €
06.12.92.336	allacciatura elemento mobile o fisso	14,20 €
06.12.92.339	allungamento/registrazione della staffa (solo per tutori Thomas)	28,00 €
06.12.92.403	revisione (incluso smontaggio e rimontaggio) dell'articolazione tibio tarsica	32,50 €
06.12.92.406	revisione (incluso smontaggio e rimontaggio) dell'articolazione del ginocchio	32,50 €
06.12.92.409	revisione (incluso smontaggio e rimontaggio) dell'articolazione dell'anca, libera o bloccabile o dell'anca supplementare per abduzione e adduzione	32,50 €
06.12.92.412	allacciatura elemento mobile o fisso	11,50 €
06.12.92.415	sostituzione dell'asta malleolare rigida	49,10 €
06.12.92.418	contentore per ginocchio	34,00 €
06.12.92.421	cuscinetto di contenzione	37,10 €
06.12.92.424	elemento di contenzione e rivestimento cosciale in stoffa	92,50 €
06.12.92.427	elemento di contenzione e rivestimento gambale in stoffa	92,50 €
06.12.92.430	estetizzazione del polpaccio e del cosciale su modello di gesso	150,00 €
06.12.92.433	fissaggio cerchiello e rivestimento	26,20 €
06.12.92.436	prolunga per leva per arresto a ponte	24,00 €
06.12.92.439	sostituzione dell'arresto a ponte del ginocchio	58,10 €
06.12.92.442	rivestimento di contenzione al tronco	161,00 €
06.12.92.445	rialzo applicabile al sandalo fino a cm 5	33,00 €
06.12.92.448	rialzo applicabile al sandalo oltre cm 5	59,00 €
06.12.92.451	rivestimento di contenzione posteriore gamba, ginocchio, coscia	172,70 €
06.12.92.454	sandalo	89,80 €
06.12.92.457	appoggio ischiatico	74,00 €
06.12.92.460	sostituzione dell'articolazione al ginocchio libera	132,10 €
06.12.92.463	sostituzione dell'articolazione al ginocchio con asse retroposto	158,50 €
06.12.92.466	sostituzione dell'articolazione al ginocchio con arresto	156,00 €
06.12.92.469	sostituzione dell'articolazione al ginocchio tipo a blocco/sblocco automatico cinematico	825,50 €
06.12.92.472	sostituzione dell'articolazione al ginocchio con arresto tipo monolaterale	152,00 €
06.12.92.475	sostituzione dell'articolazione al ginocchio con asta	175,00 €
06.12.92.478	sostituzione dell'articolazione al ginocchio con asta per cosciale o gambale	180,00 €
06.12.92.481	cerchiello	46,90 €
06.12.92.484	rivestimento cerchiello	30,00 €
06.12.92.487	rivestimento scarpetta di contenzione	50,90 €
06.12.92.490	sostituzione della scarpetta di contenzione, su modello di gesso	143,50 €
06.12.92.493	suoletta metallica alla scarpetta	45,60 €
06.12.92.496	riparazione per rottura asta del cosciale	92,10 €
06.12.92.499	riparazione per rottura asta del gambale	73,70 €
06.12.92.502	sostituzione dell'articolazione al malleolo	120,00 €
06.12.92.505	articolazione al malleolo con spinta in talismo	132,00 €

06.12.92.508	articolazione al malleolo con limitatore eccentrico della flessione-estensione	152,00 €
06.12.92.511	sostituzione dell'articolazione coxo-femorale libera	136,00 €
06.12.92.514	sostituzione dell'articolazione coxo-femorale con arresto	148,00 €
06.12.92.517	sostituzione dell'articolazione coxo-femorale con arresto e articolazione supplementare per abduzione e adduzione o pluriassiale (abduzione, adduzione, intra ed extra-rotazione)	180,00 €
06.12.92.520	imbottitura e rivestimento appoggio ischiatico	65,70 €
06.12.92.523	cintura addominale per articolazione coxo-femorale	76,00 €
06.12.92.603	cilindro pneumatico per ginocchio	390,00 €
06.12.92.606	articolazione al ginocchio con doppio freno, completo di cilindro pneumatico	1.123,00 €
06.12.92.609	articolazione coxo-femorale con meccanismo reciprocante a filo	1.279,00 €
06.12.92.612	gruppo arresto in estensione (Reciprocating Gait Orthosis)	67,70 €
06.12.92.615	filo dispositivo reciprocante (Reciprocating Gait Orthosis)	75,00 €
06.12.92.618	asta superiore articolazione coxo	209,00 €
06.12.92.621	gruppo trascinalimento filo reciprocante (Reciprocating Gait Orthosis)	113,60 €
06.12.92.624	cuscinetti a sfere articolazione coxo	107,00 €
06.12.92.627	tubo collegamento (al bacino)	165,00 €
06.12.92.630	cavo reciprocante (Advanced Reciprocating Gait Orthosis)	367,00 €
06.12.92.633	cavetto ginocchio	68,00 €
06.12.92.636	supporto lombare	334,00 €
06.12.92.639	supporto addominale	289,00 €
06.12.92.642	pelotta al ginocchio (singola)	102,00 €
06.18.03.003	parziale di dito	230,00 €
06.18.03.033	parziale di mano e totale di un dito	273,80 €
06.18.03.036	parziale di mano e totale di due dita	466,00 €
06.18.03.039	parziale di mano e totale di tre dita	648,80 €
06.18.03.042	parziale di mano e totale di quattro dita	716,70 €
06.18.03.045	parziale di mano e totale di cinque dita	806,20 €
06.18.03.072	con elemento in opposizione alla parte residua, funzionale ad energia corporea	671,60 €
06.18.06.003	protesi esoscheletrica per disarticolazione di polso: con mano con tutte le dita atteggiabili	1.181,30 €
06.18.06.009	protesi esoscheletrica per disarticolazione di polso: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	1.355,60 €
06.18.06.039	protesi per disarticolazione di polso, funzionale ad energia corporea: con sola mano	1.633,60 €
06.18.06.042	protesi per disarticolazione di polso, funzionale ad energia corporea: protesi per disarticolazione di polso, funzionale ad energia esterna (elettrica):	6.266,30 €
06.18.09.012	protesi esoscheletrica transradiale::con mano con tutte le dita atteggiabili	1.319,10 €
06.18.09.018	protesi esoscheletrica transradiale:: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	1.413,20 €
06.18.09.039	protesi transradiale, funzionale ad energia corporea, con polso a rotazione passiva e mano	1.881,70 €
06.18.09.063	con mano elettromeccanica, articolazione del polso a rotazione passiva, comando mioelettrico o elettronico per l'apertura e chiusura della mano	9.259,30 €
06.18.09.066	con mano elettromeccanica, articolazione attiva di prono-supinazione del polso comandata dall'apice del moncone, comando mioelettrico per l'apertura e chiusura della mano	9.969,70 €
06.18.09.069	con mano e articolazione del polso di tipo elettromeccanico, con comando mioelettrico od elettronico per l'apertura e chiusura della mano e della prono-supinazione	11.415,40 €



06.18.12.003	protesi endoscheletrica per disarticolazione del gomito:: con mano con tutte le dita atteggiabili	2.011,40 €
06.18.12.009	protesi endoscheletrica per disarticolazione del gomito:: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	2.134,90 €
06.18.12.039	protesi per disarticolazione del gomito, funzionale ad energia corporea:: con mano irreversibile	2.825,60 €
06.18.12.063	protesi per disarticolazione del gomito, funzionale ad energia esterna (elettrica):: con articolazione del polso a rotazione passiva	7.556,10 €
06.18.12.066	protesi per disarticolazione del gomito, funzionale ad energia esterna (elettrica):: con articolazione del polso di tipo elettromeccanico e bloccaggio del gomito a trazione	15.443,70 €
06.18.15.003	protesi endoscheletrica transomerale: con mano con tutte le dita atteggiabili	2.075,50 €
06.18.15.009	protesi endoscheletrica transomerale: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	2.168,90 €
06.18.15.033	protesi esoscheletrica transomerale: con mano con tutte le dita atteggiabili	2.310,50 €
06.18.15.039	protesi esoscheletrica transomerale: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	2.359,90 €
06.18.15.069	protesi endoscheletrica transomerale, funzionale ad energia corporea e mano con articolazione funzionale per la flessione-estensione e bloccaggio del gomito a trazione, articolazione passiva per l'intra-extra rotazione del braccio, polso a rotazione passiva	3.487,80 €
06.18.15.081	protesi endoscheletrica transomerale, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettrica con articolazione del polso a rotazione passiva	7.514,50 €
06.18.15.084	protesi endoscheletrica transomerale, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettrica con articolazione elettrica per la prono-supinazione del polso	13.545,50 €
06.18.15.087	protesi endoscheletrica transomerale, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettrica con articolazione del polso a rotazione passiva e articolazione elettrica del gomito	19.005,90 €
06.18.15.090	protesi endoscheletrica transomerale, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettrica con articolazione elettrica per la prono-supinazione del polso e articolazione elettrica del gomito	21.973,40 €
06.18.18.003	protesi endoscheletrica per disarticolazione di spalla: con mano con tutte le dita atteggiabili	2.955,70 €
06.18.18.009	protesi endoscheletrica per disarticolazione di spalla: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	2.994,10 €
06.18.21.003	protesi endoscheletrica per amputazione di spalla: con mano con tutte le dita atteggiabili	2.659,50 €
06.18.21.009	protesi endoscheletrica per amputazione di spalla: con mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	2.697,90 €
06.18.21.063	protesi esoscheletrica per amputazione di spalla, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettromeccanica: con articolazione elettrica del gomito (comando mioelettrico per apertura e chiusura della mano - flessione-estensione e bloccaggio del gomito)	14.322,20 €
06.18.21.066	protesi esoscheletrica per amputazione di spalla, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettromeccanica:: con articolazione elettrica per la prono-supinazione del polso e articolazione elettrica del gomito (comando mioelettrico per apertura e chiusura della mano - rotazione del polso - flessione-estensione e bloccaggio del gomito)	23.894,70 €
06.18.21.069	protesi esoscheletrica per amputazione di spalla, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettromeccanica: con articolazione elettrica per la prono-supinazione del polso e articolazione elettrica del gomito, senza articolazione della spalla (comando elettronico per apertura e chiusura della mano - rotazione del polso - flessione-estensione e bloccaggio del gomito)	23.109,80 €

06.18.21.072	protesi esoscheletrica per amputazione di spalla, funzionale ad energia esterna (elettrica) o energia mista, con mano elettromeccanica: con articolazione elettrica per la prono-supinazione del polso e articolazione elettrica del gomito (comando elettronico per apertura e chiusura della mano - rotazione del polso - flessione-estensione e bloccaggio del gomito)	24.818,40 €
06.18.91.109	polso a rotazione passiva	106,00 €
06.18.91.112	polso con articolazione sferica passiva	346,20 €
06.18.91.115	invasatura ad aderenza totale per amputazione transradiale con o senza presa olecranica	197,50 €
06.18.91.118	invasatura ad aderenza totale per amputazione transomerale con o senza presa di spalla	204,00 €
06.18.91.203	polso a rotazione passiva	73,00 €
06.18.91.206	polso pluriassiale	113,00 €
06.18.91.312	moltiplicatore di ampiezza dell'articolazione del gomito	338,60 €
06.18.91.315	polso con articolazione attiva di prono-supinazione completo di calotta di presa del moncone	660,00 €
06.18.91.318	polso con articolazione sferica passiva con bloccaggio	763,70 €
06.18.91.403	braccialino con aste di collegamento d'avambraccio con bretellaggio e filo di trazione per la flessione-estensione (in caso di limitazione della flessione-estensione del gomito)	1.351,00 €
06.18.91.406	manipolatore elettrico (per lavoro, da utilizzare in aggiunta alla normale mano)	5.372,20 €
06.18.91.412	differenza per mano elettromeccanica, miniaturizzata (per bambini con misura della mano inferiore a mm. 190 di circonferenza a livello delle teste metacarpali)	5.571,40 €
06.18.91.415	articolazione pluriassiale di tipo sferico	1.721,30 €
06.18.91.418	interruttore di commutazione	23,10 €
06.18.92.103	rifacimento del bretellaggio per protesi per amputazione transomerale	335,10 €
06.18.92.106	sostituzione del gomito con bloccaggio, completo di avambraccio	507,60 €
06.18.92.109	revisione del gomito con bloccaggio, completo di avambraccio	90,10 €
06.18.92.112	sostituzione del guanto di rivestimento	269,40 €
06.18.92.115	adattamento dell'invasatura per piccole variazioni morfologiche	121,20 €
06.18.92.118	per amputazione transradiale	509,30 €
06.18.92.121	per amputazione transradiale, ad aderenza totale con presa olecranica	619,00 €
06.18.92.127	per amputazione transomerale, con anello di collegamento	648,00 €
06.18.92.130	per amputazione transomerale, ad aderenza totale	739,30 €
06.18.92.136	sostituzione della mano con dita atteggiabili	191,10 €
06.18.92.139	sostituzione della mano con quattro dita rigide e pollice articolato a molla	286,00 €
06.18.92.142	revisione del gomito con bloccaggio, completo di avambraccio	403,20 €
06.18.92.145	revisione della mano cinematica: sostituzione dell'involucro morbido	117,40 €
06.18.92.148	revisione della mano cinematica: sostituzione di indice, medio e pollice	158,90 €
06.18.92.151	sostituzione del polso fisso	120,20 €
06.18.92.154	sostituzione del polso a rotazione passiva	197,00 €
06.18.92.157	sostituzione del polso sferico passivo	403,80 €
06.18.92.160	cuscinetto salva manica	16,50 €
06.18.92.203	articolazione intra ed extra rotatoria del gomito	303,20 €
06.18.92.206	sferica	416,80 €
06.18.92.212	pluriassiale	397,30 €
06.18.92.218	per protesi per amputazione di braccio	278,20 €
06.18.92.221	per protesi per disarticolazione di spalla	278,20 €
06.18.92.224	per protesi per amputazione di braccio	84,30 €
06.18.92.227	per protesi per amputazione di spalla	61,00 €
06.18.92.230	per amputazione di braccio	60,50 €
06.18.92.233	per disarticolazione di braccio	77,50 €
06.18.92.236	sostituzione gomito con bloccaggio	375,70 €



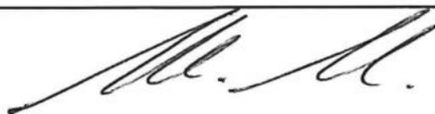
06.18.92.239	revisione gomito con bloccaggio	119,20 €
06.18.92.242	per amputazione di braccio con anello di collegamento	667,90 €
06.18.92.245	per amputazione di braccio con anello di collegamento, con invasatura ad aderenza totale	777,40 €
06.18.92.248	per disarticolazione di spalla con estetizzazione	655,90 €
06.18.92.254	per amputazione interscapolare con estetizzazione	676,60 €
06.18.92.260	mano: involucro morbido	156,60 €
06.18.92.263	mano: telaio mano, molla di ricambio	64,00 €
06.18.92.266	mano: attacco filettato	132,50 €
06.18.92.269	polso pluriassiale	201,00 €
06.18.92.272	per amputazione di braccio	174,50 €
06.18.92.275	per disarticolazione di spalla	220,30 €
06.18.92.278	per amputazione interscapolare	227,30 €
06.18.92.281	tubo distanziatore	110,20 €
06.18.92.284	elemento di collegamento del tubo	107,70 €
06.18.92.303	sostituzione	1.122,20 €
06.18.92.306	revisione	90,50 €
06.18.92.312	sostituzione	1.122,20 €
06.18.92.315	revisione particolare meccanismo interno	367,00 €
06.18.92.321	revisione cavetto trazione	44,70 €
06.18.92.324	revisione attacco per mano o attacco per gancio	284,00 €
06.18.92.330	per protesi per amputazione transradiale	221,00 €
06.18.92.333	per protesi per amputazione transomerale	246,30 €
06.18.92.339	sostituzione	770,20 €
06.18.92.342	revisione	83,50 €
06.18.92.348	per protesi per amputazione di avambraccio	210,10 €
06.18.92.351	per protesi per amputazione di braccio	210,10 €
06.18.92.378	per amputazione di avambraccio	681,90 €
06.18.92.381	per amputazione di avambraccio, con rivestimento totale in materiale ipoallergenico	759,60 €
06.18.92.387	per amputazione di braccio	841,00 €
06.18.92.390	per amputazione di braccio, con rivestimento totale in materiale ipoallergenico	852,50 €
06.18.92.396	sostituzione mano reversibile o irreversibile	488,70 €
06.18.92.399	revisione mano reversibile o irreversibile	113,00 €
06.18.92.408	sostituzione	345,80 €
06.18.92.411	revisione	67,30 €
06.18.92.414	sostituzione polso a rotazione passiva	226,10 €
06.18.92.417	revisione polso a rotazione passiva	67,30 €
06.18.92.426	sostituzione del polso con articolazione di prono-supinazione attiva	636,80 €
06.18.92.429	revisione del polso con articolazione di prono-supinazione attiva	106,00 €
06.18.92.432	sostituzione del polso con articolazione sferica passiva, con bloccaggio	555,50 €
06.18.92.435	revisione del polso con articolazione sferica passiva, con bloccaggio	90,50 €
06.18.92.438	elementi gomito con bloccaggio	419,50 €
06.18.92.503	sostituzione della mano elettromeccanica completa	2.800,00 €
06.18.92.506	sostituzione del solo telaio della mano elettromeccanica	153,70 €
06.18.92.509	involucro morbido (armatura in plastica)	249,00 €
06.18.92.512	pollice	297,00 €
06.18.92.515	sostituzione del meccanismo interno	609,20 €
06.18.92.518	dita (indice-medio)	602,30 €
06.18.92.521	revisione del meccanismo interno	83,50 €
06.18.92.524	frizione	335,60 €
06.18.92.527	sostituzione del telaio completo	672,10 €
06.18.92.530	revisione del telaio completo	78,50 €
06.18.92.533	motore e primo riduttore	725,00 €



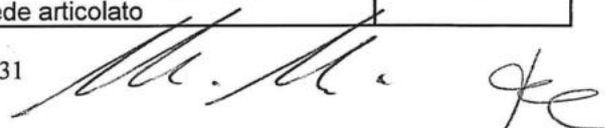
06.18.92.536	coppia conica	216,90 €
06.18.92.539	bloccaggio motore	247,10 €
06.18.92.542	plantari, corona, molla	149,70 €
06.18.92.545	motore elettrico	420,60 €
06.18.92.548	riduttore motore	324,80 €
06.18.92.551	polso meccanico: sostituzione polso a rotazione passiva	426,70 €
06.18.92.554	polso meccanico: revisione polso a rotazione passiva	41,70 €
06.18.92.557	frizione a spina coassiale del polso passivo	201,70 €
06.18.92.560	polso meccanico: sostituzione polso a rotazione attiva	792,70 €
06.18.92.563	polso meccanico: revisione polso a rotazione attiva	93,50 €
06.18.92.566	polso elettromeccanico: sostituzione polso a rotazione elettrica	1.800,00 €
06.18.92.569	polso elettromeccanico: revisione polso a rotazione elettrica	86,00 €
06.18.92.572	polso elettromeccanico: riduzione e spina coassiale del polso elettrico	947,60 €
06.18.92.575	polso elettromeccanico: invertitore del polso elettrico	1.086,40 €
06.18.92.578	polso elettromeccanico: micro per polso elettrico	149,50 €
06.18.92.581	polso elettrico: attacco parte mano	765,60 €
06.18.92.587	polso elettrico: attacco parte avambraccio	314,30 €
06.18.92.590	polso elettrico: motore	746,20 €
06.18.92.593	sostituzione	1.260,30 €
06.18.92.596	adattamento	168,40 €
06.18.92.599	calotta per la prono-supinazione attiva su modello di gesso negativo e positivo	346,80 €
06.18.92.602	gomito completo attivo (cinematico)	1.629,00 €
06.18.92.605	asta parte superiore per gomito cinematico	432,00 €
06.18.92.608	sostituzione del meccanismo di arresto	354,50 €
06.18.92.611	revisione del meccanismo di arresto	64,00 €
06.18.92.614	carter per gomito cinematico	271,20 €
06.18.92.617	gomito: asta dentata e particolari del bloccaggio	446,00 €
06.18.92.620	sostituzione del gomito elettrico completo	5.109,70 €
06.18.92.623	motore e primo riduttore per gomito elettrico	1.122,60 €
06.18.92.626	intra ed extra rotazione con frizione per gomito elettrico	567,20 €
06.18.92.629	gomito elettrico: meccanismo interno	668,20 €
06.18.92.632	gomito elettrico: sostituzione dei due motori	434,00 €
06.18.92.635	gomito elettrico: elementi di bloccaggio avambraccio per gomito elettrico	857,20 €
06.18.92.638	involucro estetico	249,50 €
06.18.92.641	talaio esterno	2.667,90 €
06.18.92.644	revisione totale del gomito elettrico	167,40 €
06.18.92.647	cavi motore e micro per gomito elettrico	199,80 €
06.18.92.650	avambraccio completo per protesi di braccio	1.069,00 €
06.18.92.653	sostituzione	1.616,00 €
06.18.92.656	adattamento	168,40 €
06.18.92.659	bretellaggio semplice	64,00 €
06.18.92.662	bretellaggio con trazione per la flessione-estensione del gomito	219,80 €
06.18.92.665	bretellaggio completo	233,80 €
06.18.92.668	spalla: articolazione a frizione	752,90 €
06.18.92.671	spalla: revisione articolazione a frizione	125,70 €
06.18.92.674	collegamento estetico gomito/spalla	266,40 €
06.18.92.677	invastatura su modello di gesso per patologie a livello della spalla	1.687,00 €
06.18.92.680	con articolazione passiva di spalla e spalline	1.895,60 €
06.18.92.683	con articolazione passiva dell'avambraccio	1.780,00 €
06.18.92.686	rivestimento interno totale in materiale ipoallergenico	131,90 €
06.18.92.689	batterie	290,00 €
06.18.92.695	carica batteria	350,00 €



06.18.92.701	revisione elettrodo per amplificatore e pilotaggio incorporato per comando mioelettrico	815,00 €
06.18.92.707	revisione della parte terminale del circuito elettronico	949,00 €
06.18.92.713	cavi di collegamento con connettori	123,00 €
06.18.92.716	gruppo di raccordo con interruttore e presa per ricarica batteria	176,10 €
06.18.92.719	cavi raccordo	126,50 €
06.18.92.722	interruttore a trazione	534,80 €
06.18.92.725	driver multicanale	699,30 €
06.18.92.728	riparazione parziale driver multicanale	259,10 €
06.18.92.731	porta spina coassiale	151,70 €
06.18.92.734	spina coassiale	219,40 €
06.18.92.737	macrointerruttore e microsensore per comando elettronico	101,60 €
06.18.92.740	completo	3.850,60 €
06.18.92.743	motoriduttore	1.165,40 €
06.18.92.746	motore	327,00 €
06.18.92.749	riduttore	1.283,00 €
06.18.92.752	revisione	167,40 €
06.18.92.755	bloccaggio con riduttore	714,50 €
06.18.92.758	attacco rapido (parte mano)	1.411,90 €
06.18.92.761	parte terminale per circuito elettrico	770,70 €
06.18.92.764	porta spina coassiale	168,50 €
06.18.92.767	elementi di presa con semicopertura in gomma	797,70 €
06.18.92.770	tutti i rivestimenti in plastica	346,50 €
06.18.92.773	telaio	1.888,90 €
06.18.92.776	mano: torretta	137,90 €
06.18.92.779	mano: copertura in plastica articolazione	139,80 €
06.18.92.782	mano elettromeccanica miniaturizzata per bambino (misura della mano inferiore a mm 170 di circonferenza a livello delle teste metacarpali)	4.500,00 €
06.18.92.785	mano elettrica per bambino: parte terminale del circuito elettrico	1.130,70 €
06.18.92.788	mano elettrica per bambino: riparazione parziale della parte terminale del circuito elettrico	720,60 €
06.24.03.003	dispositivo esoscheletrico definitivo normalmente con piede rigido senza gambale	740,00 €
06.24.03.006	dispositivo esoscheletrico definitivo normalmente con piede rigido, con rialzo oltre cm. 2, senza gambale	790,00 €
06.24.03.009	dispositivo esoscheletrico definitivo normalmente per amputazioni Lisfranc e/o Chopart, con piede rigido	865,00 €
06.24.06.003	per amputazione Pirogoff e Syme, con piede rigido	1.080,00 €
06.24.06.006	per amputazione Pirogoff e Syme, con piede articolato	1.180,00 €
06.24.09.003	protesi transtibiale esoscheletrica (o tradizionale) senza cosciale, con eventuale cinturino soprarotuleo di sospensione, piede rigido	1.200,00 €
06.24.09.006	protesi transtibiale esoscheletrica con cosciale articolato con allacciatura, rivestimento interno morbido in pelle, aste in acciaio, eventuale trazione elastica, copri asta ed articolazione in pelle, piede rigido	1.610,00 €
06.24.09.009	protesi transtibiale esoscheletrica con cosciale alto fino alla radice della coscia, articolato con allacciatura, rivestimento interno morbido in pelle, aste in acciaio, con eventuale trazione elastica, copri asta ad articolazione in pelle, piede rigido	1.650,00 €
06.24.09.012	protesi transtibiale esoscheletrica con cosciale alto fino alla radice della coscia ed appoggio ischiatico in cuoio, rivestimento interno morbido, aste in acciaio, con eventuale trazione elastica, copri asta ed articolazione in pelle, cuscino posteriore salva indumenti, trazione elastica biforcata, piede rigido	1.800,00 €




