

DECRETO n. 869 del 6 agosto 2024.

Adozione in via sperimentale del tariffario per le prestazioni di assistenza protesica incluse negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al D.P.C.M. 12 gennaio 2017, di cui all'art. 7 del D.A. 30 luglio 2021, n. 780.

L'ASSESSORE PER LA SALUTE

- Visto** lo Statuto della Regione;
- Vista** la legge 23 dicembre 1978, n. 833, recante "Istituzione del Servizio Sanitario Nazionale";
- Visto** il decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502, e s.m.i. "*Riordino della disciplina in materia sanitaria, a norma dell'art. 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421*";
- Vista** la Direttiva CEE 93/42 sui dispositivi medici, pubblicata sulla GUCE nel giugno 1993, concernente i dispositivi medici;
- Visto** il decreto legislativo 24 febbraio 1997, n. 46, di attuazione della Direttiva Europea 93/42 CEE;
- Visto** il Decreto Ministeriale 27 agosto 1999, n. 332 "*Regolamento recante norme per le prestazioni di assistenza protesica erogabili nell'ambito del servizio sanitario nazionale*";
- Visto** il Decreto Assessoriale 18 febbraio 2000, n. 31261, pubblicato nella G.U.R.S. n. 11 del 10 marzo 2000, attinente le tariffe da applicare nella Regione siciliana per la fornitura dei dispositivi contenuti nell'elenco 1 allegato al D.M. n. 332/1999;
- Vista** la Legge regionale 14 aprile 2009, n. 5 di riordino del sistema sanitario regionale;
- Visto** il Decreto Assessoriale n. 2643 del 20 dicembre 2011, pubblicato nella GURS n. 6 del 10 febbraio 2012, "*Direttive per l'applicazione del D.M. n. 332/99 per le prestazioni di assistenza protesica nel territorio della Regione siciliana*" e il relativo allegato tecnico;
- Visto** il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 gennaio 2017, recante "*Definizione e aggiornamento dei livelli essenziali di assistenza di cui all'articolo 1, comma 7, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502*";
- Visto** in particolare il Capo I "*Livelli Essenziali di Assistenza*", Art. 1, punto b) del predetto DPCM 12 gennaio 2017 che individua il livello della assistenza sanitaria distrettuale;
- Visto** altresì il Capo III "*Assistenza Distrettuale*", Art. 3, lettera f) relativo all'area di attività dell'assistenza protesica, di cui all'art. 17, 18 e 19;
- Vista** la Legge 21 giugno 2017, n. 96 pubblicata sulla GURI n. 31 parte prima del 23 giugno 2017: "*Conversione in legge con modificazioni del decreto legge 24 aprile 2017, n. 50, recante disposizioni urgenti in materia finanziaria, iniziative in favore degli enti territoriali, ulteriori interventi...*" in particolare l'art. 30-bis "*Disposizioni in materia di livelli essenziali di assistenza*";
- Visto** il Decreto del Ministero della Salute 13 marzo 2018, pubblicato nella GURI n. 77 del 3 aprile 2018, istitutivo degli Albi delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione;
- Visto** il Decreto Assessoriale 30 Luglio 2021, n. 780, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Regione siciliana del 27 agosto 2021, n. 37, ed in particolare l'art. 7, recante "*Erogazione dispositivi elenco 2A e 2B*", che prevede l'adozione in via sperimentale di un tariffario regionale con le tariffe massime di acquisto, da applicare a tutti i presidi presenti negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al DPCM 12.01.2017, ivi inclusi quei presidi precedentemente inseriti

nell'elenco 1 allegato al DM 332/99 e transitati negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al DPCM 12.01.2017;

- Considerato** che per la definizione del nomenclatore è stata svolta una complessa attività, da parte di un gruppo di lavoro costituito dai referenti per l'assistenza protesica delle Aziende Sanitarie Provinciali di Palermo, Catania, Messina e Agrigento e coordinato dal Servizio 8 del Dipartimento per la Pianificazione Strategica di questo Assessorato della Salute, che ha visto il confronto con le principali organizzazioni di categoria e che ha comportato l'analisi delle altre analoghe esperienze regionali, i risultati delle procedure ad evidenza pubblica già espletate in regione e specifiche indagini di mercato;
- Considerato** in particolare che il gruppo di lavoro ha effettuato per ogni singola classe delle indagini di mercato e rapportato i costi alla qualità del prodotto; ha comparato gli importi dei tariffari di altre regioni con gli importi dei dispositivi acquistati negli ultimi tre anni, tramite procedure pubbliche di acquisto espletate secondo la normativa vigente, da tutte le ASP regionali; ha avuto un confronto continuo con le associazioni di categoria più rappresentative, per raggiungere un'intesa condivisa sulle tariffe; ha infine, nella determinazione degli importi definitivi, tenuto conto delle eventuali attività di servizio inerenti il dispositivo, svolte a domicilio dalle aziende fornitrici, se richieste dall'assistito;
- Considerato** che il gruppo di lavoro ha, inoltre, ritenuto di non inserire nel Nomenclatore, per la complessità dei servizi ad essi correlati, le tariffe relative ai Ventilatori/Respiratori polmonari ed ai Comunicatori Dinamici e di affidare ai Provveditorati delle ASP Regionali l'acquisizione e l'erogazione degli stessi, secondo le procedure previste dalla normativa vigente, in attesa di un eventuale successivo specifico provvedimento regionale;
- Visti** gli esiti dei lavori del gruppo di lavoro, che costituiscono l'allegato 1 al presente decreto "tariffario regionale con le tariffe massime di acquisto per i presidi inclusi negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al DPCM 12.01.17, di cui all'art. 7 del D.A. n. 780/2021";
- Ritenuti** appropriati i criteri adottati dal gruppo di lavoro per la determinazione sperimentale del tariffario regionale;
- Ritenuto** al fine di semplificare l'acquisizione dei presidi e di garantirne una maggiore qualità a beneficio degli assistiti, di adottare, in via sperimentale, il tariffario regionale con le tariffe massime di acquisto dei dispositivi di serie che richiedono la messa in opera da parte del tecnico abilitato e di serie pronti per l'uso, inclusi negli elenchi 2A e 2B del nomenclatore allegato 5 del D.P.C.M. 12 gennaio, di cui all'art. 7 del D.A. n. 780/2021;

DECRETA

Art. 1

Erogazione dispositivi di serie elenco 2A e 2B

Per le ragioni di cui in premessa, che qui si intendono riportate, è adottato in via sperimentale, con effetti a partire del 1 settembre 2024, il tariffario regionale con le tariffe massime di acquisto per i presidi inclusi negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al DPCM 12.01.17, di cui all'art. 7 del D.A. n. 780/2021, che costituisce parte integrante di questo decreto. (Allegato 1). I dispositivi inclusi nel tariffario regionale riportano gli stessi codici identificativi presenti negli elenchi 2A e 2B del nomenclatore allegato 5 del DPCM 12.01.17; per taluni dispositivi sono stati individuati dei sottocodici, al fine di identificare con esattezza il dispositivo stesso da fornire.

Art. 2

Fornitori dei dispositivi protesici

Le ditte fornitrici dei dispositivi protesici, di cui agli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al DPCM 12.01.17 e inseriti nel tariffario regionale allegato al presente decreto, sono quelle incluse nell'elenco regionale fornitori, disciplinate dal D.A. n.780/2021 e relativo documento tecnico comprensivo degli allegati.

**Art. 3****Modalità di erogazione**

L'assistito, oltre a quanto previsto nel D.A. n. 780/2021, deve consegnare all'Ufficio addetto della Asp di residenza la scheda tecnica del dispositivo protesico prescritto e il preventivo, forniti dalla ditta liberamente scelta. Verificato che il dispositivo protesico abbia le caratteristiche minime descritte negli elenchi 2A e 2B dell'allegato 5 al DPCM 12.01.17, l'Ufficio addetto dell'Asp rilascia l'autorizzazione con il corrispettivo prezzo di rimborso. Per i dispositivi medici di cui all'art. 17 comma 5 del DPCM 12. 01. 2017 si applica quanto previsto al punto 11 del documento tecnico allegato allo stesso D.A.

Le aziende fornitrici, ricevuto l'atto autorizzativo alla fornitura, se richiesto dall'assistito, effettuano le attività di servizio relative al dispositivo autorizzato presso il domicilio di quest'ultimo. Tale accesso deve essere garantito da personale qualificato, munito di tesserino di riconoscimento recante la foto del professionista, cognome e nome, titolo e azienda per cui presta l'opera.

Art. 4**Codici identificativi dispositivi protesici**

Il codice identificativo, completo di sottocodici ove presenti, assegnato a ogni dispositivo protesico nel tariffario regionale allegato, deve essere utilizzato per ogni finalità di carattere amministrativo e di flussi di comunicazione. Le Asp entro il termine di 90 giorni dalla pubblicazione del presente Decreto dovranno dotarsi di software specifici per la gestione informatizzata delle prescrizioni e per il rilascio delle autorizzazioni.

Art. 5**Erogazione di dispositivi di serie elenco 2A e 2B non tariffati**

I dispositivi inclusi negli elenchi 2A e 2B di cui al nomenclatore allegato 5 del DPCM 12 gennaio 2017, i cui prezzi non sono stati stabiliti nel tariffario regionale allegato al presente decreto, sono erogati secondo quanto previsto dall'art. 3, allegato 12 DPCM 12.01.2017. I Provveditorati comunicheranno all'Osservatorio Regionale Permanente per l'Assistenza Protetica i costi dei dispositivi acquistati tramite procedure di gara, per eventuale inserimento nel Tariffario Regionale.

Art. 6**Monitoraggio dei dispositivi protesici forniti**

Le Aziende Sanitarie sono responsabili della corretta applicazione di quanto previsto in questo decreto. L'Osservatorio Regionale Permanente per l'Assistenza Protetica, di cui all'art. 8 del D.A./2021, n. 780, istituito con D.A. dell'1 febbraio 2023 n. 77, vigila sulla corretta fornitura dei dispositivi medici da parte delle Aziende fornitrici e revisiona i prezzi del tariffario regionale allegato al presente decreto con cadenza massima biennale, secondo i prezzi di mercato.

Gli uffici Autorizzativi Distrettuali ed i Provveditorati Aziendali se vengono a conoscenza di costi di mercato dei dispositivi inferiori a quelli inseriti nel Tariffario Regionale, hanno l'obbligo di segnalarlo all'Osservatorio Regionale Permanente Assistenza Protetica per l'eventuale adeguamento dello stesso. Gli uffici autorizzativi distrettuali nel panorama di una ottimizzazione delle risorse, provvedono a richiedere ai fornitori, qualora fosse necessario, la brochure con i dati tecnici delle varie tipologie di ausili individuati dallo specialista prescrittore in accordo con l'assistito. L'ufficio autorizzativo, dopo attenta valutazione, in caso di evidente differenza tra il costo Nomenclatore ed il costo inferiore effettivo/reale di mercato, invia al Provveditorato la richiesta di acquisto. In caso di costo superiore a quello da Nomenclatore, l'assistito può decidere ugualmente di avvalersi della fornitura proposta assumendosi il pagamento della differenza di costo compilando e firmando l'allegato "E" come da decreto 780 del 2021. La mancata presentazione del necessario allegato "E" comporta l'interruzione del procedimento.

Art. 7**Sostituzione e Riparazione**

La riparazione dei dispositivi protesici, il cui prezzo di riparazione non è previsto nel tariffario Regionale allegato al presente decreto, trascorsi i tempi minimi di garanzia, se economicamente vantaggiosa, deve essere effettuata dalle Asp tramite le ditte già aggiudicatrici di gara per il riutilizzo dei dispositivi.

