

**ALLEGATO 1
CAPITOLATO TECNICO
RELATIVO AL SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA PUBBLICA
AMMINISTRAZIONE AI SENSI DELL'ART. 55 DEL D. LGS. N. 50/2016 PER
LA FORNITURA DI PRODOTTI E DI SERVIZI RELATIVI AGLI AUSILI TECNICI
PER PERSONE DISABILI**

ID 1438



STORIA DEL DOCUMENTO

Nel corso della vigenza del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione (di seguito, per brevità, anche “SDAPA”) per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili, il presente documento può essere oggetto di modifiche e/o integrazioni nel seguito dettagliate.

DATA PUBBLICAZIONE	DESCRIZIONE	PARAGRAFI MODIFICATI/INTEGRATI
Novembre 2017	Aggiornamento delle schede	3.4; 3.5
Agosto 2017	Aggiornamento delle schede a seguito della pubblicazione del DPCM del 12/01/2017 (pubblicato sulla GURI n. 65 del 18/03/2017)	-
Giugno 2016	Prima Emissione	-



INDICE

1. OGGETTO	6
2. CONTESTO	6
2.1 Categorie merceologiche	6
2.2 Appalti Specifici	6
2.3 Elenco Prodotti	7
2.3.1 Categoria Merceologica di ammissione: Ausili per la mobilità e per la casa	7
2.3.2 Categoria Merceologica di ammissione: Ausili assorbenti per l'incontinenza	10
2.3.3 Categoria Merceologica di ammissione: Servizio relativo agli ausili tecnici per persone disabili	12
3. CATEGORIA MERCEOLOGICA DI AMMISSIONE: AUSILI PER LA MOBILITÀ E PER LA CASA	13
3.1 Ausili per evacuazione (COD. 09.12)	13
3.1.1 Sedia a comoda senza ruote (COD. 09.12.03.003)	13
3.1.2 Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore (COD. 09.12.03.006)	14
3.1.3 Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta (COD. 09.12.03.012) ...	14
3.1.4 Sedia a comoda senza ruote (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe) (COD. 09.12.03.003)	15
3.1.5 Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe) (COD. 09.12.03.006)	15
3.1.6 Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe) (COD. 09.12.03.012)	16
3.1.7 Sgabello per WC (COD. 09.12.12.003)	17
3.1.8 Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza fissa (COD. 09.12.15.003)	17
3.1.9 Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza regolabile (COD. 09.12.15.006)	18
3.2 Ausili per lavarsi, per fare il bagno e la doccia (COD. 09.33)	18
3.2.1 Sedile girevole per vasca da bagno (COD. 09.33.03.015)	18
3.3 Ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio (COD. 12.03)	19
3.3.1 Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile inferiormente (COD. 12.03.06.003)	19
3.3.2 Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile con ammortizzatore (COD. 12.03.06.006)	19
3.3.3 Stampella sottoascellare, con puntale di appoggio e regolazione dell'altezza (COD. 12.03.12.009)	20
3.3.4 Tripode (COD. 12.03.16.003)	21
3.3.5 Quadripode (COD. 12.03.16.006)	21
3.4 Carrozine (COD. 12.22)	22
3.4.1 Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole (COD. 12.22.03.003) ...	22
3.4.2 Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, leggera (COD. 12.22.03.006)	23
3.4.3 Carrozzina a spinta con telaio pieghevole (COD. 12.22.18.003)	23
3.4.4 Carrozzina a spinta con telaio rigido – Ruote posteriori medie (COD. 12.22.18.006-1)	24



3.4.5	Carrozzina a spinta con telaio rigido con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi (COD. 12.22.18.006-2)	24
3.4.6	Carrozzina a spinta con telaio basculante – Ruote posteriori medie (COD. 12.22.18.009-1)	25
3.4.7	Carrozzina a spinta con telaio basculante con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi (COD. 12.22.18.009-2)	25
3.5	Ausili per il sollevamento (COD. 12.36)	26
3.5.1	Sollevatore mobile ad imbracatura, elettrico, con imbracatura standard (COD. 12.36.03.006)	26
3.6	Letti (COD. 18.12)	26
3.6.1	Letto a due manovelle senza ruote (COD. 18.12.07.003)	26
3.6.2	Letto a due manovelle con ruote (COD. 18.12.07.006)	27
3.6.3	Letto articolato elettrico ad altezza fissa (COD. 18.12.10.003)	27
3.6.4	Letto articolato elettrico con regolazione elettrica dell'altezza (COD. 18.12.10.009) ..	28
3.7	Ausili per il superamento di barriere verticali (Montascale) (COD. 18.30)	28
3.7.1	Montascale a ruote, a sedile (COD. 18.30.08.003)	28
3.7.2	Montascale a ruote, per carrozzina (COD. 18.30.08.006)	29
3.7.3	Montascale mobile a cingoli, per carrozzina (COD. 18.30.08.009)	30
3.7.4	Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con ruote piccole (COD. 18.30.08.009) ..	30
3.7.5	Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con pedana funzionale (COD. 18.30.08.009)	31
3.8	Ausili per la gestione dell'integrità tessutale (ausili antidecubito) (COD. 04.33)	32
3.8.1	Cuscino in fibra cava siliconata (COD. 04.33.03.003)	32
3.8.2	Cuscino composito con fluidi automodellanti (alta prevenzione) (COD. 04.33.03.012)	32
3.8.3	Cuscino a bolle d'aria (o celle) con strutture a micro-intercambio (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione) (COD. 04.33.03.015)	33
3.8.4	Cuscino a bolle d'aria a settori differenziati (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione) (COD. 04.33.03.018)	33
3.8.5	Materasso ventilato in espanso composito (COD. 04.33.06.006)	34
3.8.6	Materasso in fibra cava siliconata (COD. 04.33.06.009)	34
3.8.7	Materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili (COD. 04.33.06.012)	35
3.8.8	Materasso a bolle d'aria con struttura a micro-intercambio (con compressore) (COD. 04.33.06.015)	36
3.8.9	Materasso ad aria a bassa pressione di contatto, a pressione alternata a due o più vie (con pompa di gonfiaggio) (COD. 04.33.06.018)	36
4.	CATEGORIA MERCEOLOGICA DI AMMISSIONE: AUSILI ASSORBENTI PER L'INCONTINENZA.....	38
4.1	Norme tecniche di riferimento	41
4.2	Ausilio rettangolare	42
4.2.1	Pannolone rettangolare (COD. 09.30.04.060)	42
4.3	Ausili assorbenti per bambini	42
4.3.1	Pannolone a mutandina per bambini (COD. 09.30.12.042)	42
4.3.2	Pannolone a mutandina per bambini (COD. 09.30.12.045)	42
4.4	Ausili assorbenti per adulti	43
4.4.1	Pannolone anatomico sagomato elevato assorbimento/maxi	43
4.4.2	Pannolone anatomico sagomato grande/super (COD. 09.30.18.048)	43
4.4.3	Pannolone anatomico sagomato medio/extra (COD. 09.30.18.051)	44

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



4.4.4	Pannolone anatomico sagomato piccolo/plus (COD. 09.30.18.054).....	44
4.4.5	Protezione assorbente per uomo (COD. 09.30.18.057)	44
4.5	Ausili assorbenti da indossare	45
4.5.1	Pannolone a mutandina extra grande/extra large.....	45
4.5.2	Pannolone a mutandina grande/large (COD. 09.30.21.003).....	45
4.5.3	Pannolone a mutandina grande/large (COD. 09.30.21.012).....	46
4.5.4	Pannolone a mutandina medio/medium (COD. 09.30.21.006)	46
4.5.5	Pannolone a mutandina medio/medium (COD. 09.30.21.015)	47
4.5.6	Pannolone a mutandina piccolo/small (COD. 09.30.21.009)	47
4.5.7	Pannolone a mutandina piccolo/small (COD. 09.30.21.018)	48
4.6	Biancheria monouso protettiva per adulti	48
4.6.1	Pannolone tipo pull-on (COD. 09.30.24.063).....	48
4.7	Sistema di fissaggio per pannolini ed assorbenti.....	49
4.7.1	Mutanda di fissaggio, elasticizzata, riutilizzabile, priva di lattice	49
4.8	Ausili assorbenti monouso non indossabili	49
4.8.1	Traversa salvamaterasso rimboccabile 80x180 (COD. 09.30.42.003)	49
4.8.2	Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x90 (COD. 09.30.42.006)	50
4.8.3	Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x60	50
4.8.4	Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x40	51
4.9	Altri ausili.....	51
4.9.1	Pannolino sagomato per lieve incontinenza femminile.....	51