06.24.09.015	protesi transtibiale esoscheletrica con cosciale alto fino alla radice della coscia ed appoggio ischiatico in resina, rivestimento interno morbido, aste in acciaio, con eventuale trazione elastica, copri asta ed articolazione in pelle, cuscino posteriore salva indumenti, trazione elastica biforcata, piede rigido	2.025,00 €
06.24.09.018	protesi transtibiale esoscheletrica per ginocchio flesso, con cosciale articolato fino alla radice della coscia con allacciatura, rivestimento interno morbido in pelle, aste in acciaio, calotta di appoggio e protezione del ginocchio, piede rigido	3.211,70 €
06.24.09.021	protesi per malformazione congenita o acquisita con appoggio al piede, con eventuale cinturino soprarotuleo, estetizzazione esterna laminata, piede rigido	1.690,00 €
06.24.09.024	protesi per malformazione congenita o acquisita con appoggio tibiale, con eventuale cinturino soprarotuleo, sportello di ingresso, piede rigido	1.780,00 €
06.24.09.027	protesi per malformazione congenita o acquisita con appoggio tibiale e cosciale articolato con allacciate, con sportello di ingresso, rivestimento interno morbido in pelle, copri asta ed articolazione in pelle, eventuale trazione elastica, piede rigido	2.200,00 €
06.24.09.030	protesi transtibiale esoscheletrica da bagno (anche in acqua marina), senza cosciale, piede rigido	1.460,00 €
06.24.09.033	protesi endoscheletrica temporanea per amputazione transtibiale con piede rigido	1.200,00 €
06.24.09.036	protesi transtibiale endoscheletrica (o modulare) senza cosciale con moduli di acciaio	3.524,00 €
06.24.09.039	protesi transtibiale endoscheletrica (o modulare) senza cosciale con moduli di acciaio	3.500,00 €
06.24.09.042	protesi transtibiale endoscheletrica senza cosciale con moduli di titanio	3.162,00 €
06.24.09.045	protesi transtibiale endoscheletrica (o modulare) da bagno (anche in acqua marina)	3.245,00 €
06.24.12.003	protesi per disarticolazione di ginocchio, ginocchio articolato in acciaio, piede rigido	3.600,00 €
06.24.12.006	protesi per disarticolazione di ginocchio, ginocchio articolato libero in lega leggera, moduli in titanio, piede rigido	3.900,00 €
06.24.12.009	protesi per disarticolazione di ginocchio, ginocchio articolato libero in titanio, moduli in titanio, piede rigido	4.200,00 €
06.24.12.012	protesi per disarticolazione di ginocchio, ginocchio con bloccaggio manuale in acciaio, moduli in acciaio, articolazione del piede in acciaio	3.050,00 €
06.24.12.015	protesi per disarticolazione di ginocchio, ginocchio con bloccaggio manuale in titanio, moduli in titanio, articolazione del piede in titanio	4.500,00 €
06.24.12.018	protesi per disarticolazione di ginocchio, ginocchio polifunzionale, moduli in titanio, piede rigido	5.300,00 €
06.24.15.009	protesi transfemorale esoscheletrica con invasatura a tenuta pneumatica, con o senza aderenza totale, ginocchio a freno automatico, piede rigido	2.100,00 €
06.24.15.012	protesi transfemorale esoscheletrica con invasatura a tenuta pneumatica, con o senza aderenza totale, ginocchio policentrico, piede rigido	2.600,00 €
06.24.15.015	protesi transfemorale esoscheletrica con invasatura a tenuta pneumatica, con o senza aderenza totale, ginocchio con bloccaggio manuale, piede articolato monoasse	2.200,00 €
06.24.15.018	protesi transfemorale esoscheletrica da bagno (anche in acqua marina), con invasatura a tenuta pneumatica, con o senza aderenza totale, ginocchio con bloccaggio manuale, piede rigido	2.150,00 €
06.24.15.021	protesi transfemorale esoscheletrica definitiva per patologie congenite o acquisite	2.390,00 €
06.24.15.027	protesi transfemorale endoscheletrica con invasatura temporanea: con ginocchio monoasse con bloccaggio manuale in lega leggera, piede con articolazione monoasse in lega leggera, piede articolato	2.800,00 €



06.24.15.030	protesi transfemorale endoscheletrica con invasatura temporanea: con ginocchio monoasse con bloccaggio manuale in titanio, piede con articolazione monoasse in titanio, piede articolato	2.900,00 €
06.24.15.033	protesi transfemorale endoscheletrica con invasatura temporanea: con ginocchio pluriassale in titanio, piede rigido	3.450,00 €
06.24.15.036	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio con freno automatico in titanio e moduli in titanio	3.600,00 €
06.24.15.039	con ginocchio con freno automatico in acciaio e moduli in acciaio	3.125,00 €
06.24.15.042	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio monocentrico con freno automatico con opzione bloccaggio manuale in titanio o lega leggera ad alta resistenza	3.250,00 €
06.24.15.045	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio policentrico in acciaio e moduli in acciaio	3.100,00 €
06.24.15.048	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio policentrico in titanio e moduli in titanio	4.100,00 €
06.24.15.051	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio policentrico in fibra di carbonio e moduli in titanio	7.895,30 €
06.24.15.054	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio monofunzionale idraulico o pneumatico in lega leggera e moduli in titanio	4.961,30 €
06.24.15.057	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio polifunzionale monocentrico a frizione associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza	4.120,00 €
06.24.15.060	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio polifunzionale policentrico idraulico o pneumatico e moduli in titanio	5.204,70 €
06.24.15.063	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio polifunzionale monocentrico con freno automatico associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza	6.133,50 €
06.24.15.069	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio con bloccaggio manuale in acciaio, moduli e articolazione monoasse del piede in acciaio	6.703,70 €
06.24.15.072	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio con bloccaggio manuale in titanio, moduli e articolazione monoasse del piede in titanio	6.500,00 €
06.24.15.075	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio con bloccaggio manuale in lega leggera, moduli e articolazione monoasse del piede in lega leggera	5.800,00 €
06.24.15.078	protesi transfemorale endoscheletrica, con invasatura ad aderenza totale e tenuta pneumatica: con ginocchio con bloccaggio manuale in fibra di carbonio o altre fibre poliaramidiche, moduli e articolazione monoasse del piede in lega leggera	6.500,00 €
06.24.15.081	protesi transfemorale endoscheletrica da bagno (anche in acqua marina)	6.300,00 €
06.24.21.006	protesi endoscheletrica per disarticolazione dell'anca ed emipelvectomia, con presa di bacino in resina, articolazione dell'anca regolabile in abduzione e flessione-estensione: con ginocchio policentrico in titanio o in leghe leggere ad alta resistenza, struttura tubolare in lega leggera ad alta resistenza o fibre ad alta resistenza con moduli di collegamento in titanio o in lega leggera ad alta resistenza (Ergal, Certal, cc.)	8.200,00 €



06.24.91.245	perno distale completo di meccanismo di ancoraggio alla protesi (M)	250,00 €
06.24.91.248	sistema ipobarico passivo	815,00 €
06.24.91.251	sistema ipobarico attivo (M)	1.300,00 €
06.24.91.254	compensatore torsionale in elastomero (M)	343,00 €
06.24.91.257	compensatore torsionale meccanico con frizione registrabile (M)	97,80 €
06.24.91.260	dispositivo ad azione "shock absorber" (M)	1.323,00 €
06.24.91.303	appoggio ischiatico per disarticolazione di ginocchio (M)	263,00 €
06.24.91.306	cuffia per protesi per disarticolazione di ginocchio o transfemorale, anche di scorta, realizzata su calco di gesso negativo e positivo preesistente in gomma morbida (M)	233,00 €
06.24.91.309	come sopra, in silicone (M)	254,00 €
06.24.91.312	come sopra, in gel di silicone, in stirene, uretano, gel polimerico a base di olio minerale (M) con tessuto di rivestimento esterno	417,00 €
06.24.91.315	invasatura flessibile per disarticolazione di ginocchio con telaio di sostegno aperto (M)	900,00 €
06.24.91.318	cuffia per protesi transfemorale, anche di scorta, in silicone con anello/i (valvola) ipobarica (M)	662,00 €
06.24.91.324	maggiorazione per perno distale completo di meccanismo di ancoraggio alla protesi (sostitutivo del sistema pneumatico classico, valvola e calze) (M)	240,00 €
06.24.91.327	invasatura di prova quadrilaterale	209,00 €
06.24.91.330	invasatura di prova a contenimento ischiatico (M)	390,00 €
06.24.91.336	invasatura per protesi transfemorale, linea di taglio posteriore abbassata e alloggiamento del bacino spostato in avanti (m.a.s.)	490,00 €
06.24.91.339	invasatura flessibile per protesi transfemorale (M)	1.100,00 €
06.24.91.403	bretella doppia di sospensione (T)	112,00 €
06.24.91.406	bretella semplice di sospensione (T)	65,00 €
06.24.91.409	cintura con attacchi (T)	130,00 €
06.24.91.412	corsetto armato modellato (T)	169,00 €
06.24.91.415	fascia addominale modellata (T)	124,90 €
06.24.91.418	trazione elastica anteriore (T)	47,40 €
06.24.91.421	sospensione diagonale tipo Silesian (T)	116,70 €
06.24.91.427	maggiorazione per protesi con articolazione del ginocchio per deformità congenita o acquisita (T)	352,00 €
06.24.91.430	articolazione addizionale sbloccabile al cosciale/invasatura per protesi con moncone corto (M)	672,70 €
06.24.91.433	mutandine per protesi per moncone corto (M)	122,00 €
06.24.91.503	bloccaggio dell'articolazione dell'anca	564,40 €
06.24.91.509	maggiorazione per protesi per disarticolazione d'anca per deformità congenita o acquisita (T)	310,00 €
06.24.92.103	piede rigido per protesi endoscheletrica (comprensivo di perno filettato) (M)	159,50 €
06.24.92.106	piede articolato (senza articolazione) (M)	284,60 €
06.24.92.109	attacco di collegamento per piede rigido in acciaio (M)	139,30 €
06.24.92.112	attacco di collegamento per piede rigido in titanio (M)	83,00 €
06.24.92.115	attacco di collegamento per piede rigido in lega leggera (M)	80,60 €
06.24.92.118	attacco di collegamento per piede articolato monoasse in acciaio (M)	68,00 €
06.24.92.121	attacco di collegamento per piede articolato monoasse in titanio (M)	183,00 €
06.24.92.124	attacco di collegamento per piede articolato monoasse in lega leggera (M)	183,00 €
06.24.92.127	attacco di collegamento per piede articolato pluriasse in acciaio (M)	204,50 €
06.24.92.130	attacco di collegamento per piede articolato pluriasse in titanio (M)	253,00 €
06.24.92.133	attacco di collegamento per piede articolato pluriasse in lega leggera (M)	235,80 €
06.24.92.136	perno filettato per piede rigido (M)	11,80 €



06.24.21.012	protesi endoscheletrica per disarticolazione dell'anca ed emipelvectomia, con presa di bacino in resina, articolazione dell'anca regolabile in abduzione e flessione-estensione: con ginocchio polifunzionale policentrico associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza, struttura tubolare in lega leggera ad alta resistenza o fibre ad alta resistenza con moduli di collegamento in titanio o in lega leggera ad alta resistenza con dispositivo idraulico o pneumatico in lega di titanio, in fibra ad alta resistenza o in lega leggera ad alta resistenza (Ergal, Certal, ecc.)	9.300,00 €
06.24.21.024	protesi endoscheletrica per disarticolazione dell'anca ed emipelvectomia, con presa di bacino in resina, articolazione dell'anca regolabile in abduzione e flessione-estensione: variante pediatrica con ginocchio polifunzionale monocentrico a frizione associato a dispositivo idraulico in lega leggera, struttura tubolare in lega leggera con moduli di collegamento in titanio o in lega leggera	4.700,00 €
06.24.21.027	protesi endoscheletrica per disarticolazione dell'anca ed emipelvectomia, con presa di bacino in resina, articolazione dell'anca regolabile in abduzione e flessione-estensione: variante pediatrica con ginocchio policentrico in lega leggera, struttura tubolare in lega leggera con moduli di collegamento in titanio o in lega leggera	5.000,00 €
06.24.21.030	protesi endoscheletrica per disarticolazione dell'anca ed emipelvectomia, con ginocchio monocentrico con freno automatico con opzione bloccaggio manuale in titanio o lega leggera ad alta resistenza	4.800,00 €
06.24.21.033	protesi endoscheletrica per disarticolazione dell'anca ed emipelvectomia, con ginocchio polifunzionale monocentrico a frizione associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza	5.200,00 €
06.24.91.103	piede articolato monoasse (T)	374,70 €
06.24.91.106	piede articolato pluriasse (T)	476,10 €
06.24.91.109	rivestimento in pelle del piede (T)	126,00 €
06.24.91.112	piede articolato monoasse con articolazione in acciaio (M)	270,00 €
06.24.91.115	piede articolato monoasse con articolazione in titanio (M)	386,00 €
06.24.91.118	piede articolato monoasse con articolazione in lega leggera (M)	300,00 €
06.24.91.121	piede articolato pluriasse (M)	713,10 €
06.24.91.124	piede dinamico a restituzione d'energia per assistiti con livello di attività alto [K3 - K4] (M)	2.625,00 €
06.24.91.127	piede con altezza tacco registrabile dall'assistito (M)	2.450,00 €
06.24.91.203	anello completo con appoggio ischiatico, per protesi transtibiale, in resina portante su modello di gesso	1.360,00 €
06.24.91.206	cosciale completo, per protesi transtibiale	1.443,10 €
06.24.91.209	limitatore di estensione o flessione dell'articolazione del ginocchio	262,50 €
06.24.91.212	bloccaggio dell'articolazione di entrambe le aste	287,00 €
06.24.91.215	cuffia per protesi transtibiale, anche di scorta, realizzata su calco di gesso negativo e positivo preesistente in materiale morbido	205,00 €
06.24.91.218	cuffia in gomma espansa	180,00 €
06.24.91.221	cuffia in silicone	362,00 €
06.24.91.224	cuffia in stirene, uretano, gel di silicone, gel polimerico a base di olio minerale con tessuto di rivestimento esterno	575,00 €
06.24.91.227	cuffia in silicone trattato con ingredienti attivi per l'idratazione e l'elasticità della pelle	481,00 €
06.24.91.230	cuffia in silicone specifica per dolori da arto fantasma per amputazione transfemorale e transtibiale	390,00 €
06.24.91.233	appoggio terminale in silicone o altro materiale morbido per protesi transtibiale	126,00 €
06.24.91.236	invasatura flessibile per protesi transtibiale (solo parte flessibile, senza telaio di sostegno aperto)	750,00 €
06.24.91.239	invasatura di prova per protesi transtibiale	217,00 €
06.24.91.242	ginocchiera in elastomero	175,00 €

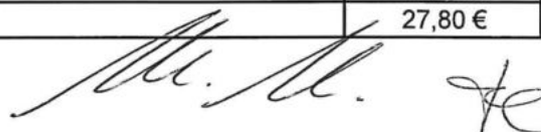
06.24.92.139	ammortizzatore per piede di protesi endoscheletrica posteriore (M)	5,10 €
06.24.92.142	ammortizzatore per piede di protesi endoscheletrica a culla per articolazione pluriassiale (M)	14,80 €
06.24.92.145	ammortizzatore per piede di protesi esoscheletrica posteriore (T)	5,10 €
06.24.92.148	ammortizzatore per piede di protesi esoscheletrica anteriore (T)	5,00 €
06.24.92.151	ammortizzatore per piede di protesi esoscheletrica a culla per articolazione pluriassiale (T)	18,60 €
06.24.92.154	piede rigido per protesi esoscheletrica senza perno filettato di fissaggio e senza parte malleolare (T)	93,00 €
06.24.92.157	piede rigido per protesi esoscheletrica con perno filettato di fissaggio e con parte malleolare (T)	204,00 €
06.24.92.160	piede articolato per protesi esoscheletrica monoasse senza snodo malleolare (T)	128,50 €
06.24.92.163	piede articolato per protesi esoscheletrica monoasse con parte malleolare, snodo, ammortizzatore e guarnizioni (T)	205,20 €
06.24.92.166	piede articolato per protesi esoscheletrica pluriassiale senza articolazione (T)	162,10 €
06.24.92.169	piede articolato per protesi esoscheletrica pluriassiale con parte malleolare (T)	211,90 €
06.24.92.172	guarnizione per articolazione malleolare (T)	10,00 €
06.24.92.175	perno filettato per piede rigido (T)	5,30 €
06.24.92.178	rivestimento dell'articolazione malleolare anteriore e posteriore (T)	27,80 €
06.24.92.181	snodo malleolare (T)	15,20 €
06.24.92.184	snodo malleolare pluriassiale (T)	81,30 €
06.24.92.187	suoletta con avampiede	74,20 €
06.24.92.190	cuneo calcaneare	39,80 €
06.24.92.203	appoggio ischiatico in resina portante su modello di gesso	294,00 €
06.24.92.206	cosciale con allacciature (stringa e occhielli) senza aste, con rivestimento interno in pelle di altezza normale	199,30 €
06.24.92.209	come sopra, fino alla radice della coscia	244,20 €
06.24.92.212	come sopra, con appoggio ischiatico in cuoio	298,30 €
06.24.92.215	coscialino per invasatura ad appoggio totale	53,80 €
06.24.92.218	pomello per coscialino (T)	19,00 €
06.24.92.221	asta in acciaio articolata con cuscinetto a sfere completa (comprensivo dell'adattamento)	146,00 €
06.24.92.224	asta in acciaio articolata con cuscinetto a sfere parte inferiore (comprensivo dell'adattamento)	75,00 €
06.24.92.227	asta in acciaio articolata con cuscinetto a sfere parte superiore (comprensivo dell'adattamento)	75,00 €
06.24.92.230	asta in acciaio articolata con cuscinetto a sfere e vite (comprensivo dell'adattamento)	75,00 €
06.24.92.233	revisione bloccaggio dell'articolazione di entrambe le aste	149,00 €
06.24.92.236	copriarticolazione in pelle	9,00 €
06.24.92.239	copriasta e articolazione in pelle	19,10 €
06.24.92.242	riadattamento del cosciale e relative aste	73,60 €
06.24.92.245	trazione elastica anteriore semplice	24,00 €
06.24.92.248	trazione elastica anteriore biforcata	29,00 €
06.24.92.251	allacciatura: elemento mobile o fisso	17,30 €
06.24.92.254	allacciatura: bretella di sospensione (T)	34,00 €
06.24.92.257	allacciatura: attacco con fibbia	14,30 €
06.24.92.260	allacciatura: cinghia	11,00 €
06.24.92.263	allacciatura: sospensione a cinghia (T)	17,30 €
06.24.92.266	cuffia realizzata su calco di gesso negativo e positivo preesistente o non preesistente in materiale morbido o gomma espansa	233,60 €



06.24.92.269	come sopra, in silicone	305,00 €
06.24.92.272	sostituzione cuffia di sospensione in silicone predisposta per protesi transtibiali con modalità di sospensione a filo, a perno o cushion; con rivestimento esterno	215,00 €
06.24.92.275	sostituzione cuffia in stirene, uretano o in gel polimerico a base di olio minerale	275,00 €
06.24.92.278	sostituzione cuffia con sistema ipobarico passivo	370,00 €
06.24.92.281	sostituzione cuffia in silicone trattato con ingredienti attivi per l'idratazione e l'elasticità della pelle	300,00 €
06.24.92.284	sostituzione ginocchiera semplice	67,00 €
06.24.92.287	sostituzione ginocchiera in elastomero (M)	136,00 €
06.24.92.290	sostituzione perno distale del sistema di sospensione (M)	25,00 €
06.24.92.293	sostituzione compensatore torsionale in elastomero (M)	252,30 €
06.24.92.296	sostituzione compensatore torsionale meccanico con frizione registrabile (M)	509,20 €
06.24.92.299	sostituzione pompa "shock absorber" (M)	448,00 €
06.24.92.302	adattamento invasatura	72,00 €
06.24.92.305	attacco di collegamento all'invasatura in acciaio senza regolatore (M)	111,10 €
06.24.92.308	attacco di collegamento all'invasatura in acciaio con regolatore (intra ed extra-rotazione) (M)	121,00 €
06.24.92.311	attacco di collegamento all'invasatura in titanio senza regolatore (M)	141,80 €
06.24.92.314	attacco di collegamento all'invasatura in titanio con regolatore (intra ed extra-rotazione) (M)	183,00 €
06.24.92.317	attacco di collegamento all'invasatura in lega leggera senza regolatore (M)	121,00 €
06.24.92.320	attacco di collegamento all'invasatura in lega leggera con regolatore (intra ed extra-rotazione) (M)	155,00 €
06.24.92.323	invasatura transtibiale ad appoggio totale per protesi endoscheletrica (M)	780,00 €
06.24.92.326	normale (T)	464,00 €
06.24.92.329	per deformità, con appoggio tibiale (T)	558,00 €
06.24.92.332	verniciatura interna dell'invasatura (T)	84,80 €
06.24.92.335	struttura tubolare in lega leggera e modulo di collegamento in acciaio (M)	114,00 €
06.24.92.338	struttura tubolare in lega leggera (in titanio o in fibra di carbonio) e modulo di collegamento in titanio (M)	210,00 €
06.24.92.341	struttura tubolare in lega leggera e modulo di collegamento in lega leggera (M)	195,10 €
06.24.92.344	revisione compensatore torsionale (M)	61,40 €
06.24.92.347	laminazione in resina del gambale (T)	180,00 €
06.24.92.350	parte malleolare con ristilizzazione del gambale con laminazione ed estetizzazione anatomica (T)	227,30 €
06.24.92.353	rivestimento in espanso elastico ad estetizzazione anatomica (M)	155,00 €
06.24.92.356	calzamaglia di rivestimento	25,00 €
06.24.92.359	invasatura flessibile per protesi transtibiale (M)	640,00 €
06.24.92.403	ginocchio policentrico monofunzionale con specifico adattatore per invasatura in titanio o leghe leggere ad alta resistenza	1.015,00 €
06.24.92.406	ginocchio policentrico monofunzionale con opzione di bloccaggio manuale con specifico adattatore per invasatura in titanio o leghe leggere ad alta resistenza	1.055,00 €
06.24.92.409	ginocchio policentrico in acciaio monofunzionale con specifico adattatore per invasatura in acciaio o leghe leggere a bassa resistenza	1.432,80 €
06.24.92.412	ginocchio policentrico monofunzionale con opzione di bloccaggio manuale con specifico adattatore per invasatura in acciaio o leghe leggere a bassa resistenza	885,00 €



06.24.92.415	ginocchio policentrico polifunzionale a controllo pneumatico o idraulico con specifico adattatore per invasatura in titanio o leghe leggere ad alta resistenza	2.300,00 €
06.24.92.418	revisione per ogni tipo di ginocchio in acciaio / leghe leggere a bassa resistenza	125,00 €
06.24.92.421	revisione per ogni tipo di ginocchio in titanio / leghe leggere ad alta resistenza	125,00 €
06.24.92.424	revisione per ogni tipo di ginocchio polifunzionale in titanio / leghe leggere ad alta resistenza	125,00 €
06.24.92.503	valvola con sede ad anello	55,10 €
06.24.92.506	sola valvola	16,50 €
06.24.92.509	valvola a vite con sede ad anello anche per invasatura flessibile (M)	102,00 €
06.24.92.512	smontaggio e rimontaggio cosciale (T)	33,30 €
06.24.92.515	adattamento invasatura (T)	148,00 €
06.24.92.518	attacchi per bretella doppia (T)	14,80 €
06.24.92.521	bottoni con piastrina per sospensione laterale (T)	15,40 €
06.24.92.524	bretella di sospensione semplice (T)	28,00 €
06.24.92.527	bretella di sospensione doppia (T)	23,10 €
06.24.92.530	carrucola con piastrina di trazione (T)	34,50 €
06.24.92.533	cinghia per sospensione laterale (T)	19,80 €
06.24.92.536	cintura bassa cm. 4 o più (T)	28,80 €
06.24.92.539	cintura alta cm. 8 o più (T)	60,00 €
06.24.92.542	corsetto armato modellato di sospensione (T)	78,00 €
06.24.92.545	cuscinetto posteriore di protezione indumenti (T)	32,60 €
06.24.92.548	estetizzazione in espanso elastico (T)	198,00 €
06.24.92.551	estetizzazione anatomica (solo per donna) (T)	130,10 €
06.24.92.554	fascia addominale modellata cm. 12 o più (T)	130,10 €
06.24.92.557	fascia addominale modellata per protesi bilaterale (T)	118,30 €
06.24.92.560	fodera cosciale (T)	118,70 €
06.24.92.563	ginocchio completo di polpaccio con meccanismo di bloccaggio (T)	328,00 €
06.24.92.566	ginocchio completo di polpaccio con meccanismo a freno automatico (T)	390,00 €
06.24.92.569	ginocchio completo di polpaccio con meccanismo a frizione (T)	361,00 €
06.24.92.572	ginocchio completo di polpaccio con meccanismo monoasse (T)	224,00 €
06.24.92.575	ginocchio completo di polpaccio con meccanismo policentrico (T)	287,00 €
06.24.92.578	revisione per ogni tipo di ginocchio (T)	76,30 €
06.24.92.581	invasatura con ristilizzazione del cosciale senza laminazione su calco di gesso: tipo tradizionale (T)	313,00 €
06.24.92.584	invasatura con ristilizzazione del cosciale senza laminazione su calco di gesso: tipo a tenuta pneumatica (T)	426,00 €
06.24.92.587	invasatura con ristilizzazione del cosciale senza laminazione su calco di gesso: tipo ad aderenza totale (T)	426,00 €
06.24.92.590	invasatura con ristilizzazione del cosciale senza laminazione su calco di gesso: per deformità con appoggio ischiatico (T)	436,00 €
06.24.92.593	laminazione di resina cosciale (T)	204,60 €
06.24.92.596	laminazione di resina gambale (T)	179,10 €
06.24.92.599	mutandina per moncone corto (T)	173,50 €
06.24.92.602	parte malleolare con ristilizzazione del gambale senza laminazione (T)	203,80 €
06.24.92.605	piastrina con levetta per comando arresto (T)	37,30 €
06.24.92.608	rinforzo al cosciale con ricopertura parziale di resina (T)	88,80 €
06.24.92.611	rinforzo al gambale con ricopertura parziale di resina (T)	88,80 €
06.24.92.614	stilizzazione cosciale (T)	90,00 €
06.24.92.617	stilizzazione gambale (T)	90,00 €
06.24.92.620	tirante per comando arresto (T)	13,10 €
06.24.92.623	trazione per carrucola (T)	27,80 €