La riparazione di dispositivi riconducibili è a carico dell'Assistito;

L'ASP autorizza la fornitura di un nuovo dispositivo protesico, di cui al tariffario Regionale allegato, nelle seguenti condizioni:

- 1) minori di anni 18 in base ai controlli clinici prescritti e secondo piano riabilitativo-assistenziale
- 2) assistiti di età superiore ai 18 anni per particolari necessità terapeutiche o riabilitative o modifica dello stato psicofisico dell'assistito sulla base di una dettagliata relazione del medico prescrittore che motivi l'inadeguatezza dell'ausilio in uso e la necessità del rinnovo per il mantenimento delle autonomie della persona nel suo contesto di vita (art. 18 comma 10)
- 3) per rottura accidentale o usura, non attribuibile all'uso improprio del dispositivo, a grave incuria o a dolo, o trascorsi i tempi minimi di rinnovo riportati nell'allegato 2 al DM 332/99, quando non conveniente la riparazione ovvero la non perfetta funzionalità del dispositivo riparato, sulla base di una dettagliata relazione del medico prescrittore e valutazione dell'Asp anche con l'ausilio di tecnici di fiducia.

Art. 8**Monitoraggio degli effetti economici dell'applicazione del nomenclatore regionale**

L'Assessorato della Salute effettuerà un monitoraggio sull'impatto economico che deriva dall'applicazione del nomenclatore regionale, adottato in via sperimentale, e valuterà l'opportunità di modificarlo o di revocarlo.

Art. 9

Le Aziende sono responsabili della formazione e dell'aggiornamento dei medici prescrittori e del personale aziendale deputato alla gestione dei presidi inerenti all'assistenza protesica, anche con il supporto delle associazioni di categoria.

Disposizioni finali

Il presente Decreto e il relativo allegato 1, parte integrante del provvedimento, verranno pubblicati sulla GURS e saranno trasmessi al responsabile del procedimento di pubblicazione dei contenuti sul sito istituzionale dell'Assessorato della salute ai fini dell'assolvimento dell'obbligo di pubblicazione.

Palermo, 6 agosto 2024.