5. CATEGORIA MERCEOLOGICA DI AMMISSIONE: SERVIZIO RELATIVO AGLI AUSILI TECNICI PER PERSONE DISABILI52

5.1	Oggetto del Servizio.....	52
5.1.1	Ausili Usati con relativi aggiuntivi	52
5.1.2	Ausili Nuovi.....	52
5.2	Descrizione del servizio	53
5.2.1	Ritiro.....	53
5.2.2	Pulizia e igienizzazione	53
5.2.3	Manutenzione ordinaria.....	54
5.2.3.1	Manutenzione correttiva	54
5.2.3.2	Manutenzione preventiva	55
5.2.4	Manutenzione straordinaria.....	55
5.2.5	Fornitura pezzi di ricambio	56
5.2.6	Garanzia	56
5.2.7	Stoccaggio degli ausili	56
5.2.8	Immatricolazione.....	56
5.2.9	Informatizzazione – SW Gestionale.....	57
5.2.10	Consegna, montaggio, adeguamento ed istruzioni all'uso.....	58
5.3	Gestione e deposito Ausili Nuovi.....	59



1. OGGETTO

Il presente Capitolato descrive gli aspetti tecnici relativi alle acquisizioni di prodotti e servizi che possono essere effettuate tramite il Sistema Dinamico di Acquisizione (SDAPA) per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili. Le Schede Tecniche, che costituiscono la base per l'avvio degli Appalti Specifici, e potranno essere progressivamente incrementate/modificate nel corso della durata dello SDAPA per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili.

2. CONTESTO

2.1 Categorie merceologiche

Si riportano di seguito le Categorie merceologiche di ammissione inerenti gli Ausili tecnici per persone disabili:

- Ausili per la mobilità e per la casa: a mero titolo esemplificativo e non esaustivo deambulatori, carrozzine, montascale, letti, antidecubito;
- Ausili per la stomia;
- Ausili assorbenti per incontinenza;
- Servizio relativo agli ausili tecnici per persone disabili: a mero titolo esemplificativo e non esaustivo servizio di recupero, sanificazione, ripristino, consegna e gestione del magazzino di ausili tecnici per persone disabili.

Si precisa che le Schede Tecniche, afferenti le Categorie merceologiche soprariportate, saranno oggetto di aggiornamento e di integrazione durante la durata dello SDAPA.

Le Amministrazioni, ad oggi, potranno avviare un Appalto Specifico inerente le seguenti categorie merceologiche di ammissione:

- Ausili per la mobilità e per la casa;
- Ausili assorbenti per incontinenza;
- Servizio relativo agli ausili tecnici per persone disabili.

I Fornitori potranno, invece, abilitarsi su tutte le categorie merceologiche oggetto del presente SDAPA.

2.2 Appalti Specifici

Le Amministrazioni che intendono acquisire i beni e/o i servizi attraverso lo SDAPA avviano un Appalto Specifico inviando una Lettera di invito, definendo i beni/servizi oggetto della procedura di acquisto, le quantità e le basi d'asta, utilizzando le Schede Tecniche. Ciascuna Scheda Tecnica prevede delle caratteristiche che concorrono alla descrizione del prodotto/servizio da acquisire. Al fine di definire l'oggetto della fornitura l'Amministrazione dovrà, attraverso il Sistema, selezionare ed assegnare gli opportuni valori necessari a definire le caratteristiche appropriate per la fornitura. Per ogni caratteristica l'Amministrazione potrà scegliere tra valori obbligatori o suggeriti. Inoltre, saranno indicate le caratteristiche migliorative che potranno essere oggetto di



punteggio premiante, in caso di ricorso all'aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

2.3 Elenco Prodotti

Si riporta di seguito l'elenco dei prodotti, che verrà incrementato progressivamente, per i quali sarà possibile effettuare procedure di acquisizione attraverso SDAPA.

2.3.1 Categoria Merceologica di ammissione: Ausili per la mobilità e per la casa

La categoria merceologica ausili per la mobilità e per la casa prevede le seguenti subcategorie:

- Ausili per evacuazione
- Ausili per lavarsi, per fare il bagno e la doccia
- Ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio
- Letti
- Apparecchiature di sollevamento (Montascale)
- Ausili per la gestione dell'integrità tessutale (Cuscini e materassi antidecubito)

Alcuni prodotti primari possono prevedere la prescrizioni di aggiuntivi.

Per il dettaglio dei singoli prodotti si rimanda al paragrafo 3.

Categoria Merceologica: Ausili per la mobilità e per la casa		
1.Ausili per evacuazione – Codice 09.12		
	PRODOTTO	CODICE
1.1	Sedia a comoda senza ruote	09.12.03.003
1.2	Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore	09.12.03.006
1.3	Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta	09.12.03.012
1.4	Sedia a comoda senza ruote (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe)	09.12.03.003
1.5	Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe)	09.12.03.006
1.6	Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe)	09.12.03.012
1.7	Sgabello WC	09.12.12.003
1.8	Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza fissa	09.12.15.003



1.9	Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza regolabile	09.12.15.006
2.Ausili per lavarsi, per fare il bagno e la doccia – Codice 09.33		
	PRODOTTO	CODICE
2.1	Sedile girevole per vasca da bagno	09.33.03.015
3.Ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio – Codice 12.03		
	PRODOTTO	CODICE
3.1	Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile inferiormente	12.03.06.003
3.2	Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile con ammortizzatore	12.03.06.006
3.3	Stampella sottoascellare, con puntale di appoggio e regolazione dell'altezza	12.03.12.009
3.4	Tripode	12.03.16.003
3.5	Quadripode	12.03.16.006
4.Carrozze – Codice 12.22		
	PRODOTTO	CODICE
4.1	Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole	12.22.03.003
4.2	Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, leggera	12.22.03.006
4.3	Carrozzina a spinta con telaio pieghevole	12.22.18.003
4.4	Carrozzina a spinta con telaio rigido – Ruote posteriori medie	12.22.18.006-1
4.5	Carrozzina a spinta con telaio rigido con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi	12.22.18.006-2
4.6	Carrozzina a spinta con telaio basculante – Ruote posteriori medie	12.22.18.009-1
4.7	Carrozzina a spinta con telaio basculante con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi	12.22.18.009-2
5.Ausili per il sollevamento – Codice 12.36		
	PRODOTTO	CODICE
5.1	Sollevatore mobile ad imbracatura, elettrico, con imbracatura standard	12.36.03.006



6. Letti – Codice 18.12		
	PRODOTTO	CODICE
6.1	Letto a due manovelle senza ruote	18.12.07.003
6.2	Letto a due manovelle con ruote	18.12.07.006
6.3	Letto articolato elettrico ad altezza fissa	18.12.10.003
6.4	Letto articolato elettrico con regolazione elettrica dell'altezza	18.12.10.009
7. Ausili per il superamento di barriere verticali – Codice 18.30		
	PRODOTTO	CODICE
7.1	Montascale mobile a ruote, a sedile	18.30.08.003
7.2	Montascale mobile a ruote, per carrozzina	18.30.08.006
7.3	Montascale mobile a cingoli, per carrozzina	18.30.08.009
7.4	Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con ruote piccole	18.30.08.009
7.5	Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con pedana funzionale	18.30.08.009
8. Ausili per la gestione dell'integrità tessutale (ausili antidecubito) – Codice 04.33		
	PRODOTTO	CODICE
8.1	Cuscino in fibra cava siliconata	04.33.03.003
8.2	Cuscino composito con fluidi automodellanti (alta prevenzione)	04.33.03.012
8.3	Cuscino a bolle d'aria (o celle) con strutture a micro-intercambio (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione)	04.33.03.015
8.4	Cuscino a bolle d'aria a settori differenziati (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione)	04.33.03.018
8.5	Materasso ventilato in espanso composito	04.33.06.006
8.6	Materasso in fibra cava siliconata	04.33.06.009
8.7	Materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili	04.33.06.012
8.8	Materasso a bolle d'aria con struttura a micro-intercambio (con compressore)	04.33.06.015
8.9	Materasso ad aria a bassa pressione di contatto, a pressione alternata a due o più vie (con pompa di gonfiaggio)	04.33.06.018



2.3.2 Categoria Merceologica di ammissione: Ausili assorbenti per l'incontinenza

La categoria merceologica ausili assorbenti per l'incontinenza prevede le seguenti subcategorie:

- ausili rettangolari;
- ausili assorbenti per bambini;
- ausili assorbenti per adulti;
- ausili assorbenti da indossare;
- biancheria monouso protettiva per adulti;
- sistema di fissaggio per pannolini ed assorbenti;
- ausili assorbenti monouso non indossabili.