06.24.92.626	trazione elastica anteriore (T)	34,30 €
06.24.92.629	maggiorazione per protesi da bagno (anche in acqua marina) (T)	294,00 €
06.24.92.632	verniciatura interna del cosciale (T)	75,10 €
06.24.92.703	attacco di collegamento all'invasatura in acciaio senza regolatore di intra extra rotazione (M)	87,00 €
06.24.92.706	attacco di collegamento all'invasatura in acciaio con regolatore di intra extra rotazione (M)	103,00 €
06.24.92.709	attacco di collegamento all'invasatura in titanio senza regolatore di intra extra rotazione (M)	127,00 €
06.24.92.712	attacco di collegamento all'invasatura in titanio con regolatore di intra extra rotazione (M)	209,00 €
06.24.92.715	calotta terminale per rivestimento in materiale morbido predisposto per piede rigido (M)	43,80 €
06.24.92.718	calotta terminale per rivestimento in materiale morbido predisposto per piede articolato (M)	53,80 €
06.24.92.721	calzamaglia di rivestimento (M)	32,00 €
06.24.92.724	ginocchio monocentrico con bloccaggio manuale in acciaio o leghe leggere a bassa resistenza con connessione piramidale (M)	744,80 €
06.24.92.727	ginocchio monocentrico con bloccaggio manuale in titanio o in lega leggera ad alta resistenza con connessione piramidale (M)	1.100,80 €
06.24.92.730	ginocchio monocentrico con freno automatico in acciaio o leghe leggere a bassa resistenza con connessione piramidale (M)	1.131,90 €
06.24.92.733	ginocchio monocentrico con freno automatico in titanio o in lega leggera ad alta resistenza con connessione piramidale (M)	1.854,20 €
06.24.92.736	ginocchio monocentrico con freno automatico con opzione bloccaggio manuale in titanio o in lega leggera ad alta resistenza con connessione piramidale (M)	1.893,20 €
06.24.92.739	ginocchio monocentrico polifunzionale con freno automatico associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza con connessione piramidale (M)	2.641,00 €
06.24.92.742	ginocchio policentrico in acciaio o leghe leggere a bassa resistenza con connessione piramidale (M)	1.389,30 €
06.24.92.745	ginocchio policentrico in titanio o lega leggera ad alta resistenza con connessione piramidale (M)	1.899,00 €
06.24.92.748	ginocchio policentrico con opzione bloccaggio manuale in titanio o lega leggera ad alta resistenza (M)	1.946,50 €
06.24.92.751	ginocchio policentrico polifunzionale associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza (M)	2.062,00 €
06.24.92.754	ginocchio policentrico polifunzionale a frizione associato a dispositivo pneumatico o idraulico in titanio o lega leggera ad alta resistenza (M)	2.228,60 €
06.24.92.757	revisione per ogni tipo di ginocchio in acciaio / leghe leggere a bassa resistenza	77,00 €
06.24.92.760	revisione per ogni tipo di ginocchio in titanio / leghe leggere ad alta resistenza	77,00 €
06.24.92.763	revisione per ogni tipo di ginocchio polifunzionale in titanio / leghe leggere ad alta resistenza	77,00 €
06.24.92.766	come sopra, a tenuta pneumatica (M)	704,00 €
06.24.92.769	come sopra, ad aderenza totale (M)	704,00 €
06.24.92.772	rifacimento invasatura transfemorale con geometria ad ischio immerso a tenuta pneumatica e aderenza totale	750,00 €
06.24.92.775	invasatura per deformità congenita o acquisita (M)	832,00 €
06.24.92.778	rivestimento in espanso elastico ad estetizzazione anatomica (M)	255,00 €
06.24.92.781	anello in tessuto per sospensione del rivestimento elastico (M)	37,30 €
06.24.92.784	anello in silicone od altro materiale morbido con appoggio ischiatico per sola invasatura ad aderenza totale (M)	212,60 €

06.33.21.030	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: con rialzo al tutore da cm 2,1 a cm 4: alta	365,00 €
06.33.21.033	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: con rialzo al tutore o protesi da cm 4,1 a cm 8 alta	380,00 €
06.33.21.036	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: con rialzo al tutore o protesi oltre cm 8 alta	410,00 €
06.33.91.103	traforatura della tomaia	14,80 €
06.33.91.106	fodera in tessuto tecnologico morbido, depressibile e modellabile	28,30 €
06.33.91.109	tomaia in materiale sintetico lavabile o pellame resistente per calzatura da lavoro	57,80 €
06.33.91.112	puntale anti-infortunistica	56,80 €
06.33.91.115	stivale addizionale alla calzatura ortopedica	185,40 €
06.33.91.118	tomaia più alta del normale, da cm 15 fino a cm 25	39,20 €
06.33.91.121	forte con armatura metallica o in resina	51,70 €
06.33.91.124	imbottitura di compenso per stivale	60,00 €
06.33.91.127	suola e tacco antisdrucchiolo	1,00 €
06.33.91.130	suola e tacco "carro armato"	41,90 €
06.33.06.133	guardolo oltre 5 mm	13,00 €
06.33.91.136	mezza suola antisdrucchiolo	10,30 €
06.33.91.139	doppia suola all'avampiede	27,80 €
06.33.91.142	modello e lavorazione da montagna in anfibio con doppio fondo	47,70 €
06.33.91.145	speronatura alla suola e prolungamento al tacco	16,00 €
06.33.91.148	zeppa alla suola e al tacco	64,70 €
06.33.06.151	suola e puntale anti-infortunistica	83,10 €
06.33.92.103	rimonta della tomaia	45,40 €
06.33.92.106	smontaggio e rimontaggio del tacco	15,40 €
06.33.06.109	applicazione del sopratacco	7,00 €
06.33.92.112	attacco molla esterna di Codivilla (escluso molla)	30,00 €
06.33.92.115	risuolatura parziale (sostituzione della mezza suola fino a livello dei metatarsi e del solo sopratacco)	19,70 €
06.33.92.118	risuolatura totale (sostituzione della suola fin sotto alla parte anteriore del tacco e del solo sopratacco)	44,00 €
06.30.21.003	due protesi in vetro per tutte le cavità anoftalmiche	225,20 €
06.30.21.009	due protesi a guscio in vetro per ricoprimento di bulbi subatrofici o per cavità anoftalmiche insufficienti	315,30 €
06.30.21.015	in vetro mobile per interventi speciali, pedunculata o per endoprotesi	326,50 €
06.30.21.021	una protesi in resina	1.157,30 €
06.30.21.024	a guscio in resina da calco/rilievo oculare per odontocheratoprotesi	1.157,30 €
06.30.21.027	in resina a guscio per ricoprimento di bulbo subatrofico e/o per cavità insufficienti	1.157,30 €
06.30.21.030	in resina mobile per interventi speciali, pedunculata o per endoprotesi	1.157,30 €
06.30.21.036	una lente sclerale cosmetica da calco/rilievo oculare per cornee leucomatizzate per occhio deviato o strabico	1.157,30 €
06.30.21.039	una lente sclerale cosmetica da calco/rilievo oculare con potere diottrico incorporato	1.157,30 €
06.30.90.045	impostazione cavitaria per protesi oculare (in caso di prima fornitura o di modifica della precedente per la serie di protesi in vetro e per protesi in resina)	220,00 €
06.30.90.048	impostazione sclerale o bulbare per protesi oculare (in caso di prima fornitura o di modifica della precedente per la serie di protesi in vetro e per protesi in resina)	200,00 €
22.03.90.118	realizzazione di foro/i di ventilazione per la lente sclerale	27,00 €
22.03.90.121	operazione di canalizzazione per la lente sclerale	39,30 €
22.03.06.009	da -2 a -8 sferica diametro 65	33,80 €
22.03.06.012	da -8.25 a -10 sferica diametro 65	36,60 €

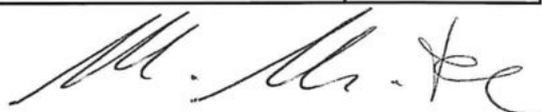
06.24.92.787	rivestimento totale con appoggio terminale in silicone per sola invasatura ad aderenza totale (M)	233,00 €
06.24.92.790	riduzione volumetrica dell'invasatura con laminazione interna (M)	200,00 €
06.24.92.811	meccanismo di ancoraggio per gancio terminale cuffia (M)	155,00 €
06.24.92.814	sostituzione cuffia di sospensione in silicone predisposta per protesi transfemorali/disarticolazione ginocchio con modalità di sospensione a filo e/o perno; con rivestimento esterno	381,00 €
06.24.92.817	sostituzione cuffia con sistema ipobarico passivo con valvola	490,00 €
06.24.92.820	sostituzione cuffia in stirene, uretano, gel polimerico a base di olio minerale	262,00 €
06.24.92.823	sostituzione cuffia in silicone trattato con ingredienti attivi per l'idratazione e l'elasticità della pelle	387,00 €
06.24.92.826	rifacimento invasatura flessibile per protesi transfemorale (M)	530,30 €
06.24.92.903	smontaggio e rimontaggio della presa di bacino (T)	72,00 €
06.24.92.906	articolazione all'anca libera (T)	644,50 €
06.24.92.909	articolazione all'anca libera, con bloccaggio (T)	720,00 €
06.24.92.912	appoggio terminale in materiale morbido (T)	195,30 €
06.24.92.915	allacciatura per presa di bacino: elemento mobile o fisso (M)	19,00 €
06.24.92.918	bloccaggio all'anca	210,00 €
06.24.92.921	sostituzione dell'articolazione dell'anca in titanio o in leghe leggere ad alta resistenza regolabile in abduzione/adduzione, flessione/estensione e intra/extra/rotazione	980,00 €
06.24.92.942	revisione per tutti i tipi di articolazione (M)	75,00 €
06.33.05.003	calzatura per patologie complesse, costruita su misura	460,00 €
06.33.05.006	calzatura con avampiede, costruita su misura: bassa	355,00 €
06.33.05.009	calzatura con avampiede, costruita su misura: alta	441,90 €
06.33.21.003	calzatura di accompagnamento, costruita su misura: bassa	319,60 €
06.33.21.006	calzatura di accompagnamento, costruita su misura: alta	340,10 €
06.33.07.003	calzatura per plantare, costruita su misura: bassa	366,40 €
06.33.07.006	calzatura per plantare, costruita su misura: alta	378,80 €
06.33.15.003	calzatura con forti rigidi o semirigidi, costruita su misura: alta	494,90 €
06.33.18.003	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo fino a cm 2: bassa	320,00 €
06.33.18.006	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo fino a cm 2: alta	340,00 €
06.33.18.009	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo da cm 2,1 a cm 4: bassa	350,00 €
06.33.18.012	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo da cm 2,1 a cm 4: alta	365,00 €
06.33.18.015	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo da cm 4,1 a cm 8: bassa	380,00 €
06.33.18.018	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo da cm 4,1 a cm 8: alta	410,00 €
06.33.18.021	calzatura con rialzo, costruita su misura: con rialzo oltre 8 cm alta	440,00 €
06.33.21.009	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: per tutore o protesi normoforme: bassa	355,20 €
06.33.21.012	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: per tutore o protesi normoforme: alta	354,90 €
06.33.21.015	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: per tutore o protesi per amputazione di piede o malformazione: bassa	334,90 €
06.33.21.018	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: per tutore o protesi per amputazione di piede o malformazione: alta	364,30 €
06.33.21.021	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: con rialzo al tutore fino a cm 2: bassa	320,00 €
06.33.21.024	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: con rialzo al tutore fino a cm 2: alta	320,00 €
06.33.21.027	calzatura di rivestimento ad un tutore o a una protesi, costruita su misura: con rialzo al tutore da cm 2,1 a cm 4: bassa	345,00 €

22.03.06.015	da -10.25 a -20 sferica diametro 60	45,00 €
22.03.06.018	da -20.25 a -23.00 sferica diametro 60	50,70 €
22.03.06.021	oltre le 23 diottrie, per ogni diottria	5,10 €
22.03.06.024	da +4 a +6 sferica diametro 60 oppure 65	33,80 €
22.03.06.027	da +6.25 a +8 sferica diametro 60 oppure 65	39,40 €
22.03.06.030	da +8.25 a +10 sferica diametro 60	45,00 €
22.03.06.036	da 0 a +/-6 sferica diametro 60 oppure 65	8,20 €
22.03.06.039	da +/-6.25 a +/-8 sferica diametro 60 oppure 65	21,90 €
22.03.06.042	da +/-8.25 a +/-12 sferica diametro 60	41,70 €
22.03.06.045	sfera da 0 a +/-6 torica fino a 2 diametro 60 oppure 65	8,20 €
22.03.06.048	sfera da +/-6.25 a +/-8 cilindro fino a 2 torica diametro 60 oppure 65	21,90 €
22.03.06.051	sfera da +/-8.25 a +/-12 cilindro fino a 2 torica diametro 60	45,00 €
22.03.06.054	sfera da 0 a +/-6 cilindro fino a 4 torica diametro 60 oppure 65	19,70 €
22.03.06.057	sfera da +/-6.25 a +/-8 cilindro fino a 4 torica diametro 60	21,90 €
22.03.06.060	sfera da +/-8.25 a +/-12 cilindro fino a 4 torica diametro 60	53,50 €
22.03.06.063	sfera da 0 a +/-6 cilindro fino a 6 torica diametro 60 oppure 65	38,20 €
22.03.06.066	sfera fino a +16	55,00 €
22.03.06.069	sfera fino a +20	55,00 €
22.03.06.072	sfera fino a +20 cilindro +2	55,00 €
22.03.06.075	sfera fino a +20 cilindro +4	75,90 €
22.03.06.078	oltre 20, per ogni diottria	5,10 €
22.03.06.081	sfera fino a +16	50,00 €
22.03.06.084	sfera fino a +16 cilindro a +2	50,00 €
22.03.06.087	sfera fino a +16 cilindro a +4	68,00 €
22.03.06.090	oltre +16 per ogni diottria	11,30 €
22.03.06.093	asferica lenticolare o a campo totale per appaiamento peso	22,50 €
22.03.06.096	da 0 a +/-4.00 sferica diametro 65	16,90 €
22.03.06.099	da +/-4.25 a +/-8.00 sferica diametro 65	38,90 €
22.03.06.102	da 0 a +/-2.00 sferica cilindro fino a 2 diametro 65	16,90 €
22.03.06.105	da +/-2.25 a +/-4.00 sferica cilindro fino a 2 diametro 65	16,90 €
22.03.06.108	da +/-4.25 a +/-8.00 sferica cilindro fino a 2 diametro 65	38,90 €
22.03.06.111	in vetro minerale da 1,5 a 4	180,10 €
22.03.06.114	in plastica da 1,5 a 6	185,80 €
22.03.06.117	per appaiamento peso in vetro minerale o plastica	68,80 €
22.03.06.120	montatura per lenti infrangibili a protezione e difesa dell'occhio controlaterale superstite e/o con appoggio per ptosi	38,30 €
22.03.06.123	montatura tipo per lenti oftalmiche	35,00 €
22.03.06.126	montatura tipo per prismatiche	40,00 €
22.03.06.129	montatura tipo per cannocchiali	40,00 €
22.03.06.132	montature tipo per filtri	35,00 €
22.03.06.135	montature tipo per sistemi aplanatici	40,00 €
22.03.06.303	rigida sferica: codice specifico ISO 8320 2.43	112,60 €
22.03.06.306	rigida sferica con flange toriche: codice specifico ISO 8320 2.54	80,00 €
22.03.06.309	rigida torica (interna o esterna): codice specifico ISO 8329 2.53	83,00 €
22.03.06.312	rigida bitorica: codice specifico ISO 8320 2.8	110,00 €
22.03.06.315	gas permeabile sferica: codice specifico ISO 8320 8320 2.44	74,50 €
22.03.06.318	gas permeabile sferica a flange toriche: codice specifico ISO 8320 2.44 e ISO 8320 2.54	90,00 €
22.03.06.321	gas permeabile torica (interna o esterna): codice specifico ISO 8320 8320 2.44 e ISO 8320 2.53	92,00 €
22.03.06.324	gas permeabile (rossa) - (per stimolazione maculare e retinopatia a forte assorbimento delle radiazioni blu e UV nocive): codice specifico EN ISO 8321-1:1996	70,00 €
22.03.06.327	gas permeabile per afachia - (a forte assorbimento di radiazioni blu e UV nocive): codice specifico EN ISO 8321-2:1996	70,00 €



22.03.06.330	idrofila sferica: codice specifico ISO 8320 2.27	59,00 €
22.03.06.333	idrofila torica: codice specifico ISO 8320 2.27 e ISO 8320 2.53	75,00 €
22.03.06.336	idrofila cosmetica (solo per assistiti con leucomi corneali, deturpazioni corneali, iridectomie, aniridie anche con occhio controlaterale sano): codice specifico ISO 8320 4.32	130,00 €
22.03.06.339	idrofila cosmetica (con potere diottrico incorporato per assistiti con iridectomie totali o parziali, aniridia, albinismo, deturpazioni corneali anche con occhio controlaterale sano): codice specifico ISO 8320 4.3	150,00 €
22.03.06.342	idrofila anti UV	60,00 €
22.03.06.345	al silicone (solo per assistiti con afachia da cataratta congenita o traumatica) mono o bilaterale	78,00 €
22.03.06.348	terapeutica neutra: codice specifico ISO 8320 2.51	20,00 €
22.03.06.351	protettiva: codice specifico ISO 8320 2.5	20,00 €
22.03.06.354	composita o "ibrida": codice specifico ISO 8320 2.12	115,00 €
22.03.06.357	sclero-corneale da calco/rilievo oculare (RGP): codice specifico ISO 8320 7.3	844,40 €
22.03.06.360	lente a contatto morbida spessorata in silicone hydrogel (a maggiore permeabilità e trasmissibilità)	200,00 €
22.03.06.363	sclero-corneale preformata gas permeabile (lente sclerale non da calco/rilievo oculare la cui parte posteriore è di forma perdeterminata): codice specifico ISO 8320 7.6	844,40 €
22.03.06.369	sclero-corneale cosmetica (da calco/rilievo oculare con potere diottrico incorporato): codice specifico ISO 8320 4.33	844,40 €
22.03.09.003	lenti a doppietto acromatico ingrandenti	30,00 €
22.03.09.006	sistema ingrandente aplanatico monoculare	135,00 €
22.03.09.009	sistema ingrandente microscopico binoculare (o ipercorrettivo prismatico binoculare)	195,00 €
22.03.12.103	monoculare lontano galileiano	159,00 €
22.03.12.106	binoculare lontano galileiano	250,00 €
22.03.12.109	monoculare lontano kepleriano	168,00 €
22.03.12.112	binoculare lontano kepleriano	270,00 €
22.03.12.115	monoculare autoilluminante galileiano	210,00 €
22.03.12.118	monoculare vicino galileiano	159,00 €
22.03.12.121	binoculare vicino galileiano	250,00 €
22.03.12.124	monoculare vicino kepleriano	168,00 €
22.03.12.127	binoculare vicino kepleriano	270,00 €
22.03.90.027	individuazione e applicazione delle lenti e dei filtri UV bloccanti (e addestramento all'uso)	8,50 €
22.03.90.030	individuazione e applicazione delle LAC, prismatiche e dei cannocchiali (e addestramento all'uso)	16,90 €
22.03.90.033	filtro prismatico press-on da 0.5 - 1 - 1.5 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 15 - 20 - 25 - 30 da applicare a lente per occhiali	27,00 €
22.03.90.036	trattamento termoindurente della lente per occhiali in materiale plastico (organico)	8,50 €
22.03.90.039	colorazione o smerigliatura della lente per occhiali	5,10 €
22.03.90.042	trattamento antiriflesso multistrato della lente per occhiali	16,90 €
22.03.90.103	foro o fori di ventilazione (codice specifico ISO 8320 2.2.1) per lente a contatto	19,70 €
22.03.90.106	prisma di bilanciamento (codice specifico ISO 8320 2.3.7) per lente a contatto	19,70 €
22.03.90.109	canalizzazione (codice specifico ISO 8320 2.1.2) per lente a contatto sclerale	39,40 €
22.03.90.112	sterilizzazione e rigenerazione (codice specifico ISO 8320) per lente a contatto idrofila	11,80 €

22.03.90.115	formazione di nuova curva di transizione (codice specifico ISO 8320 2.1.0) per lenti a contatto	11,80 €
06.30.91.045	protesi oculare provvisoria non personalizzata, in vetro	67,60 €
06.30.91.048	protesi oculare provvisoria non personalizzata, in resina	298,00 €
22.03.06.138	montatura per lenti infrangibili a protezione e difesa dell'occhio controlaterale superstite e/o con appoggio per ptosi	38,30 €
22.03.06.203	lente oftalmica prismatica per innalzamento o abbassamento dell'occhio con protesi per completare l'aspetto estetico della persona e fornire contestualmente la protezione a difesa dell'occhio controlaterale sano e integro	20,30 €
22.03.06.403	lente oftalmica positiva o negativa per ingrandire (o ridurre) l'immagine della protesi oculare inserita volta a migliorare l'estetica e la simmetria del volto	15,00 €
22.03.90.003	lente per occhiali; eventuale correzione cilindrica: tra 0.25 e 2	7,30 €
22.03.90.006	lente per occhiali; eventuale correzione cilindrica: tra 2.25 e 4	17,70 €
22.03.90.009	lente per occhiali; eventuale correzione cilindrica: tra 4.25 e 6	18,00 €
22.03.90.012	lente per occhiali; eventuale correzione cilindrica: tra 6.25 e 8	18,00 €
22.03.90.015	lente per occhiali; eventuale correzione prismatica: fino a 5.50 diottrie prismatiche in plastica	18,00 €
22.03.90.018	lente per occhiali; eventuale correzione prismatica: fino a 10.50 diottrie prismatiche in plastica	20,30 €
12.27.04.003	base di mobilità basculante per sistemi di postura modulare o per sedute o sistemi di seduta costruite su misura	1.700,00 €
12.27.04.006	base di mobilità basculante per esterni (per assistiti in età evolutiva) per sistemi di postura modulare o per sedute o sistemi di seduta costruite su misura	1.700,00 €
12.27.91.021	schienale regolabile in inclinazione, per base di mobilità	335,00 €
12.27.91.024	sedile rigido, per base di mobilità	167,00 €
12.27.91.027	cinghia pettorale imbottita	130,00 €
12.27.91.030	cinghia a 45° sul bacino con fissaggio al telaio e sistema di tensionamento	130,00 €
12.27.91.033	cinghia a bretellaggio imbottita	130,00 €
12.27.91.036	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità ed angolazione	455,60 €
12.27.91.039	appoggiagambe a contenimento laterale regolabile	175,00 €
12.27.91.051	tavolino (anche di materiale trasparente) con incavo avvolgente e bordi, regolabile in altezza e inclinazione	280,00 €
18.09.21.009	modulo posturale per capo	421,90 €
18.09.21.012	modulo posturale per bacino	980,00 €
18.09.21.015	modulo posturale per tronco	980,00 €
18.09.21.018	modulo posturale per tronco/bacino (in un unico blocco)	1.960,00 €
18.09.21.021	modulo posturale per arto inferiore (singolo)	290,00 €
18.09.21.024	modulo posturale per arto superiore (singolo)	235,00 €
18.09.90.948	assemblaggio dei sistemi di seduta costruite su misura o moduli posturali (codici 18.09.21.009 - 012 - 015 - 018 - 021) alla base di mobilità basculante, regolazione degli assetti e personalizzazione del sistema di seduta come da prescrizione specialistica	110,00 €
18.09.90.951	assemblaggio dei sistemi di seduta costruite su misura o moduli posturali (codici 18.09.21.009 - 012 - 015 - 018 - 021) alle carrozzina manuali, regolazione degli assetti e personalizzazione del sistema di seduta come da prescrizione specialistica	149,80 €
18.09.90.954	assemblaggio dei sistemi di seduta costruite su misura o moduli posturali (codici 18.09.21.009 - 012 - 015 - 018 - 021) alla carrozzina elettronica, regolazione degli assetti e personalizzazione del sistema di seduta come da prescrizione specialistica	149,80 €



**Elenco 2A - AUSILI DI SERIE
DPCM LEA 12.01.2017, allegato 5**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO	NOTE
	Classe 06 "Ortesi e protesi"		
	06.03 Ortési spinali		
	06.03.09 Ortési 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 Ortési per arto superiore		
	06.06.06 Ortési per mano (HO)		
06.06.06.003	doccia rigida per mano con dita estese costituita da una valva in alluminio plastificato o verniciato oppure di materiale sintetico, rivestimento in tessuto ipoallergenico.	140,00 €	scheda tecnica
06.06.06.006	doccia rigida per mano con dita in flessione costituita da una valva in alluminio plastificato o verniciato oppure di materiale sintetico, rivestimento in tessuto ipoallergenico.	140,00 €	scheda tecnica
	06.12 Ortési per arto inferiore		
	06.12.06 Ortési per caviglia - piede (AFO)		
	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico:		
06.12.06.024	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: bassa	78,00 €	scheda tecnica
06.12.06.030	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: alta (tipo molla di Codivilla modificata con allineamento digitale) Ortési indicata per gli assistiti con atteggiamenti del piede in equino (cadute flaccide, equinismi spastici) a causa di paralisi centrali e periferiche; in genere è costituita da 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.	78,00 €	scheda tecnica
06.12.06.033	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: con valve laterali e mediali (tipo Peromed) Ortési peroneale per assistiti con paresi parziale o totale dei muscoli peronei; stabilizza il piede con atteggiamento ciondolante.	108,00 €	scheda tecnica
06.12.06.021	Ortési dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: a molla interna con rivestimento in cuoio	78,00 €	scheda tecnica
06.12.06.018	ortési dinamica a 1/2 spirale in carbonio per articolazione tibio-tarsica	590,00 €	scheda tecnica
	ortési di posizione per piede torto		
06.12.06.051	Ortési 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 infanzia (metatarso varo, piede varo o valgo, piede talo e talo valgo, ecc.). La parte 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 termoplastici e/o a gessi.	200,00 €	scheda tecnica
	06.12.09 ortési per ginocchio (KO)		
06.12.09.036	ortési dinamica di ginocchio per il controllo delle patologie da <i>genus recurvatum</i> conformata anatomicamente, provvista di sistema d'ammortizzamento progressivo per attenuare l'impatto tra le superfici articolari del ginocchio durante la deambulazione in corrispondenza dell'ultima fase dell'estensione.	490,00 €	scheda tecnica

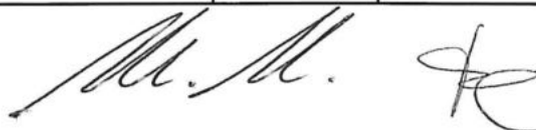
	06.12.15 Ortesi per anca (incluse le ortesi per abduzione) (HO)		
06.12.15.027	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con divaricatore predisposto, fissa a telaio	221,00 €	scheda tecnica
06.12.15.030	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con divaricatore fisso a cuscino o mutandina	94,00 €	
06.12.15.015	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 cosce non devono bloccarsi in modo rigido, ma compiere piccoli movimenti entro una zona di sicurezza; le caratteristiche elastiche dell'ortesi permettono di mantenere le teste femorali centrate nella sede naturale in modo energico, ma non aggressivo.	114,00 €	scheda tecnica
06.12.15.018	ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con telaio articolato all'anca (tipo Milgram ad ampiezza registrabile)	124,00 €	scheda tecnica
06.12.15.021	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 in una coppia di scarpe o sandaletti in pellame morbido aperti sul davanti, fissabili al piede con cinghie regolabili e asportabili unite da una barretta rigida mediante una clip inserita nel tacco in modo da facilitare la calzatura 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.	890,00 €	
	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 all'anca con arresto	630,00 €	scheda tecnica
06.12.15.042	ortesi bacino-coscia, monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva: articolata all'anca con arresto e articolazione supplementare per abduzione, registrabile.	713,00 €	scheda tecnica
	06.12.18 Ortesi per anca-ginocchio-caviglia-piede (HKAFO)		
06.12.18.018	ortesi statico dinamica per arti inferiori (HGO - Hip Guidance Orthosis - o Parawalker) Dispositivo indicato 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 devono essere preventivamente individuati in base alle misure rilevate direttamente 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.	990,00 €	
	06.33 Calzature ortopediche		
06.33.07.009	Scarpa tipo Ipos Con correzione fissa in abduzione (circa 6° o più) per minori con piede torto di tipo metatarso varo; dotata di una suola in gomma antiscivolo.	220,00 €	
	Classe 12 "Ausili per la mobilità personale"		
	12.22 Carrozze		

	<p>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; rutine 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.</p>		
	12.22.03 Carrozzine ad autospinta con due mani sulle ruote posteriori		
12.22.03.009	<p>Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio rigido, superleggera.</p> <p>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 proteggibili, g) peso massimo in configurazione standard Kg 13 (nelle misure per adulti), h) rutina anti-ribaltamento, i) rutine 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).</p>	1.600,00 €	scheda tecnica
12.22.03.012	<p>Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio pieghevole, superleggera.</p> <p>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).</p>	1.600,00 €	scheda tecnica
	12.22.18 Carrozzine manovrabili solo dall'accompagnatore		
	Carrozzina a spinta con telaio basculante e sistema di supporto posturale a configurazione regolabile		

12.22.18.012	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 ribaltabili.	2.300,00 €	scheda tecnica
	<i>Aggiuntivi prescrivibili per carrozzina a spinta con telaio basculante.</i>		
	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.	290,00 €	
12.22.18.015	Carrozzina bariatrica portata max 160Kg 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, appoggiapiedi 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'acquisto.	595,00 €	scheda tecnica
	NOTA BENE: l'indicazione alla prescrizione della carrozzina bariatrica è riservata agli 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).		