VOLO

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|--|
| 06.03 | 06.03 ortesi spinali | 2a | ND |
| 06.03.09 | 06.03.09 ortesi toraco-lombo-sacrali (TLSO) | 2a | ND |
| 06.03.09.113 | busto rigido a tre punti per iperestensione dorsolombare (<i>dispositivo di serie</i>) busto rigido a tre punti per iperestensione dorsolombare (<i>dispositivo di serie</i>) | 2a | € 229,00 |
| 06.06 | 06.06 ortesi per arto superiore | 2a | ND |
| 06.06.06 | 06.06.06 ortesi per mano (HO) | 2a | ND |
| 06.06.06.003 | doccia rigida per mano: con dita estese | 2a | € 151,00 |
| 06.06.06.006 | doccia rigida per mano: con dita in flessione | 2a | € 151,00 |
| 06.12 | 06.12 ortesi per arto inferiore | 2a | ND |
| 06.12.06 | 06.12.06 ortesi per caviglia - piede (AFO) | 2a | ND |
| | ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: | 2a | ND |
| 06.12.06.024 | ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: bassa | 2a | € 81,00 |
| 06.12.06.030 | ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: alta (tipo molla di Codivilla modificata con allineamento digitale) | 2a | € 81,00 |
| 06.12.06.033 | ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: con valve laterali e mediali (tipo Peromed) | 2a | € 90,00 |
| 06.12.06.021 | ortesi dinamica gamba-piede con o senza apertura al tallone, in materiale sintetico: a molla interna con rivestimento in cuoio | 2a | € 74,00 |
| 06.12.06.018 | ortesi dinamica a 1/2 spirale in carbonio per articolazione tibio-tarsica | 2a | € 475,00 |
| 06.12.06.051 | ortesi di posizione per piede torto: tipo Bebax | 2a | € 380,00 |
| 6.12.09 | 06.12.09 ortesi per ginocchio (KO) | | ND |
| 06.12.09.036 | ortesi dinamica di ginocchio per 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. | 2a | € 680,00 |
| 06.12.15 | 06.12.15 ortesi per anca (incluse le ortesi per abduzione) (HO) | | ND |
| 06.12.15.027 | ortesi bacino-coscia, bilaterale per la contenzione degli arti fino al ginocchio escluso, con divaricatore predisposto, fissa a telaio | 2a | ND |
| 06.12.15.030 | ortesi bacino-coscia, con divaricatore fisso a cuscino o mutandina | 2a | € 27,00 |
| 06.12.15.015 | ortesi bacino-coscia, con telaio di plastica e metallo (tipo Milgram o Ferrara) | 2a | € 54,00 |
| 06.12.15.018 | ortesi bacino-coscia, con telaio articolato all'anca (tipo Milgram ad ampiezza registrabile) | 2a | € 81,00 |
| 06.12.15.021 | ortesi bacino-coscia, con barra intra-extra rotazione e divaricazione regolabili | 2a | € 36,00 |
| 06.12.15.039 | ortesi bacino-coscia monolaterale (esclusa la gamba e il piede) a valva: articolata all'anca con arresto | 2a | € 414,00 |
| 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 adduzione, registrabile | 2a | € 509,00 |
| 06.12.18 | 06.12.18 ortesi per anca-ginocchio-caviglia-piede (HKAFO) | | ND |
| 06.12.18.018 | ortesi statica dinamica per arti inferiori (HGO -Hip Guidance Orthosis- o Parawalker) | 2a | ND |
| 06.33 | 06.33 calzature ortopediche | | ND |
| 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. | 2a | € 238,50 |
| 12 | Classe 12 "Ausili per la mobilità personale" | | ND |
| 12.22 | 12.22 carrozzine | | ND |
| 12.22.03 | 12.22.03 carrozzine ad autospinta con due mani sulle ruote posteriori | | € 360,53 |
| 12.22.03.009 | carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio rigido, superleggera. 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) ruotina anti-ribaltamento , i) ruotine per passaggi stretti , 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). | 2a1 | 1.610,00 senza ruotina anti ribaltamento e senza ruotine per passaggi stretti - (BIS) 1.800,00 con ruotina anti ribaltamento e ruotine per passaggi stretti |
| 12.22.03.012 | carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a telaio pieghevole, superleggera. Caratteristiche tecniche di base: a) telaio pieghevole, 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) ruotina anti-ribaltamento , i) ruotine per passaggi stretti , l) assetto personalizzabile tramite semplice regolazione del sistema di seduta (variazione di posizione e di inclinazione rispetto al telaio) oppure delle ruote (spostamento del perno delle ruote posteriori, spostamento delle forcelle delle ruote anteriori, regolazione dell'inclinazione delle forcelle). | 2a1 | 1.607,80 € |
| 12.22.18 | 12.22.18 carrozzine manovrabili solo dall'accompagnatore | | ND |
| 12.22.18.012 | carrozzina a spinta con telaio basculante e sistema di supporto posturale a configurazione regolabile, INDICATA PER COMPLESSE PROBLEMATICHE POSTURALI E O IN CASO DI INSTABILITA' 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 STAZIONE 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 appoggiapiedi regolabili in altezza e appoggiapiedi separati e ribaltabili. | 2a1 | € 1.607,80 |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|--|
| 12.22.18.012 BIS | carrozzina a spinta con telaio basculante e sistema di supporto posturale a configurazione regolabile, INDICATA PER COMPLESSE PROBLEMATICHE POSTURALI E O IN CASO DI INSTABILITA' DEL TRONCO, CHE IMPONGONO UNA CONFIGURAZIONE PERSONALIZZATA DEL SISTEMA DI SUPPORTO POSTURALE .CONSENTE DI ASSUMERE VARIE POSIZIONI(SEDUTA DISTESA O ALTRE POSIZIONI FUNZIONALI) . Caratteristiche tecniche di base: a) schienale regolabile in altezza e inclinazione, Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso trasversale (paio), 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) 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. Tavolino con incavo e con regolazione dell'altezza e dell'inclinazione. Sistema di bretellaggio idoneo della persona. | 2a1 | € 4.740 |
| 12.22.91.315 | divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile aggiuntivi prescrivibili per carrozzina a spinta con telaio basculante | 2a | € 109,00 |
| 12.22.91.318 | regolazione motorizzata dell'inclinazione dello schienale aggiuntivi prescrivibili per carrozzina a spinta con telaio basculante | 2a | € 900,00 |
| 12.22.91.321 | appoggiatesta (o appoggia-nuca) con movimento di traslazione laterale aggiuntivi prescrivibili per carrozzina a spinta con telaio basculante | 2a | € 326,00 |
| 12.22.18.015 | carrozzina bariatrica ausilio di mobilità studiato per assistiti di peso e dimensioni particolarmente accentuate, costruito solitamente in acciaio e con specifici accorgimenti di rinforzo della struttura (doppia crociera o altro), ruote posteriori grandi da 600 mm e forcella anteriore rinforzata per ruote anteriori piroettanti piccole (comunque robuste), braccioli imbottiti ribaltabili ed estraibili, 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. | 2a | 520,00 SOTTO 300KG - 1.400,00 SOPRA 300KG |
| 12.22.18.018 | carrozzina dinamica per assistiti affetti da distonie (a carattere estensorio e torsionale) illo 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. 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. | 2a | € 4.594,00 |
| 12.22.91.609 | pedane separate con meccanismo di flessione estensione ammortizzante aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica | 2a | € 450,00 |
| 12.22.91.612 | sostegno e posizionamento del piede (cavigliera) paio aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica | 2a | € 100,00 |
| 12.22.91.615 | appoggiatesta modificato per le esigenze dell'assistito aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica | 2a | € 405,00 |
| 12.22.91.618 | appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica appoggiatesta polifunzionale (solo per carrozzina bariatrica) aggiuntivi prescrivibili per carrozzina dinamica | 2a | € 52,20 |
| 18 | Classe 18 "Mobilia e adattamenti per la casa" | | ND |
| 18.09 | 18.09 ausili per la posizione seduta | | ND |
| 18.09.39 | 18.09.39 sistemi di postura modulari | | ND |
| 18.09.39.003 | modulo posturale per capo, 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 - 0060)+ | 2a | € 360,00 |
| 18.09.39.006 | modulo posturale per bacino, 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 | 2a | € 630,00 |
| 18.09.39.009 | modulo posturale per tronco,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 | 2a | € 840,00 |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|---------------------|---|--------|------------|
| .009 bis18.09.39.0 | <p>modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio),modulo posturale per tronco,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- Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio).</p> | 2a | € 1.138,00 |
| 18.09.39.012 | MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO | 2a | € 1.470,00 |
| 9.012 bis18.09.39.0 | <p>MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)MODULO POSTURALE PER TRONCO/BACINO-Pelotte toracale regolabile in altezza ed in senso</p> <p>trasversale (paio)</p> | 2a | € 1.768,00 |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|------------|
| | aggiuntivi prescrivibili | | ND |
| 18.09.91.003 | divarcatore imbottito, regolabile e estraibile aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 117,00 |
| 18.09.91.006 | regolazione laterale del divarcatore aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 40,00 |
| 18.09.91.012 | cinghia pettorale imbottita aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 135,00 |
| 18.09.91.015 | cinghia a 45° sul bacino con fissaggio alla carrozzina e sistema di tensionamento aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 94,00 |
| 18.09.91.018 | cinghia a bretellaggio imbottita aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 87,00 |
| 18.09.91.033 | appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza e profondità e angolazione aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 54,00 |
| 18.09.91.039 | appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità, angolazione, in senso trasversale, con fasce di contenimento dinamico del capo anti-flessione aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 550,00 |
| 18.09.91.042 | cinturini fermapiEDE (coppia) aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 18,00 |
| 18.09.91.045 | fermatallone (coppia) aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 15,00 |
| 18.09.91.051 | tavolino trasparente con incavo avvolgente, regolabile in altezza e inclinazione aggiuntivi prescrivibili | 2a | € 234,00 |
| 22 | Classe 22 "Ausili per comunicazione e informazione" | | ND |
| 22.03 | 22.03 ausili per la vista | | ND |
| 22.03.03 | 22.03.03 filtri ottici assorbenti | | ND |
| 22.03.03.006 | filtro in plastica bloccante la luce blu ed altre radiazioni (a ridurre le cause di abbagliamento) | 2a | € 61,97 |
| 22.03.03.009 | filtro di Bangerter per occlusione parziale o totale: (da 0.1 - 0.2 - 0.4 - 0.6 - 0.8) | 2a | € 3,92 |
| 22.03.03.012 | Clip-on | 2a | € 10,33 |
| 22.06 | 22.06 ausili per l'udito | | ND |
| 22.06.09 | 22.06.09 apparecchi acustici ad occhiale | | ND |
| 22.06.09.003 | apparecchio acustico ad occhiale per via aerea gruppo 1, otenza 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 | 2a | € 545,69 |
| 22.06.09.006 | apparecchio acustico ad occhiale per via ossea gruppo 1 potenza massima pari o inferiore a 100 dB. Guadagno di picco pari o inferiore a 27 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9 | 2a | € 545,69 |
| 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 | 2a | € 545,69 |
| 22.06.09.012 | apparecchio acustico ad occhiale per via ossea gruppo 2 potenza massima superiore a 100 dB. Guadagno di picco superiore a 27 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9 | 2a | € 545,69 |
| 22.06.15 | 22.06.15 apparecchi acustici retroauricolari | | ND |
| 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 | 2a | € 621,71 |
| 22.06.15.006 | apparecchio acustico retroauricolare per via ossea gruppo 1 potenza massima di picco pari o inferiore a 100 dB. Guadagno di picco al massimo volume, pari o inferiore a 27 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9 | 2a | € 621,71 |
| 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 | 2a | € 621,71 |
| 22.06.15.012 | apparecchio acustico retroauricolare per via ossea gruppo 2 potenza massima di picco, superiore a 100 dB. Guadagno di picco al massimo volume, superiore a 27 dB, secondo norme C.E.N. IEC 60118-9 | 2a | € 621,71 |
| 22.06.15.018 | apparecchio retroauricolare digitale (per assistiti affetti da sordità pre- e peri-verbali):caratteristiche - programmi di amplificazione: almeno 4 di cui uno telefonico; canali di adattamento: da 6 a 10; ampiezza minima di banda: 125 - 5.000 Hz; gestione del rumore: da 6 dB; direzionalità: sistema microfonicodirezionale e/o omnidirezionale; gestione del feedback; sincronizzazione binaurale; abilitazione accessori wireless. In fase di adattamento, tutte le misure elettroacustiche si intendono rilevate in fase applicativa in base alla norma C.E.N. IEC 60118-0 (simulatore d'orecchio 711) o C.E.N. IEC 60118-7 (cavità standard da 2 C3). L'involucro di tali dispositivi deve essere di robustezza testata in modo da resistere a cadute da 2 metri su superficie rigida senza conseguenze.apparecchio retroauricolare digitale (per assistiti affetti da sordità pre- e peri-verbali):caratteristiche - programmi di amplificazione: almeno 4 di cui uno telefonico; canali di adattamento: da 6 a 10; ampiezza minima di banda: 125 - 5.000 Hz; gestione del rumore: da 6 dB; direzionalità: sistema microfonicodirezionale e/o omnidirezionale; gestione del feedback; sincronizzazione binaurale; abilitazione accessori wireless. In fase di adattamento, tutte le misure elettroacustiche si intendono rilevate in fase applicativa in base alla norma C.E.N. IEC 60118-0 (simulatore d'orecchio 711) o C.E.N. IEC 60118-7 (cavità standard da 2 C3). L'involucro di tali dispositivi deve essere di robustezza testata in modo da resistere a cadute da 2 metri su superficie rigida senza conseguenze.apparecchio retroauricolare digitale (per assistiti affetti da sordità pre- e peri-verbali):caratteristiche - programmi di amplificazione: almeno 4 di cui uno telefonico; canali di adattamento: da 6 a 10; ampiezza minima di banda: 125 - 5.000 Hz; gestione del rumore: da 6 dB; direzionalità: sistema microfonicodirezionale e/o omnidirezionale; gestione del feedback; sincronizzazione binaurale; abilitazione accessori wireless. In fase di adattamento, tutte le misure elettroacustiche si intendono rilevate in fase applicativa in base alla norma C.E.N. IEC 60118-0 (simulatore d'orecchio 711) o C.E.N. IEC 60118-7 (cavità standard da 2 C3). L'involucro di tali dispositivi deve essere di robustezza testata in modo da resistere a cadute da 2 metri su superficie rigida senza conseguenze. | 2a | € 1.150,00 |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|----------|
| 22.06.15.021 | apparecchio retroauricolare digitale:caratteristiche - programmi di amplificazione: da 2 a 4 di cui uno telefonico; canali di adattamento: da 2 a 4; ampiezza minima di banda: 125 - 5.000 Hz; gestione del rumore: minimo 2 dB; gestione del feedback. in fase di adattamento, tutte le misure elettroacustiche, si intendono rilevate in fase applicativa in base alla norma C.E.N. IEC 60118-0 (simulatore d'orecchio 711) o C.E.N. IEC 60118-7 (cavità standard da 2 C3). L'involucro di tali dispositivi deve essere di robustezza testata in modo da resistere a cadute da 2 metri su superficie rigida senza conseguenze. | 2a | € 787,00 |
| 22.06.91.103 | auricolare in materiale rigido, accessori per applicazione via aerea prescrivibili | 2a | € 40,00 |
| 22.06.91.106 | auricolare in materiale morbido, accessori per applicazione via aerea prescrivibili | 2a | € 37,54 |
| 22.06.91.109 | archetto monoaurale o binaurale,accessori per applicazione via ossea prescrivibili | 2a | € 19,62 |
| 22.06.91.115 | vibratore bipolare o tripolare,accessori per applicazione via ossea prescrivibili | 2a | € 64,92 |
| 22.06.91.121 | cavetto bipolare o tripolare, accessori per applicazione via ossea prescrivibili | 2a | € 7,18 |
| 22.06.21 | 22.06.21 apparecchi acustici connessi a dispositivi impiantati | | ND |
| 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. | 2a | ND |
| 22.06.21.103 | magnete (ex cod. 21.45.92.106 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1) | 2a | ND |
| 22.06.21.106 | antenna semplice (ex cod. 21.45.92.103 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1) | 2a | ND |
| 22.06.21.109 | microfono (ex cod. 21.45.92.109 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1) | 2a | ND |
| 22.06.21.112 | processore vocale (speech processor) (ex cod. 21.45.92.112 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1) | 2a | ND |
| 22.06.21.115 | cavetto (ex cod. 21.45.92.115 del DPCM 5 marzo 2007 art. 6, comma 1) | 2a | ND |
| 22.06.21.118 | dispositivo di controllo (controller) | 2a | ND |
| 04 | Classe 04 "Ausili per terapie personali" | | ND |
| 04.03 | 04.03 ausili per terapia respiratoria | | ND |
| 04.03.06 | 04.03.06 apparecchiature per inalazione | | ND |
| 04.03.06.012 | nebulizzatore ad ultrasuoni dotato di allarme e filtro antibatterico, munito di regolatore della temperatura del nebulizzato e potenza adeguata. | 2b | € 249,39 |
| 04.03.06.018 | nebulizzatore di tipo pneumatico dotato di meccanismo a compressione di potenza compresa, in genere, nell'intervallo tra 1 e 2 atmosfere; capace di aerosolizzare soluzioni e sospensioni (di solito, 3 ml in circa 10 min) con ampolla di tipo monouso o multiuso, preferibilmente di plastica o di altro materiale sintetico. | 2b | € 180,00 |
| 04.03.12 | 04.03.12 ventilatori / respiratori | | ND |
| 04.03.12.003 | CPAP - pressione positiva continua. Pressione costante nelle vie aeree sia in inspirazione che in espirazione durante la respirazione spontanea dell'assistito con lo scopo di trattare esclusivamente eventi ostruttivi delle vie aeree superiori durante il sonno, dotato di memoria per la valutazione della aderenza alla terapia dell'assistito in trattamento. La prescrizione include la scelta di una interfaccia non invasiva (maschera idonea e tecnicamente compatibile con l'apparecchio), il circuito mono-tubo e, se esplicitamente prescritto, un sistema di umidificazione integrato. | 2b | ND |