Ogni subcategoria contiene l'elenco dei prodotti.

Per il dettaglio dei singoli prodotti si rimanda al paragrafo 4.

Categoria Merceologica: Ausili assorbenti per incontinenza		
1.Ausili rettangolari		
	PRODOTTO	CODICE
1.1	Pannolone rettangolare	09.30.04.060
2.Ausili assorbenti per bambini		
	PRODOTTO	CODICE
2.1	Pannolone a mutandina per bambini	09.30.12.042
2.2	Pannolone a mutandina per bambini	09.30.12.045
3.Ausili assorbenti per adulti		
	PRODOTTO	CODICE
3.1	Pannolone anatomico sagomato elevato assorbimento/maxi	-
3.2	Pannolone anatomico sagomato grande/super	09.30.18.048
3.3	Pannolone anatomico sagomato medio/extra	09.30.18.051
3.4	Pannolone anatomico sagomato piccolo/plus	09.30.18.054
3.5	Protezione assorbente per uomo	09.30.18.057
4.Ausili assorbenti da indossare		

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



	PRODOTTO	CODICE
4.1	Pannolone a mutandina extra grande/extra large	-
4.2	Pannolone a mutandina grande/large	09.30.21.003
4.3	Pannolone a mutandina grande/large	09.30.21.012
4.4	Pannolone a mutandina medio/medium	09.30.21.006
4.5	Pannolone a mutandina medio/medium	09.30.21.015
4.6	Pannolone a mutandina piccolo/small	09.30.21.009
4.7	Pannolone a mutandina piccolo/small	09.30.21.018
5.Biancheria monouso protettiva per adulti		
	PRODOTTO	CODICE
5.1	Pannolone tipo pull-on	09.30.24.063
6.Sistema di fissaggio per pannolini ed assorbenti		
	PRODOTTO	CODICE
6.1	Mutanda di fissaggio, elasticizzata, riutilizzabile, priva di lattice	-
7.Ausili assorbenti monouso non indossabili		
	PRODOTTO	CODICE
7.1	Traversa salvamaterasso rimboccabile 80x180	09.30.42.003
7.2	Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x90	09.30.42.006
7.3	Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x60	-
7.4	Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x40	-
8.Altri ausili		
	PRODOTTO	CODICE
8.1	Pannolino sagomato per lieve incontinenza femminile	-



2.3.3 Categoria Merceologica di ammissione: Servizio relativo agli ausili tecnici per persone disabili

Per il dettaglio del servizio si rimanda al paragrafo 5.

Categoria Merceologica: Servizio relativo agli ausili tecnici per persone disabili	
	PRODOTTO
1	Servizio di gestione manutentiva degli ausili terapeutici per disabili dati in uso agli assistiti



3. CATEGORIA MERCEOLOGICA DI AMMISSIONE: AUSILI PER LA MOBILITÀ E PER LA CASA

La Categoria merceologica “Ausili per la mobilità e per la casa” comprende gli ausili per evacuazione, gli ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio, gli ausili per la deambulazione utilizzati con entrambe le braccia, le carrozzine, gli ausili per il sollevamento, i letti e le apparecchiature di sollevamento.

All’interno di tale Categoria merceologica si individuano quindi più tipologie di ausili (ad es. sedie a comoda, rialzi per WC, stampelle, tripodi, quadripodi, deambulatori, carrozzine, sollevatori, letti, montascale, etc.) che a loro volta possono differenziarsi in più tipi sulla base di specifiche proprietà che ne determinano le caratteristiche funzionali distintive.

Di seguito la descrizione, le norme di riferimento, le indicazioni, la funzione primaria e i servizi connessi degli ausili tecnici per persone disabili per i quali è possibile da subito avviare gli Appalti Specifici, fermo restando la possibilità per gli Operatori economici di richiedere l’ammissione al Sistema Dinamico di Acquisizione per tutte le categorie merceologiche di cui al paragrafo 3.3 del Capitolato d’oneri.

Il dettaglio delle caratteristiche da associare a ciascun ausilio è presente nella scheda a Sistema, accessibile alle Amministrazioni in fase di predisposizione della documentazione.

3.1 Ausili per evacuazione (COD. 09.12)

3.1.1 Sedia a comoda senza ruote (COD. 09.12.03.003)

Descrizione

Sedia a comoda senza ruote.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all’assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova”.

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie. Serve per consentire l’evacuazione a soggetti non in grado di stare in piedi e con difficoltoso controllo del tronco anche seduti. Necessita di una superficie di appoggio piana e di un ambiente sufficientemente ampio.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l’evacuazione in posizione seduta offrendo supporti a schiena, arti superiori e arti inferiori.

Servizi connessi

L’acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l’esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall’Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell’importo della fornitura.



3.1.2 Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore (COD. 09.12.03.006)

Descrizione

Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova".

UNI EN 12183 "Sedie a rotelle a propulsione manuale - Requisiti e metodi di prova"

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie.

Serve per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia a soggetti non in grado di stare in piedi e con difficoltoso controllo del tronco anche seduti. Necessita di una superficie di appoggio piana e di un ambiente sufficientemente ampio.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia in posizione seduta offrendo supporti a schiena, arti superiori e arti inferiori..

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.3 Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta (COD. 09.12.03.012)

Descrizione

Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova".

UNI EN 12183 "Sedie a rotelle a propulsione manuale - Requisiti e metodi di prova"

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie.

Serve per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia a soggetti non in grado di stare in piedi e con difficoltoso controllo del tronco anche seduti. Necessita di una superficie di appoggio piana e di un ambiente sufficientemente ampio.

Funzione primaria



Ausilio progettato per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia in posizione seduta offrendo supporti a schiena, arti superiori e arti inferiori.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.4 Sedia a comoda senza ruote (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe) (COD. 09.12.03.003)

Descrizione

Sedia a comoda senza ruote (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe).

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie.

Serve per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia a soggetti non in grado di stare in piedi e con difficoltoso controllo del tronco anche seduti. Necessita di una superficie di appoggio piana e di un ambiente sufficientemente ampio.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione in posizione seduta offrendo supporti a schiena, arti superiori e arti inferiori.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.5 Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe) (COD. 09.12.03.006)

Descrizione

Sedia a comoda con ruote per doccia/water manovrabile dall'accompagnatore (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe).

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:



UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale - Requisiti e metodi di prova”

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie.

Serve per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia a soggetti non in grado di stare in piedi e con difficoltoso controllo del tronco anche seduti. Necessita di una superficie di appoggio piana e di un ambiente sufficientemente ampio.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia in posizione seduta offrendo supporti a schiena, arti superiori e arti inferiori.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.6 Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe) (COD. 09.12.03.012)

Descrizione

Sedia a comoda con ruote per doccia/water ad autospinta (completa dei seguenti aggiuntivi di serie: Schienale reclinabile, prolunga dello schienale, appoggiagambe).

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale - Requisiti e metodi di prova”

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie.

Serve per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia a soggetti non in grado di stare in piedi e con difficoltoso controllo del tronco anche seduti. Necessita di una superficie di appoggio piana e di un ambiente sufficientemente ampio.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione e l'uso della doccia in posizione seduta offrendo supporti a schiena, arti superiori e arti inferiori.