12.22.18.018	<p>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 la capacità fonatoria e/o respiratoria.</p> <p>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.</p>	4.000,00 €	scheda tecnica
	<i>Aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica</i>		
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 €	
	<p>Classe 18 "Mobilia e adattamenti per la casa"</p> <p>18.09 Ausili per la posizione seduta</p> <p>18.09.39 Sistemi di postura modulari</p> <p>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 standard.</p> <p>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.</p> <p>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).</p>		
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. sedile)	779,00 €	scheda tecnica
18.09.39.009	modulo posturale per il tronco (comprensivo di pelotte con snodo, reg. alt. schienale)	1.256,00 €	scheda tecnica
18.09.39.012	modulo posturale per il tronco/bacino (comprensivo di pelotte con snodo, reg. alt. schienale, reg. lungh. sedile e contenim. lat. bacino)	2.035,00 €	scheda tecnica
	<i>Aggiuntivi prescrivibili</i>		
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	360,00 €	
18.09.91.039	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione in senso trasversale, con fasce di contenimento dinamico del capo anti-flessione	690,00 €	
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	190,00 €	
	Classe 22 "Ausili per comunicazione e informazione"		
	22.06 Ausili per l'udito		
	dispositivo medico esterno, indossabile, avente la funzione di amplificare e/o di compensare qualitativamente e quantitativamente il deficit uditivo conseguente ad esiti di patologie congenite o acquisite. Possono essere di tipo analogico o a tecnologia digitale, possono avere configurazione retroauricolare o ad occhiale e devono disporre di almeno due controlli tra i seguenti: controllo sui toni gravi; controlli sui toni acuti; controllo del peak-clipping; controllo automatico di guadagno in ingresso; controllo automatico di guadagno in uscita; pre-regolazione del guadagno; preregolazione dell'uscita massima. Tutti i dispositivi devono disporre del controllo di volume e dell'ingresso audio e/o della bobina telefonica. Tutti gli ausili elencati, se per via aerea, vanno applicati con auricolare su misura previa rilevazione dell'impronta del C.U.E oppure con auricolare standard nei sistemi open. Tutti i dispositivi classificati possono o meno incorporare mascheratori per acufeni. Indicazioni: i livelli di perdita uditiva che danno diritto alla protesizzazione sono: per gli assistiti maggiori di anni 18, ipoacusia bilaterale, rilevata senza protesi, da 55 dB HL nell'orecchio migliore, sulla media delle frequenze 500, 1.000, 2.000, 4.000 Hz; viceversa, per i minori di anni 18, il diritto alla protesizzazione non prevede limiti di riferimento. In entrambi i casi sono escluse le cofosi. NOTA: terminata la fase medico-diagnostica della prescrizione, il tecnico audioprotesista applica e adatta gli ausili alle esigenze soggettive dell'assistito. Sarà cura dello specialista la verifica della corrispondenza alla prescrizione degli ausili forniti.		
	22.06.09 apparecchi acustici ad occhiale		
22.06.09.003	apparecchio acustico ad occhiale per via aerea gruppo 1 potenza massima di picco, pari o inferiore a 131 dB SPL. Guadagno di picco al massimo volume, pari o inferiore a 65 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-0	594,80 €	
22.06.09.006	apparecchio acustico ad occhiale per via ossea gruppo 1 potenza massima pari o inferiore a 100 dBFL. Guadagno di picco pari o inferiore a 27 dBFL, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9	594,80 €	

22.06.09.009	apparecchio acustico ad occhiale per via aerea gruppo 2 potenza massima di picco superiore a 131 dB SPL. Guadagno di picco al massimo volume superiore a 65 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-0	677,89 €	
22.06.09.012	apparecchio acustico ad occhiale per via ossea gruppo 2 potenza massima superiore a 100 dBF. Guadagno di picco superiore a 27 dBF, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9	677,89 €	
	22.06.15 apparecchi acustici retroauricolari		
22.06.15.003	apparecchio acustico retroauricolare per via aerea gruppo 1 potenza massima di picco pari o inferiore a 131 dB SPL. Guadagno di picco al massimo volume, pari o inferiore a 65 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-0	594,80 €	
22.06.15.006	apparecchio acustico retroauricolare per via ossea gruppo 1 potenza massima di picco pari o inferiore a 100 dBF. Guadagno di picco al massimo volume, pari o inferiore a 27 dBF, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9	594,80 €	
22.06.15.009	apparecchio acustico retroauricolare per via aerea gruppo 2 potenza massima di picco superiore a 131 dB SPL. Guadagno di picco al massimo volume, superiore a 65 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-0.	677,89 €	
22.06.15.012	apparecchio acustico retroauricolare per via ossea gruppo 2 potenza massima di picco, superiore a 100 dBF. Guadagno di picco al massimo volume, superiore a 27 dBF, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9.	677,89 €	
22.06.15.018	apparecchio retroauricolare digitale (per assistiti affetti da sordità pre e peri-verbali) Indicazioni: assistiti minori di anni 18 per i quali l'erogazione comporta il pieno superamento del deficit sensoriale nell'ambito del percorso riabilitativo (sono criteri preferenziali di selezione: scolarizzazione, compliance, presenza del sostegno della famiglia, partecipazione alla vita attiva).	1.450,00 €	
22.06.15.021	apparecchio retroauricolare digitale Indicazioni: assistiti adulti ed anziani che raggiungono il livello di perdita uditiva prevista*.	730,00 €	
	* Come disciplinato dal DPCM 12 gennaio 2017, allegato 5, "i livelli di perdita uditiva che danno diritto alla protesizzazione sono, per gli assistiti maggiori di 18 anni, ipoacusia bilaterale, rilevata senza protesi, da 55 dB HL nell'orecchio migliore, sulla media delle frequenze 500, 1.000, 2.000, 4.000 Hz; viceversa, per i minori di anni 18, il diritto alla protesizzazione non prevede limiti di riferimento. In entrambi i casi sono escluse le cofosi." Al di sotto di tale deficit la protesi non deve essere prescritta e fornita, pure in presenza di verbale di invalidità riportante la diagnosi di ipoacusia.		



	PRESTAZIONI: L'audioprotesista applica i dispositivi aggiudicati in base al consueto protocollo professionale strutturato in cinque fasi: prove preliminari atte a individuare il campo dinamico residuo per la scelta del modello più adatto; rilevamento impronta del c.u.e. che comprende: osservazione otoscopica preliminare al rilevamento dell'impronta; posizionamento di un sistema di protezione del timpano, introduzione del materiale adatto ed estrazione del calco ottenuto; nuova osservazione otoscopica del condotto per la verifica della pervietà - adattamento che comprende: verifica mediante prove tonali e vocali in campo libero della scelta; regolazione del dispositivo per raggiungere il massimo risultato di intellegibilità e comfort possibile; controllo dell'auricolare ed eventuali modifiche per ottimizzare l'adattamento; controllo finale del risultato mediante prove "in vivo" - addestramento ed assistenza iniziale (o dopo una sostituzione) che comprende: istruzione all'uso dell'apparecchio mediante esercizi che la persona deve svolgere; comunicazione delle modalità da seguire per una efficace e corretta abitudine all'uso (da esigere dal fornitore anche nel caso di sostituzione delle componenti esterne degli impianti cocleari e la verifica della relativa funzionalità) - follow-up che comprende: verifica della taratura iniziale del dispositivo dopo le prime esperienze d'uso a 2 e 4 settimane dalla protesizzazione; verifica dell'adattamento e delle tarature successive a 6 e 12 mesi di tempo.		
	<i>accessori per applicazione via aerea prescrivibili</i>		
22.06.91.103	auricolare in materiale rigido	33,60 €	
22.06.91.106	auricolare in materiale morbido	37,55 €	
	<i>accessori per applicazione via ossea prescrivibili</i>		
22.06.91.109	archetto monoaurale	21,38 €	
22.06.91.109/1	archetto binaurale	32,92 €	
22.06.91.115	vibratore bipolare	70,75 €	
22.06.91.115/1	vibratore tripolare	74,86 €	
22.06.91.121	cavetto bipolare	7,80 €	
22.06.91.121/1	cavetto tripolare	10,30 €	
	22.06.21 apparecchi acustici connessi a dispositivi impiantati		
22.06.21.003	esoprotesi cocleare completa (ex cod. 21.45.18.003 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1) In base alla certificazione dello specialista, se la sostituzione di un singolo componente sia insufficiente ad assicurare la perfetta funzionalità della componente esterna dell'impianto cocleare, è garantita l'integrale sostituzione della componente stessa da parte della struttura sanitaria che ha eseguito l'impianto ovvero delle strutture a tal fine individuate dalle singole Regioni.	secondo preventivo	
22.06.21.103	magnete (ex cod. 21.45.92.106 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1)	secondo preventivo	
22.06.21.106	antenna semplice (ex cod. 21.45.92.103 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1)	secondo preventivo	
22.06.21.109	microfono (ex cod. 21.45.92.109 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1)	secondo preventivo	
22.06.21.112	processore vocale (speech processor) (ex cod. 21.45.92.112 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1)	secondo preventivo	
22.06.21.115	cavetto (ex cod. 21.45.92.115 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1)	secondo preventivo	
22.06.21.118	dispositivo di controllo (controller)	secondo preventivo	

Elenco 2B - AUSILI DI SERIE
DPCM LEA 12.01.2017, allegato 5

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO	NOTE
	04.06 Ausili per terapia circolatoria		
	04.06.06 Calze e guaine terapeutiche antiedema (terapia compressiva)		
	Dispositivi costituiti da filati naturali o sintetici [cotone misto a fibre sintetiche (Nylon, Spandex o Lycra)] lavorati a maglia circolare o rettilinea per esercitare un gradiente di compressione sullo specifico segmento con indicazioni d'uso in relazione al tipo di edema, della morfologia del segmento da trattare e delle caratteristiche dell'assistito (ad es., allergie/intolleranze, età, stadio clinico, compliance, uso abituale al minimo di 6 ore/ die, ecc.). Prescrivibile esclusivamente agli assistiti in possesso della certificazione di patologia rara (cod. RGG020 - linfedema primario cronico - RCG040 - omocistinuria - RI0080 - linfangectasia intestinale primitiva - RN0960 - sindrome di Maffucci - RN1510 sindrome di Klippel-Trenaunay - RDG020 - limitatamente ai difetti ereditari trombofilici) e agli assistiti affetti da linfedema secondario stabilizzato da esiti di chirurgia oncologica. NOTA BENE Sono escluse dalla prescrizione le calze cosiddette da riposo che assicurano una compressione alla caviglia inferiore a 20 mmHg.		
04.06.06.021	calotta piede trama piatta (pz)	100,00 €	scheda tecnica
04.06.06.021/1	calotta piede trama circolare (pz)	70,00 €	scheda tecnica
04.06.06.024	gambaletto corto/normale trama piatta (pz)	60,00 €	scheda tecnica
04.06.06.024/1	gambaletto corto/normale trama circolare (pz)	35,00 €	scheda tecnica
04.06.06.027	calza alla coscia trama piatta (pz)	100,00 €	scheda tecnica
04.06.06.027/1	calza alla coscia trama circolare (pz)	50,00 €	scheda tecnica
04.06.06.030	monocollant con mutanda corto/normale/lungo trama piatta	140,00 €	scheda tecnica
04.06.06.030/1	monocollant con mutanda corto/normale/lungo trama circolare	90,00 €	scheda tecnica
04.06.06.033	collant corto/normale/lungo trama piatta La scelta delle taglie e delle misure di ciascun codice, la scelta del tipo "a punta aperta" o "punta chiusa" e l'individuazione della classe di compressione deve essere esplicitamente indicata nella prescrizione per garantire la piena adattabilità del dispositivo e l'efficacia del trattamento e per consentire l'acquisto dei modelli adeguati alle esigenze della persona.	140,00 €	scheda tecnica
04.06.06.033/1	collant corto/normale/lungo trama circolare La scelta delle taglie e delle misure di ciascun codice, la scelta del tipo "a punta aperta" o "punta chiusa" e l'individuazione della classe di compressione deve essere esplicitamente indicata nella prescrizione per garantire la piena adattabilità del dispositivo e l'efficacia del trattamento e per consentire l'acquisto dei modelli adeguati alle esigenze della persona.	120,00 €	scheda tecnica
04.06.06.036	manica con ascella trama piatta (pz)	116,00 €	scheda tecnica
04.06.06.036/1	manica con ascella trama circolare (pz)	41,00 €	scheda tecnica
04.06.06.039	manica con spallina trama circolare (pz)	115,00 €	scheda tecnica
04.06.06.042	bracciale con guanto unito o separato trama piatta (pz)	131,00 €	scheda tecnica
04.06.06.042/1	bracciale con guanto unito o separato trama circolare (pz)	101,00 €	scheda tecnica
04.06.06.045	guanto completo al polso trama piatta (pz)	120,00 €	scheda tecnica
04.06.06.045/1	guanto completo al polso trama circolare (pz)	97,00 €	scheda tecnica
04.06.06.048	guanto a dita libere trama piatta (pz)	60,00 €	scheda tecnica
04.06.06.048/1	guanto a dita libere trama circolare (pz)	44,00 €	scheda tecnica
	04.08 indumenti a compressione per controllo e concettualizzazione del corpo		
	ortesi elastiche dinamiche funzionali		



04.08.03.003	kit per anca e tronco	1.092,00 €	scheda tecnica
04.08.03.006	kit per tronco e arto superiore BILATERALE	1.553,00 €	scheda tecnica
04.08.03.009	kit per anca e arto inferiore	1.096,00 €	scheda tecnica
	Indicazioni: per ottenere correzioni dinamiche dello schema motorio (del controllo posturale, della locomozione, della manipolazione) di assistiti con esiti di paralisi cerebrale infantile e sindromi atassiche congenite o acquisite. NOTA BENE: prescrivibile esclusivamente nel quadro di progetti riabilitativi individuali elaborati da Centri specificamente individuati dalle Regioni.		
	04.24 ausili per test fisici e biochimici		
04.24.09.003	misuratore di pressione parlante	53,00 €	scheda tecnica
04.24.24.003	termometro sonoro	24,00 €	scheda tecnica
	04.33 Ausili per la gestione dell'integrità tessutale (ausili antidecubito)		
	04.33.03 Cuscini antidecubito		
	ausili che distribuiscono in modo ottimale le pressioni di appoggio dei segmenti corporei, al fine di limitare le forze di compressione (con conseguente occlusione capillare prolungata), lo stiramento e l'attrito sulla pelle che espongono le persone con mobilità ridotta all'aumento del rischio di lesioni da decubito. Comprendono cuscini antidecubito (da posizionarsi sul sedile di una carrozzina), materassi antidecubito (da posizionarsi sul letto o sul normale materasso), traverse antidecubito (da posizionarsi su una base di livellamento). Esprimono livelli diversi di prevenzione direttamente relazionabili alla condizione clinica dell'assistito e al suo grado di mobilità residua. Indicazioni: assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea. A fronte di un rischio medio-basso potranno essere sufficienti ausili a media prevenzione; quando il rischio è elevato o molto elevato - o nel caso in cui una lesione sia già in atto - saranno necessari ausili ad alta prevenzione. Per un adeguato programma di prevenzione delle lesioni in persone ad elevato rischio può essere necessaria la fornitura combinata di un materasso e di un cuscino antidecubito.		
04.33.03.003	cuscino in fibra cava siliconata Costituito da una sacca in tessuto traspirante, asportabile, in genere, trapuntato che contiene la fibra cava all'interno di uno o più canali per garantire la necessaria resilienza e in filo continuo siliconato per evitare l'ammassamento e mantenere costanti le caratteristiche di elasticità; la fibra deve presentare valori di denaraggio alti e costanti (> 12 den circa) per consentire l'appoggio delle parti con prominenze ossee evitando il fenomeno del bottom out (toccare il fondo) e lo spessore della parte interna dovrà essere compreso tra 6 e 9 cm ed oltre. Il cuscino dovrà essere di dimensioni adeguate alle misure dell'assistito e alla seduta della carrozzina sulla quale sarà utilizzato; la prescrizione indicherà le misure prima di procedere all'acquisto.	40,00 €	scheda tecnica
04.33.03.012	cuscino composito con fluidi automodellanti (alta prevenzione) costituito da una fodera traspirante e/o impermeabile, asportabile, flessibile, contenente materiale espanso o altri materiali polimerici, preformato in modo da seguire l'anatomia della zona ischio-trocanterica (per impedire lo scivolamento in avanti della persona), può essere conformata una conca di appoggio per le cosce; si compone di inserti di fluidi automodellanti in quantità e densità da consentire la deformazione necessaria per determinare l'appoggio delle parti con prominenze ossee evitando il fenomeno del bottom out e contenendo i rischi di decubito. Il cuscino dovrà essere di dimensioni adeguate alle misure dell'assistito ed alla seduta della carrozzina sulla quale sarà utilizzato; la prescrizione indicherà le misure prima di procedere all'acquisto.	125,00 €	scheda tecnica

04.33.03.015	<p>cuscino a bolle d'aria (o celle) con struttura a micro-intercambio (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione)</p> <p>Costituito da una fodera traspirante, realizzata in tessuto bielastico e ignifugo, asportabile (generalmente, con cerniera); è realizzato in neoprene o altro materiale non permeabile all'aria per assicurare il mantenimento di una pressione costante all'interno; composto da celle di forma e disposizione apposita per favorire un buon passaggio dell'aria sulla superficie a contatto del corpo ed in grado di contenerne una quantità variabile entro ciascuna cella senza determinare forti distorsioni della superficie; è composto da canali di collegamento tra le celle che facilitano il micro- intercambio controllato che realizza la distribuzione uniforme della pressione per soggetti di qualsiasi peso, in qualsiasi posizione e dopo qualsiasi movimento; lo spessore deve essere compreso tra 5 e 8 cm ed oltre. Il cuscino dovrà essere di dimensioni adeguate alle misure dell'assistito ed alla seduta della carrozzina sulla quale sarà utilizzato; la prescrizione indicherà le misure prima di procedere all'acquisto.</p>	160,00 €	scheda tecnica
04.33.03.018	<p>cuscino a bolle d'aria a settori differenziati (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione)</p> <p>Costituito da due o più settori indipendenti a pressione differenziata, differenziabile e a conformazione variabile; è realizzato in neoprene e composto da celle pneumatiche telescopiche (6 cm circa di altezza); dispone di valvole di gonfiaggio per settori differenziati; completo di fodera rimovibile antiscivolo e di pompa di gonfiaggio; indicato anche nei casi in cui occorre compensare asimmetrie e obliquità per la diversa regolazione della pressione dei due distinti settori. La prescrizione ne indicherà le misure prima di procedere all'acquisto.</p>	200,00 €	scheda tecnica
04.33.06 materassi e traverse antidecubito			
04.33.06.006	<p>materasso ventilato in espanso composito</p> <p>Costituito da una fodera traspirante, asportabile, lavabile a caldo, bielastica (per evitare l'effetto amaca) contenente materiali di diversa densità per garantire lo scarico differenziato delle pressioni delle specifiche zone corporee; il materasso è costituito da almeno 2 strati sovrapposti di materiale espanso a cellule aperte, di spessore adeguato (almeno 14 cm) e densità idonea a sorreggere il peso dell'assistito conformandosi ad esso e consentendo l'alloggiamento delle parti con prominente ossee evitando il fenomeno del bottom out (toccare il fondo); la lunghezza non deve essere inferiore a 190 cm.</p>	170,00 €	scheda tecnica
04.33.06.009	<p>materasso in fibra cava siliconata</p> <p>Costituito da una sacca in cotone trapuntata per evitare eventuali spostamenti della persona e realizzata in tessuto traspirante contenente fibra cava a uno o più canali per garantire la necessaria resilienza e con filo continuo siliconato per evitare l'ammassamento e mantenere costanti le caratteristiche di elasticità; la fibra deve presentare valori di denaraggio alti e costanti (> 14 den circa) per consentire l'appoggio delle parti con prominente ossee evitando il fenomeno del bottom out (toccare il fondo); lo spessore deve essere compreso tra 10 e 14 cm e la quantità di fibra deve pesare almeno 4,5 Kg; la lunghezza non deve essere inferiore a 190 cm.</p>	90,00 €	scheda tecnica
04.33.06.012	<p>materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili</p> <p>Costituito da un rivestimento esterno in cotone (in genere) che contiene diversi segmenti (almeno 13), rivestiti di cotone traspirante, che si presentano come cilindri trasversali contenenti la fibra cava siliconata in quantità di almeno 5,5 Kg e di valori di denaraggio almeno di 16 den, deve essere lavabile in lavatrice fino a 70°.</p>	160,00 €	scheda tecnica
	<p>materasso a bolle d'aria con struttura a micro-intercambio (con compressore)</p>		

Handwritten signature and initials in black ink, located at the bottom right of the page.