| 04.03.12.006 | Auto-CPAP,impiega livelli di pressione variabile sia in inspirazione che in espirazione per trattare disturbi respiratori complessi del sonno, dotato di memoria per la valutazione della aderenza alla terapia dell'assistito in trattamento di particolare complessità (ad es., apnee centrali), che devono essere certificati da specifici studi della funzione respiratoria durante il sonno effettuati da Centri specialistici pneumologici specificamente individuati ed accreditati dalle Regioni. La prescrizione deve comprendere la documentazione dell'efficacia del trattamento per la specifica condizione clinica certificata. La prescrizione include la scelta di una interfaccia non invasiva (maschera idonea), il circuito mono-tubo e, se esplicitamente prescritto, un sistema di umidificazione integrato. | 2b | ND |
| 04.03.12.009 | ventilatore Bi-LEVEL, dotato di un circuito mono-tubo e valvola respiratoria che eroga due livelli di assistenza respiratoria (inspirazione ed espirazione) per il trattamento di insufficienze respiratorie croniche con autonomia residua (> 8 ore/die). Caratteristiche tecniche: impostazione del livello di pressione inspiratoria (IPAP) e del livello di fine espirazione (EPAP o PEEP), impostazione della durata del tempo inspiratorio; opera in modalità pressometrica e può erogare tre modalità di ventilazione: controllata, assistita/controllata e assistita; nelle prime due deve essere possibile impostare anche una frequenza respiratoria minima. Nei dispositivi dotati di ventilazione c.d. "ibrida" (pressometrica con volume garantito), deve essere possibile impostare un volume garantito. Dotato di un sistema di monitoraggio e di allarme e di dispositivi di sicurezza in casi di disconnessione del paziente dal ventilatore. Deve, inoltre, essere disponibile un raccordo per la somministrazione di ossigeno durante il trattamento. Indicazioni: assistiti in ventilazione non invasiva, non ventilatori dipendenti (< 16 ore/die). La prescrizione include la scelta di una interfaccia non invasiva (maschera nasale o facciale). | 2b | ND |
| 04.03.12.012 | ventilatore servo adattativo [Adaptative Servo Ventilator (ASV)], dispositivo che fornisce due livelli di pressione: una pressione positiva espiratoria delle vie aeree (EPAP) e il supporto di pressione inspiratoria (IPAP) erogati in base al rilevamento automatico della apnea centrale del sonno (CSA). Con la respirazione normale, il dispositivo agisce come CPAP fissa fornendo un supporto di pressione minima; quando rileva CSA, il dispositivo aumenta la pressione di supporto superiore alla pressione espiratoria fino ad una pressione massima che può essere preventivamente impostata. Indicazioni: assistiti affetti da apnee centrali del sonno (CSA), apnee del sonno miste, periodismo respiratorio di Cheyne-Stokes (CSR-CSA), associate ad insufficienza cardiaca congestizia (CSA-CHF). Caratteristiche tecniche: dotato di un sistema di programmazione interna in grado di autoregolare il flusso (ventilazione/minuto e frequenza respiratoria) in risposta agli eventi rilevati per la stabilizzazione del pattern respiratorio; deve essere dotato di scheda di memoria che registra fino a 6 mesi di terapia; deve essere possibile scaricare le statistiche, la compliance e i dati del flusso erogato; deve essere silenzioso e di facile ed intuitivo funzionamento (in genere, unico tasto per on/off/set). | 2b | ND |
| 04.03.12.015 | ventilatore presso volumetrico, dotato di circuito a doppio tubo che eroga due livelli di assistenza respiratoria (inspirazione ed espirazione) per il trattamento di forme avanzate e complesse di insufficienza respiratoria cronica con limitata autonomia respiratoria residua. Caratteristiche tecniche: opera in ventilazione sia pressometrica che volumetrica di tipo controllato, assistito/controllato e assistita; in modalità pressometrica deve essere possibile impostare il livello di pressione inspiratoria (IPAP), il livello di fine espirazione (EPAP o PEEP), la durata del tempo inspiratorio; in modalità controllata ed assistita/controllata deve essere possibile impostare la frequenza respiratoria minima; deve essere possibile impostare un volume garantito nel dispositivo dotato di ventilazione "ibrida". In modalità volumetrica deve essere possibile impostare il volume corrente, la frequenza respiratoria, il tempo e il flusso inspiratorio e la pressione positiva di fine espirazione. Il dispositivo deve essere dotato di batteria interna (durata minima, almeno 4 ore e fino a 12 ore), di un sistema di monitoraggio e di allarme e di dispositivi di sicurezza in casi di disconnessione del paziente dal ventilatore. Deve essere dotato di raccordo per l'ossigenoterapia. | 2b | ND |
| 04.03.18 | 04.03.18 apparecchi per l'erogazione di ossigeno | | ND |
| 04.03.18.003 | concentratore di ossigeno ad uso domiciliare dotato di sistema di filtraggio e di dispositivi di allarme e sicurezza visivi ed acustici per anomalie e malfunzionamenti; completo di raccordi, adattatori per alimentazione in corrente continua ed alternata, batteria interna ricaricabile. Flussi di ossigeno in modalità continua e pulsata. | 2b | ND |
| 04.03.18.006 | concentratore di ossigeno portatile dotato di sistema di filtraggio e di dispositivi di allarme e sicurezza visivi ed acustici per anomalie e malfunzionamenti; completo di raccordi, adattatori per alimentazione in corrente continua ed alternata, batteria interna ricaricabile, borsa accessori, borsa spallabile o carrello trolley per il trasporto. Flussi di ossigeno in modalità continua e pulsata. | 2b | ND |
| 04.03.21 | 04.03.21 aspiratori | | ND |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|--|
| 04.03.21.003 | aspiratore per disostruzione, (caratteristiche minime: vuoto 650 mmHg, portata 17 l/min. circa), recipiente drenante, completo di sondini di aspirazione nelle quantità indicate dalla prescrizione medica. | 2b | € 214,00 |
| 04.03.21.006 | sonda per aspirazione, dispositivo sterile per l'aspirazione di materiale liquido o semisolido dalle prime vie respiratorie (faringe, laringe e bronchi); costituito da un tubo in polimeri plastici (in genere, PVC), morbido, presenta una estremità distale smussata (minore traumaticità) con foro per concentrare l'azione di aspirazione; in genere, di lunghezza contenuta (per il migliore controllo manuale dell'operatore e l'efficacia dell'aspirazione), attacco universale per l'apparecchio aspiratore; disponibile in varie dimensioni (lunghezze e sezioni) a seconda dell'esigenza clinica specifica che deve essere stabilita nella prescrizione specialistica insieme con le quantità necessarie al singolo assistito da fornire contestualmente all'aspiratore. | 2b | € 0,35 |
| 04.03.27 | 04.03.27 apparecchi per l'esercitazione dei muscoli respiratori | | ND |
| 04.03.27.003 | incentivatore del flusso inspiratorio ed espiratorio, dotato di dispositivo volumetrico con regolatore di resistenza respiratoria al flusso variabile, boccaglio e stringinaso | 2b | ND |
| 04.03.27.006 | allenatore threshold dei muscoli respiratori dotato di dispositivo pressometrico con regolatore di resistenza respiratoria al flusso variabile, boccaglio e stringinaso; registrabile secondo i progressi individuali degli assistiti. | 2b | ND |
| 04.03.27.009 | maschera per pressione espiratoria positiva (Pep-Mask), dotata di maschera facciale, valvola unidirezionale con resistenza applicata all'uscita respiratoria, raccordo per manometro | 2b | € 134,00 |
| 04.03.27.012 | dispositivo Pep a vibrazioni, dotato di meccanismo a valvola che oppone una resistenza oscillatoria e genera una pressione positiva espiratoria variabile [in genere, con flusso > 15 L/min (adulti) o < 15 L/min (bambini)] e boccaglio. | 2b | ND |
| 04.03.27.015 | dispositivo di assistenza alla tosse intratoracico, con generazione di pressione positiva in fase inspiratoria e negativa in fase espiratoria, con flusso e pressione regolabile, utilizzabile sia in modalità non invasiva (maschera) sia invasiva (assistito tracheostomizzato). | 2b | ND |
| 04.03.27.018 | dispositivo di assistenza alla tosse extratoracico, caratterizzato da sistema di oscillazione toracica ad alta frequenza. | 2b | ND |
| 04.03.30 | 04.03.30 strumenti di misura (della respirazione) | | ND |
| 04.03.30.003 | pulsossimetro per valutazione della saturazione emoglobinica e della frequenza cardiaca (saturimetro) dispositivo da dito funzionante a batteria, con o senza allarmi, display di facile leggibilità a luminosità regolabile, visualizzazione del battito, completo di custodia, per misurazioni spot | 2b | € 45,00 |
| 04.06 | 04.06 ausili per terapia circolatoria | | ND |
| 04.06.06 | 04.06.06 calze e guaine terapeutiche anti-edema (terapia compressiva) | | ND |
| 04.06.06.021 | calotta piede, 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.). | 2b | € 140,00 |
| 04.06.06.024 | gambaletto [corto (< 38 cm) o normale (> 38 cm)], 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.). | 2b | 35 euro trama circolare - 50 euro trama piatta |
| 04.06.06.027 | calza alla coscia, 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.). | 2b | 60 euro trama circolare - 110 trama piatta |
| 04.06.06.030 | monocollant con mutanda [corto (< 71 cm) normale (> 71 cm) lungo (> 83 cm)], 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.). | 2b | 65,00 I classe di compressione - 70,00 II classe di compressione |
| 04.06.06.033 | collant [corto (< 71 cm) normale (> 71 cm) lungo (> 83 cm)], 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.). | 2b | € 120,00 |
| 04.06.06.036 | manica dall'ascella al polso, 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.). | 2b | 49 euro trama circolare - 95 trama piatta |
| 04.06.06.039 | manica con spallina, 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.). | 2b | € 68,00 |
| 04.06.06.042 | bracciale (con guanto unito o separato), 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.). | 2b | € 235,00 |
| 04.06.06.045 | guanto completo al polso, 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.). | 2b | € 99,00 |
| 04.06.06.048 | guanto a dita libere, 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.). | 2b | € 52,00 |
| 04.08 | 04.08 indumenti a compressione per controllo e concettualizzazione del corpo | | ND |
| 04.08.03.003 | ortesi elastiche dinamiche funzionali: kit per anca e tronco, prescrivibile esclusivamente nel quadro di progetti riabilitativi individuali elaborati da Centri specificamente individuati dalle Regioni. | 2b | € 1.000,00 |
| 04.08.03.006 | ortesi elastiche dinamiche funzionali: kit per tronco e arto superiore, prescrivibile esclusivamente nel quadro di progetti riabilitativi individuali elaborati da Centri specificamente individuati dalle Regioni. | 2b | € 1.861,00 |
| 04.08.03.009 | ortesi elastiche dinamiche funzionali: kit per anca e arto inferiore, prescrivibile esclusivamente nel quadro di progetti riabilitativi individuali elaborati da Centri specificamente individuati dalle Regioni. | 2b | € 1.787,00 |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|----------|
| 04.19 | 04.19 ausili per somministrazione di medicinali | | ND |
| 04.19.04 | 04.19.04 ausili per dispensare e per dosare | | ND |
| 04.19.04.003 | mascherina facciale con elastico, con o senza clip stringinaso, completa di tubo di raccordo adattabile all'ausilio prescritto | 2b | ND |
| 04.19.04.006 | occhiale per somministrazione di ossigeno, completo di tubo di raccordo adattabile all'ausilio prescritto | 2b | ND |
| 04.19.04.009 | deflussore per pompa infusoriale, dispositivo sterile utilizzato per la somministrazione controllata di liquidi, miscele nutrizionali e farmaci mediante pompa; costituito da un tubo (costruito da diversi materiali plastici polimerici) collegabile alla pompa e all'estremità distale un sistema ad attacco universale per aghi, cannule o cateteri centrali; si forniscono in abbinamento con le pompe nelle quantità indicate nella prescrizione specialistica quando non sussistono condizioni di compatibilità tecnica con un tipo di raccordo specifico e dedicato. | 2b | ND |
| 04.19.04.012 | contagocce sonoro, prescrivibile a soggetti non vedenti e ciechi parziali (Legge 3 aprile 2001, n. 138, art. 2 e art. 3) | 2b | ND |
| 04.19.24 | 04.19.24 pompe per infusione | | ND |
| 04.19.24.003 | pompa volumetrica, deve essere collegabile (in entrata e in uscita) ad aghi, cannule o ad altri dispositivi per iniezione di dimensioni differenti mediante raccordi di tipo universale. caratterizzati da un sistema di controllo della velocità di somministrazione di tipo "a circuito aperto" per cui la velocità di infusione è selezionabile a priori. Per garantire la sicurezza dell'assistito, tali dispositivi devono disporre di un insieme di sensori che rilevano situazioni di funzionamento anomale quali un'eventuale presenza di bolle d'aria nella linea, una eventuale occlusione, il raggiungimento del volume da infondere, l'esaurimento del liquido nel contenitore, un'errata velocità d'infusione, un insufficiente livello di carica della batteria o l'interruzione della rete di alimentazione. La fornitura dovrà includere il materiale consumabile necessario (set di raccordo) in base alla frequenza / durata della terapia riportata nella prescrizione specialistica. | 2b | ND |
| 04.19.24.006 | pompa peristaltica, dispositivo nel quale il movimento del fluido è determinato per compressione di un tubo o di un sacchetto flessibile e che presenta la caratteristica che il fluido non viene mai a contatto con la pompa, dispositivo nel quale il movimento del fluido è determinato per compressione di un tubo o di un sacchetto flessibile e che presenta la caratteristica che il fluido non viene mai a contatto con la pompa. Controindicata per la somministrazione endovena e prescrivibile esclusivamente per assistiti sottoposti a protocolli di trattamento di nutrizione artificiale in assistenza o in ospedalizzazione domiciliare. L'acquisto deve includere i tubi di raccordo (in uscita) qualora il fornitore ne dichiara, sotto la propria responsabilità, la compatibilità esclusiva con il dispositivo e con l'accesso centrale della persona in trattamento; le quantità sono stabilite nella prescrizione e saranno fornite a copertura dell'intero ciclo di trattamento. | 2b | ND |
| 04.19.24.009 | pompa siringa, dispositivo che utilizza la sezione nota del pistone di una siringa (di comune commercio, in genere, da 60 cc) per correlare il suo spostamento lineare controllato alla velocità di infusione; limitato dalla quantità massima di fluido da infondere non particolarmente elevata (corrispondente alla capacità della siringa), ma particolarmente adatta per somministrare piccole quantità di liquidi in modo estremamente preciso. L'acquisto deve includere i tubi di raccordo (in uscita) qualora il fornitore ne dichiara, sotto la propria responsabilità, la compatibilità esclusiva con il dispositivo e con l'accesso venoso della persona in trattamento; | 2b | ND |
| 04.24 | 04.24 ausili per test fisici e biochimici | | ND |
| 04.24.09 | 04.24.09 misuratori di pressione | | ND |
| 04.24.09.003 | misuratore di pressione parlante | 2b | € 48,00 |
| 04.24.21 | 04.24.21 ausili per analisi del sangue | | ND |
| 04.24.12.003 | misuratore della glicemia parlante | 2b | € 38,00 |
| 04.24.24 | 04.24.24 termometri | | ND |
| 04.24.24.003 | termometro sonoro | 2b | € 7,00 |
| 04.33 | 04.33 ausili per la gestione dell'integrità tessutale (ausili antidecubito) | | ND |
| 04.33.03 | 04.33.03 cuscini antidecubito | E1 | ND |
| 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; | 2b | € 45,00 |
| 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; | 2b | € 140,00 |
| 04.33.03.015 | cuscino a bolle d'aria (o celle) con struttura a micro-interscambio (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione), 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 apposta 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-interscambio 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; | 2b | € 155,00 |
| 04.33.03.018 | cuscino a bolle d'aria a settori differenziati (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione), 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 (8 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 | 2b | € 165,00 |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|------------|
| 04.33.06 | 04.33.06 materassi e traverse antidecubito | | ND |
| 04.33.06.006 | materasso ventilato in espanso composito, 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. | 2b | € 210,00 |
| 04.33.06.009 | materasso in fibra cava siliconata, 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. | 2b | € 200,00 |
| 04.33.06.012 | materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili, 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°. | 2b | € 475,00 |
| 04.33.06.015 | materasso a bolle d'aria con struttura a micro-interscambio (con compressore), 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 e della fodera il cui materiale va scelto prima dell'acquisto in relazione alle indicazioni della prescrizione. Lo spessore del materasso deve essere almeno 12 cm. | 2b | € 180,00 |
| 04.33.06.018 | materasso ad aria a bassa pressione di contatto, a pressione alternata a due o più vie (con pompa di gonfiaggio), 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 almeno di 12 cm. | 2b | € 130,00 |
| 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 | 2b | € 1.650,00 |
| 04.33.06.033 | traversa a celle, a bolle d'aria con struttura a micro-interscambio, 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. | 2b | € 630,00 |
| 04.33.06.036 | protezione in fibra cava siliconata per tallone (talloniera), 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° | 2b | € 16,00 |
| 04.33.06.039 | protezione in fibra cava siliconata per gomito (gomitiera), 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° | 2b | € 16,00 |
| 04.48.21 | 04.48.21 tavolo inclinabile per statica | | ND |
| 04.48.21.003 | stabilizzatore per statica prona/eretta, dotato di elementi di sostegno regolabili per tronco, bacino, arti inferiori e piedi. ADULTO? | 2b | € 1.630,00 |
| 04.48.21.006 | stabilizzatore per statica prona/eretta per assistiti in età evolutiva | 2b1 | € 707,00 |
| 04.48.21.009 | 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. | 2b | € 930,00 |
| 04.48.21.012 | 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. | 2b | € 1.771,00 |
| 04.48.21.015 | 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. | 2b1 | € 1.989,00 |