Servizi connessi



L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.7 Sgabello per WC (COD. 09.12.12.003)

Descrizione

Sgabello per WC.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Serve per consentire l'uso del WC a soggetti con difficoltà ad alzarsi in piedi da sedile basso e che necessitano di sostegno in posizione seduta.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione in posizione seduta.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.8 Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza fissa (COD. 09.12.15.003)

Descrizione

Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza fissa.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Serve per consentire l'uso del WC a soggetti con difficoltà ad alzarsi in piedi da sedile basso e che necessitano di sostegno in posizione seduta.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione in posizione seduta.

Servizi connessi



L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.1.9 Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza regolabile (COD. 09.12.15.006)

Descrizione

Rialzo rimovibile morbido per WC ad altezza regolabile.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità - Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Serve per consentire l'uso del WC a soggetti con difficoltà ad alzarsi in piedi da sedile basso e che necessitano di sostegno in posizione seduta.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire l'evacuazione in posizione seduta.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.2 Ausili per lavarsi, per fare il bagno e la doccia (COD. 09.33)

3.2.1 Sedile girevole per vasca da bagno (COD. 09.33.03.015)

Descrizione

Sedile girevole per vasca da bagno.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie.

Ausilio utilizzato per fare sedere una persona in una vasca da bagno, in posizione rialzata rispetto al fondo della vasca stessa.

Funzione primaria



Ausilio progettato per facilitare l'espletamento delle attività di igiene personale dell'assistito in modo autonomo o assistito.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per evacuazione può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione. Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

Le spese di installazione che comportano eventuali interventi di fissaggio alla parete sono a carico dell'assistito.

3.3 Ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio (COD. 12.03)

3.3.1 Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile inferiormente (COD. 12.03.06.003)

Descrizione

Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile inferiormente.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 1985 "Ausili alla deambulazione – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI EN 11334-1 "Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Stampelle di sostegno sui gomiti".

Indicazioni

Facilita la deambulazione in quanto allarga la base di appoggio e riduce il carico sull'arto inferiore omo-laterale e contro-laterale a seconda delle modalità d'uso.

Funzione primaria

Ausilio progettato per la deambulazione utilizzato singolarmente o in coppia. Ciascuno manipolato con un braccio, possibilmente in combinazione con la parte superiore del corpo.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.3.2 Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile con ammortizzatore (COD. 12.03.06.006)

Descrizione

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Stampella canadese antibrachiale, con puntale di appoggio regolabile con ammortizzatore.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 1985 “Ausili alla deambulazione – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 11334-1 “Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Stampelle di sostegno sui gomiti”.

Indicazioni

Facilita la deambulazione in quanto allarga la base di appoggio e riduce il carico sull'arto inferiore omo-laterale e contro-laterale a seconda delle modalità d'uso.

Funzione primaria

Ausilio progettato per la deambulazione utilizzato singolarmente o in coppia. Ciascuno manipolato con un braccio, possibilmente in combinazione con la parte superiore del corpo.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto* e *consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.3.3 Stampella sottoascellare, con puntale di appoggio e regolazione dell'altezza (COD. 12.03.12.009)

Descrizione

Stampella sottoascellare, con puntale di appoggio e regolazione dell'altezza.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 1985 “Ausili alla deambulazione – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 11334-1 “Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Stampelle di sostegno sui gomiti”.

Indicazioni

Facilita la deambulazione e lo scarico del peso del corpo usando l'avambraccio come appoggio. Consigliato per utilizzatori con difficoltà di presa nelle mani. Riduce il carico sull'arto inferiore.

Funzione primaria

Ausilio progettato per la deambulazione utilizzato singolarmente o in coppia. Ciascuno manipolato con un braccio, possibilmente in combinazione con la parte superiore del corpo.

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.3.4 Tripode (COD. 12.03.16.003)

Descrizione

Tripode.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 1985 "Ausili alla deambulazione – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI EN 11334-1 "Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Stampelle di sostegno sui gomiti".

UNI EN 11334-4 "Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Bastoni da marcia aventi tre o più gambe".

Indicazioni

Facilita la deambulazione in quanto allarga la base di appoggio e riduce il carico sull'arto inferiore omo-laterale e contro-laterale a seconda delle modalità d'uso.

Funzione primaria

Ausilio progettato per la deambulazione utilizzato singolarmente o in coppia. Ciascuno manipolato con un braccio, possibilmente in combinazione con la parte superiore del corpo.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.3.5 Quadripode (COD. 12.03.16.006)

Descrizione

Quadripode.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 1985 "Ausili alla deambulazione – Requisiti generali e metodi di prova".



UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 11334-1 “Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Stampelle di sostegno sui gomiti”.

UNI EN 11334-4 “Ausili alla deambulazione maneggiati da un braccio – Requisiti e metodi di prova – Bastoni da marcia aventi tre o più gambe”.

Indicazioni

Facilita la deambulazione in quanto allarga la base di appoggio e riduce il carico sull'arto inferiore omo-laterale e contro-laterale a seconda delle modalità d'uso.

Funzione primaria

Ausilio progettato per la deambulazione utilizzato singolarmente o in coppia. Ciascuno manipolato con un braccio, possibilmente in combinazione con la parte superiore del corpo.

Servizi connessi

L'acquisizione degli ausili per la deambulazione utilizzati con un braccio può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto e consegna* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.4 Carrozze (COD. 12.22)

3.4.1 Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole (COD. 12.22.03.003)

Descrizione

Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, pieghevole.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Carrozzina indicata per un uso quotidiano che può essere limitato ad alcune ore nel corso della giornata.

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, autonomamente o attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.



3.4.2 Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, leggera (COD. 12.22.03.006)

Descrizione

Carrozzina ad autospinta sulle ruote posteriori, leggera.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Carrozzina indicata per un uso quotidiano continuo o prolungato per molte ore nel corso della giornata ed in condizioni, cliniche o ambientali, che richiedono facile manovrabilità.

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, autonomamente o attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione. Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.4.3 Carrozzina a spinta con telaio pieghevole (COD. 12.22.18.003)

Descrizione

Carrozzina a spinta con telaio pieghevole.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Indicata qualora l'assistito necessiti di un ausilio per la mobilità assistita da un accompagnatore, abbia scarsa mobilità residua del tronco e degli arti superiori e non vi siano esigenze che richiedano un telaio pieghevole (ad es. trasporto in auto e regolari spostamenti tra ambienti esterni diversi).

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione. Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.



3.4.4 Carrozzina a spinta con telaio rigido – Ruote posteriori medie (COD. 12.22.18.006-1)

Descrizione

Carrozzina a spinta con telaio rigido – Ruote posteriori medie.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Ausilio indicato per un uso quotidiano che può essere limitato ad alcune ore nel corso della giornata.

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione. Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.4.5 Carrozzina a spinta con telaio rigido con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi (COD. 12.22.18.006-2)

Descrizione

Carrozzina a spinta con telaio rigido con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Indicata qualora l'assistito necessiti di un ausilio per la mobilità assistita da un accompagnatore, abbia scarsa mobilità residua del tronco e degli arti superiori e non vi siano esigenze che richiedano un telaio pieghevole (ad es. trasporto in auto e regolari spostamenti tra ambienti esterni diversi).

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, autonomamente o attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione. Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



3.4.6 Carrozzina a spinta con telaio basculante – Ruote posteriori medie (COD. 12.22.18.009-1)

Descrizione

Carrozzina a spinta con telaio basculante – Ruote posteriori medie.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Indicata qualora l'assistito abbia una scarsissima mobilità residua del tronco e degli arti superiori e necessiti di continua diversificazione della posizione per compensare difficoltà respiratorie, post-chirurgiche, circolatorie, articolari o anche solo migliorare le condizioni di resistenza fisica.

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione. Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.4.7 Carrozzina a spinta con telaio basculante con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi (COD. 12.22.18.009-2)

Descrizione

Carrozzina a spinta con telaio basculante con ruote posteriori grandi complete di corrimani di spinta per limitati spostamenti autonomi.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI EN 12183 “Sedie a rotelle a propulsione manuale – Requisiti e metodi di prova”.

ISO 7176 “Wheelchairs”.