04.33.06.015	Costituito da bolle d'aria (o celle) che permettono di mantenere una pressione costante all'interno e mantenere le celle morbide in tutte le condizioni ambientali; l'indipendenza delle celle favorisce un maggior flusso d'aria fra le stesse mediante canali di ventilazione; di solito, si deve potere lavare in autoclave e deve essere completo di pompa per il gonfiaggio. Lo spessore del materasso deve essere almeno 5 cm portata massima 120kg	80,00 €	scheda tecnica
04.33.06.015/A	materasso a bolle d'aria con struttura a microinterscambio (solo ricambio materassino) Costituito da bolle d'aria (o celle) che permettono di mantenere una pressione costante all'interno e mantenere le celle morbide in tutte le condizioni ambientali; l'indipendenza delle celle favorisce un maggior flusso d'aria fra le stesse mediante canali di ventilazione; di solito, si deve potere lavare in autoclave. Lo spessore del materasso deve essere almeno 5 cm portata massima 120kg	35,00 €	scheda tecnica
04.33.06.018	materasso ad aria a bassa pressione di contatto, a pressione alternata a due o più vie (con pompa di gonfiaggio) Ausilio costituito da tubolari trasversali al piano di appoggio che mantiene una bassa pressione di contatto su tutto il corpo dell'assistito, anche nella fase di massimo gonfiaggio dei tubolari; gli elementi sono collegati ad un compressore per il gonfiaggio di alcuni segmenti e il contestuale sgonfiaggio degli altri in modo regolabile e programmabile [cosiddetto ciclo alternato (di solito, occorre assicurare che il tempo di gonfiaggio / sgonfiaggio coincidano) della durata di circa 5 - 10 min.] in relazione al peso e alle dimensioni dell'assistito; il compressore deve garantire più regolazioni di gonfiaggio; l'ausilio è generalmente dotato di due flaps (a testa e a piedi) che vanno rimboccati sotto il normale materasso per renderlo più stabile; lo spessore deve essere almenodi 12 cm.	115,00 €	scheda tecnica
04.33.06.021	materasso a bassa pressione di contatto, a cessione d'aria (alta prevenzione) Ausilio atto a garantire una bassa pressione di contatto continua su tutto il corpo dell'assistito in appoggio, creando in maniera attiva un microcircolo d'aria diretto verso il corpo dell'assistito. NOTA BENE: prescrivibile a persone ad altissimo rischio o con lesioni già certificate insieme con fenomeni di macerazione della cute.	1.000,00 €	scheda tecnica
04.33.06.033	traversa a celle, a bolle d'aria con struttura a micro-interscambio E' realizzata in neoprene ignifugo con gli stessi criteri del corrispondente cuscino, di peso generalmente contenuto a 3,5 Kg circa, deve essere facilmente lavabile (con acqua e sapone); è in grado di creare delle contropressioni regolabili con una minima deformazione per quanto potrebbero essere necessarie delle unità di livellamento per riportare la superficie di appoggio alla stessa altezza: in casi del genere, si può prendere in considerazione la prescrizione del materasso.	600,00 €	scheda tecnica
04.33.06.036	protezione in fibra cava siliconata per tallone (talloniera)	18,00 €	scheda tecnica
04.33.06.039	protezione in fibra cava siliconata per gomito (gomitiera) NOTA: entrambi gli ausili di protezione sono realizzati in fibra cava siliconata (circa 14 den), rivestiti da una fodera in cotone traspirante trapuntata per evitare gli spostamenti della fibra; in genere, presentano la chiusura a velcro e sono lavabili fino a 40°.	14,00 €	scheda tecnica
04.48.21 tavolo inclinabile per statica			



	<p>Ausilio che, a seconda delle necessità individuate nel progetto riabilitativo individuale o nel piano riabilitativo assistenziale elaborato in équipe, consente il raggiungimento della postura eretta gradualmente (statica prona, statica supina) oppure direttamente dalla postura seduta (statica eretta). Le statiche prona e supine sono costituite da un telaio con base a terra che sorregge un piano o un sistema di sostegni ad inclinazione variabile su cui l'assistito viene posizionato. Le statiche erette sono costituite da un telaio su cui l'assistito può posizionarsi per passare direttamente dalla postura seduta alla postura eretta. Tutti gli ausili elencati dovranno essere dotati di sistemi che consentono un adeguato, corretto e sicuro posizionamento di tutti i segmenti corporei (braccia, tronco, bacino, gambe e piedi). Dotati di tavolo da lavoro e per appoggio degli arti superiori, eventualmente ad altezza e inclinazione regolabile. Dotati di fermatallon e apposito cinturino ferma piedi. Nel caso di regolazione servoassistita della verticalizzazione, dovranno essere dotati di dispositivo di sicurezza manuale per il ritorno in posizione di partenza. Indicazioni: soggetti con gravi disabilità motorie in cui è prescritta la necessità di raggiungere e/o di mantenere per un certo lasso di tempo durante la giornata la postura eretta, prona e supina. Controindicazioni: assistiti con complicazioni ortopediche (fratture in via di guarigione, osteoporosi avanzate) o contratture importanti di anca o di ginocchio. Durante l'utilizzo è consigliato monitorare le persone con problemi respiratori e circolatori per prevenire malori. NOTA BENE: nel caso di utilizzo di assistiti in età evolutiva, la prescrizione dovrà indicarne con precisione e accurato livello di dettaglio la configurazione e il dimensionamento prima di procedere all'acquisto.</p>		
04.48.21.003	<p>stabilizzatore per statica prona/eretta dotato di elementi di sostegno regolabili per tronco, bacino, arti inferiori e piedi.</p>	1.500,00 €	scheda tecnica
04.48.21.006	<p>stabilizzatore per statica prona/eretta per assistiti in età evolutiva</p>	700,00 €	scheda tecnica
04.48.21.009	<p>stabilizzatore per statica eretta a posizionamento assistito struttura con elementi avvolgenti regolabili in altezza, profondità e larghezza. Dotato di pedana, di sostegno pettorale e di supporti per le ginocchia imbottiti e regolabili.</p>	930,00 €	scheda tecnica
04.48.21.012	<p>stabilizzatore per statica eretta a posizionamento autonomo struttura con elementi avvolgenti regolabili in altezza, profondità e larghezza. Dotato di pedana antiribaltamento, appoggiamani e sostegno mobile ai glutei che consente l'accesso dell'assistito e il posizionamento autonomo è governato da un motore elettrico a bassa tensione.</p>	1.770,00 €	scheda tecnica
04.48.21.015	<p>stabilizzatore mobile per statica eretta struttura con elementi avvolgenti regolabili in altezza, profondità e larghezza, che consente il mantenimento della postura eretta ed, al contempo, permette una mobilità autonoma per mezzo di due ruote grandi per autospinta dotate di freni oppure dotato di quattro o più ruote piroettanti di cui almeno due dotate di freno che permettono una deambulazione sorretta ed assistita.</p>	2.660,00 €	scheda tecnica
04.48.21.018	<p>stabilizzatore mobile per statica supina, con inclinazione regolabile a frizione telaio in acciaio con regolazione graduale dalla posizione orizzontale a quella verticale. Dotato di piano di appoggio, imbottito e rivestito di materiale lavabile e preferibilmente ignifugo e di cinghie per il fissaggio del tronco, del bacino e delle ginocchia; dotato di appoggiatesta; tavolo con incavo avvolgente regolabile per l'appoggio degli arti superiori; appoggiapiedi regolabile in altezza; la base di appoggio a terra ha quattro ruote piroettanti, in genere, tutte dotate di freno.</p>	2.530,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
04.48.91.009	<p>regolazione della prono-supinazione del piede (coppia)</p>	121,00 €	scheda tecnica

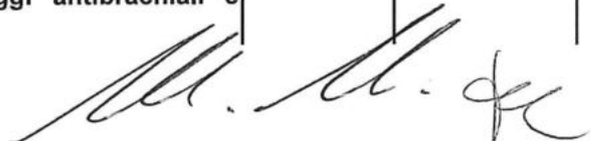
04.48.91.012	regolazione intra ed extra rotazione del piede (coppia)	105,00 €	scheda tecnica
04.48.91.015	regolazione della flessione-estensione del piede (coppia)	112,00 €	scheda tecnica
04.48.91.018	regolazione indipendente della divaricazione di ciascun supporto per l'arto inferiore	366,00 €	scheda tecnica
04.48.91.030	quattro ruote piroettanti con diametro minimo 80 mm, di cui due almeno con freno (non per 04.48.21.015 e 018)	63,00 €	scheda tecnica
04.48.91.033	regolazione manuale della verticalizzazione mediante vite senza fine a manovella o a volantino	247,00 €	scheda tecnica
04.48.91.036	regolazione servoassistita della verticalizzazione mediante pistone oleodinamico o a gas	247,00 €	scheda tecnica
04.48.91.039	regolazione motorizzata della verticalizzazione mediante motore elettrico a bassa tensione	1.300,00 €	scheda tecnica
04.48.91.042	sistema di movimentazione per gli spostamenti autonomi in posizione eretta mediante motore elettrico a bassa tensione a completamento statica eretta a posizionamento autonomo	3.400,00 €	scheda tecnica
04.48.91.045	sostegni per arto superiore (coppia)	190,00 €	scheda tecnica
04.48.91.048	divaricatore di tipo stretto o largo (in relazione alle esigenze dell'assistito)	180,00 €	scheda tecnica
	NOTA BENE: Alcuni tra gli elementi aggiuntivi sopra descritti sono già presenti nella configurazione "base" degli stabilizzatori. La prescrizione deve indicarli con precisione per consentirne la selezione e l'acquisto nella configurazione definitiva prescelta per l'uso.		
	Classe 06 "Ortesi e protesi"		
	06.06 ortesi per arto superiore		
	06.06.03 ortesi per dita (FO)		
06.06.03.003	ortesi per la distensione delle tre articolazioni digitali	73,00 €	scheda tecnica
06.06.03.006	ortesi per la flessione dell'articolazione digitale media	40,00 €	scheda tecnica
06.06.03.009	ortesi per l'estensione dell'articolazione intermedia di un dito	46,00 €	scheda tecnica
06.06.03.012	ortesi per la distensione di un dito	46,00 €	scheda tecnica
	06.06.06 ortesi per mano (HO)		
06.06.06.003	ortesi rigida per mano	132,00 €	scheda tecnica
06.06.06.006	ortesi dinamica per la distensione delle dita lunghe e del pollice	74,00 €	scheda tecnica
06.06.06.009	ortesi dinamica per la flessione dell'articolazione metacarpo-falangea	63,00 €	scheda tecnica
06.06.06.012	come sopra, per impedimenti alla distensione e contrazione delle dita lunghe	63,00 €	scheda tecnica
06.06.06.015	ortesi dinamica per l'estensione dell'articolazione radio-carpica e delle cinque dita (paresi del radiale)	93,00 €	scheda tecnica
	06.06.19 ortesi per gomito-polso-mano (EWHO)		
06.06.19.003	ortesi rigida per gomito e polso	175,00 €	scheda tecnica
06.06.19.006	ortesi articolata con flessione estensione regolabile per gomito e polso rigido	217,00 €	scheda tecnica
06.06.19.009	ortesi articolata con flessione estensione regolabile per gomito e polso regolabile	325,00 €	scheda tecnica
	06.30 protesi non di arto		
	06.30.18 protesi mammarie		
06.30.18.003	protesi mammaria esterna provvisoria Atta a ripristinare una visione anatomico-estetica del corpo dopo un intervento radicale di mastectomia, da utilizzare nel periodo intercorrente tra l'operazione e la cicatrizzazione, in schiuma di gomma rivestita di tessuto anallergico; nella misura dalla 1 alla 8, ambidestre.	13,00 €	scheda tecnica
	protesi mammaria esterna definitiva		

06.30.18.006	Atta a ripristinare una visione anatomico-estetica del corpo per assistite con malformazione congenita che comporti l'assenza di una o di entrambe le mammelle o della sola ghiandola mammaria o dopo un intervento radicale di mastectomia, a profilo e volume/peso fisioanatomico (0,96) in tutto silicone a composizione medicale, a riempimento differenziato, anallergica, esteticamente naturale, con assorbimento del calore del corpo; nella misura dalla 1 alla 13 (da 55 a 115).	139,00 €	scheda tecnica
06.30.18.009	protesi mammaria esterna parziale Dispositivo a conformazione variabile in relazione alla forma della lesione chirurgica (anche definiti "segmenti compensativi"), per assistite che hanno subito interventi di quadrantectomia (la scelta della forma e delle dimensioni deve essere esplicitamente indicata nella prescrizione prima di procedere all'acquisto).	155,00 €	scheda tecnica
	Classe 09 "Ausili per la cura e la protezione personale"		
	09.06 ausili da indossare per la protezione del corpo		
	09.06.03 ausili per la protezione della testa		
09.06.03.003	caschetto di protezione Realizzato in tessuto lavabile (o in microfibra) e imbottito (in genere, di schiuma di silicone, espanso a cellula chiusa o altri materiali morbidi), completo di soggolo di fissaggio; indicato per proteggere il capo da urti accidentali in assistiti neuropatici privi o a ridotto controllo muscolare autonomo e per utenti a rischio di atteggiamenti autolesionistici.	97,00 €	scheda tecnica
	09.12 ausili per evacuazione		
	Ausili che facilitano l'espletamento delle funzioni fisiologiche in modo autonomo o assistito; comprendono sedili copriwater preformati (che sostituiscono il normale sedile wc al fine di garantire un posizionamento stabile e sicuro della persona), sgabelli wc (con sostegno autonomo ad altezza regolabile, dotati di braccioli e posizionabili sopra la tazza wc), rialzi e sedie a comoda. I rialzi wc possono essere di varie misure, in relazione alle dimensioni corporee e alle modalità di trasferimento dell'assistito e devono essere chiaramente indicate nella prescrizione; vanno fissati alla tazza wc con apposite staffe di bloccaggio o semplicemente appoggiati se costituiti da materiale anti-scivolo. Le sedie a comoda possono essere dotate di ruote o meno, a seconda delle esigenze indicate nella prescrizione: queste sono definite grandi se con diametro > 500 mm, piccole se con diametro < 200 mm (in ogni caso > 100 mm), piroettanti se l'asse è libero di ruotare sul piano orizzontale.		
	09.12.03 sedie a comoda (con o senza rotelle)		
09.12.03.003	sedia a comoda senza ruote Telaio in alluminio verniciato o in acciaio plastificato, schienale e sedile di norma rigidi e/o imbottiti idrorepellenti, dispositivo wc, braccioli imbottiti estraibili o ribaltabili, posizionabile sul wc.	100,00 €	scheda tecnica
09.12.03.006	sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore Telaio in alluminio verniciato o in acciaio plastificato, schienale e sedile di norma rigidi e/o imbottiti idrorepellenti (se richiesto, regolazione dell'inclinazione per lo schienale e l'appoggiagambe), quattro ruote piccole piroettanti di cui almeno due con freni, dispositivo wc, appoggiapiedi regolabile in altezza ed estraibile, braccioli imbottiti estraibili o ribaltabili, posizionabile sul wc.	215,00 €	scheda tecnica
09.12.03.012	sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta Schienale e sedile di norma rigidi e/o imbottiti, due ruote grandi munite di freni e di anello corrimano, due ruote piccole piroettanti, dispositivo wc, appoggiapiedi regolabili in altezza ed estraibili, braccioli imbottiti estraibili o ribaltabili.	285,00 €	scheda tecnica

09.12.03.015	barella per doccia <i>aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda</i>	3.000,00 €	scheda tecnica
09.12.91.003	regolazione dell'inclinazione dello schienale	90,00 €	scheda tecnica
09.12.91.006	regolazione dell'inclinazione degli appoggiagambe (coppia)	150,00 €	scheda tecnica
09.12.91.009	possibilità di piegare il telaio	150,00 €	scheda tecnica
09.12.91.012	prolunga dello schienale	70,00 €	scheda tecnica
09.12.91.015	cinghia a bretellaggio	70,00 €	scheda tecnica
09.12.91.018	pelotte toracali (coppia)	95,00 €	scheda tecnica
	09.12.09 sedili copriwater		
09.12.09.003	sedile copriwater imbottito preformato	34,00 €	scheda tecnica
	09.12.12 sgabelli		
09.12.12.003	sgabello wc	40,00 €	scheda tecnica
	09.12.15 rialzi rimovibili per wc		
09.12.15.003	rialzo rimovibile morbido per wc ad altezza fissa Dispositivo realizzato in materiale morbido, applicabile alla maggior parte dei wc; può essere dotato di fissaggi laterali (staffe di plastica regolabili in larghezza) o autobloccante per effetto dell'attrito esercitato sul bordo del wc dalla parte inferiore sagomata; lavabile e disinfettabile.	23,00 €	scheda tecnica
09.12.15.006	rialzo rimovibile morbido per wc ad altezza regolabile Dispositivo regolabile in altezza (fissabile, in genere, in tre posizioni); in alcuni modelli è prevista la possibilità di una leggera inclinazione in avanti per facilitare la seduta e l'alzata; è fortemente suggerita la prescrizione combinata dei braccioli di sostegno (fissi, abbassabili o estraibili) per la sicurezza ed un maggior comfort della persona. NOTA BENE: la prescrizione degli ausili sopra elencati (codici 09.12.09.003 - 09.12.12.003 - 09.12.15.003 e .006) è alternativo alla prescrizione delle sedie a comoda.	55,00 €	scheda tecnica
	09.33 ausili per lavarsi, per fare il bagno e la doccia		
	09.33.03 sedie (con o senza ruote), sgabelli, schienali e sedili		
09.33.03.003	sedile da doccia fisso a parete	55,00 €	scheda tecnica
09.33.03.006	sedile da doccia fisso a parete ribaltabile	70,00 €	scheda tecnica
09.33.03.009	sedile da doccia fisso a parete ribaltabile con braccioli	190,00 €	scheda tecnica
09.33.03.012	sedia basculante per doccia con ruote	700,00 €	scheda tecnica
09.33.03.015	sedile girevole per vasca da bagno	100,00 €	scheda tecnica
	Classe 12 "Ausili per la mobilità personale"		
	12.03 ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio		
	12.03.06 stampelle canadesi		
12.03.06.003	antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile inferiormente In alluminio, appoggio antibrachiale monoblocco in materiale plastico (infrangibile), puntali ad alto attrito in gomma; alcuni modelli dispongono di un disco catarifrangente posto anteriormente all'impugnatura.	6,00 €	scheda tecnica
12.03.06.006	antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile con ammortizzatore	8,00 €	scheda tecnica
	12.03.12 stampelle con appoggio ascellare		
12.03.12.009	sottoascellare, con puntale di appoggio e regolazione dell'altezza Impugnatura imbottita in gomma naturale morbida con doppia regolazione in altezza e puntale antiscivolo in gomma ad alto attrito.	8,00 €	scheda tecnica
	12.03.16 bastoni con tre o più gambe di appoggio a terra		
	tripode		



12.03.16.003	Impugnatura anatomica e in materiale antiscivolo, preferenzialmente morbido, puntali di appoggio al terreno ad alto attrito, portata non inferiore a 100 Kg; la prescrizione dovrà indicare la ampiezza della base di appoggio (larga o stretta) in relazione alle esigenze dell'assistito.	20,00 €	scheda tecnica
12.03.16.006	quadripode Impugnatura anatomica e in materiale antiscivolo, preferenzialmente morbido, puntali di appoggio al terreno ad alto attrito, portata non inferiore a 100 Kg; la prescrizione dovrà indicare la ampiezza della base di appoggio (larga o stretta) in relazione alle esigenze dell'assistito.	22,00 €	scheda tecnica
	12.06 ausili per la deambulazione utilizzati con entrambe le braccia Ausili per sostenere e facilitare la deambulazione autonoma; il sostegno a terra è assicurato dall'uso di entrambe le braccia e da eventuali altri sistemi quali sedili o selle (deambulatori a sedile) o sostegni integrali (girelli deambulatori). Sono normalmente composti da un telaio in acciaio (cromato o verniciato) od in lega leggera, ad altezza regolabile in relazione alle dimensioni dell'assistito, da una base di appoggio costituita da puntali o da ruote ad asse fisso o piroettanti a rotazione frizionata, provviste di freni di stazionamento, da una impugnatura o da una coppia di impugnature per l'appoggio o la spinta, regolabili in altezza, da eventuali aggiuntivi atti a sostenere l'utente, da un'eventuale coppia di freni azionabili durante la deambulazione. Indicazioni: assistiti con difficoltà di cammino autonomo derivanti da riduzioni funzionali nel sostentamento in posizione eretta.		
	12.06.03 deambulatori senza ruote		
12.06.03.003	deambulatore con quattro puntali rigido	62,00 €	scheda tecnica
12.06.03.006	deambulatore con quattro puntali articolato, pieghevole, regolabile in altezza Ciascun lato del telaio si muove in maniera alternata, in genere, grazie all'azione di un giunto centrale per facilitare la deambulazione, puntali in gomma anti-scivolo, regolazione dell'altezza con scatti a distanze fisse, portata massima almeno Kg 100; indicato quando l'utente ha un buon controllo degli arti superiori ed è frequente l'uso in ambienti angusti.	67,00 €	scheda tecnica
	12.06.06 deambulatori con ruote a spinta manuale		
12.06.06.003	deambulatore con due ruote (diametro minimo mm 60) e due puntali	62,00 €	scheda tecnica
12.06.06.006	deambulatore con quattro ruote (diametro minimo mm 80) da interni telaio pieghevole, regolabile in altezza per adattarsi alla statura della persona, quattro ruote di cui due fisse e direzionali e due fisse o piroettanti che possono essere collocate indifferentemente in posizione anteriore o posteriore, impugnature in materiale morbido posizionate sul telaio (senza leve o manopole di guida), dotato di freno unidirezionale e progressivo	89,00 €	scheda tecnica
	12.06.09 deambulatori a sedile		
12.06.09.003	deambulatore a sedile con quattro ruote piroettanti telaio pieghevole con quattro ruote frizionate di diametro 200 mm o superiore, coppia di freni a cavo azionabili durante la deambulazione con leve (in genere, chiuse) ad impugnatura anatomica (comunque, morbida), freno di stazionamento per la sosta e prima della seduta, dotato di piano morbido d'appoggio con funzione di sedile per riposo (preferenzialmente dotato di sostegno dorsale), cestino o borsa portaoggetti amovibile, gancio porta-borse ed eventualmente porta-bastone.	90,00 €	scheda tecnica
	12.06.12 girello deambulatore		
	girello per deambulazione eretta con appoggi antibrachiali e quattro ruote piroettanti		



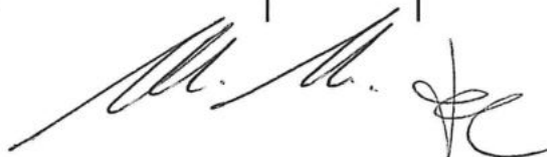
12.06.12.003	indicato per sostenere persone con ridotte capacità di movimento e deambulazione; telaio in acciaio (o analogo materiale per consistenza e rigidità), 4 ruote piroettanti (in genere, da 6 a 10 cm) di cui due con freni, ampio piano imbottito con supporto regolabile in altezza e con incavo per appoggio antibrachiale, due maniglie regolabili in inclinazione e larghezza.	142,00 €	scheda tecnica
12.06.12.006	girello per deambulazione con appoggi sotto-ascellari telaio pieghevole in acciaio (o analogo materiale per consistenza e rigidità), con quattro ruote piroettanti (in genere, da 6 a 10 cm), le posteriori dotate di freno di stazionamento (in genere, a pedale), ascellari di appoggio girevoli e regolabili in altezza; nelle persone anziane, l'uso prolungato delle ascelle come punto di leva potrebbe favorire compressioni nervose o vascolari alla radice del braccio.	115,00 €	scheda tecnica
	12.18 cicli consentono la mobilità autonoma su tre ruote; il corpo è sostenuto da una sella e gli arti inferiori agiscono su una coppia di pedali che trasmette il moto alla coppia di ruote posteriori posizionate all'estremità di un asse di supporto che assicura stabilità senza la necessità che la persona mantenga l'equilibrio. Costituiti da un telaio in acciaio (cromato o verniciato) od in lega, adatto alle misure dell'assistito, a struttura fissa o modulare per eventuali personalizzazioni, la ruota anteriore con funzione direttrice azionata dal manubrio, da una pedaliera che agisce tramite meccanismo di trasmissione sulla coppia di ruote posteriori, da adeguati freni azionabili dall'utente durante il moto, da una sella che sostiene l'utente, da eventuali ulteriori aggiuntivi per il contenimento del corpo, da fanaleria e catarifrangenti qualora fosse utilizzato su strada. NOTA BENE: le configurazioni base di alcuni modelli in commercio includono già alcuni tra gli aggiuntivi sotto elencati; una adeguata indagine di mercato ne verificherà l'architettura standard richiesta dalla prescrizione specialistica. Indicazioni: assistiti con difficoltà di cammino autonomo derivanti da riduzioni funzionali nel sostentamento in posizione eretta.		
	12.18.06 triciclo a pedale		
12.18.06.003	triciclo a pedale con telaio fisso con differenziale	850,00 €	scheda tecnica
12.18.06.006	triciclo a pedale con telaio modulare con differenziale	900,00 €	scheda tecnica
	12.18.09 tricicli a propulsione con le mani		
12.18.09.003	triciclo a propulsione manuale	2.380,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
12.18.91.003	divaricatore imbottito fra sella e manubrio	60,00 €	scheda tecnica
12.18.91.006	spalliera concava avvolgente a cinghia	73,00 €	scheda tecnica
12.18.91.009	staffa con impronta piede e allacciatura	54,00 €	scheda tecnica
12.18.91.012	sostegno per caviglia regolabile	41,00 €	scheda tecnica
12.18.91.015	sostegno per avambraccio	46,00 €	scheda tecnica
12.18.91.018	cambio a più velocità	39,00 €	scheda tecnica
12.18.91.021	regolazione della lunghezza della pedivella (coppia)	49,00 €	scheda tecnica
12.18.91.024	trasmissione a scatto fisso	70,00 €	scheda tecnica
12.18.91.030	ammortizzatori agli stabilizzatori (PRESCRIVIBILI SOLO CON TRICICLI A PEDALE SPECIFICI)	792,00 €	scheda tecnica
12.18.91.033	cinturini fermapolso	25,00 €	scheda tecnica
	12.22 carrozzine		
	12.22.03 carrozzine ad autospinta con due mani sulle ruote posteriori		
	carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole		



12.22.03.003	Indicata per un uso quotidiano che può essere limitato ad alcune ore nel corso della giornata. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio pieghevole, b) due ruote fisse grandi con gommatura pneumatica o piena in posizione posteriore provviste di anello corrimani di spinta, c) due ruote piccole piroettanti in posizione anteriore, d) fiancate con braccioli ribaltabili o estraibili, e) appoggiagambe ribaltabile e estraibile con appoggiapiedi separati, f) dotate di freni di stazionamento.	320,00 €	scheda tecnica
12.22.03.006	carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, leggera Indicata per un uso quotidiano continuo o prolungato per molte ore nel corso della giornata ed in condizioni, cliniche o ambientali, che richiedono facile manovrabilità. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio pieghevole, b) struttura in lega leggera ad alta resistenza, c) due ruote fisse grandi ad estrazione rapida in posizione posteriore con perno spostabile in più posizioni rispetto al telaio, provviste di anello corrimani di spinta, d) due ruote piccole piroettanti in posizione anteriore con forcella spostabile in più posizioni rispetto al telaio e regolabile in inclinazione, e) appoggiagambe ribaltabili ed estraibili, f) appoggiapiedi separati, g) fiancate proteggiabili con braccioli ribaltabili o estraibili, h) routine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); l) dotate di freni di stazionamento; m) peso massimo in configurazione standard Kg 16 (nelle misure per adulti).	600,00 €	scheda tecnica
12.22.03.015	carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a verticalizzazione manuale Caratteristiche tecniche di base: a) telaio pieghevole o fisso riducibile, b) due ruote grandi in posizione posteriore ad estrazione rapida provviste di anello corrimani di spinta, c) due ruote piccole piroettanti in posizione anteriore, d) appoggiagambe ribaltabile o estraibile, e) appoggiapiedi unico o separato, f) sistema meccanico di verticalizzazione autonoma da parte dell'assistito, g) sostegno per il tronco, h) sistema di bloccaggio delle ginocchia, i) braccioli regolabili in altezza. Indicata per pazienti con buona autonomia nella gestione della vita quotidiana. NOTA BENE: La prescrizione è alternativa agli stabilizzatori per il recupero della posizione eretta (cod. 04.48.21).	2.630,00 €	scheda tecnica
12.22.03.018	carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a verticalizzazione elettrica Caratteristiche tecniche di base: a) telaio pieghevole o fisso riducibile, b) due ruote grandi in posizione posteriore ad estrazione rapida provviste di anello corrimani di spinta, c) due ruote piccole piroettanti in posizione anteriore, d) appoggiagambe ribaltabile ed estraibile, e) appoggiapiedi unico o separato, f) sistema elettrico di verticalizzazione autonoma per mezzo di un pistone elettrico con comando a pulsanti, g) sostegno per il tronco, h) sistema di bloccaggio delle ginocchia, i) braccioli regolabili in altezza. NOTA BENE: La prescrizione è alternativa agli stabilizzatori per il recupero della posizione eretta (cod. 04.48.21).	2.630,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
12.22.91.709	prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006)	55,00 €	scheda tecnica
12.22.91.712	cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)	50,00 €	scheda tecnica
12.22.91.715	tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)	75,00 €	scheda tecnica
12.22.91.718	pedana elevabile a richiesta (destra, sinistra o entrambe)	90,00 €	scheda tecnica
	12.22.18 carrozzine manovrabili dall'accompagnatore		
	carrozzina a spinta con telaio pieghevole		