| 04.48.21.018 | 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. | 2b1 | € 2.378,70 |
| 04.48.91.009 | regolazione della prono-supinazione del piede (coppia) | 2b | € 109,80 |
| 04.48.91.012 | regolazione intra ed extra rotazione del piede (coppia) | 2b | € 94,50 |
| 04.48.91.015 | regolazione della flessione-estensione del piede (coppia) | 2b | € 116,00 |
| 04.48.91.018 | regolazione indipendente della divaricazione di ciascun supporto per l'arto inferiore | 2b | € 246,00 |
| 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) | 2b | € 60,00 |
| 04.48.91.033 | regolazione manuale della verticalizzazione mediante vite senza fine a manovella o a volantino | 2b | € 246,91 |
| 04.48.91.036 | regolazione servoassistita della verticalizzazione mediante pistone oleodinamico o a gas | 2b | € 246,91 |
| 04.48.91.039 | regolazione motorizzata della verticalizzazione mediante motore elettrico a bassa tensione | 2b | € 559,80 |
| 04.48.91.042 | sistema di movimentazione per gli spostamenti autonomi in posizione eretta mediante motore elettrico a bassa tensione | 2b | € 2.236,00 |
| 04.48.91.045 | sostegni per arto superiore (coppia) | 2b | € 157,00 |
| 04.48.91.048 | divaricatore di tipo stretto o largo (in relazione alle esigenze dell'assistito) | 2b | € 54,90 |
| 06 | Classe 06 "Ortesi e protesi" | | ND |
| 06.06 | 06.06 ortesi per arto superiore | | ND |
| 06.06.03 | 06.06.03 ortesi per dita (FO) | | ND |
| 06.06.03.003 | ortesi per la distensione delle tre articolazioni digitali | 2b | € 72,00 |
| 06.06.03.006 | ortesi per la flessione dell'articolazione digitale media | 2b | € 60,00 |
| 06.06.03.009 | ortesi per l'estensione dell'articolazione intermedia di un dito | 2b | € 63,00 |
| 06.06.03.012 | ortesi per la distensione di un dito | 2b | € 49,50 |
| 06.06.06 | 06.06.06 ortesi per mano (HO) | | ND |
| 06.06.06.003 | ortesi rigida per mano | 2b | € 72,00 |
| 06.06.06.006 | ortesi dinamica per la distensione delle dita lunghe e del pollice | 2b | € 115,00 |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|--|
| 06.06.06.009 | ortesi dinamica per la flessione dell'articolazione metacarpo-falangea | 2b | € 54,00 |
| 06.06.06.012 | come sopra, per impedimenti alla distensione e contrazione delle dita lunghe | 2b | € 67,50 |
| 06.06.06.015 | ortesi dinamica per l'estensione dell'articolazione radio-carpica e delle cinque dita (paresi del radiale) | 2b | € 93,45 |
| 06.06.19 | 06.06.19 ortesi per gomito-polso-mano (EWHO) | | ND |
| 06.06.19.003 | ortesi rigida per gomito e polso | 2b | ND |
| 06.06.19.006 | ortesi articolata con flessione estensione regolabile per gomito e polso rigido | 2b | € 144,00 |
| 06.06.19.009 | ortesi articolata con flessione estensione regolabile per gomito e polso regolabile | 2b | ND |
| 06.30 | 06.30 protesi non di arto | | ND |
| 06.30.18 | 06.30.18 protesi mammarie | | ND |
| 06.30.18.003 | protesi mammaria esterna provvisoria | 2b | € 20,00 |
| 06.30.18.006 | protesi mammaria esterna definitiva | 2b | € 110,00 |
| 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). | 2b | € 75,00 |
| 09 | Classe 09 "Ausili per la cura e la protezione personale" | | ND |
| 09.06 | 09.06 ausili da indossare per la protezione del corpo | | ND |
| 09.06.03 | 09.06.03 ausili per la protezione della testa | | ND |
| 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; | 2b | € 297,00 |
| 09.06.24 | 09.06.24 ausili per la protezione del tronco o dell'intero corpo | | ND |
| 09.06.24.003 | tutina (tessuto filato in fibroina di seta) con manopole,provvista di "manopole antigraffio" rovesciabili quando il bambino è assistito; le cuciture sono poste all'esterno per evitare le frizioni e facile da indossare grazie al collo a spalla incrociata; apertura/chiusura con bottoni a pressione privi di nickel. | 2b | ND |
| 09.06.24.006 | pantalone (tessuto filato in fibroina di seta) con ghettoni, a vita alta con elastico privo di lattice, con i piedi protetti e le cuciture all'esterno per evitare le frizioni con l'epidermide. | 2b | ND |
| 09.12 | 09.12 ausili per evacuazione | | ND |
| 09.12.03 | 09.12.03 sedie a comoda (con o senza rotelle),assistiti con gravi limitazioni motorie. | | ND |
| 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. | 2b | € 105,00 |
| 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. | 2b | 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva 153,00 adulto 340,00 bis pediatrica/evolutiva |
| 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. | 2b | € 270,00 |
| 09.12.03.015 | barella per doccia | 2b | 500,00 piatto/2500 intera struttura |
| 09.12.91.003 | regolazione dell'inclinazione dello schienale,aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda | 2b | € 54,00 |
| 09.12.91.006 | regolazione dell'inclinazione degli appoggiagambe (coppia),aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda | 2b | € 95,00 |
| 09.12.91.009 | possibilità di piegare il telaio,aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda | 2b | ND |
| 09.12.91.012 | prolunga dello schienale,aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda | 2b | € 54,00 |
| 09.12.91.015 | cinghia a bretellaggio,aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda | 2b | € 22,00 |
| 09.12.91.018 | pelotte toracali (coppia),aggiuntivi prescrivibili per le sedie a comoda | 2b | € 65,00 |
| 09.12.09 | 09.12.09 sedili copriwater | | ND |
| 09.12.09.003 | sedile copriwater imbottito preformato | 2b | € 50,00 |
| 09.12.12 | 09.12.12 sgabelli | | ND |
| 09.12.12.003 | sgabello wc | 2b | € 50,00 |
| 09.12.15 | 09.12.15 rialzi rimovibili per wc | | ND |
| 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. | 2b | € 54,00 |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|---------------------|---|--------|----------|
| 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. | 2b | ND |
| 09.33 | 09.33 ausili per lavarsi, per fare il bagno e la doccia | | ND |
| 09.33.03 | 09.33.03 sedie (con o senza ruote), sgabelli, schienali e sedili, assistiti con gravi limitazioni motorie | | ND |
| 09.33.03.003 | sedile da doccia fisso a parete | 2b | € 105,00 |
| 09.33.03.006 | sedile da doccia fisso a parete ribaltabile | 2b | € 105,00 |
| 09.33.03.009 | sedile da doccia fisso a parete ribaltabile con braccioli | 2b | € 140,00 |
| 09.33.03.012 | sedia basculante per doccia con ruote | 2b | ND |
| 09.33.03.015 | sedile girevole per vasca da bagno | 2b | ND |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|------------|
| 12 | Classe 12 "Ausili per la mobilità personale" | | ND |
| 12.03 | 12.03 ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio | | ND |
| 12.03.06 | 12.03.06 stampelle canadesi | | ND |
| 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. | 2b | € 10,00 |
| 12.03.06.006 | antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile con ammortizzatore | 2b | € 15,00 |
| 12.03.12 | 12.03.12 stampelle con appoggio ascellare | | ND |
| 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. | 2b | € 18,00 |
| 12.03.16 | 12.03.16 bastoni con tre o più gambe di appoggio a terra | | ND |
| 12.03.16.003 | tripode, 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. | 2b | € 23,00 |
| 12.03.16.006 | quadrupode, 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. | 2b | € 28,00 |
| 12.06 | 12.06 ausili per la deambulazione utilizzati con entrambe le braccia | | ND |
| 12.06.03 | 12.06.03 deambulatori senza ruote | | ND |
| 12.06.03.003 | deambulatore con quattro puntali rigido | 2b | € 48,00 |
| 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. | 2b | € 63,00 |
| 12.06.06 | 12.06.06 deambulatori con ruote a spinta manuale | | ND |
| 12.06.06.003 | deambulatore con due ruote (diametro minimo mm 60) e due puntali | 2b | € 62,00 |
| 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. | 2b | € 75,60 |
| 12.06.09 | 12.06.09 deambulatori a sedile | | ND |
| 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 porta-oggetti amovibile, gancio porta-borse ed eventualmente porta-bastone. | 2b | € 110,00 |
| 12.06.12 | 12.06.12 girello deambulatore | | ND |
| 12.06.12.003 | girello per deambulazione eretta con appoggi antibrachiali e quattro 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. | 2b | € 142,00 |
| 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. | 2b | € 120,00 |
| 12.18 | 12.18 cicli | | ND |
| 12.18.06 | 12.18.06 triciclo a pedale, assistiti con difficoltà di cammino autonomo derivanti da riduzioni funzionali nel sostentamento in posizione eretta. | | ND |
| 12.18.06.003 | triciclo a pedale con telaio fisso con differenziale | 2b | € 1.100,00 |
| 12.18.06.003 BIS | triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale triciclo a pedale con telaio fisso SENZA differenziale | 2b | € 850,00 |
| 12.18.06.006 | triciclo a pedale con telaio modulare con differenziale | 2b | € 900,00 |
| 12.18.09 | 12.18.09 tricicli a propulsione con le mani | | ND |
| 12.18.09.003 | triciclo a propulsione manuale | 2b | € 3.470,00 |
| 12.18.91.003 | divarcatore imbottito fra sella e manubrio | 2b | € 120,00 |
| 12.18.91.006 | spalliera concava avvolgente a cinghia | 2b | € 73,00 |
| 12.18.91.009 | staffa con impronta piede e allacciatura | 2b | € 100,00 |
| 12.18.91.012 | sostegno per caviglia regolabile | 2b | € 50,00 |
| 12.18.91.015 | sostegno per avambraccio | 2b | € 45,00 |
| 12.18.91.018 | cambio a più velocità | 2b | € 70,00 |
| 12.18.91.021 | regolazione della lunghezza della pedivella (coppia) | 2b | € 115,00 |
| 12.18.91.024 | trasmissione a scatto fisso | 2b | € 70,00 |
| 12.18.91.030 | ammortizzatori agli stabilizzatori | 2b | ND |
| 12.18.91.033 | cinturini fermapolso | 2b | € 40,00 |
| 12.22 | 12.22 carrozzine | | ND |
| 12.22.03 | 12.22.03 carrozzine ad autospinta con due mani sulle ruote posteriori | | ND |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|------------|
| | | 2b | |
| | carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole. 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. carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole. 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. carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole. 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. carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole. 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. carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, leggiera, aratteristiche 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 forcina 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) ruotine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); i) dotate di freni di stazionamento; m) peso massimo in configurazione standard Kg 16 (nelle misure per adulti). | 2b | € 320,00 |
| 12.22.03.003 | | | € 320,00 |
| 12.22.03.006 | | | € 800,00 |
| 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. | 2b1 | € 1.440,00 |
| 12.22.03.018 | carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori a verticalizzazione elettrica, aratteristiche 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. | 2b1 | € 2.475,00 |
| 12.22.91.709 | prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006)prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006)prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006)prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006)prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006)prolunga dello schienale o schienale regolabile (solo per codice 12.22.03.003 e 12.22.03.006) | 2b | € 55,00 |
| 12.22.91.712 | cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)cuscinetto per lordosi per carrozzina (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione) | 2b | € 45,90 |
| 12.22.91.715 | tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione)tavolo con incavo avvolgente (solo se esplicitamente indicato nella prescrizione) | 2b | € 57,50 |
| 12.22.91.718 | pedana elevabile a richiesta (destra, sinistra o entrambe) | 2b | € 82,00 |
| | 12.22.18 carrozzine manovrabili dall'accompagnatore | | ND |
| 12.22.18.003 | carrozzina a spinta con telaio pieghevole. 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. | 2b | € 320,00 |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|-----------------|
| 12.22.18.006 | <p>carrozzina a spinta con telaio rigido, 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) appoggiamambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, f) fiancate con braccioli imbottiti, ribaltabili o estraibili, g)** routine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); h) freni di stazionamento. **NB: ACCESSORI NON PREVISTI DA ALCUN PRODUTTORE/FORNITORE</p> <p>carrozzina a spinta con telaio rigido, 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) appoggiamambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, f) fiancate con braccioli imbottiti, ribaltabili o estraibili, g)** routine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); h) freni di stazionamento. **NB: ACCESSORI NON PREVISTI DA ALCUN PRODUTTORE/FORNITORE</p> <p>carrozzina a spinta con telaio rigido, 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) appoggiamambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, f) fiancate con braccioli imbottiti, ribaltabili o estraibili, g)** routine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); h) freni di stazionamento. **NB: ACCESSORI NON PREVISTI DA ALCUN PRODUTTORE/FORNITORE</p> <p>carrozzina a spinta con telaio rigido, 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) appoggiamambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, f) fiancate con braccioli imbottiti, ribaltabili o estraibili, g)** routine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); h) freni di stazionamento. **NB: ACCESSORI NON PREVISTI DA ALCUN PRODUTTORE/FORNITORE</p> <p>carrozzina a spinta con telaio rigido, 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) appoggiamambe ribaltabile ed estraibile con appoggiapiedi, f) fiancate con braccioli imbottiti, ribaltabili o estraibili, g)** routine di transito (o per ascensore o passaggi stretti - consentono il movimento con le ruote grandi estratte); h) freni di stazionamento. **NB: ACCESSORI NON PREVISTI DA ALCUN PRODUTTORE/FORNITORE</p> | 2b | € 300,00 |
| 12.22.18.009 | <p>carrozzina a spinta con telaio basculante, 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) appoggiamambe 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.</p> | 2b | € 1.750,00 |
| 12.22.91.321 | <p>divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)divaricatore imbottito, regolabile ed estraibile (solo per 12.22.18.009)</p> | 2b | € 51,00 |
| 12.23 | 12.23 carrozzine a motore elettrico | | ND |
| 12.23.03 | 12.23.03 carrozzine elettroniche con sterzo manuale | | ND |
| 12.23.03.006 * | <p>scooter elettronico a quattro ruote 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.</p> | 2b | euro 3.800,00 * |
| 12.23.06 | 12.23.06 carrozzine elettroniche con sterzo a controllo elettronico | | ND |
| 12.23.06.009 * | <p>carrozzina elettrica a prevalente uso interno. 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, fanaliera anteriore e posteriore, indicatori di direzione intermittenti (per carrozzine a prevalente uso esterno).</p> | 2b1 | euro 2.565,00 * |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|---|
| 12.23.06.012 * | <p>carrozzina elettrica con sistema di seduta verticalizzabile per uso interno/esterno, 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> | 2b1 | <p>18.68E HI-LO ELETTRICA - € 6.750,00 VEDI MEYRA HERO Stand Up *€ 5.100,00 VASSILI 18.68E HI-LO ELETTRICA -€ 6.750,00 VEDI MEYRA HERO Stand Up *€ 5.100,00 VASSILI 18.68E HI-LO ELETTRICA -€ 6.750,00 VEDI MEYRA HERO Stand Up *€ 5.100,00 VASSILI 18.68E HI-LO ELETTRICA -€ 6.750,00 VEDI MEYRA HERO Stand Up *€ 5.100,00 VASSILI 18.68E HI-LO ELETTRICA -€ 6.750,00 VEDI MEYRA HERO Stand Up *€ 5.100,00 VASSILI 18.68E HI-LO ELETTRICA -€ 6.750,00 VEDI MEYRA HERO Stand Up *€ 5.100,00 VASSILI 18.68E HI-LO ELETTRICA -€ 6.750,00 VEDI MEYRA</p> |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|-----------------|
| 12.36.06.015 * | <p>carrozzina elettrica a prevalente uso esterno. 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. carrozzina elettrica a prevalente uso esterno. 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. carrozzina elettrica a prevalente uso esterno. 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. carrozzina elettrica a prevalente uso esterno. 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. carrozzina elettrica a prevalente uso esterno. 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.</p> | 2b1 | euro 4.480,00 * |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|-----------------|
| | | 2b | |
| 12.36.06.018 * | carrozzina elettrica a sei ruote, 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. carrozzina elettrica a sei ruote, 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. carrozzina elettrica a sei ruote, 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. carrozzina elettrica a sei ruote, 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. carrozzina elettrica a sei ruote, 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. carrozzina elettrica a sei ruote, 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. | | euro 6.500,00 * |
| 12.24.03.803 | comando elettronico a soffio | 2b | € 1.323,00 |
| 12.24.03.806 * | comando elettronico a capo o nuca | 2b | euro 4.100,00 * |
| 12.24.03.809 * | comando elettronico a mento | 2b | euro 3.400,00 * |
| 12.24.03.812 * | comando elettronico a piede | 2b | euro 2.230,00 * |
| 12.24.03.815 * | comando elettronico a tavolo | 2b | euro 1.764,00 * |
| 12.24.03.818 * | comando elettronico per accompagnatore | 2b | euro 550,00 * |
| 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. | 2b | euro 2.650,00 * |
| 12.24.03.824 * | Joystick proporzionale a elevata sensibilità, 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. | 2b | euro 2.680,00 * |
| 12.23.91.003 | basculamento laterale motorizzato del sistema di seduta | 2b | € 375,00 |
| 12.23.91.006 | basculamento manuale del sistema di seduta | 2b | € 162,00 |
| 12.23.91.009 | basculamento motorizzato del sistema di seduta | 2b | € 300,00 |
| 12.23.91.012 | elevazione motorizzata del sistema di seduta | 2b | € 1.350,00 |
| 12.23.91.015 | regolazione manuale dell'inclinazione dello schienale | 2b | € 116,64 |