Indicazioni

Indicata qualora l'assistito abbia una scarsissima mobilità residua del tronco e degli arti superiori e necessiti di continua diversificazione della posizione per compensare difficoltà respiratorie, post-chirurgiche, circolatorie, articolari o anche solo migliorare le condizioni di resistenza fisica.

Funzione primaria

Consente al paziente di spostarsi, in posizione seduta, autonomamente o attraverso l'assistenza di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione delle carrozzine può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.



Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.5 Ausili per il sollevamento (COD. 12.36)

3.5.1 Sollevatore mobile ad imbracatura, elettrico, con imbracatura standard (COD. 12.36.03.006)

Descrizione

Sollevatore mobile ad imbracatura, elettrico, con imbracatura standard.

Norme di riferimento

UNI EN 10535 "Sollevatori per il trasferimento di persone disabili – Requisiti e metodi di prova".

Indicazioni

Impossibilità da parte dell'assistito di compiere in modo autonomo operazioni della vita quotidiana (alzarsi dal letto, lavarsi, vestirsi, posizionarsi in carrozzina o sul WC), che comportano sollevamenti e trasferimenti e contemporanea esposizione da parte dell'assistente a sforzi superiori a quelli che è capace di sopportare mentre effettua le necessarie manovre di sollevamento e di trasferimento dell'assistito.

Funzione primaria

Ausilio per la mobilità assistita del paziente che consente gli spostamenti, agevolando le attività della vita quotidiana.

Servizi connessi

L'acquisizione dei Sollevalpersone può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto*, *consegna* e *installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.6 Letti (COD. 18.12)

3.6.1 Letto a due manovelle senza ruote (COD. 18.12.07.003)

Descrizione

Letto a due manovelle senza ruote.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con limitazioni motorie che obbligano a lunghe, costanti e irreversibili permanenze in posizione distesa.

Funzione primaria

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Ausilio progettato per consentire la variazione posturale attraverso la suddivisione del supporto del materasso in una o più sezioni regolabili manualmente in angolazione.

Servizi connessi

L'acquisizione dei letti può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.6.2 Letto a due manovelle con ruote (COD. 18.12.07.006)

Descrizione

Letto a due manovelle con ruote.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con limitazioni motorie che obbligano a lunghe, costanti e irreversibili permanenze in posizione distesa.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire la variazione posturale attraverso la suddivisione del supporto del materasso in una o più sezioni regolabili manualmente in angolazione.

Servizi connessi

L'acquisizione dei letti può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.6.3 Letto articolato elettrico ad altezza fissa (COD. 18.12.10.003)

Descrizione

Letto articolato elettrico ad altezza fissa.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

Indicazioni

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Ausilio destinato a assistiti con limitazioni motorie che obbligano a lunghe, costanti e irreversibili permanenze in posizione distesa.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire la variazione posturale attraverso la suddivisione del supporto del materasso in una o più sezioni regolabili elettricamente in angolazione, con comando manovrabile dal paziente o dall'assistente.

Servizi connessi

L'acquisizione dei letti può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.6.4 Letto articolato elettrico con regolazione elettrica dell'altezza (COD. 18.12.10.009)

Descrizione

Letto articolato elettrico con regolazione elettrica dell'altezza.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con limitazioni motorie che obbligano a lunghe, costanti e irreversibili permanenze in posizione distesa.

Funzione primaria

Ausilio progettato per consentire la variazione posturale attraverso la suddivisione del supporto del materasso in una o più sezioni regolabili elettricamente in angolazione, con comando manovrabile dal paziente o dall'assistente.

Servizi connessi

L'acquisizione dei letti può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna e installazione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.7 Ausili per il superamento di barriere verticali (Montascale) (COD. 18.30)

3.7.1 Montascale a ruote, a sedile (COD. 18.30.08.003)

Descrizione

Montascale a ruote, a sedile.

Norme di riferimento

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI CEI EN 60601-2-52 “Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici”.

ISO 7176-28 “Wheelchairs Requirements and test methods for stair-climbing devices”.

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti non deambulanti o persone con gravi problemi di mobilità, conseguenti a patologie invalidanti, tali da rendere impossibile la salita o la discesa di scalinate interne all'abitazione dell'assistito anche con l'aiuto del care-giver.

Funzione primaria

Dispositivo con sedile già installato progettato per il trasporto di una persona, con l'ausilio di un accompagnatore, lungo scale di dimensioni ridotte.

Servizi connessi

L'acquisizione dei Montascale può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *sopralluogo, trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.7.2 Montascale a ruote, per carrozzina (COD. 18.30.08.006)

Descrizione

Montascale a ruote, per carrozzina.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

UNI CEI EN 60601-2-52 “Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici”.

ISO 7176-28 “Wheelchairs Requirements and test methods for stair-climbing devices”.

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti non deambulanti o persone con gravi problemi di mobilità, conseguenti a patologie invalidanti, tali da rendere impossibile la salita o la discesa di scalinate interne all'abitazione dell'assistito anche con l'aiuto del care-giver.

Funzione primaria

Dispositivo progettato per il trasporto lungo le scale di una persona su carrozzina con l'ausilio di un accompagnatore.

Servizi connessi

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



L'acquisizione dei Montascale può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *sopralluogo, trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.7.3 Montascale mobile a cingoli, per carrozzina (COD. 18.30.08.009)

Descrizione

Montascale mobile a cingoli, per carrozzina.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

ISO 7176-28 "Wheelchairs Requirements and test methods for stair-climbing devices".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti non deambulanti o persone con gravi problemi di mobilità, conseguenti a patologie invalidanti, tali da rendere impossibile la salita o la discesa di scalinate interne all'abitazione dell'assistito anche con l'aiuto del care-giver.

Funzione primaria

Dispositivo progettato per il trasporto lungo le scale di una persona su carrozzina con l'ausilio di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione dei Montascale può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *sopralluogo, trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.7.4 Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con ruote piccole (COD. 18.30.08.009)

Descrizione

Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con ruote piccole.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

ISO 7176-28 "Wheelchairs Requirements and test methods for stair-climbing devices".

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti non deambulanti o persone con gravi problemi di mobilità, conseguenti a patologie invalidanti, tali da rendere impossibile la salita o la discesa di scalinate interne all'abitazione dell'assistito anche con l'aiuto del care-giver.

Funzione primaria

Dispositivo progettato per il trasporto lungo le scale di una persona su carrozzina con l'ausilio di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione dei Montascale può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *sopralluogo, trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.7.5 Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con pedana funzionale (COD. 18.30.08.009)

Descrizione

Montascale mobile a cingoli, per carrozzina con pedana funzionale.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

UNI CEI EN 60601-2-52 "Requisiti particolari per la sicurezza di base e le prestazioni essenziali dei letti medici".

ISO 7176-28 "Wheelchairs Requirements and test methods for stair-climbing devices".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti non deambulanti o persone con gravi problemi di mobilità, conseguenti a patologie invalidanti, tali da rendere impossibile la salita o la discesa di scalinate interne all'abitazione dell'assistito anche con l'aiuto del care-giver.

Funzione primaria

Dispositivo progettato per il trasporto lungo le scale di una persona su carrozzina con l'ausilio di un accompagnatore.

Servizi connessi

L'acquisizione dei Montascale può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *sopralluogo, trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.



3.8 Ausili per la gestione dell'integrità tessutale (ausili antidecubito) (COD. 04.33)

3.8.1 Cuscino in fibra cava siliconata (COD. 04.33.03.003)

Descrizione

Cuscino in fibra cava siliconata.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito idoneo all'utilizzo su sedie normali o carrozzine. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a movimenti del paziente e/o del supporto (carrozzina) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.2 Cuscino composito con fluidi automodellanti (alta prevenzione) (COD. 04.33.03.012)

Descrizione

Cuscino composito con fluidi automodellanti (alta prevenzione).

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito idoneo all'utilizzo su sedie normali o carrozzine. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a movimenti del paziente e/o del supporto (carrozzina) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio.

Servizi connessi

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.3 Cuscino a bolle d'aria (o celle) con strutture a micro-intercambio (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione) (COD. 04.33.03.015)

Descrizione

Cuscino a bolle d'aria (o celle) con strutture a micro-intercambio (completo di pompa di gonfiaggio (alta prevenzione).