12.22.18.003	Indicata qualora l'assistito necessiti di un ausilio per la mobilità esterna assistita da un accompagnatore, facilmente pieghevole e riducibile per agevolarne il trasporto in auto, di dimensioni il più possibile contenute per consentirne il passaggio attraverso aperture anguste come quelle di alcuni ascensori, uffici, bagni, ecc.. Caratteristiche tecniche di base: a) due ruote fisse medie in posizione posteriore, b) due ruote piroettanti, piccole o medie, in posizione anteriore, c) fiancate con braccioli, ribaltabili o estraibili, d) appoggiagambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, e) ruotine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); f) freni di stazionamento.	320,00 €	scheda tecnica
12.22.18.006	carrozzina a spinta con telaio rigido Indicata qualora l'assistito necessiti di un ausilio per la mobilità assistita da un accompagnatore, abbia scarsa mobilità residua del tronco e degli arti superiori e non vi siano esigenze che richiedano un telaio pieghevole (ad es. trasporto in auto e regolari spostamenti tra ambienti esterni diversi). Caratteristiche tecniche di base: a) schienale imbottito, b) sedile rigido e imbottito, c) due ruote fisse medie (oppure grandi con corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi) in posizione posteriore, d) due ruote piroettanti in posizione anteriore, e) appoggiagambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, f) fiancate con braccioli imbottiti, ribaltabili o estraibili; h) freni di stazionamento.	245,00 €	scheda tecnica
12.22.18.009	carrozzina a spinta con telaio basculante Indicata qualora l'assistito abbia una scarsissima mobilità residua del tronco e degli arti superiori e necessiti di continua diversificazione della posizione per compensare difficoltà respiratorie, post-chirurgiche, circolatorie, articolari o anche solo migliorare le condizioni di resistenza fisica. Caratteristiche tecniche di base: a) schienale imbottito regolabile in inclinazione, con appoggiatesta regolabile in altezza, b) sedile rigido e imbottito, c) due ruote fisse medie (oppure grandi con corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi) in posizione posteriore, d) due ruote piroettanti in posizione anteriore, e) appoggiagambe regolabile in inclinazione con appoggia polpacci regolabili in altezza e profondità e appoggiapiedi separati regolabili in altezza, f) fiancate o spondine con lato interno imbottito, g) braccioli imbottiti estraibili o ribaltabili, regolabili in altezza, h) freni di stazionamento.	1.000,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
12.22.91.321	divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)	51,00 €	scheda tecnica
	12.23 carrozzine a motore elettrico		
	12.23.03 carrozzine elettroniche con sterzo manuale		
	Caratteristiche tecniche di base comuni a tutti i modelli di scooter: a) sistema di seduta girevole o con meccanismi che agevolano il trasferimento e l'inserimento della persona, b) guida autonoma da parte dell'assistito tramite manubrio, c) quattro ruote medie a gommatura pneumatica o piene di cui due motrici fisse in posizione posteriore e due direzionali controllate dal manubrio, d) riduzione degli ingombri attraverso almeno lo smontaggio del sedile e l'abbattimento del manubrio di guida, e) batterie con caricabatteria.		
	12.23.03 carrozzine elettroniche con sterzo manuale		
	scooter elettronico a quattro ruote potenziato		



12.23.03.006	<p>Veicolo a motore elettrico caratterizzato da alta portabilità, semplicità di utilizzo e maggiore accettabilità psicologica rispetto alla carrozzina. Per il suo utilizzo è indispensabile che il soggetto sia dotato di stabilità, equilibrio, tonicità (senza necessità di appoggi) e controllo degli arti superiori e della capacità di rimanere in posizione a tronco eretto per un certo tempo senza risentirne sul piano fisico unita ad una manualità tale da utilizzare i comandi senza difficoltà alcuna. Non indicato per gli assistiti che hanno bisogno di appoggio stabile alla schiena, al collo o alla testa o per coloro che hanno turbe dell'equilibrio e limitati controlli muscolari.</p> <p>NOTA BENE: la prescrizione dello scooter a quattro ruote è alternativa alla prescrizione della carrozzina elettrica per uso esterno (cod. 12.23.06.012).</p>	1.950,00 €	scheda tecnica
	<p>12.23.06 carrozzine elettroniche con sterzo a controllo elettronico</p> <p>Caratteristiche tecniche di base delle carrozzine elettroniche: a) telaio rigido o carrozzeria portante, b) sistema frenante automatico con il motore ed elettromagnetico di stazionamento, c) motori elettrici di potenza adeguata a superare pendenze almeno del 20%, in genere, con amperaggi di 40 A, d) alimentazione a 24 V con due accumulatori a secco di capacità adeguata ad assicurare un'autonomia minima almeno di 5 ore o 30 Km nelle più gravose condizioni di uso, e) carica batteria con dispositivo elettronico del controllo di carica fino all'interruzione automatica, f) segnalatore acustico, chiave di sicurezza, indicatore della velocità selezionata, indicatori di carica batteria, fanaleria anteriore e posteriore, indicatori di direzione intermittenti (per carrozzine a prevalente uso esterno).</p>		
12.23.06.009	<p>carrozzina elettrica a prevalente uso interno</p> <p>Indicata per assistiti che trascorrono gran parte della giornata in ambienti prevalentemente interni. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio in acciaio (o altri materiali) che può essere rigido o pieghevole (se è necessaria una riduzione dell'ingombro quando l'ausilio è smontato), b) quattro ruote pneumatiche di sezione maggiorata di cui due piroettanti in posizione anteriore, c) fiancata con braccioli imbottiti e estraibili o ribaltabili con sistema di bloccaggio, d) appoggiatesta ribaltabile e estraibile, e) sistema frenante di tipo automatico con il motore e elettromagnetico di stazionamento, f) motori elettrici di potenza adeguata a superare pendenze di almeno il 6% per lunghi tratti e almeno il 15% per brevi tratti (ad esempio, raccordi di marciapiedi esterni o piccoli dislivelli), g) alimentazione a 24 V con due accumulatori a secco di capacità adeguata ad assicurare un'autonomia minima di 5 ore o 18 km circa, h) carica batteria con dispositivo elettronico del controllo di carica fino all'interruzione automatica, i) di norma, comando di guida a joystick .</p>	2.830,00 €	scheda tecnica
12.23.06.012	<p>carrozzina elettrica con sistema di seduta verticalizzabile per uso interno/esterno</p> <p>Carrozzina elettrica cui è associata l'opzione della verticalizzazione della seduta mediante l'azione di un motore elettrico comandato da pulsanti posti sul modulo joystick di guida dell'ausilio; nella configurazione base devono essere previsti ed inclusi la cinghia pettorale di contenimento e il sistema di fissaggio degli arti inferiori per consentire la postura eretta dell'assistito in sicurezza; i braccioli possono essere estraibili o ribaltabili, in ogni caso, regolabili in altezza ed, in genere, registrabili in larghezza per variare le dimensioni della seduta.</p>	4.590,00 €	scheda tecnica
	carrozzina elettrica a prevalente uso esterno		



12.36.06.015	Indicata per assistiti che possono trascorrere buona parte della giornata in ambienti prevalentemente esterni o che necessitano di spostamenti all'esterno (lavoro, studio, tempo libero, ecc.). Caratteristiche tecniche di base: a) telaio rigido riducibile o pieghevole in acciaio cromato o verniciato o in lega leggera ad alta resistenza, b) sedile, schienale, braccioli imbottiti, c) ruote a sezione maggiorata di diametro non inferiore a 26 cm per le fisse e 22,5 cm per le piroettanti, d) sistema frenante automatico con il motore e elettromagnetico di stazionamento, e) fiancate con braccioli regolabili in altezza, estraibili o ribaltabili, f) motori elettrici di potenza adeguata a superare pendenze di almeno il 20%, g) alimentazione a 24 V con due accumulatori a secco di capacità adeguata ad assicurare un'autonomia minima di 5 ore o 30 Km nelle più gravose condizioni d'uso, h) carica batteria con dispositivo elettronico del controllo di carica fino all'interruzione automatica, i) segnalatore acustico, chiave di sicurezza, indicatore della velocità selezionata, fanaleria anteriore e posteriore, indicatori di direzione intermittenti, indicatori carica batteria, j) di norma, comando di guida a joystick .	4.230,00 €	scheda tecnica
12.36.06.018	carrozzina elettrica a sei ruote Carrozzina elettrica rigida ad alte prestazioni (pendenze superabili oltre 20%) per uso esterno caratterizzata dalla trazione a carico della coppia centrale di ruote (di tipo pneumatico) e il cui appoggio al terreno è assicurato da sei ruote per determinare la massima stabilità su qualsiasi tipo di terreno; le due coppie di ruote di orientamento e stabilità (in gomma piena o nylon e di piccolo diametro) minimizzano l'attrito nonostante il peso complessivo del mezzo e consentono una estesa ed agevole manovrabilità (fino alla completa rotazione sul posto); i braccioli sono regolabili in altezza e in inclinazione; le pedane sono regolabili in inclinazione; le sospensioni sono, in genere, attive. NOTA BENE: la prescrizione è indicata nei casi in cui l'utente ha abituale e costante necessità di spostamenti su percorsi sconnessi e/o sterrati (nel caso di residenza in abitazioni rurali), con fondi stradali frequentemente innevati (città o borghi di montagna con erte e dislivelli da superare) oppure nel caso di città di mare con tratti a fondo sabbioso e, in ogni caso, svolge intensa ed abituale attività esterna. NOTA BENE: Nell'ambito del progetto riabilitativo individuale, è possibile prescrivere un solo tipo di carrozzina elettronica per assistito. In base alle condizioni cliniche e funzionali dell'assistito, la prescrizione delle carrozzine elettroniche dovrà indicare il tipo di comando necessario (o preferenziale) per la movimentazione scegliendo tra le seguenti possibilità:	5.030,00 €	scheda tecnica
12.24.03.803	comando elettronico a soffio	210,00 €	scheda tecnica
12.24.03.806	comando elettronico a capo o nuca	200,00 €	scheda tecnica
12.24.03.809	comando elettronico a mento	171,00 €	scheda tecnica
12.24.03.812	comando elettronico a piede	171,00 €	scheda tecnica
12.24.03.815	comando elettronico a tavolo	155,00 €	scheda tecnica
12.24.03.818	comando elettronico per accompagnatore (aggiuntivo al principale)	412,00 €	scheda tecnica
12.24.03.821	Joystick proporzionale compatto Dispositivo di comando alternativo al joystick di dotazione standard, di dimensioni ridotte perché privo di pulsantiera, utilizzabile da diversi distretti corporei: mano, mento, piede, ecc.; indicato con chiarezza nella prescrizione per consentire la selezione prima di procedere all'acquisto e con la fornitura contestuale del braccio/sistema di supporto.	350,00 €	scheda tecnica
	Joystick proporzionale a elevata sensibilità		



12.24.03.824	Dispositivo di comando e guida della carrozzina, di dimensioni molto contenute, indicato per utenti con ampiezza e forza di movimento ridotti, ma con buona precisione del gesto; indicato con chiarezza nella prescrizione per consentire la selezione prima di procedere all'acquisto e con la fornitura contestuale della tavoletta/base di supporto. NOTA: la prescrizione di ciascuna carrozzina a motore è alternativa alla prescrizione dello scooter a quattro ruote (cod. 12.23.03.006).	680,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
12.23.91.006	basculamento manuale del sistema di seduta	84,00 €	scheda tecnica
12.23.91.009	basculamento motorizzato del sistema di seduta	375,00 €	scheda tecnica
12.23.91.012	elevazione motorizzata del sistema di seduta	1.470,00 €	scheda tecnica
12.23.91.015	regolazione manuale dell'inclinazione dello schienale	116,00 €	scheda tecnica
12.23.91.018	regolazione servoassistita dell'inclinazione dello schienale tramite molla a gas o dispositivo equivalente	350,00 €	scheda tecnica
12.23.91.021	regolazione motorizzata dell'inclinazione dello schienale	608,00 €	scheda tecnica
12.23.91.024	pelotte toracali imbottite, regolabili in altezza ed in senso trasversale (coppia)	118,00 €	scheda tecnica
12.23.91.027	pelotte frontali imbottite, ribaltabili, regolabili in altezza, profondità ed in senso trasversale (coppia)	149,00 €	scheda tecnica
12.23.91.030	pelotte clavicolari imbottite, ribaltabili, regolabili in altezza, profondità e angolazione (coppia)	340,00 €	scheda tecnica
12.23.91.033	appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione	260,00 €	scheda tecnica
12.23.91.036	protezioni laterali parietali (coppia)	47,00 €	scheda tecnica
12.23.91.039	pedana elevabile a richiesta (a destra, sinistra o entrambe)	250,00 €	scheda tecnica
	NOTA BENE: gli aggiuntivi contrassegnati dai codici 12.23.91.006 fino a 12.23.91.021 devono essere esplicitamente indicati nella prescrizione per consentire la selezione dei modelli che li prevedono, il confronto valutativo e il successivo acquisto dell'ausilio nella definitiva configurazione d'uso.		
	12.24.09 unità di propulsione		
12.24.09.003	uniciclo Dispositivo rimuovibile dotato di sistema rapido di attacco e sgancio attivato direttamente dall'assistito, atto a trasformare una tradizionale carrozzina manuale in una carrozzina in grado di percorrere lunghe distanze a maggiore velocità. Indicato per i soggetti con accentuata vigoria agli arti superiori che hanno necessità di una vita di relazione all'aperto e che estendono con regolarità il " range of motion" senza doversi affaticare eccessivamente. Tipiche caratteristiche tecniche di base: a) forcella in acciaio (in genere, verniciato) con una ruota pneumatica di adeguato diametro recante il sistema di attacco e stacco rapido a qualsiasi tipo di carrozzina; b) dispositivo di propulsione costituito da un piantone con un pignone azionato da due manovelle contrapposte, catena di trasmissione alla ruota e idoneo cambio di rapporti (hand-byke); c) freno, fanale regolamentare e segnalatore acustico (per la percorrenza su strada).	1.180,00 €	scheda tecnica
	sistema ausiliario di propulsione per carrozzine manuali (con sostituzione delle ruote) in alternativa alle carrozzine elettroniche o scooters		

12.24.09.006	Dispositivo costituito da una coppia di ruote, batterie, carica-batteria, sistema di montaggio (a cura del fornitore e incluso nel costo di acquisto), utilizzato per implementare la spinta (che viene "registrata" dal dispositivo) esercitata dall'assistito sul corrimano della carrozzina in dotazione: il sistema di controllo provvede ad erogare potenza ai motori in modo da assecondare la spinta al livello desiderato dall'utente, riducendone lo sforzo muscolare. La regolazione della velocità e della direzione di marcia resta dell'utente che agisce sul corrimano di spinta come per la normale carrozzina manuale. L'uso è indicato esclusivamente a persone che sono state istruite, che sono in grado di coordinare entrambe le braccia e le mani senza mostrare significativi impedimenti, che sono mentalmente e fisicamente in grado di usare il dispositivo in tutte le condizioni d'utilizzo. L'istruzione all'uso è parte integrante della dotazione ed è effettuata, senza costi aggiuntivi, dal fornitore. E' obbligatorio l'acquisto del sistema anti- ribaltamento e la fornitura del manuale d'uso in lingua italiana.	5.190,00 €	scheda tecnica
12.24.09.009	moltiplicatore di spinta elettrico per carrozzine manuali (con sostituzione delle ruote) in alternativa alle carrozzine elettroniche o scooters Dispositivo che converte la quasi totalità delle carrozzine manuali in commercio in una versione motorizzata, estendendo il range of motion degli assistiti: la tecnologia può essere costituita da una coppia di ruote a cremagliera, da un corpo propulsivo separato e dalla batteria o da una coppia di ruote con i motori integrati nei mozzi e dalla batteria; entrambe le soluzioni dispongono del blocco per i comandi (utilizzabile, a richiesta, anche dall'accompagnatore). La fornitura comprende il carica-batterie, le routine anti-ribaltamento, il manuale d'uso in lingua italiana, l'istruzione all'uso a domicilio (senza costi aggiuntivi e con rilascio del relativo certificato). La prescrizione deve indicare, se necessari, la modifica ai comandi di guida per l'esigenze degli assistiti prima di procedere all'acquisto.	4.490,00 €	scheda tecnica
12.24.09.015	kit di motorizzazione universale per carrozzine Composto da un telaio in acciaio inox rinforzato, da una ruota motrice con cerchi di alluminio rinforzato, fissata ad una forcella, collegata e manovrata da un manubrio, alimentata da una batteria, servita da un freno a disco e collegabile alla quasi totalità dei modelli di carrozzine ad autospinta in commercio (sia a telaio fisso che pieghevole) con un meccanismo di innesto rapido, facile ed intuitivo.	2.800,00 €	scheda tecnica
12.24.12 dispositivi di segnalazione e di sicurezza			
12.24.12.003	fanaleria Corredo di luci collegabile alla batteria della carrozzina elettronica comprendente almeno due sorgenti luminose (anteriore e posteriore) e adeguati indicatori di direzione intermittenti unitamente con i comandi di accensione e spegnimento.	283,00 €	scheda tecnica
12.27 veicoli e mezzi di trasporto			

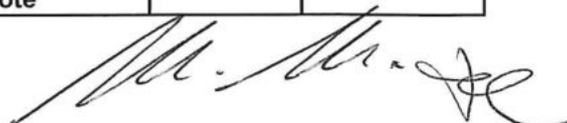


	<p>Ausili che facilitano la mobilità e il trasporto della persona (in genere, in età evolutiva) in situazioni o ambienti non idonei all'uso di carrozzine, cicli o altri ausili per la deambulazione. Il passeggino è destinato al trasporto di minori da parte di un accompagnatore in condizioni di adeguato comfort e di sicurezza e progettato in modo da facilitare il caricamento in auto o su mezzi pubblici. E' normalmente composto da un telaio riducibile con manovra rapida e intuitiva, da ruote adatte per percorsi esterni e provviste di freno di stazionamento, da un sistema di seduta (sedile/schienale/cinghie di sicurezza) in materiale lavabile adeguato alle specifiche necessità posturali dell'assistito, da una coppia di appoggiagambe con appoggiapiedi (questi ultimi sempre regolabili in altezza) e dalle maniglie di spinta. Il passeggino è inadatto a sostenere una permanenza prolungata dell'assistito, funzione alla quale sono deputati altri ausili (carrozzine, sistemi di postura).</p> <p>Indicazioni: soggetti, in genere, in età evolutiva con gravi disabilità motorie e importanti problematiche posturali che abbiano frequente necessità di essere trasportati su percorsi e ambienti ove i care-givers non potrebbero operare adeguatamente con una carrozzina.</p> <p>NOTA BENE: In ogni caso, qualora sussistano esigenze posturali prioritarie e particolarmente critiche, la prescrizione dovrà indirizzarsi verso i sistemi di postura modulare montati su base mobile (cod. 18.09.21).</p>		
	12.27.07 passeggino		
12.27.07.006	<p>passettino riducibile</p> <p>Pieghevole con una unica manovra, semplice ed intuitiva, in modo da ottenere il minimo ingombro per il trasporto; sedile e schienale imbottiti, morbidi ed, in genere, di materiale ignifugo, regolazione del sedile in larghezza e profondità, regolazione dello schienale in inclinazione, appoggiapiedi regolabili in altezza, cinture di sicurezza a bretellaggio. Adeguato ad ogni tipo di percorso per assistiti che necessitano di particolari supporti per il contenimento e la postura.</p>	750,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
12.27.91.003	basculamento del sistema di seduta	171,00 €	scheda tecnica
12.27.91.006	regolazione manuale dell'inclinazione degli appoggiagambe (coppia)	43,00 €	scheda tecnica
12.27.91.009	regolazione dell'inclinazione degli appoggiapiedi (coppia)	43,00 €	scheda tecnica
12.27.91.012	imbragatura pelvica, imbottita	106,00 €	scheda tecnica
12.27.91.015	divaricatore imbottito regolabile ed estraibile	19,00 €	scheda tecnica
12.27.91.018	pelotte toracali regolabili in altezza ed in senso trasversale (coppia)	136,00 €	scheda tecnica
12.27.91.021	cinturini fermapiedi (coppia)	20,00 €	scheda tecnica
12.27.91.024	appoggiatesta imbottito	60,00 €	scheda tecnica
12.27.91.027	appoggio anteriore per le mani	60,00 €	scheda tecnica
	12.31 ausili per il trasferimento		
	dispositivi e sistemi di diversa concezione per movimentare un assistito tra due superfici orizzontali consentendo o facilitando la sua traslazione		
	12.31.03 assi e stuoie per trasferimento e lenzuola per ruotare		
12.31.03.003	<p>asse per il trasferimento</p> <p>In genere, costruito in materiale plastico, leggero, facile da pulire, portata superiore a 120 Kg</p>	60,00 €	scheda tecnica
12.31.03.006	<p>disco girevole</p> <p>Appoggiato al pavimento, permette di posizionare la persona con un unico movimento di rotazione evitando torsioni di ginocchia e tronco e movimenti innaturali del bacino</p>	62,00 €	scheda tecnica
12.31.03.009	telo ad alto scorrimento (misura piccola)	60,00 €	scheda tecnica
	telo ad alto scorrimento (misura grande)		

12.31.03.012	Posizionati parzialmente o completamente sotto la persona per facilitare il trasferimento mediante un movimento di slittamento, limitano l'attrito tra le superfici impegnate, evitano la "frizione" tra il materasso e la persona e contengono lo sforzo fisico dell'operatore; in genere, utilizzano tessuti lavabili a 90° e con poca manutenzione.	95,00 €	scheda tecnica
	12.36 ausili per il sollevamento		
	Dispositivi concepiti per facilitare il compito dell'assistente nelle operazioni che comportano il sollevamento della persona disabile o il suo trasferimento tra due posizioni e collocazioni diverse. Comprendono sollevatori (appareati meccanici a funzionamento manuale, elettrico o idraulico che effettuano la manovra di sollevamento o trasferimento) e sostegni (sistemi di contenimento atti a sostenere adeguatamente l'assistito durante la manovra). I sollevatori possono essere mobili - montati su una base con ruote piroettanti e posizionabili all'occorrenza nel luogo desiderato - oppure fissi - permanentemente solidali ad una struttura muraria (soffitto, parete, pavimento, ecc) ad un'altra struttura (es. vasca) o ad una intelaiatura autonoma. I sostegni possono essere ad imbracatura (costituiti da un telo fissato ad un telaio che contiene il corpo dell'assistito) o a barella, predisposti per l'aggancio ad un sollevatore oppure per il trasporto da parte di accompagnatori. Tutti i tipi di sollevatore dovranno essere dotati di un sistema che, in caso di emergenza, garantisca il ritorno dell'utente in posizione di sicurezza. Indicazioni: impossibilità da parte dell'assistito di compiere in modo autonomo operazioni della vita quotidiana (alzarsi dal letto, lavarsi, vestirsi, posizionarsi in carrozzina o sul wc), che comportano sollevamenti e trasferimenti e contemporanea esposizione da parte dell'assistente a sforzi superiori a quelli che è capace di sopportare mentre effettua le necessarie manovre di sollevamento e di trasferimento dell'assistito.		
	12.36.03 ausili per sollevamento ad imbracatura		
12.36.03.006	sollevatore mobile ad imbracatura, elettrico, con imbracatura standard Caratteristiche: base regolabile in larghezza tramite leva manuale, sollevamento realizzato mediante sistema motorizzato a bassa tensione alimentato da batteria ricaricabile, aggancio per l'imbracatura inclusa nella fornitura, dotato di batteria e di caricabatteria.	540,00 €	scheda tecnica
	12.36.15 ausili per sollevamento fissati o montati su o in altri arredi		
12.36.15.003	sollevatore per vasca da bagno Composto da una base appoggiata all'interno della vasca da bagno e fissata a quest'ultima tramite ventose o altro sistema di fissaggio, sostegno tramite sistema sedile/schienale in grado di consentire il sollevamento dell'utente dal fondo della vasca al suo bordo esterno, sollevamento realizzato a mezzo di sistema idraulico che sfrutta la pressione dell'acqua presente nell'impianto idraulico della vasca stessa oppure a mezzo di motore elettrico a bassa tensione alimentato da batteria ricaricabile.	630,00 €	scheda tecnica
	12.36.21 sostegni del corpo per sollevamento		
	NOTA: da acquistare contestualmente e fornire in abbinamento ai sollevatori fissi (cod. 12.36.12.003 e 006) in base alle indicazioni della prescrizione specialistica.		
12.36.21.003	imbracatura standard ad anelli (a capo libero)	35,00 €	scheda tecnica
12.36.21.006	imbracatura ad anelli per l'intero corpo con supporto per il capo (e divisione delle gambe)	50,00 €	scheda tecnica
12.36.21.009	imbracatura a presa sottoascellare e fascia di sostegno per le gambe consente all'utente il controllo della parte superiore (in genere, per l'uso della toilette e per la vestizione)	94,00 €	scheda tecnica
	imbracatura a barella		