| 12.23.91.018 | regolazione servoassistita dell'inclinazione dello schienale tramite molla a gas o dispositivo equivalente | 2b | € 270,00 |
| 12.23.91.021 | regolazione motorizzata dell'inclinazione dello schienale | 2b | € 608,00 |
| 12.23.91.024 | pelotte toracali imbottite, regolabili in altezza ed in senso trasversale (coppia) | 2b | € 235,00 |
| 12.23.91.027 | pelotte frontali imbottite, ribaltabili, regolabili in altezza, profondità ed in senso trasversale (coppia) | 2b | € 270,00 |
| 12.23.91.030 | pelotte clavicolari imbottite, ribaltabili, regolabili in altezza, profondità e angolazione (coppia) | 2b | € 375,00 |
| 12.23.91.033 | appoggiatesta imbottito, regolabile in altezza, profondità e angolazione | 2b | € 211,50 |
| 12.23.91.036 | protezioni laterali parietali (coppia) | 2b | € 210,00 |
| 12.23.91.039 | pedana elevabile MANUALE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MANUALE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MANUALE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MANUALE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MANUALE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) | 2b | € 400,00 |
| 12.23.91.039 BIS | pedana elevabile MOTORIZZATE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MOTORIZZATE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MOTORIZZATE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MOTORIZZATE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) pedana elevabile MOTORIZZATE a richiesta (a destra, sinistra o entrambe) | 2b | € 1.250,00 |
| 12.24.09 | 12.24.09 unità di propulsione | | ND |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|-----------------|
| 12.24.09.003 | uniciclo. Dispositivo rimovibile 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). | 2b | € 1.350,00 |
| 12.24.09.006 * | sistema ausiliario di propulsione per carrozzine manuali (con sostituzione delle ruote). 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. È obbligatorio l'acquisto del sistema anti-ribaltamento e la fornitura del manuale d'uso in lingua italiana. | 2b | euro 5.500,00 * |
| 12.24.09.006 BIS | sistema ausiliario di propulsione per carrozzine manuali (con sostituzione delle ruote). 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. È obbligatorio l'acquisto del sistema anti-ribaltamento e la fornitura del manuale d'uso in lingua italiana. | 2b | € 2.800,00 |
| 12.24.09.009 * | moltiplicatore di spinta elettrico per carrozzine manuali (con sostituzione delle ruote) | 2b | euro 5.000,00 * |
| 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. | 2b | euro 2.670,00 * |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|----------|
| 12.24.12 | 12.24.12 dispositivi di segnalazione e di sicurezza | | ND |
| 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. | 2b | € 283,00 |
| 12.27 | 12.27 veicoli e mezzi di trasporto | | ND |
| 12.27.07 | 12.27.07 passeggino | | ND |
| 12.27.07.006 | Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. | 2b1 | € 750,00 |
| 12.27.07.006 BIS | Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. Passeggino riducibile, 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. | 2b1 | € 750,00 |
| 12.27.91.003 | basculamento del sistema di seduta | 2b | € 111,60 |
| 12.27.91.006 | regolazione manuale dell'inclinazione degli appoggiagambe (coppia) | 2b | € 42,81 |
| 12.27.91.009 | regolazione dell'inclinazione degli appoggiapiedi (coppia) | 2b | € 42,81 |
| 12.27.91.012 | imbragatura pelvica, imbottita | 2b | € 61,20 |
| 12.27.91.015 | divaricatore imbottito regolabile ed estraibile | 2b | € 18,63 |
| 12.27.91.018 | pelotte toracali regolabili in altezza ed in senso trasversale (coppia) | 2b | € 108,00 |
| 12.27.91.021 | cinturini fermapiedi (coppia) | 2b | € 32,49 |
| 12.27.91.024 | appoggiatesta imbottito | 2b | € 60,00 |
| 12.27.91.027 | appoggio anteriore per le mani | 2b | € 36,00 |
| 12.31 | 12.31 ausili per il trasferimento | | ND |
| 12.31.03 | 12.31.03 assi e stuoie per trasferimento e lenzuola per ruotare | | ND |
| 12.31.03.003 | asse per il trasferimento, dispositivi e sistemi di diversa concezione per movimentare un assistito tra due superfici orizzontali consentendo o facilitando la sua traslazione. Costruito in materiale plastico, leggero, facile da pulire, portata superiore a 120 Kg | 2b | € 60,00 |
| 12.31.03.006 | disco girevole, 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 | 2b | € 62,00 |
| 12.31.03.009 | telo ad alto scorrimento (misura piccola) | 2b | € 60,00 |
| 12.31.03.012 | telo ad alto scorrimento (misura grande) | 2b | ND |
| 12.36 | 12.36 ausili per il sollevamento | | ND |
| 12.36.03 | 12.36.03 ausili per sollevamento ad imbracatura | | ND |
| 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. | 2b | € 407,01 |
| 12.36.12 | 12.36.12 ausili per sollevamento fissati ai muri, al pavimento, al soffitto | | ND |
| 12.36.12.003 * | sollevatore fisso a soffitto a spostamento manuale e sollevamento elettrico, composto da un binario fissato al soffitto sul quale scorre un carrello sollevatore provvisto di aggancio per l'imbracatura. Il binario si sviluppa lungo un percorso minimo necessario per consentire il posizionamento dell'utente nei punti utili all'espletamento di determinate operazioni quotidiane richieste nel progetto riabilitativo individuale (trasferimenti letto/carrozzina posta al fianco, trasferimento letto/wc, ecc.). Lo spostamento lungo il binario è effettuato tramite spinta manuale da parte dell'assistente, il sollevamento è realizzato dal carrello sollevatore mediante sistema a bassa tensione alimentato da batteria ricaricabile; di norma, il caricamento della batteria avviene automaticamente quando il carrello sollevatore è posto in posizione di riposo. | 2b | ND * |
| 12.36.12.006 | sollevatore fisso a bandiera a sollevamento elettrico, composto da una struttura telescopica da fissarsi tra il pavimento e il soffitto dotata di braccio mobile che sostiene l'apparecchio di sollevamento. Quest'ultimo funziona a mezzo di sistema a bassa tensione alimentato da batteria ricaricabile. | 2b | ND |
| 12.36.15 | 12.36.15 ausili per sollevamento fissati o montati su o in altri arredi | | ND |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|----------|
| 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. | 2b | € 428,00 |
| 12.36.21 | 12.36.21 sostegni del corpo per sollevamento | | ND |
| 12.36.21.003 | imbracatura standard ad anelli (a capo libero) | 2b | € 35,00 |
| 12.36.21.006 | imbracatura ad anelli per l'intero corpo con supporto per il capo (e divisione delle gambe) | 2b | € 50,00 |
| 12.36.21.009 | imbracatura a presa sottoascellare e fascia di sostegno per le gambe | 2b | € 94,00 |
| 12.36.21.015 | imbracatura a barella | 2b | € 280,00 |
| 12.36.91.003 | movimentazione elettrica orizzontale per sollevatori fissi a soffitto, aggiuntivi prescrivibili (solo per 12.36.12.003) | 2b | € 100,00 |
| 12.39 | 12.39 ausili per l'orientamento | | ND |
| 12.39.03 | 12.39.03 bastone tattile (bianco) | | ND |
| 12.39.03.003 | bastone tattile (bianco), rigido | 2b | € 15,00 |
| 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. | 2b | € 13,50 |
| 15 | Classe 15 "Ausili per la cura della casa" | | ND |
| 15.09 | 15.09 ausili per mangiare e bere | | ND |
| 15.09.13 | 15.09.13 posateria | | ND |
| 15.09.13.003 | coltello adattato | 2b | € 12,60 |
| 15.09.13.006 | forchetta adattata | 2b | € 12,60 |
| 15.09.13.009 | cucchiaio adattato | 2b | € 12,60 |
| 15.09.16 | 15.09.16 bicchieri e tazze | | ND |
| 15.09.16.003 | bicchiere adattato | 2b | € 14,00 |
| 15.09.16.006 | tazza adattata | 2b | € 12,50 |
| 15.09.18 | 15.09.18 piatti e ciotole | | ND |
| 15.09.18.003 | piatto con bordo | 2b | € 19,00 |
| 15.09.18.006 | piatto con bordo con base antiscivolo o a ventosa | 2b | € 25,00 |
| 15.09.18.009 | piatto con base antiscivolo o a ventosa | 2b | € 32,40 |
| 15.09.21 | 15.09.21 bordi e sistemi di fissaggio | | ND |
| 15.09.21.003 | tagliere con morsetto e fermacibo | 2b | € 110,00 |
| 15.09.21.006 | bordo per piatto | 2b | € 12,50 |
| 18 | Classe 18 "Mobilia e adattamenti per la casa" | E1 | ND |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|-----------------|
| 18.09 | 18.09 ausili per la posizione seduta | E1 | ND |
| 18.09.21 | 18.09.21 sedute e sistemi di seduta speciali | | ND |
| 18.09.21.003 | seggione a configurazione fissa, 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). | 2b1 | € 1.700,00 |
| 18.09.21.006 | seggione a configurazione regolabile, 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. | 2b1 | € 2.500,00 |
| 18.12 | 18.12 letti | E1 | ND |
| 18.12.07 | 18.12.07 letti e reti smontabili a regolazione manuale | | ND |
| 18.12.07.003 | letto articolato a due snodi (tre sezioni) e due manovelle, pieghevoli e rientranti, a regolazione manuale, senza ruote | 2b | € 232,00 |
| 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.) | 2b | € 330,00 |
| 18.12.10 | 18.12.10 letti e reti smontabili a regolazione motorizzata | | ND |
| 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 | 2b | € 294,48 |
| 18.12.10.006 | letto articolato a tre snodi a regolazione elettrica, con regolazione meccanica dell'altezza, dotato di ruote, comandabile tramite pompa oleodinamica a pedale da parte dell'assistente | 2b | € 561,80 |
| 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 | 2b | € 900,00 |
| 18.12.27 | 18.12.27 sponda per letto | | ND |
| 18.12.27.003 | sponda universale per letto, abbassabile, ribaltabile o asportabile | 2b | € 85,50 |
| | aggiuntivi prescrivibili | | ND |
| 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. | 2b | € 58,50 |
| 18.12.91.006 | sponde per letto (di diversi materiali) del tipo abbassabile, pieghevole o asportabile, con sistema di ancoraggio | 2b | € 50,00 |
| 18.18 | 18.18 sistemi di sostegno | | ND |
| 18.18.03.003 | sistemi di sostegno :maniglione | 2b | € 16,20 |
| 18.18.03.006 | sistemi di sostegno :bracciolo di supporto fisso | 2b | € 35,30 |
| 18.18.03.009 | sistemi di sostegno: bracciolo di supporto ribaltabile | 2b | € 56,70 |
| 18.18.09.009 | sistemi di sostegno: bracciolo di supporto ribaltabile e regolabile in altezza | 2b | € 198,00 |
| 18.30 | 18.30 ausili per il superamento di barriere verticali | | ND |
| 18.30.10 | 18.30.10 montascale fissi con sedile | | ND |
| 18.30.10.009 | carrello servoscala a sedile, trasporta la persona in posizione seduta su un sedile solidale al carrello che scorre su apposite guide. | 2b | ND |
| 18.30.11 | 18.30.11 montascale fissi con piattaforma | | ND |
| 0, | carrello servoscala a piattaforma per corsa rettilinea, trasporta la persona seduta sulla propria carrozzina su una piattaforma solidale al carrello, predisposto per corsa rettilinea, che scorre su apposite guide. | 2b | ND |
| 18.30.11.006 | carrello servoscala a piattaforma per corsa non rettilinea, trasporta la persona seduta sulla propria carrozzina su una piattaforma solidale al carrello, predisposto per corsa non rettilinea (con curve o con pendenze variabili) che scorre su apposite guide. | 2b | ND |
| 18.30.08 | 18.30.08 dispositivi elevatori portatili | | ND |
| 18.30.08.003 * | montascale mobile a ruote, a sedile, rottura 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. | 2b | euro 2.900,00 * |
| 18.30.08.006 * | montascale mobile a ruote, per carrozzina, struttura con staffe di appoggio e bloccaggio della carrozzina, poggia testa 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. | 2b | euro 3.000,00 * |
| 18.30.08.009 * | montascale mobile a cingoli, per carrozzina, 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. | 2b | euro 2.700,00 * |
| 18.30.15 | 18.30.15 rampe portatili | | ND |
| 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. | 2b | € 230,00 |
| 18.30.15.006 | coppia di rampe portatili | 2b | € 270,00 |
| 22 | Classe 22 "Ausili per comunicazione e informazione" | | ND |
| 22.03 | 22.03 ausili per la vista | | ND |
| 22.03.15 | 22.03.15 ausili per allargare il campo visivo o cambiarne l'angolazione | | ND |
| 22.03.15.003 | occhiali prismatici | 2b | € 61,97 |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|------------|
| 22.03.18 | 22.03.18 sistemi televisivi per l'ingrandimento di immagini | | ND |
| 22.03.18.003 | video-ingranditore da tavolo, a circuito chiuso, completo di telecamera CCD (Charge Coupled Device) o tecnologia analoga, 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. | 2b | € 1.300,00 |
| 22.03.18.006 | video-ingranditore portatile, 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 | 2b | € 750,00 |
| 22.03.18.015 | software per ingrandimento, 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. | 2b | € 598,40 |
| 22.12 | 22.12 ausili per il disegno e la scrittura | | ND |
| 22.12.12 | 22.12.12 accessori per scrittura Braille manuale | | ND |
| 22.12.12.003 | tavoletta per scrittura Braille, in metallo o plastica con punteruolo, formato tascabile, almeno 3 righe x 15 caselle | 2b | € 18,00 |
| 22.12.12.006 | tavoletta per scrittura Braille, in metallo o plastica con punteruolo, formato medio, almeno 13 righe x 23 caselle | 2b | ND |
| 22.12.15 | 22.12.15 macchine per scrivere | | ND |
| 22.12.15.003 | macchina dattilo-Braille meccanica per pagine con formato non inferiore a cm 22 x 35 | 2b | € 490,00 |
| 22.18 | 22.18 ausili per registrare e riprodurre informazioni audio e video | | ND |
| 22.18.24 | 22.18.24 sistemi di trasmissione in radio-frequenza | | ND |
| 22.18.24.003 | ricevitore per sistema di ricetrasmisione MF | 2b | ND |
| 22.18.24.006 | trasmettitore per sistema di ricetrasmisione MF | 2b | ND |
| 22.21 | 22.21 ausili per la comunicazione interpersonale | | ND |
| 22.21.03 | 22.21.03 corredi di lettere o simboli per la comunicazione | | ND |
| 22.21.03.003 | corredo cartaceo di simboli per la comunicazione | 2b | € 108,00 |
| 22.21.03.006 | corredo software di simboli per la comunicazione | 2b | ND |
| 22.21.03.009 | software per la costruzione di tabelle di comunicazione | 2b | ND |
| 22.21.06 | 22.21.06 amplificatori per la comunicazione | | ND |
| 22.21.06.003 | 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. | 2b | € 201,76 |
| 22.21.09 | 22.21.09 ausili per la conversazione e la comunicazione interpersonale | | ND |
| 22.21.09.003 | comunicatore alfabetico a tastiera e display, 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | € 1.145,00 |
| 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. | 2b | ND |
| 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 | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 22.21.09.027 | comunicatore simbolico esteso, 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. | 2b | € 290,00 |
| 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. | 2b | € 420,45 |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|--|
| 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. | 2b | ND |
| 22.21.12 | 22.21.12 software per la comunicazione interpersonale | | ND |
| 22.21.12.003 | software per comunicazione aumentativa | 2b | 598,40 se non presente nei precedenti comunicatori |
| 22.24 | 22.24 telefoni e ausili per telefonare | | ND |
| | dispositivi che consentono o facilitano la comunicazione interpersonale attraverso la linea telefonica | | ND |
| 22.24.03 | 22.24.03 telefoni | | ND |
| 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. | 2b | € 527,00 |
| 22.24.03.009 | telefono a controllo a distanza, 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. | 2b | ND |
| 22.24.21 | 22.24.21 accessori per telefonia | | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 22.27 | 22.27 ausili per indicazioni, segnalazioni e allarmi | | ND |
| 22.27.12 | 22.27.12 orologi | | ND |
| 22.27.12.003 | orologio da polso sonoro (o parlante) | 2b | € 56,16 |
| 22.27.12.006 | sveglia tattile | 2b | € 28,00 |
| 22.27.12.009 | orologio da polso tattile | 2b | ND |
| 22.27.18 | 22.27.18 allarmi di sicurezza personale | | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 22.27.18.006 | dispositivo per la sicurezza passiva, 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. | 2b | ND |
| 22.30 | 22.30 ausili per la lettura | | ND |
| 22.30.12 | 22.30.12 ausili volta-pagine | | ND |
| 22.30.12.003 | volta-pagine manuale, dispositivo, impugnato manualmente dall'assistito, che facilita o rende possibile l'operazione di sfogliare le pagine di un libro o di una rivista. | 2b | ND |
| 22.30.12.006 | volta-pagine elettrico, 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. | 2b | ND |
| 22.30.15 | 22.30.15 leggii | | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | € 84,44 |
| 22.30.21 | 22.30.21 macchine per il riconoscimento dei caratteri | | ND |
| 22.30.21.003 | software OCR, con funzioni 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. | 2b | € 1.139,75 |
| 22.30.21.006 | sistema OCR (lettore automatico), dispositivo autonomo con funzioni per riconoscimento e lettura di testi a stampa che comprende anche scanner e sintesi vocale in un'unica unità funzionale. | 2b | € 1.100,95 |
| 22.36 | 22.36 dispositivi di ingresso per computer | | ND |
| 22.36.03 | 22.36.03 tastiere | | ND |
| 22.36.03.003 | tastiera con scudo, di dimensioni standard munita di apposita maschera ad essa applicabile e dotata di fori in corrispondenza dei tasti al fine di permetterle l'uso autonomo da parte di persone con difficoltà di manipolazione e limiti nel controllo dei movimenti. | 2b | ND |
| 22.36.03.006 | tastiera semplificata, di dimensioni analoghe alla tastiera normale, ma di forma e lay-out 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. | 2b | ND |
| 22.36.03.009 | tastiera compatta, di ingombro e dimensioni considerevolmente ridotte rispetto a quelle di una tastiera normale, tuttavia con tasti di dimensioni pressochè normali. | 2b | ND |
| 22.36.03.012 | tastiera ridotta, on tasti dalle dimensioni considerevolmente ridotte rispetto a quelli di una tastiera normale. | 2b | ND |
| 22.36.03.015 | tastiera espansa, di dimensioni considerevolmente maggiori rispetto a quelle di una tastiera normale. I tasti della tastiera espansa devono avere dimensioni superiori ai tasti normali. | 2b | ND |
| 22.36.03.018 | tastiera programmabile, 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 | 2b | ND |
| 22.36.12 | 22.36.12 dispositivi di ingresso alternativi | | ND |



| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|---|--------|---|
| 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 | 2b | ND |
| 22.36.18 | 22.36.18 software di ingresso | | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 22.36.21 | 22.36.21 ausili per posizionare il puntatore e selezionare elementi sullo schermo | | ND |
| 22.36.21.003 | emulatore di mouse tipo TRACKBALL,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. | 2b | ND |
| 22.36.21.006 | emulatore di mouse tipo JOYSTICK,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. | 2b | € 2.288,00 |
| 22.36.21.009 | emulatore di mouse a touch screen,dispositivo che consente di realizzare le funzionalità del mouse attraverso il tocco della mano o di un apposito stick. | 2b | ND |
| 22.36.21.012 | emulatore di mouse con il capo,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. | 2b | € 2.200,00 |
| 22.36.21.015 | emulatore di mouse con lo sguardo,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. | 2b | ND |
| 22.39 | 22.39 dispositivi di uscita per computer | | ND |
| 22.39.05 | 22.39.05 display tattili per dispositivi informatici | | ND |
| 22.39.05.003 | display Braille,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. | 2b | € 2.250,00 |
| 22.39.06 | 22.39.06 stampanti | | ND |
| 22.39.06.003 | stampante Braille,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. | 2b | € 1.560,00 |
| 22.39.07 | 22.39.07 display acustico per dispositivi informatici | | ND |
| 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. | 2b | minimo 520,01 euro; massimo 1139,75 euro (in relazione a modello) |
| 22.39.12 | 22.39.12 software speciale di uscita per dispositivi informatici | | ND |
| 22.39.12.003 | lettore di schermo (screen reader),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. | 2b | € 476,00 |
| 24 | Classe 24 "Ausili per manovrare oggetti o dispositivi" | | ND |
| 24.09 | 24.09 ausili per gestire e controllare dispositivi | | ND |
| 24.09.18 | 24.09.18 interruttori con funzioni on/off | | ND |
| 24.09.18.003 | datore 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 inalterabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente. | 2b | ND |
| 24.09.18.006 | datore 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 inalterabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente. | 2b | ND |
| 24.09.18.009 | datore di comando ad azionamento acustico,dispositivo azionato da un suono emesso dall'assistito in grado di generare un segnale elettrico inalterabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente. | 2b | ND |
| 24.09.18.012 | datore 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 inalterabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente. | 2b | ND |
| 24.09.18.015 | datore di comando a biopotenziale,dispositivo azionato dalla risposta elettrica ad una contrazione muscolare o ad un potenziale evocato in grado di generare un segnale elettrico inalterabile - direttamente oppure tramite opportune periferiche - ad un dispositivo informatico, un ausilio di comunicazione o di controllo d'ambiente. | 2b | ND |
| 24.09.24 | 24.09.24 quadri di controllo | | ND |
| 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 | 2b | ND |
| 24.24.03 | 24.24.03 sistemi di posizionamento fissi | | ND |
| 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. | 2b | € 88,50 |
| 24.13 | 24.13 sistemi di controllo a distanza | | ND |