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito idoneo all'utilizzo su sedie normali o carrozzine. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a movimenti del paziente e/o del supporto (carrozzina) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.4 Cuscino a bolle d'aria a settori differenziati (completo di pompa di gonfiaggio) (alta prevenzione) (COD. 04.33.03.018)

Descrizione

Cuscino a bolle d'aria a settori differenziati (completo di pompa di gonfiaggio).

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni



Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito idoneo all'utilizzo su sedie normali o carrozzine. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a movimenti del paziente e/o del supporto (carrozzina) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.5 Materasso ventilato in espanso composito (COD. 04.33.06.006)

Descrizione

Materasso ventilato in espanso composito.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito sostitutivo del materasso. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a spostamenti del paziente o scivolamento (quando ad esempio si alza la testiera del letto) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio. Assicura una permeabilità all'aria tale da evitare i danni da macerazione.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.6 Materasso in fibra cava siliconata (COD. 04.33.06.009)

Descrizione

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Materasso in fibra cava siliconata.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito sostitutivo del materasso. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a spostamenti del paziente o scivolamento (quando ad esempio si alza la testiera del letto) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio. Assicura una permeabilità all'aria tale da evitare i danni da macerazione.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.7 Materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili (COD. 04.33.06.012)

Descrizione

Materasso in fibra cava siliconata ad inserti asportabili.

Norme di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI EN 12182 “Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova”.

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito sostitutivo del materasso. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a spostamenti del paziente o scivolamento (quando ad esempio si alza la testiera del letto) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio. Assicura una permeabilità all'aria tale da evitare i danni da macerazione.

Servizi connessi

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.8 Materasso a bolle d'aria con struttura a micro-intercambio (con compressore) (COD. 04.33.06.015)

Descrizione

Materasso a bolle d'aria con struttura a micro-intercambio.

Norme di riferimento

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

CEI 62-5 "Apparecchi elettromedicali Parte 1: Norme generali per la sicurezza"

Indicazioni

Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito sostitutivo del materasso. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a spostamenti del paziente o scivolamento (quando ad esempio si alza la testiera del letto) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio. Assicura una permeabilità all'aria tale da evitare i danni da macerazione.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.

3.8.9 Materasso ad aria a bassa pressione di contatto, a pressione alternata a due o più vie (con pompa di gonfiaggio) (COD. 04.33.06.018)

Descrizione

Materasso ad aria a bassa pressione di contatto, a pressione alternata a due o più vie (con pompa di gonfiaggio).

Norme di riferimento

UNI EN 12182 "Prodotti destinati all'assistenza di persone con disabilità – Requisiti generali e metodi di prova".

CEI 62-5 "Apparecchi elettromedicali Parte 1: Norme generali per la sicurezza"

Indicazioni

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Ausilio destinato a assistiti con gravi limitazioni motorie che impongono situazioni di prolungata immobilità in cui è forte e concreto il rischio di insorgenza di una ulcerazione cutanea.

Funzione primaria

Ausilio antidecubito sostitutivo del materasso. Assicura una pressione di contatto tale da diminuire i rischi di occlusione capillare prolungata in soggetti a ridotta mobilità. In virtù della sua capacità di deformarsi a fronte delle sollecitazioni dovute a spostamenti del paziente o scivolamento (quando ad esempio si alza la testiera del letto) diminuisce i rischi di frizioni e forze da taglio. Assicura una permeabilità all'aria tale da evitare i danni da macerazione.

Servizi connessi

L'acquisizione dei materassi e cuscini antidecubito può comprendere l'esecuzione di alcuni servizi connessi, quali ad esempio il servizio di *trasporto, consegna, installazione e istruzione* nella sede indicata dall'Amministrazione.

Il servizio connesso è da intendersi incluso nell'importo della fornitura.



4. CATEGORIA MERCEOLOGICA DI AMMISSIONE: AUSILI ASSORBENTI PER L'INCONTINENZA

La Categoria merceologica “*Ausili assorbenti per l'incontinenza*” comprende gli Ausili identificati dal DPCM del 12/01/17, che individua tutte le tipologie di prodotto, definendone caratteristiche tecniche. In aggiunta a questi prodotti individuati, vengono elencate altre tipologie di prodotti assimilabili agli ausili per incontinenti quali il pannolone con sistema a cintura, il pannolone tipo pull-up, protezione assorbente per uomo e per donna e pannolone a mutandina per bambini.

Gli “*Ausili assorbenti per l'incontinenza*” devono **obbligatoriamente** essere conformi alle specifiche tecniche di base, alle clausole contrattuali e alle condizioni di esecuzione definite nel decreto 24 dicembre 2015 (G.U. n. 16 del 21 gennaio 2016 del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATM) e s.m.i. per almeno il 50% del valore della gara d'appalto ai sensi della legge n. 221 del 28 dicembre 2015 “Disposizioni in materia ambientale per promuovere misure di green economy e per il contenimento dell'uso eccessivo di risorse naturali”.

In particolare l'Amministrazione dovrà verificare la conformità, dei prodotti offerti, ai criteri ambientali, come previsto dal decreto, per le seguenti specifiche tecniche:

- Fornitura di prodotti costituiti da pasta di cellulosa proveniente da foreste gestite in maniera responsabile;
- Sostanze pericolose: esclusioni e limitazioni;
- Dermoprotezione e *odor control*;
- Imballaggi.

Di seguito le norme di riferimento, i servizi connessi, la descrizione, le indicazioni e la funzione primaria degli ausili per i quali è possibile da subito avviare gli Appalti Specifici, fermo restando la possibilità per gli Operatori economici di richiedere l'ammissione al Sistema Dinamico di Acquisizione per tutte le categorie merceologiche di cui al paragrafo 2.2 del Capitolato d'oneri.

Il dettaglio delle caratteristiche da associare a ciascun ausilio è presente nella scheda a Sistema, accessibile alle Amministrazioni in fase di predisposizione della documentazione.

I prodotti potranno essere acquistati dall'Amministrazione per uso interno con consegna presso la Sede o per essere forniti presso il domicilio degli assistiti aventi diritto che risiedono nel territorio di competenza dell'Amministrazione.

Nel primo caso la fornitura avverrà presso il magazzino dell'Amministrazione stessa e si consiglia di suddividere l'ordinativo in un massimo di 4 (quattro) consegne annuali, fermo restando la possibilità di indicare nella documentazione di gara, da parte dell'Amministrazione, una tempistica diversa.

Nel secondo caso la fornitura avrà i seguenti servizi connessi, a cura e a spese del Fornitore aggiudicatario:

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



- **Consegna:** con una periodicità, indicata dall'Amministrazione nella documentazione di gara, che può essere individuata in 60 o 90 giorni.

La fornitura deve avvenire:

- nel luogo individuato dall'assistito rispettando gli orari scelti da quest'ultimo tra quelli indicati dal responsabile del trattamento;
- preferibilmente nelle mani dell'interessato o, nella sua impossibilità, nelle mani di persona da questa delegata.

In nessun caso la fornitura potrà essere lasciata al portiere, vicino o chi altro non espressamente autorizzato dall'assistito stesso o da persona da questi delegata.

L'imballo non deve contenere, nella parte esterna, l'indicazione del contenuto, né scritte che possano evincere la natura del contenuto stesso.

Nel caso che l'interessato o il delegato non sia presente nel momento della consegna deve essere lasciato esclusivamente un avviso che non contenga indicazione della tipologia del presidio.

Tutto ciò in conformità al "Provvedimento generale rivolto alle aziende sanitarie sulla modalità di consegna dei presidi sanitari al domicilio dell'interessato" emesso dal Garante per la Protezione dei dati Personali in data 21 novembre 2013 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 303 del 28 dicembre 2013.

- **Assistenza e consulenza infermieristica:** attivazione, a carico del fornitore, di un servizio infermieristico con il compito di supportare l'Amministrazione nell'organizzazione e nell'erogazione della fornitura, effettuare interventi presso il domicilio degli Assistiti per risolvere eventuali problematiche ed effettuare controlli sugli indici di consumo. Il servizio dovrà essere svolto da infermieri professionali regolarmente iscritti ai relativi albi a cui è stata erogata, da parte dell'aggiudicatario, una specifica formazione sull'utilizzo dei prodotti forniti. Il corso, documentato con un attestato, dovrà essere fatto ogni qualvolta il personale sia sostituito con nuove risorse.