12.36.21.015	NOTA: da acquistare contestualmente e fornire in abbinamento al sollevatore mobile (cod. 12.36.03.006) in alternativa all'imbracatura standard in dotazione se esplicitamente richiesto dalla prescrizione specialistica	280,00 €	scheda tecnica
	12.39 ausili per l'orientamento		
	12.39.03 bastone tattile (bianco)		
12.39.03.003	bastone tattile (bianco), rigido	20,00 €	scheda tecnica
12.39.03.006	bastone tattile (bianco), pieghevole in metallo o telescopico canna leggera in alluminio con manico di plastica, coperto di nastro (o sostanza) riflettente per visibilità notturna, puntale di plastica, corredato di custodia.	30,00 €	scheda tecnica
12.39.03.006/1	Bastone telescopico tipo Keller cm 125 o 150	130,00 €	scheda tecnica
	Classe 15 "Ausili per la cura della casa"		
	utensili di uso domestico che, grazie a particolari accorgimenti o ad apposite forme ergonomiche, sono utilizzabili da parte di assistiti con significative difficoltà motorie agli arti superiori e severe limitazioni funzionali all'uso delle mani. La facilitazione all'uso, in particolare nelle posate e nei bicchieri, è data da appesantimento o da alleggerimento, ingrossamento o variazione della sagomatura oppure mediante cinturini di presa o impugnature in materiale antiscivolo. Tali modificazioni sono specificamente riportate nel progetto riabilitativo individuale o nel piano riabilitativo assistenziale elaborato in équipe al fine di individuare la serie adatta alle condizioni dell'assistito. Di norma, la fornitura è da prevedersi non per un singolo ausilio, ma per un insieme di ausili per i quali l'addestramento all'uso ha comportato il conseguimento dell'autonomia nel mangiare e nel bere da parte della persona. Indicazioni: assistiti con grave compromissione motoria degli arti superiori		
	15.09 ausili per mangiare e bere		
	Utensili di uso domestico che, grazie a particolari accorgimenti o ad apposite forme ergonomiche, sono utilizzabili da parte di assistiti con significative difficoltà motorie agli arti superiori e severe limitazioni funzionali all'uso delle mani. La facilitazione all'uso, in particolare nelle posate e nei bicchieri, è data da appesantimento o da alleggerimento, ingrossamento o variazione della sagomatura oppure mediante cinturini di presa o impugnature in materiale antiscivolo. Tali modificazioni sono specificamente riportate nel progetto riabilitativo individuale o nel piano riabilitativo assistenziale elaborato in équipe al fine di individuare la serie adatta alle condizioni dell'assistito. Di norma, la fornitura è da prevedersi non per un singolo ausilio, ma per un insieme di ausili per i quali l'addestramento all'uso ha comportato il conseguimento dell'autonomia nel mangiare e nel bere da parte della persona. Indicazioni: assistiti con grave compromissione motoria degli arti superiori.		
	15.09.13 posateria		
15.09.13.003	coltello adattato	19,00 €	scheda tecnica
15.09.13.006	forchetta adattata	19,00 €	scheda tecnica
15.09.13.009	cucchiaio adattato	19,00 €	scheda tecnica
	15.09.16 bicchieri e tazze		
15.09.16.003	bicchiere adattato	14,00 €	scheda tecnica
15.09.16.006	tazza adattata	13,00 €	scheda tecnica
	15.09.18 piatti e ciotole		
15.09.18.003	piatto con bordo	19,00 €	scheda tecnica
15.09.18.006	piatto con bordo con base antiscivolo o a ventosa	25,00 €	scheda tecnica
15.09.18.009	piatto con base antiscivolo o a ventosa	35,00 €	scheda tecnica
	15.09.21 bordi e sistemi di fissaggio		

15.09.21.003	tagliere con morsetto e fermacibo	110,00 €	scheda tecnica
15.09.21.006	bordo per piatto	13,00 €	scheda tecnica
	Classe 18 "Mobilia e adattamenti per la casa"		
	18.09 ausili per la posizione seduta		
	18.09.21 sedute e sistemi di seduta speciali		
18.09.21.003	seggione a configurazione fissa Ausilio indicato per consentire o facilitare lo svolgimento di determinate attività basilari proprie dell'infanzia (giocare, mangiare autonomamente o imboccati, ecc.) senza che l'assistito debba essere sostenuto da assistenti, in situazioni che non richiedono un complesso supporto posturale, ma nelle quali è comunque necessario un adeguato contenimento. Caratteristiche: a) schienale e sedile morbidi ed imbottiti e rivestiti in materiale lavabile che offrono il sostegno adeguato al corpo in appoggio; b) appoggiagambe con appoggiapiedi; c) braccioli regolabili in altezza; d) base di sostegno per interni con ruote piroettanti adatte di diametro massimo 300 mm (per le ruote fisse) provviste di sistema frenante (in genere, su due di esse).	1.150,00 €	scheda tecnica
18.09.21.006	seggione a configurazione regolabile Ausilio indicato per assistiti con discrete necessità posturali che consente di assumere più posizioni funzionali per le specifiche necessità esplicitamente riportate nel progetto riabilitativo individuale. Caratteristiche: a) telaio di base munito di ruote anteriori piroettanti e di ruote posteriori diametro massimo 600 mm con freno di stazionamento, b) regolazione dell'altezza per consentire l'accostamento a piani di appoggio e di lavoro, con dispositivo che ne consente la variazione con l'assistito seduto, c) basculamento della seduta, d) sistema di seduta con sedile regolabile in profondità e larghezza e schienale regolabile in altezza ed inclinazione, e) fianchi e braccioli regolabili, morbidi, imbottiti e rivestiti di materiale lavabile ed ignifugo, f) appoggiagambe regolabili in inclinazione, g) appoggiapiedi regolabili in altezza ed in inclinazione, h) appoggiatesta regolabile in altezza.	4.330,00 €	scheda tecnica
	18.12 letti		
	Letti - ed accessori correlati - con caratteristiche tali da facilitare sia l'autonomia dell'assistito che l'impegno dell'assistente nella cura e nei cambiamenti di posizione quando la persona debba rimanere per lunghi periodi in posizione distesa. Costituiti da una struttura di supporto adeguata al carico da sostenere munita di due testiere e predisposta per l'applicazione di sponde di contenimento; la rete è collegata ad un telaio articolato che permette la movimentazione (manuale o motorizzata) del tronco e delle gambe; la base di supporto su cui è installato l'eventuale dispositivo oleodinamico od elettrico per la movimentazione del telaio può essere dotata o meno di ruote. Indicazioni: assistiti con limitazioni motorie che obbligano a lunghe, costanti e irreversibili permanenze in posizione distesa. NOTA BENE: Nel caso di assistiti fortemente esposti al rischio di insorgenza di ulcere da decubito, è opportuno che la prescrizione preveda la contestuale associazione con un adeguato materasso antidecubito, previa verifica della compatibilità con la superficie e le dimensioni del letto stesso, al fine di predisporre l'eventuale fornitura contestuale. Nel caso la prescrizione segnali la necessità di acquistare le sponde di contenimento per prevenire rischi di scivolamenti e di cadute accidentali della persona, la fornitura del letto deve includere tale accessorio (compatibilità tecnica tra il letto e l'aggiuntivo e pre-accertamento delle responsabilità legali nel caso di eventuali malfunzionamenti al fine di sottoscrivere una adeguata liberatoria al momento della consegna).		
	18.12.07 letti e reti smontabili a regolazione manuale		
18.12.07.003	letto articolato a due snodi (tre sezioni) e due manovelle, pieghevoli e rientranti, a regolazione manuale, senza ruote	200,00 €	scheda tecnica



18.12.07.006	letto articolato a due snodi (tre sezioni) e due manovelle, pieghevoli e rientranti, a regolazione manuale, dotato di ruote Diametro minimo 100 mm, piroettanti e dotate sia di freno di stazionamento che di blocco direzionale.	250,00 €	scheda tecnica
	18.12.10 letti e reti smontabili a regolazione motorizzata		
18.12.10.003	letto articolato a tre snodi a regolazione elettrica, ad altezza fissa, dotato di ruote Comandabile tramite pulsantiera utilizzabile dall'assistito stesso o dall'assistente	450,00 €	scheda tecnica
18.12.10.009	letto articolato a tre snodi a regolazione elettrica, con regolazione elettrica dell'altezza, dotato di ruote Comandabile tramite pulsantiera utilizzabile dall'assistito stesso o dall'assistente	850,00 €	scheda tecnica
	18.12.27 sponda per letto		
18.12.27.003	sponda universale per letto, abbassabile, ribaltabile o asportabile per letto non ortopedico	90,00 €	scheda tecnica
	<i>aggiuntivi prescrivibili</i>		
18.12.91.003	asta solleva-persona con base a terra Base costruita in tubo di acciaio verniciato, completa di piedini in plastica o gomma, asta in acciaio completa di triangolo e cinghia in nylon od altro materiale, regolabile, smontabile.	90,00 €	scheda tecnica
18.12.91.003/1	asta solleva-persona con innesto sul letto Asta in acciaio completa di triangolo e cinghia in nylon od altro materiale, smontabile	60,00 €	scheda tecnica
18.12.91.006	sponde per letto (di diversi materiali) del tipo abbassabile, pieghevole o asportabile, con sistema di ancoraggio Indicare nei casi in cui è necessario prevenire il rischio di cadute accidentali; devono essere prescritte e fornite insieme con il letto.	78,00 €	scheda tecnica
	18.18 sistemi di sostegno Consistono in punti di appoggio a cui l'assistito può aggrapparsi o sostenersi, da fissare a strutture murarie dell'abitazione; consentono o facilitano i trasferimenti limitando i pericoli di cadute accidentali e di ulteriori danni fisici. I dispositivi elencati in questa sotto-classe sono prescrivibili esclusivamente per risolvere problemi di trasferimenti e spostamenti nell'ambiente bagno a seguito di verifica delle condizioni di accessibilità e fruibilità dello stesso e di ergonomia degli arredi di cui è già dotato. La prescrizione dovrà indicare l'esatta collocazione e le dimensioni di ogni dispositivo. I dispositivi forniti dovranno essere corredati da istruzioni scritte in cui siano specificate le condizioni da osservare durante l'installazione per un corretto e sicuro fissaggio e per garantire la tenuta ai carichi e agli sforzi nell'uso. Le spese di installazione sono a carico dell'utente. Indicazioni: assistiti con limitazioni motorie che incidono sulla sicurezza della deambulazione o sulla capacità di effettuare trasferimenti senza particolari rischi di incorrere in infortuni.		
18.18.03.003	maniglione	51,00 €	scheda tecnica
18.18.03.006	bracciolo di supporto fisso	55,00 €	scheda tecnica
18.18.03.009	bracciolo di supporto ribaltabile	74,00 €	scheda tecnica
18.18.09.009	bracciolo di supporto ribaltabile e regolabile in altezza	98,00 €	scheda tecnica
	18.30 ausili per il superamento di barriere verticali		



Dispositivi atti a facilitare l'accompagnatore nel trasporto della persona in carrozzina o a rendere autonoma la persona nel superamento di rampe di scale. Il superamento del dislivello con impianti fissi a corsa obliqua parallela al percorso delle scale (montascale fissi, detti anche servoscale), con ausili mobili atti a facilitare l'accompagnatore nel trasporto dell'utente (montascale mobili) oppure con rampe portatili per piccoli dislivelli limitati ad alcuni gradini. **Indicazioni:** assistiti non deambulanti o persone con gravi problemi di mobilità, conseguenti a patologie invalidanti, tali da rendere impossibile la salita o la discesa di scalinate interne all'abitazione dell'assistito anche con l'aiuto del caregiver. **NOTA BENE:** i carrelli servoscala a piattaforma sono prescrivibili esclusivamente per il superamento di scale interne al domicilio abituale dell'utente a condizione che non siano superabili mediante l'installazione di una rampa o altre agevolazioni predisposte nel rispetto delle vigenti normative in tema di accessibilità. Una visita domiciliare dovrà, in via preventiva, verificare la sussistenza di queste condizioni e la compatibilità dell'ausilio che si intende prescrivere con gli spazi disponibili e, nel caso di ausili manovrati da assistenti, che questi ultimi siano in grado di utilizzarli con perizia e sicurezza. La fornitura dell'ausilio dovrà comprendere l'assemblaggio dei componenti, il collaudo tecnico a domicilio, il rilascio del manuale d'uso in lingua italiana e un'adeguata istruzione tale da assicurare che l'utente e gli eventuali suoi assistenti siano in grado di metterlo in funzione, utilizzarlo con perizia e sicurezza e curarne la manutenzione ordinaria.

18.30.08 dispositivi elevatori portatili

Indicazioni: assistiti non deambulanti, esclusivamente per il superamento di scale interne o di accesso al domicilio abituale dell'assistito a condizione che: a) l'edificio sia sprovvisto di ascensore idoneo; b) l'ascensore installato non possa essere adattato alle specifiche esigenze dell'assistito in carrozzina, c) le scale non siano superabili mediante l'installazione di una rampa con caratteristiche rispondenti alle vigenti normative in tema di accessibilità. Una visita domiciliare dovrà verificare la sussistenza di queste condizioni, la compatibilità dell'ausilio che si intende prescrivere con gli spazi disponibili e che l'assistente indicato sia in grado di utilizzarlo con perizia e sicurezza.

18.30.08.003	<p>montascale mobile a ruote, a sedile Struttura con poltroncina incorporata all'intelaiatura, braccioli, poggiatesta e cintura di sicurezza, base di mobilità con ruote ad alto attrito munite di dispositivo atto a consentire la salita e la discesa di gradini di alzata fino a 24 cm, dispositivo di inserimento automatico del freno a motore, dispositivo elettrico di segnalazione o di blocco nel caso l'inclinazione del montascale superi i limiti di sicurezza per l'utente, motore a bassa tensione, batteria e carica batterie, indicatore di carica, autonomia di salita e di discesa a moto continuo non inferiore a 10 piani, comandi di salita e discesa a uomo presente, stop di emergenza, portata minima 120 Kg.</p>	2.330,00 €	scheda tecnica
18.30.08.006	<p>montascale mobile a ruote, per carrozzina Struttura con staffe di appoggio e bloccaggio della carrozzina, poggiatesta e cintura di sicurezza, base di mobilità con ruote ad alto attrito munite di dispositivo atto a consentire la salita e la discesa di gradini di alzata fino a 24 cm, dispositivo di inserimento automatico del freno a motore, dispositivo elettrico di segnalazione o di blocco nel caso in cui l'inclinazione del montascale superi i limiti di sicurezza per l'utente, motore a bassa tensione, batteria e carica batterie, indicatore di carica, autonomia di salita e discesa a moto continuo non inferiore a 10 piani, comandi di salita e discesa a uomo presente, stop di emergenza, portata minima 130 Kg.</p>	2.330,00 €	scheda tecnica
	montascale mobile a cingoli, per carrozzina		

18.30.08.009	Base di mobilità con cingoli dentati ad alto attrito, che assicurano elevata aderenza senza lasciare tracce, in genere; dotata di motore a bassa tensione, batteria, carica batterie, indicatore di carica, chiave di accensione/arresto, telaio porta carrozzina smontabile o riducibile, dotato di staffe regolabili di appoggio e bloccaggio della carrozzina, comandi di marcia (avanti, indietro, stop di emergenza), poggiatesta e cintura di sicurezza, possibilità di superare pendenze fino a 35° (70%), autonomia di salita e discesa a moto continuo non inferiore a 10 piani, portata minima 130 Kg. Caratteristiche preferenziali sono un peso contenuto, un ridotto spazio di manovra sul pianerottolo. Il progetto riabilitativo deve individuare le dimensioni del modello e la sua adattabilità al trasporto della carrozzina dell'utente prima di procedere all'acquisto.	2.300,00 €	<ul style="list-style-type: none"> • scheda tecnica • Sopralluogo preliminare e consegna con istruzione all'uso e rilascio del relativo verbale
18.30.15 rampe portatili			
18.30.15.003	rampa portatile e pieghevole Ausilio adatto al superamento di contenute differenze di altezza (ad es., pochi gradini); costruito in alluminio o altro materiale composito; ripiegabile lungo l'asse principale, presenta un'ampia superficie di scorrimento; quando si richiude può essere facilmente trasportato come una valigia.	605,00 €	scheda tecnica
18.30.15.006	coppia di rampe portatili Idonea al superamento di piccoli dislivelli (ad es., pochi gradini); generalmente costruite in alluminio per favorire la leggerezza e consentire un agevole trasporto; disponibili in versione telescopica o di lunghezza fissa, si presentano come due "binari" separati con misure variabili che devono essere esplicitamente indicate nella prescrizione prima di procedere all'acquisto.	340,00 €	scheda tecnica
Classe 22 "Ausili per comunicazione e informazione"			
22.03 ausili per la vista			
22.03.18 sistemi televisivi per l'ingrandimento delle immagini			
<p>Indicazioni: assistiti con gravi limitazioni della funzione visiva; in particolare, soggetti ciechi parziali e soggetti ipovedenti gravi (rispettivamente art. 3 e art. 4 della legge 3 aprile 2001, n. 138). In casi limitati, possono essere indicati per assistiti minori con disturbi specifici di apprendimento (DSA) certificati ai sensi della legge n. 170/2010. NOTA - Prescrivibili in alternativa ai sistemi telescopici (galileiano o kepleriano) codici da 22.03.12.103 a .127 norma di riferimento: legge n. 138 del 3/4/2001 "Classificazione e quantificazione delle minorazioni visive e norme in materia di accertamenti oculistici" Art. 3: Definizione di ciechi parziali. 1. Si definiscono ciechi parziali: a) coloro che hanno un residuo visivo non superiore a 1/20 in entrambi gli occhi o nell'occhio migliore, anche con eventuale correzione; b) coloro il cui residuo perimetrico binoculare è inferiore al 10%. Art. 4: Definizione di ipovedenti gravi. 1. Si definiscono ipovedenti gravi: a) coloro che hanno un residuo visivo non superiore a 1/10 in entrambi gli occhi o nell'occhio migliore, anche con eventuale correzione; b) coloro il cui residuo perimetrico binoculare è inferiore al 30%.</p>			
22.03.18.003	video-ingranditore da tavolo A circuito chiuso, completo di telecamera CCD (Charge Coupled Device) o tecnologia analogica, monitor di dimensioni non inferiori a 14 pollici, piano lettura-scrittura a x-y, capacità ingrandente almeno compresa tra 3 a 40 volte variabile in continuo, illuminazione diretta, inversione immagine positiva negativa.	1.600,00 €	scheda tecnica
video-ingranditore portatile 4"			




22.03.18.006	Con telecamera HD orientabile a 360°, dispositivo video integrato o integrabile di dimensioni non inferiori a 4 pollici, capacità ingrandente regolabile almeno compresa tra 1,5 (fino ad oltre 12), possibilità di scelta di più contrasti, luminosità regolabile, messa a fuoco automatica, modalità in fermo-immagine, visione a colori ad elevata naturalezza, salvataggio e trasferibilità delle immagini ad altri dispositivi, comandi intuitivi, batterie ricaricabili (in genere, autonomia almeno dalle 3 alle 5 ore ed oltre), completo di custodia.	450,00 €	scheda tecnica
22.03.18.006/1	video-ingranditore portatile 7" Con telecamera HD orientabile a 360°, dispositivo video integrato o integrabile di dimensioni non inferiori a 4 pollici, capacità ingrandente regolabile almeno compresa tra 1,5 (fino ad oltre 12), possibilità di scelta di più contrasti, luminosità regolabile, messa a fuoco automatica, modalità in fermo-immagine, visione a colori ad elevata naturalezza, salvataggio e trasferibilità delle immagini ad altri dispositivi, comandi intuitivi, batterie ricaricabili (in genere, autonomia almeno dalle 3 alle 5 ore ed oltre), completo di custodia.	895,00 €	scheda tecnica
22.03.18.006/2	video ingranditore portatile 12" Con telecamera HD orientabile a 360°, dispositivo video integrato o integrabile di dimensioni non inferiori a 4 pollici, capacità ingrandente regolabile almeno compresa tra 1,5 (fino ad oltre 12), possibilità di scelta di più contrasti, luminosità regolabile, messa a fuoco automatica, modalità in fermo-immagine, visione a colori ad elevata naturalezza, salvataggio e trasferibilità delle immagini ad altri dispositivi, comandi intuitivi, batterie ricaricabili (in genere, autonomia almeno dalle 3 alle 5 ore ed oltre), completo di custodia.	1.250,00 €	scheda tecnica
22.03.18.015	software per ingrandimento Software di ingrandimento del testo e delle immagini dello schermo almeno fino a 16 volte, interfacciabile con l'ambiente operativo previsto dal dispositivo informatico in possesso dell'assistito.	350,00 €	scheda tecnica
	22.12 ausili per il disegno e la scrittura		
	22.12.22 accessori per la scrittura		
22.12.12.003	tavoletta per scrittura Braille in metallo o plastica con punteruolo, formato tascabile, almeno 3 righe x 15 caselle	18,00 €	scheda tecnica
22.12.12.006	tavoletta per scrittura Braille in metallo o plastica con punteruolo, formato tascabile, almeno 3 righe x 23 caselle	15,00 €	scheda tecnica
22.12.15.003	macchina Dattilo Braille meccanica per pagine con formato non inferiore a cm 22 x 35	1.000,00 €	scheda tecnica
	22.18 ausili per registrare e riprodurre informazioni audio e video		



	<p>dispositivi che consentono o facilitano l'ascolto di messaggi non vicinali con il corretto rapporto segnale-rumore da utilizzarsi tipicamente in aule scolastiche od in sale riunioni o nel corso di conferenze. Il sistema è composto da un trasmettitore indossato dall'interlocutore (l'insegnante o il relatore di turno) e da un ricevitore indossato dall'utente ipoacusico. La tecnologia di trasmissione è a modulazione di frequenza (MF). Fa parte integrante del trasmettitore un microfono a collare o a risvolto, fanno parte integrante del ricevitore gli accessori per l'applicazione (cavetti, audio-shoe , laccio magnetico, altri mezzi per un corretto funzionamento). Indicazioni: assistiti ipoacusici che abbiano già superato la fase di adattamento alla prima protesizzazione e che abbiano già acquisito una sufficiente esperienza acustica. NOTA BENE: la portata minima non dovrà essere inferiore a 20 metri lineari. Il sistema MF non deve superare 10 mW di potenza in antenna. In assenza di normative specifiche per l'assegnazione di frequenze, la banda di frequenza utilizzata non deve essere impegnata da servizi pubblici di importanza vitale (ad es. forze di sicurezza, emergenza). Per le tecnologie di trasmissione bluetooth e wireless , la portata minima non deve essere inferiore a 7 metri lineari.</p>		
	22.18.24 sistemi di trasmissione in radio-frequenza		
22.18.24.003	ricevitore per sistema di ricetrasmisione MF	534,82 €	scheda tecnica
22.18.24.006	trasmettitore per sistema di ricetrasmisione MF	534,82 €	scheda tecnica
	22.21.03 corredi di lettere o simboli per la comunicazione		
22.21.03.003	<p>corredo cartaceo di simboli per la comunicazione Raccolta di simboli appartenenti a linguaggi codificati per la comunicazione alternativa e aumentativa (ad es. linguaggio grafico-figurativo Bliss); i simboli sono stampati su carta, plastica o supporto adesivo; sono inclusi i pannelli di comunicazione di sguardi Etran (Eye-Transfer) anche costituiti da sole lettere applicate. Di solito, i modelli sono forniti con un kit che contiene lettere adesive, numeri, alcuni simboli di controllo del messaggio (errore, spazio, punto interrogativo) e 2 piedini estraibili per un uso in appoggio sul tavolo. In ogni caso, il progetto riabilitativo individuale deve indicare la composizione delle applicazioni necessarie per la persona.</p>	89,00 €	scheda tecnica
22.21.03.006	<p>corredo software di simboli per la comunicazione Raccolta di simboli / immagini appartenenti a linguaggi codificati per la comunicazione alternativa e aumentativa; i simboli sono memorizzati su supporto informatico per essere utilizzati con un software per la comunicazione interpersonale.</p>	240,00 €	scheda tecnica
22.21.03.009	<p>software di costruzione di tabelle di comunicazione Software che permette di progettare, costruire e stampare tabelle di comunicazione mediante l'utilizzo di raccolte di simboli / immagini.</p>	320,00 €	scheda tecnica
	22.21.06 amplificatori per la comunicazione		
22.21.06.003	<p>amplificatore vocale Dispositivo atto ad amplificare e riprodurre i fonemi sopperendo alla debolezza della voce dell'assistito (a seguito di intervento chirurgico di asportazione anche parziale delle corde vocali, soggetti affetti da patologie neuro-degenerative con decadimento della funzione fonatoria, ecc.). Ausilio portatile dotato di batteria ricaricabile, con indicazione del livello di carica e regolazione del volume. NOTA BENE: non prescrivibile agli assistiti laringectomizzati che fanno uso di protesi fonatoria.</p>	490,00 €	scheda tecnica
	22.21.09 ausili per la conversazione e la comunicazione interpersonale		
	comunicatore alfabetico a tastiera e display		