| cod. nomenclatore | Classe 06 "Ortesi e protesi" | Elenco | Tariffa |
|-------------------|--|--------|---------|
| 24.13.03.003 | telecomando programmabile,dispositivo in grado di controllare l'insieme di tutte le utenze elettriche presenti nell'abitazione (es. elettrodomestici, TV, interruttori..) che siano già predisposte per l'azionamento a distanza a mezzo di segnali (raggi infrarossi, radiofrequenze, onde convogliate, bus domestico). L'assistito agisce sul telecomando tramite una tastiera di dimensioni e prestazioni adeguate rispetto alle proprie abilità motorie oppure attraverso la selezione a scansione pilotata da uno o più sensori o da altri dispositivi esterni. Il telecomando deve essere del tipo programmabile, in grado cioè di imparare e riprodurre i codici degli altri sistemi di comando degli attuatori che si desiderano controllare. | 2b | ND |
| 24.13.03.006 | telecomando programmabile a controllo vocale,sistema composto da un telecomando portatile di ridotte dimensioni che incorpora tutte le funzioni di interfaccia con l'utente e di un sistema che governa la comunicazione con le utenze elettriche connesse. Quest'ultima può avvenire, a seconda della tecnologia più appropriata per la specifica abitazione dove il sistema è collocato, tramite trasmissione a raggi infrarossi, radiofrequenza, a onde convogliate o bus domestico. L'interazione con l'utente avviene a mezzo di un comando vocale tramite un microfono incorporato nel telecomando oppure un microfono esterno; in alternativa è possibile operare manualmente o utilizzando sensori o altri dispositivi esterni. La selezione è guidata da un display posto sul telecomando che presenta le scelte possibili tramite un menù a più livelli e/o da un altoparlante in grado di emettere messaggi vocali di conferma della scelta effettuata. | 2b | ND |
| 24.13.03.009 | satellite di controllo d'ambiente a raggi infrarossi,dispositivo per il comando a distanza di un'utenza elettrica in grado di dare e togliere la tensione di alimentazione a quest'ultima a seguito di un segnale di controllo a raggi infrarossi emesso da un apposito telecomando in dotazione al dispositivo stesso oppure da un telecomando programmabile ad infrarossi. | 2b | ND |
| 24.13.03.012 | satellite di controllo d'ambiente a radiofrequenza,dispositivo per il comando a distanza di un'utenza elettrica in grado di dare e togliere la tensione di alimentazione a quest'ultima a seguito di un segnale di controllo a radiofrequenza emesso da un apposito telecomando in dotazione al dispositivo stesso oppure da un sistema domotico. | 2b | ND |
| 24.13.03.015 | satellite di controllo d'ambiente ad onde convogliate,dispositivo per il comando a distanza di un'utenza elettrica in grado di dare e togliere la tensione di alimentazione a quest'ultima a seguito di un segnale di controllo ad alta frequenza emesso da un sistema domotico e ricevuto attraverso la rete elettrica dell'abitazione. | 2b | ND |
| 24.13.03.018 | satellite di controllo d'ambiente a bus domestico,dispositivo per il comando a distanza di un'utenza elettrica in grado di dare e togliere la tensione di alimentazione a quest'ultima a seguito di un segnale di controllo emesso da un sistema domotico e ricevuto attraverso il bus di campo installato nell'abitazione. | 2b | ND |
| 24.13.03.021 | centralina di controllo d'ambiente,dispositivo che consente di memorizzare sequenze di comandi intesi come "scenari" attivabili dall'utente e/o condizionati al verificarsi di eventi rilevati tramite sensori di variabili ambientali. La centralina può gestire uno o più sistemi di comunicazione (raggi infrarossi, radiofrequenza, onde convogliate, bus domestico). | 2b | ND |
| 24.13.03.024 | sensore di variabile ambientale,dispositivo che consente di rilevare una variabile ambientale (temperatura, luce, presenza gas, allagamento,...) e di comunicarne lo stato o il valore ad una centralina di controllo di ambiente tramite un collegamento elettrico diretto o mediato da uno o più sistemi di comunicazione (raggi infrarossi, radiofrequenza, onde convogliate, bus domestico). | 2b | ND |
| 24.18 | 24.18 ausili per assistere e/o sostituire funzioni di braccia e/o mani e/o dita | | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 24.21 | 24.21 ausili per raggiungere e prendere altri oggetti (distanti) | | ND |
| 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. | 2b | ND |
| 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. | 2b | ND |
| * | Dispositivi forniti dai centri ortopedici che hanno nella propria azienda la figura di un tecnico specializzato con almeno tre anni di esperienza specifica nell'ambito dei Medical Device con specifici corsi di formazione per eliminare o ridurre i rischi connessi agli errori d'uso da parte degli utenti nel rispetto del Regolamento UE 2017/745 MDR | | |

(2024.32.1544)12.b