Il carico di lavoro previsto è il seguente:

- 8 ore settimanali ogni 1.000 assistiti nei primi tre mesi dall'attivazione del servizio;
- 8 ore settimanali ogni 2.500 assistiti nel prosieguo della fornitura.

- **Archivio informatizzato:** predisposizione di un sistema informatico, a carico del fornitore, per la gestione dei dati degli Assistiti, il numero di tessera sanitaria, la quantità e le tipologie dei prodotti forniti, i relativi costi, gli estremi delle autorizzazioni e i dettagli delle consegne. I dati saranno forniti dall'Amministrazione, previa liberatoria richiesta ai singoli Assistiti, per la tutela della privacy in rispetto della legge 196/2003. Questa incombenza non potrà essere delegata dall'Amministrazione al Fornitore.

Eventuali interfacciamenti con sistemi di proprietà dell'Amministrazione saranno a carico dell'Amministrazione stessa.



- **Call Center:** attivazione di un servizio di chiamata gratuita per fare fronte alle richieste di informazione, delucidazioni o segnalazione di problematiche da parte degli Assistiti. Il servizio deve essere attivo tra le 08:30 e le 18:30.
- **Libretto informativo per l'assistito:** il fornitore predisporrà e consegnerà agli assistiti un libretto informativo dei prodotti e del servizio. Il libretto dovrà contenere al suo interno, oltre a un richiamo alla normativa e ai diritti dell'assistito, anche una chiara descrizione di come devono essere indossati correttamente gli ausili per prevenire perdite, arrossamenti ed eventuali piaghe.

L'Amministrazione, nella fase di predisposizione della documentazione per lo svolgimento di una gara economicamente più vantaggiosa, potrà scegliere di richiedere i seguenti parametri, i cui valori sono ottenuti attraverso l'esecuzione di prove di laboratorio, quali caratteristiche migliorative.

- **Velocità di assorbimento – metodica 001NMC93** per gli ausili che rientrano nelle seguenti macro famiglie: Ausili rettangolari; Ausili assorbenti per adulti; Ausili assorbenti da indossare.
- **Rilascio di umidità (Rewet) – metodica 002NMC93** per gli ausili che rientrano nelle seguenti macro famiglie: Ausili rettangolari; Ausili assorbenti per adulti; Ausili assorbenti da indossare.
- **Capacità specifica di assorbimento – metodica 003NMC93** per gli ausili che rientrano nelle seguenti macro famiglie: Ausili rettangolari; Ausili assorbenti per adulti; Ausili assorbenti da indossare.
- **Capacità totale di assorbimento – metodica ISO 11948-1** per gli ausili che rientrano nelle seguenti macro famiglie: Ausili rettangolari; Ausili assorbenti per adulti; Ausili assorbenti da indossare.
- **Test manichino velocità di acquisizione** per gli ausili che rientrano nelle seguenti macro famiglie: Ausili assorbenti per adulti; Ausili assorbenti da indossare.
- **Test manichino rilascio di umidità (Rewet)** per gli ausili che rientrano nelle seguenti macro famiglie: Ausili assorbenti per adulti; Ausili assorbenti da indossare.
- **Superficie tampone assorbente** per gli ausili assorbenti monouso non indossabili.

Gli Operatori Economici, predisponendo l'offerta dovranno, ove previsto l'inserimento di parametri qualitativi, allegare il certificato comprovante gli stessi.

Il certificato dovrà essere rilasciato da un Laboratorio accreditato, da ACCREDIA o da un ente che rientra negli accordi internazionali di mutuo riconoscimento con l'organismo nazionale ed compreso negli elenchi dell'EA (European cooperation for Accreditation) o dell'ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation).

Il certificato rilasciato dal laboratorio scelto dal concorrente dovrà non essere antecedente a dodici mesi la data di avvio dell'Appalto Specifico.



L'Amministrazione ha altresì la facoltà di svolgere prove di valutazione della qualità prestazionale del prodotto dal punto di vista degli utilizzatori e degli operatori Assistenziali come normato dalla ISO 16021. La prova, per essere statisticamente significativa, dovrà comprendere un campione che includa tutte le tipologie di utilizzatori. Nell'eventualità si decida questo tipo di prova l'Amministrazione, oltre a richiedere la necessaria campionatura, dovrà descrivere, nella documentazione di gara, come intende svolgere la prova, quale sarà la tipologia degli utilizzatori campione e il punteggio tecnico e le modalità di attribuzione dello stesso.

I prodotti su cui si consiglia di fare il test sono i seguenti:

- **Prova di valutazione della qualità prestazionale dal punto di vista degli utilizzatori e degli operatori Assistenziali - ISO 16021:** Pannolone a mutandina grande, Pannolone anatomico sagomato grande/super.

4.1 Norme tecniche di riferimento

Di seguito si elencano alcune delle principali norme tecniche di riferimento:

UNI CEI EN 1041:2013 - Informazioni fornite dal fabbricante di dispositivi medici;

ISO 9943-3 (1, 12, 123);

ISO 9999:1998 – “Prodotti d’assistenza per persone con disabilità – Classificazione e terminologia”;

UNI EN ISO 10993-5:2009 – “Valutazione biologica dei dispositivi medici – Prove per la citotossicità in vitro”;

UNI EN ISO 10993-1:2010 – “Valutazione biologica dei dispositivi medici – Parte 1: Valutazione e prove all’interno di un processo di gestione del rischio”;

UNI EN ISO 10993-10:2010 – “Valutazione biologica dei dispositivi medici – Prove di irritazione e di ipersensibilità ritardata”;

ISO 11948:1996 – “Urine-Absorbing aids Whole-product”;

UNI CEI EN ISO 13485:2012- Dispositivi medici - Sistemi di gestione per la qualità - Requisiti per scopi regolamentari;

UNI CEI EN ISO 14971:2012 – Applicazione della gestione dei rischi ai dispositivi medici;

UNI CEI EN ISO 15223-1:2012 - Dispositivi medici - Simboli da utilizzare nelle etichette del dispositivo medico, nell'etichettatura e nelle informazioni che devono essere fornite - Parte 1: Requisiti generali;

ISO 15621:2011 - “Urine-absorbing aids – General guidelines on evaluation”;

ISO 16021:2001 – “Ausili per l’assorbimento dell’urina - Principi di base per la valutazione dell’ausilio monouso per adulti incontinenti, dal punto di vista degli utilizzatori e del personale di assistenza”;

UNI CEI ISO 80000-1:2010 – Grandezze e unità di misura – Parte 1: Generalità;



4.2 Ausilio rettangolare

4.2.1 Pannolone rettangolare (COD. 09.30.04.060)

Descrizione

Pannolone rettangolare per adulti, senza un sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Ausilio ad elevata flessibilità composto da un rivestimento esterno di materiale impermeabile e da un rivestimento interno morbido ed ipoallergenico, con materiale assorbente costituito da polimeri o da fibre superassorbenti.

Funzione primaria

Indicato per assistiti con moderate perdite di urina, serve ad assorbire le immissioni non controllate ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe.

4.3 Ausili assorbenti per bambini

4.3.1 Pannolone a mutandina per bambini (COD. 09.30.12.042)

Descrizione

Pannolone a mutandina per bambini di peso compreso tra circa 7 e 14 Kg, con sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Ausilio per bambini composto da una mutandina con un sistema integrato di fissaggio (es. ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici). Il rivestimento esterno è impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente morbido, atossico, in polimeri poliolefinici, con un rivestimento interno in TNT o con film microforati laminati, resistente e ipoallergenico. È prevista la presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino o "pad") è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in fibre superassorbenti (*super-absorbent polymers*).

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate ed è prescrivibile esclusivamente ad assistiti di età maggiore di due anni affetti da gravi malformazioni uro-ano-rettali o affetti da patologie gravi che comportano l'assenza del controllo sfinterico.