22.21.09.003	comunicatore portatile basato su hardware standard o dedicato, dotato di display per la visualizzazione del messaggio e tastiera alfanumerica con un opportuno software installato che consente di comunicare attraverso messaggi scritti; la composizione del messaggio viene effettuata tramite scelta diretta delle lettere e dei numeri sulla tastiera.	516,00 €	scheda tecnica
22.21.09.006	comunicatore alfabetico a tastiera e sintesi vocale comunicatore portatile basato su hardware standard o dedicato, dotato di display per la visualizzazione del messaggio, dispositivo di sintesi vocale in lingua italiana per l'emissione sonora dello stesso e tastiera alfanumerica con un opportuno software installato che consente di comunicare attraverso messaggi scritti; la composizione del messaggio viene effettuata tramite scelta diretta delle lettere e dei numeri sulla tastiera.	516,00 €	scheda tecnica
22.21.09.009	comunicatore alfabetico a scansione e display comunicatore portatile basato su hardware standard o dedicato, dotato di display per la visualizzazione del messaggio e pannello di scansione con un opportuno software installato che consente di comunicare attraverso messaggi scritti; la composizione del messaggio viene effettuata tramite uno o più sensori esterni secondo una o più modalità di selezione a scansione (lineare, linea / colonna, ecc.) delle lettere e dei numeri che appaiono sul pannello.	516,00 €	scheda tecnica
22.21.09.012	comunicatore alfabetico a scansione e sintesi vocale comunicatore portatile basato su hardware standard o dedicato, dotato di display per la visualizzazione del messaggio, dispositivo di sintesi vocale in lingua italiana per l'emissione sonora dello stesso e pannello di scansione con un opportuno software installato che consente di comunicare attraverso messaggi scritti; la composizione del messaggio viene effettuata tramite uno o più sensori esterni secondo una o più modalità di selezione a scansione (lineare, linea / colonna, ecc.) delle lettere e dei numeri che appaiono sul pannello.	516,00 €	scheda tecnica
22.21.09.015	comunicatore simbolico di base (a 1/4 caselle/tasti) comunicatore portatile composto da una tastiera con un limitato numero di caselle a ciascuna delle quali è associabile un messaggio preregistrato tramite un microfono incorporato. Ogni casella può essere attivata esercitando direttamente una pressione su di essa.	250,00 €	scheda tecnica
22.21.09.018	comunicatore simbolico di base (a 1/4 caselle/tasti) con scansione comunicatore portatile composto da una tastiera con un limitato numero di caselle a ciascuna delle quali è associabile un messaggio preregistrato tramite un microfono incorporato. Ogni casella può essere attivata esercitando direttamente una pressione su di essa oppure selezionandola a scansione tramite uno o più sensori esterni.	590,00 €	scheda tecnica
22.21.09.021	comunicatore simbolico a 6/10 caselle/tasti comunicatore portatile composto da una tastiera con un discreto numero di caselle a ciascuna delle quali è associabile un messaggio preregistrato tramite un microfono incorporato. Ogni casella può essere attivata esercitando direttamente una pressione su di essa.	199,00 €	scheda tecnica
22.21.09.024	comunicatore simbolico a 6/10 caselle/tasti con scansione comunicatore portatile composto da una tastiera con un discreto numero di caselle a ciascuna delle quali è associabile un messaggio preregistrato tramite un microfono incorporato. Ogni casella può essere attivata esercitando direttamente una pressione su di essa oppure selezionandola a scansione tramite uno o più sensori esterni.	599,00 €	scheda tecnica
	comunicatore simbolico esteso		



22.21.09.027	comunicatore portatile composto da una tastiera con un numero di caselle superiore a 10 a ciascuna delle quali è associabile un messaggio preregistrato tramite un microfono incorporato. Ogni casella può essere attivata esercitando direttamente una pressione su di essa. L'area di lavoro (ossia i raggruppamenti di caselle cui può essere dato lo stesso significato in modo che appaiono alla persona come caselle fisicamente più grandi) può essere programmabile.	230,00 €	scheda tecnica
22.21.09.030	comunicatore simbolico esteso con scansione comunicatore portatile composto da una tastiera con un numero di caselle superiore a 10 a ciascuna delle quali è associabile un messaggio preregistrato tramite un microfono incorporato. Ogni casella può essere attivata esercitando direttamente una pressione su di essa oppure selezionandola a scansione tramite uno o più sensori esterni. La velocità di scansione è regolabile. L'area di lavoro (ossia i raggruppamenti di caselle cui può essere dato lo stesso significato in modo che appaiono alla persona come caselle fisicamente più grandi) può essere programmabile.	760,00 €	scheda tecnica
22.21.09.033	comunicatore dinamico comunicatore simbolico e/o alfabetico basato su hardware standard o dedicato che deve avere particolari caratteristiche di robustezza, resistenza all'acqua, alle polveri ed alle cadute. Offre la massima versatilità rispetto alla costruzione ed alla gestione delle matrici comunicative, che vengono presentate su uno schermo (si possono programmare il numero, la dimensione delle caselle e il contenuto multimediale assegnabile alle stesse - testo, immagini / animazioni, suono, azioni -); prevede la possibilità di organizzare i messaggi su più livelli e di concatenare più tabelle comunicative; prevede più modalità di selezione (diretta, a scansione) attraverso sensori o altri dispositivi di input. L'accessibilità dovrà prevedere tutti i casi possibili di abilità motoria ridotta.	760,00 €	scheda tecnica
22.21.12 software per la comunicazione interpersonale			
22.21.12.003	software per la comunicazione aumentativa software installabile su un dispositivo informatico in dotazione all'assistito in grado di proporre o di costruire matrici comunicative che, associato ad eventuali periferiche o sensori di input e ad un eventuale dispositivo di sintesi vocale in lingua italiana, abilita il dispositivo informatico stesso a funzionare come comunicatore.	250,00 €	scheda tecnica
22.24 telefoni e ausili per telefonare			
dispositivi che consentono o facilitano la comunicazione interpersonale attraverso la linea telefonica Indicazioni: differenti a seconda della particolare tipologia dell'ausilio: devono essere esplicitamente riportate nel piano riabilitativo individuale in cui la descrizione del singolo dispositivo da fornire deve potersi associare alle esigenze della persona rilevate dal team responsabile della prescrizione.			
22.24.03 telefoni			
22.24.03.006	telefono ad accesso facilitato apparecchio telefonico fisso o cordless che presenta una o più fra le seguenti caratteristiche, finalizzate a facilitarne l'uso a persone con grave disabilità motoria, alle persone sorde riconosciute ai sensi della legge 381/70 e agli assistiti ipovedenti gravi: tastiera e display notevolmente ingranditi, tastiera personalizzabile con immagini, feedback uditivo sulla digitazione dei numeri, dotazione di auricolare con microfono, suoneria con effetto luminoso locale e/o con attivazione di segnalatori di chiamata esterni di tipo acustico, luminoso o vibratile, amplificatore di volume in ricezione, compatibilità con protesi acustiche.	150,00 €	scheda tecnica
telefono a controllo a distanza			

22.24.03.009	apparecchio telefonico dotato di un sistema di gestione alternativo alla tastiera e alla cornetta: si tratta di un apparecchio a viva voce - o con auricolare microfonico - in cui l'attivazione della linea e la composizione del numero siano effettuabili tramite telecomando oppure tramite selezione a scansione oppure con sistema di riconoscimento vocale.	400,00 €	scheda tecnica
22.24.21 accessori per la telefonia			
22.24.21.003	dispositivo sostitutivo della cornetta telefonica sistema compatibile con i telefoni di comune commercio consistente in un auricolare con microfono applicabile in parallelo alla cornetta	80,00 €	scheda tecnica
22.24.21.006	segnalatore di chiamata dispositivo compatibile con i telefoni di comune commercio che consente di segnalare la chiamata in arrivo attraverso l'attivazione di un segnalatore esterno di tipo luminoso o vibratile.	50,00 €	scheda tecnica
22.27 ausili per indicazioni, segnalazioni, allarmi			
22.27.12 orologi			
22.27.12.003	orologio da polso sonoro (o parlante)	39,00 €	scheda tecnica
22.27.12.006	sveglia tattile	39,00 €	scheda tecnica
22.27.12.009	orologio da polso tattile	60,00 €	scheda tecnica
22.27.18 allarmi sicurezza personale			
	dispositivi, apparecchi e sistemi atti a segnalare situazioni di emergenza e di allarme. Indicazioni: assistiti con gravi limitazioni motorie; problemi cognitivi; gravi limitazioni comunicative e sensoriali. Nel caso di "dispositivi per telesoccorso" (cod. 22.27.18.003), la prescrizione dovrà necessariamente essere condizionata ad una preventiva verifica della presenza di un servizio di call center adeguatamente predisposto o di una rete di persone disponibili a collegare il proprio numero telefonico al sistema di allarme e ad intervenire in caso di chiamata. I "dispositivi per la sicurezza passiva" (cod. 22.27.18.006) sono prescrivibili esclusivamente in caso di gravi limitazioni sensoriali e/o cognitive che impediscano all'assistito di percepire compiutamente il rischio di eventi pericolosi. NOTA BENE: il fornitore dovrà assicurare la piena compatibilità tecnica e logistica per i dispositivi destinati ad essere utilizzati in collegamento con altre apparecchiature; dovrà inoltre fornire ogni istruzione necessaria ad assicurare che l'assistito o chi per lui sia capace di mettere in funzione il dispositivo e curarne la manutenzione ordinaria. Tali dispositivi devono essere dotati delle necessarie certificazioni di qualità e di sicurezza.		
22.27.18.003	dispositivo per telesoccorso sistema di allarme collegato a uno o più numeri telefonici a cui si vuole inviare la richiesta di aiuto, attivabile tramite un telecomando indossato dall'assistito o posizionato accanto a lui. L'azionamento del telecomando può avvenire tramite un tasto integrato nel telecomando stesso oppure tramite un sensore esterno.	120,00 €	scheda tecnica
22.27.18.006	dispositivo per la sicurezza passiva dispositivo indossabile o utilizzabile a contatto con l'assistito volto a migliorare la sicurezza: ad es. sensori di presenza a letto, sensori di caduta e/o di svenimento, sensori di passaggio o di allontanamento da una zona per persone con difficoltà cognitive, ecc.	799,00 €	scheda tecnica
22.30 ausili per la lettura			
	dispositivi atti a posizionare correttamente i testi da leggere (libri, riviste, giornali) e a sfogliarne le pagine. Indicazioni: assistiti con significative limitazioni alle funzionalità degli arti superiori.		
22.30.12 ausili volta-pagine			
	volta-pagine elettrico		

22.30.12.006	dispositivo che, su comando dell'utente effettuato attraverso sensori di comando o ausili esterni, consente di girare in avanti e all'indietro le pagine di un libro o di una rivista.	2.300,00 €	scheda tecnica
22.30.15 leggio			
22.30.15.003	leggio da appoggio supporto fisso (senza ruote), regolabile in altezza ed inclinazione per collocare in posizione funzionale alla postura e alla visione dell'assistito libri, riviste o singoli fogli per attività di lettura e/o di scrittura, utilizzabile per un tavolo, un letto o per la carrozzina. Deve essere presente un idoneo ferma-pagine; il piano può essere scorrevole.	49,00 €	scheda tecnica
22.30.15.006	leggio da terra supporto con ruote dotate di freno, regolabile in altezza ed inclinazione per collocare in posizione funzionale alla postura e alla visione dell'assistito libri, riviste o singoli fogli per attività di lettura e/o di scrittura.	122,00 €	scheda tecnica
22.30.15.009	leggio scorrevole orizzontalmente, con piano bloccabile ed inclinabile dispositivo prescrivibile agli assistiti ipovedenti gravi al fine di fissare e mantenere la corretta distanza focale da uno testo scritto o stampato	250,00 €	scheda tecnica
22.30.21 macchine per il riconoscimento dei caratteri			
	Indicazioni: assistiti con gravi limitazioni della funzione visiva; in particolare, soggetti ciechi parziali e soggetti ipovedenti gravi (rispettivamente art. 3 e art. 4 della legge 3 aprile 2001, n. 138). I sistemi OCR (Optical Character Recognition) sono indicati anche per le persone non vedenti (art. 2 della legge 138/2001). Sono altresì indicati per assistiti con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) certificati ai sensi della legge n. 170/2010, per i quali il medico specialista accerti il vantaggio derivante dall'utilizzo.		
22.30.21.003	software OCR software con funzioni di OCR per riconoscimento e lettura testi a stampa a mezzo scanner (non incluso nella fornitura). Il dispositivo può richiedere la prescrizione combinata di una unità di visualizzazione tipo display Braille o, in alternativa, di un dispositivo per la sintesi vocale. Sono esclusi tutti i software da ufficio di uso corrente e diffusamente commercializzati con funzioni analoghe.	300,00 €	scheda tecnica
22.30.21.006	software OCR (lettore automatico) dispositivo autonomo con funzioni di OCR per riconoscimento e lettura di testi a stampa che comprende anche scanner e sintesi vocale in un'unica unità funzionale. NOTA BENE: prescrivibile in alternativa al software OCR (cod. 22.30.21.003).	1.300,00 €	scheda tecnica
22.36 dispositivi di ingresso per computer			
	dispositivi atti a facilitare l'utilizzo di sistemi informatici/elettronici modificandone la modalità di interazione dell'utente e/o consentendone l'interfacciamento con altri dispositivi esterni di ausilio. Indicazioni assistiti con estreme ed estese limitazioni alle complessive funzioni motorie (ad es., uso delle mani e/o delle braccia). NOTA BENE: Il prescrittore dovrà indicare la necessità del dispositivo nel quadro del progetto riabilitativo individuale o del piano riabilitativo - assistenziale elaborato in équipe e il vantaggio dell'uso rispetto ad altre apparecchiature già in possesso e utilizzate dall'assistito nel suo ambiente. Il fornitore dovrà assicurare la piena compatibilità tecnica e funzionale con gli altri dispositivi e fornire tutto il necessario per una corretta installazione e per il corretto funzionamento. Il progetto riabilitativo individuale o piano riabilitativo - assistenziale elaborato in équipe deve altresì esplicitamente indicare quale tra le tastiere deve essere prescritta all'assistito sulla base delle sue capacità.		

22.36.03 tastiere			
22.36.03.003	tastiera con scudo tastiera di dimensioni standard munita di apposita maschera ad essa applicabile e dotata di fori in corrispondenza dei tasti al fine di permetterne l'uso autonomo da parte di persone con difficoltà di manipolazione e limiti nel controllo dei movimenti.	220,00 €	scheda tecnica
22.36.03.006	tastiera semplificata tastiera di dimensioni analoghe alla tastiera normale, ma di forma e layout semplificato; l'ausilio è formato da un numero ridotto di tasti rispetto alla tastiera di cui sono normalmente dotati i dispositivi informatici in commercio. I tasti della tastiera semplificata, in genere, hanno dimensioni superiori ai tasti normali.	169,00 €	scheda tecnica
22.36.03.009	tastiera compatta tastiera di ingombro e dimensioni considerevolmente ridotte rispetto a quelle di una tastiera normale, tuttavia con tasti di dimensioni pressochè normali.	85,00 €	scheda tecnica
22.36.03.012	tastiera ridotta tastiera con tasti dalle dimensioni considerevolmente ridotte rispetto a quelli di una tastiera normale.	89,00 €	scheda tecnica
22.36.03.015	tastiera espansa tastiera di dimensioni considerevolmente maggiori rispetto a quelle di una tastiera normale. I tasti della tastiera espansa devono avere dimensioni superiori ai tasti normali.	220,00 €	scheda tecnica
22.36.03.018	tastiera programmabile tastiera che può assumere differenti funzioni in base alla possibilità di cambiare il lay-out. Viene fornita con il lay-out standard che identifica differenti funzioni che la tastiera può assumere. E' inoltre corredata da un software che permette di progettare e realizzare i lay-out di tastiera completamente personalizzati per selezionare quello più adatto alla persona. Deve poter gestire tasti con funzioni di carattere, sequenza di caratteri, funzioni multimediali quali aprire una immagine, riprodurre un suono o attivare un programma sul sistema operativo.	490,00 €	scheda tecnica
22.36.12 dispositivi di ingresso alternativi			
22.36.12.009	sistema per il riconoscimento vocale software che consente l'interazione completa con il dispositivo informatico attraverso comandi vocali e trasforma il linguaggio parlato in testo. Deve inoltre consentire il controllo delle principali funzioni dei tradizionali dispositivi informatici. NOTA BENE: prescrivibile in casi di estrema disabilità motoria pur accompagnata da una buona e completa espressione verbale e da una piena e completa abilità mentale.	519,00 €	scheda tecnica
22.36.18 software di ingresso			
22.36.18.003	tastiera a video software che consente di realizzare funzionalità analoghe a quelle della tastiera standard impegnando una parte dello schermo del dispositivo informatico. Può impegnare abilità diverse dall'uso delle mani. Prevede il collegamento a sensori o ad altri dispositivi di comando esterni per l'utilizzo in modalità di selezione a scansione e/o puntamento.	680,00 €	scheda tecnica
22.36.21 ausili per posizionare il puntatore e selezionare elementi sullo schermo			
emulatore di mouse tipo TRACKBALL			

22.36.21.003	<p>dispositivo hardware che consente il pieno controllo del dispositivo informatico analogamente a quanto consentirebbe il mouse in dotazione impegnando, direttamente o attraverso appositi sensori, anche abilità motorie diverse dall'uso delle mani. L'emulatore di mouse deve essere in possesso di almeno due di queste funzionalità speciali: ingresso per sensori che replicano le funzioni di click sinistro e destro, regolazione della velocità del puntatore del mouse, tasto con il blocco della funzione di trascinamento, blocco degli assi di direzione, tasto di doppio click, sfera di dimensioni molto superiori o inferiori a quelle standard.</p> <p>NOTA BENE: l'ausilio è prescrivibile esclusivamente in alternativa all'emulatore di mouse tipo JOYSTICK (cod. 22.36.21.006).</p>	160,00 €	scheda tecnica
22.36.21.006	<p>emulatore di mouse tipo JOYSTICK</p> <p>dispositivo hardware che consente il pieno controllo del dispositivo informatico analogamente a quanto consentirebbe il mouse in dotazione impegnando, direttamente o attraverso appositi sensori, anche abilità motorie diverse dall'uso delle mani. L'emulatore di mouse deve essere in possesso di almeno due di queste funzionalità speciali: ingresso per sensori che replicano le funzioni di click sinistro e destro, regolazione della velocità del puntatore del mouse, tasto con il blocco della funzione di trascinamento, blocco degli assi di direzione, tasto di doppio click.</p> <p>NOTA BENE: l'ausilio è prescrivibile esclusivamente in alternativa all'emulatore di mouse tipo TRACKBALL (cod. 22.36.21.003).</p>	490,00 €	scheda tecnica
22.36.21.009	<p>emulatore di mouse tipo touch screen</p> <p>dispositivo che consente di realizzare le funzionalità del mouse attraverso il tocco della mano o di un apposito stick. NOTA BENE: dispositivo prescrivibile esclusivamente come alternativa alla prescrizione di tutti gli altri tipi di emulatori di mouse.</p>	299,00 €	scheda tecnica
22.36.21.012	<p>emulatore di mouse con il capo</p> <p>sistema hardware o hardware/software che consente di dirigere il puntatore sullo schermo attraverso i movimenti del capo o di altro segmento corporeo; consiste di due elementi: uno da posizionare sul capo (cuffia o marker riflettente) o su altro segmento corporeo e l'altro all'altezza dello schermo; in alternativa, in una telecamera ed un software di elaborazione di immagini in dotazione.</p>	250,00 €	scheda tecnica
22.36.21.015	<p>emulatore di mouse con lo sguardo</p> <p>sistema che consente di effettuare azioni e funzioni sullo schermo del dispositivo informatico attraverso il movimento oculare; consiste in una o più telecamere speciali fissate o integrate al monitor del dispositivo informatico in dotazione all'assistito e di un relativo software.</p> <p>NOTA BENE: prescrivibile esclusivamente e unicamente nei casi in cui sia dimostrabile la non proponibilità di altro sistema di input.</p>	1.330,00 €	scheda tecnica
	<p>22.39 dispositivi di uscita per il computer</p> <p>22.39.05 display tattili per dispositivi informatici</p>		
22.39.05.003	<p>display Braille</p> <p>dispositivo dotato di una riga di almeno 40 caratteri Braille piezoelettrici a 8 punti collegabile al dispositivo informatico e capace di riprodurre in Braille il contenuto dello schermo in modalità testo o grafica. Dovrà essere dotato di un programma di gestione che garantisca le principali funzionalità di navigazione dello schermo oppure dovrà essere dotato di interfaccia hardware/software compatibile con il programma di lettura dello schermo (screen reader) in possesso dell'assistito.</p>	1.850,00 €	scheda tecnica
	<p>22.39.06 stampanti</p>		
	<p>stampante Braille</p>		

22.39.06.003	dispositivo atto a stampare in caratteri Braille almeno su carta a facciata singola e a modulo continuo i dati inviati dal dispositivo informatico; velocità di stampa almeno 20 caratteri al secondo. Completa di software di traduzione in Braille.	1.820,00 €	scheda tecnica
22.39.07 display acustico per dispositivi informatici			
22.39.07.003	sintetizzatore di voce dispositivo hardware e/o software per dispositivi informatici in grado di tradurre in forma vocale qualunque testo digitale (vocabolario illimitato). In caso di utilizzo in unione a software con funzioni di screen reader (cod. 22.39.12.003), va garantita la compatibilità fra i dispositivi.	800,00 €	scheda tecnica
22.39.12 software speciale di uscita per dispositivi informatici			
22.39.12.003	lettore di schermo (screen reader) SOLO SOFTWARE software in grado di interpretare il contenuto dello schermo ed altre informazioni dall'ambiente operativo del dispositivo informatico in possesso della persona e di inviarle a dispositivi di output vocale e/o tattile. NOTA BENE: lo screen reader può incorporare un dispositivo di sintesi vocale oppure quest'ultima può essere un dispositivo esterno (cod. 22.39.07.003); in questo caso, va garantita la compatibilità fra i dispositivi nella eventualità della prescrizione combinata. NOTA: Contestualmente all'aggiudicazione dei dispositivi di comunicazione alternativa ed aumentativa (CAA - classe 22) ed al momento della consegna, il fornitore dovrà garantire l'allestimento della postazione, la configurazione hardware e software, il progetto e la verifica della compatibilità tecnologica dei componenti prescritti, gli eventuali collegamenti, la messa in uso e le istruzioni di base all'assistito e ai care-givers.	151,00 €	scheda tecnica
Classe 24 "Ausili per manovrare oggetti o dispositivi"			
24.09 ausili per gestire e controllare dispositivi			
24.09.18 interruttori con funzioni on/off			
24.09.18.003	 sensore di comando ad azionamento meccanico dispositivo azionato da un movimento di un segmento corporeo dell'assistito attraverso azioni di pressione, trazione, sfioramento o deformazione in grado di generare un contatto elettrico inoltrabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente.	75,00 €	scheda tecnica
24.09.18.006	 sensore di comando ad azionamento pneumatico dispositivo azionato da un movimento di espirazione o inspirazione dell'assistito ovvero dalla compressione di una camera d'aria in grado di generare un contatto elettrico inoltrabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente.	480,00 €	scheda tecnica
24.09.18.009	 sensore di comando ad azionamento acustico dispositivo azionato da un suono emesso dall'assistito in grado di generare un segnale elettrico inoltrabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente.	650,00 €	scheda tecnica
24.09.18.012	 sensore di comando ad azionamento ottico dispositivo azionato da un sensore ottico (es. fotocellula) sensibile a determinati movimenti dell'assistito all'interno del suo raggio di azione in grado di generare un segnale elettrico inoltrabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente.	1.035,00 €	scheda tecnica
 sensore di comando a biopotenziale			



24.09.18.015	dispositivo azionato dalla risposta elettrica ad una contrazione muscolare o ad un potenziale evocato in grado di generare un segnale elettrico inoltrabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente.	680,00 €	scheda tecnica
24.09.24 quadri di controllo			
24.09.24.003	interfaccia per sensori accessorio che si interpone fra il sensore di comando e l'apparecchiatura da controllare allo scopo di personalizzare le funzionalità del sensore stesso. L'interfaccia definisce la funzione da controllare con il sensore e/o modifica il segnale elettrico generato dall'azionamento del sensore attraverso funzioni di temporizzazione, bistabilizzazione, filtri sul segnale di input o regolazioni in output.	120,00 €	scheda tecnica
24.24.03 sistemi di posizionamento fissi			
24.24.03.003	braccio di sostegno snodabile per sensori di comando braccio snodabile o flessibile per il posizionamento di sensori di comando o dei dispositivi per la comunicazione o per il controllo ambientale nelle posizioni più idonee all'assistito, dotato di morsetto di fissaggio ad una struttura stabile (es. carrozzina, letto, tavolo) e di relativa piastra di posizionamento; deve presentare caratteristiche di robustezza e di solidità rapportate al peso del sensore da sostenere e alla forza di azionamento necessaria impressa dalla persona.	279,00 €	scheda tecnica
24.18 ausili per assistere e/o sostituire funzioni di braccia e/o mani e/o dita			
24.18.15.003	caschetto funzionale da indossarsi o fissarsi al capo con apposite cinghie e provvisto di un bastoncino funzionale e di un sistema per fissare gli oggetti da utilizzare nelle attività richieste; indicato per le persone con compromissioni di varia entità, ma che dispongono di un sufficiente controllo della testa.	220,00 €	scheda tecnica
24.18.15.006	impugnatura funzionale impugnatura, con eventuali cinghiette di fissaggio o di alloggiamento a forma di tasca (o con sistema di fissaggio) per strumenti di lavoro vari.	130,00 €	scheda tecnica
24.21 ausili per raggiungere e prendere altri oggetti (distanti)			
24.21.03.003	pinza prensile manuale bastone provvisto ad una estremità di una pinza ad azionamento meccanico per afferrare e manipolare oggetti a distanza, comandabile tramite un'impugnatura collocata sull'estremità opposta.	20,00 €	scheda tecnica
24.21.03.006	pinza prensile manuale con supporto antibrachiale l'ausilio dispone di una ampia impugnatura con supporto antibrachiale che incrementa il sostegno e la stabilità della presa; in genere, le leve sono rivestite in gomma e sono orientabili in senso orizzontale e verticale.	30,00 €	scheda tecnica

[Handwritten signature]



Ministero dell'Economia e delle Finanze
MARCA DA BOLLO
€16,00
SEDICI/00

agenzia entrate

00030168 000066DZ WDA41001
00038576 22/07/2025 10:42:16
4578-00088 05FFGAF0084CDD7C
IDENTIFICATIVO : 01221106587859

0 1 22 110658 785 9



Ministero dell'Economia e delle Finanze
MARCA DA BOLLO
€16,00
SEDICI/00

agenzia entrate

00030168 000066DZ WDA41001
00038575 22/07/2025 10:41:13
4578-00088 7726328C8D56937D
IDENTIFICATIVO : 01221106587860

0 1 22 110658 786 0



Ministero dell'Economia e delle Finanze
MARCA DA BOLLO
€16,00
SEDICI/00

agenzia entrate

00030168 000066DZ WDA41001
00038574 22/07/2025 10:41:07
4578-00088 52C834BF015CE4A8
IDENTIFICATIVO : 01221106587871

0 1 22 110658 787 1