4.3.2 Pannolone a mutandina per bambini (COD. 09.30.12.045)

Descrizione

Pannolone a mutandina per bambini di peso compreso tra circa 15 e 22 Kg, con sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Ausilio per bambini composto da una mutandina con un sistema integrato di fissaggio (es. ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici). Il rivestimento esterno è impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente morbido, atossico, in polimeri poliolefinici, con un rivestimento interno in TNT o con film microforati laminati, resistente e ipoallergenico. È prevista la presenza di barriere antifurioscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino o "*pad*") è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in fibre superassorbenti (*super-absorbent polymers*).

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate ed è prescrivibile esclusivamente ad assistiti di età maggiore di due anni affetti da gravi malformazioni uro-ano-rettali o affetti da patologie gravi che comportano l'assenza del controllo sfinterico.

4.4 Ausili assorbenti per adulti

4.4.1 Pannolone anatomico sagomato elevato assorbimento/maxi

Descrizione

Ausilio assorbente, sagomato, aderente e di facile vestibilità, senza sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

L'ausilio è così composto: i) un rivestimento esterno di forma sagomata, impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "*pad*", in polimeri poliolefinici; ii) materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (*superabsorbent polymers*); iii) preferibilmente con barriere anti-furioscita.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è indicato per assistiti deambulanti, con perdite giornaliere consistenti, costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe.

4.4.2 Pannolone anatomico sagomato grande/super (COD. 09.30.18.048)

Descrizione

Ausilio assorbente, sagomato, aderente e di facile vestibilità, senza sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

L'ausilio è così composto: i) un rivestimento esterno di forma sagomata, impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "*pad*", in polimeri poliolefinici; ii) materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (*superabsorbent polymers*); iii) preferibilmente con barriere anti-furioscita.

Funzione primaria



Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è indicato per assistiti deambulanti, con perdite giornaliere consistenti, costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe.

4.4.3 Pannolone anatomico sagomato medio/extra (COD. 09.30.18.051)

Descrizione

Ausilio assorbente, sagomato, aderente e di facile vestibilità, senza sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

L'ausilio è così composto: i) un rivestimento esterno di forma sagomata, impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "pad", in polimeri poliolenfinici; ii) materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (*superabsorbent polymers*); iii) preferibilmente con barriere anti-fuoriuscita.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è indicato per assistiti deambulanti, con perdite giornaliere consistenti, costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe.

4.4.4 Pannolone anatomico sagomato piccolo/plus (COD. 09.30.18.054)

Descrizione

Ausilio assorbente, sagomato, aderente e di facile vestibilità, senza sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

L'ausilio è così composto: i) un rivestimento esterno di forma sagomata, impermeabile almeno nella porzione sottostante il materassino o "pad", in polimeri poliolenfinici; ii) materiale assorbente costituito da polimeri o fibre superassorbenti (*superabsorbent polymers*); iii) preferibilmente con barriere anti-fuoriuscita.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è indicato per assistiti deambulanti, con perdite giornaliere consistenti, costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe.

4.4.5 Protezione assorbente per uomo (COD. 09.30.18.057)

Descrizione

Pannolino per uomo a conformazione fisioanatomica.

Indicazioni



L'ausilio composto da un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle senza un rivestimento esterno di materiale impermeabile. L'interno è in fluff di pura cellulosa, con o senza polimeri superassorbenti. Provvisto di adesivo o altri sistemi per fissarlo ai normali slip.

Funzione primaria

Serve ad assorbire piccole immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse.

4.5 Ausili assorbenti da indossare

4.5.1 Pannolone a mutandina extra grande/extra large

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina con sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antifughi a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali superassorbenti (*super-absorbent polymers*). L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente superiori a 150 cm.

4.5.2 Pannolone a mutandina grande/large (COD. 09.30.21.003)

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina con sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antifughi a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali superassorbenti (*super-absorbent polymers*). L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.



Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente superiori a 110 cm.

4.5.3 Pannolone a mutandina grande/large (COD. 09.30.21.012)

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina **ad elevata capacità di assorbimento** con sistema integrato di fissaggio. ***È prescrivibili esclusivamente ad assistiti affetti da incontinenza urinaria e fecale di grado elevato ed in condizioni di ridotta autosufficienza.***

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antif fuoriuscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali superassorbenti (*super-absorbent polymers*). È caratterizzato dalla presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti o da un diverso rapporto o da una diversa disposizione degli stessi con lo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento. L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente superiori a 110 cm.

4.5.4 Pannolone a mutandina medio/medium (COD. 09.30.21.006)

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina con sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antif fuoriuscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali



superassorbenti (*super-absorbent polymers*). L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente tra 70 e 110 cm.

4.5.5 Pannolone a mutandina medio/medium (COD. 09.30.21.015)

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina **ad elevata capacità di assorbimento** con sistema integrato di fissaggio. ***È prescrivibile esclusivamente ad assistiti affetti da incontinenza urinaria e fecale di grado elevato ed in condizioni di ridotta autosufficienza.***

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antifurioscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali superassorbenti (*super-absorbent polymers*). È caratterizzato dalla presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti o da un diverso rapporto o da una diversa disposizione degli stessi con lo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento. L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente tra 70 e 110 cm.

4.5.6 Pannolone a mutandina piccolo/small (COD. 09.30.21.009)

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina con sistema integrato di fissaggio.

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antifurioscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali



superassorbenti (*super-absorbent polymers*). L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente tra 50 e 80 cm.

4.5.7 Pannolone a mutandina piccolo/small (COD. 09.30.21.018)

Descrizione

Ausilio assorbente a mutandina **ad elevata capacità di assorbimento** con sistema integrato di fissaggio. ***È prescrivibili esclusivamente ad assistiti affetti da incontinenza urinaria e fecale di grado elevato ed in condizioni di ridotta autosufficienza.***

Indicazioni

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (ad adesivi riposizionabili, ad etichette meccaniche, a pannelli elastici o a cintura). È composto da un rivestimento esterno impermeabile, almeno nella porzione sottostante il materassino assorbente, in polimeri poliolefinici, morbido, atossico e rivestimento interno in TNT o film microforati laminati, resistente e ipoallergenico con presenza di barriere antifuoriuscita a varia conformazione. Il corpo centrale assorbente (materassino) è in cellulosa a fibra lunga e polimeri o in materiali superassorbenti (*super-absorbent polymers*). È caratterizzato dalla presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti o da un diverso rapporto o da una diversa disposizione degli stessi con lo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento. L'ausilio, nella parte assorbente, può essere trattato o non trattato con sostanze ad azione deodorante.

Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. Dimensioni alla cintura orientativamente tra 50 e 80 cm.

4.6 Biancheria monouso protettiva per adulti

4.6.1 Pannolone tipo pull-on (COD. 09.30.24.063)

Descrizione

Mutanda pannolone, completamente indossabile, avvolgente l'addome.

Indicazioni

Ausilio assorbente con rivestimento esterno impermeabile e rivestimento interno morbido e ipoallergenico; sono presenti barriere antifuoriuscita a varia conformazione. Il materiale assorbente è costituito da polimeri e fibre superassorbenti ad elevata capacità di tenuta ai liquidi, con saldature laterali facili da aprire al momento del cambio.



Funzione primaria

Serve ad assorbire le immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse, lasciando la cute a contatto dell'utilizzatore asciutta e, se correttamente utilizzato, prevenire gli arrossamenti e le piaghe. ***La misura può essere grande, media o piccola e, la scelta in base alla taglia ed alle misure rilevate sulla persona, deve essere riportata nel piano riabilitativo assistenziale.***

4.7 Sistema di fissaggio per pannolini ed assorbenti

4.7.1 Mutanda di fissaggio, elasticizzata, riutilizzabile, priva di lattice

Descrizione

Indumento preconfezionato non assorbente, elasticizzato e senza barriera ai liquidi, a forma di mutandina, in tessuto o in rete, ipoallergenico.

Indicazioni

Ausilio da prescriversi esclusivamente in abbinamento ai pannoloni sagomati (Cod. 09.30.18.048 - .51 - .54) e a quelli rettangolari (Cod. 09.30.04.060). Disponibile nelle misure XXL – Extra Extra Large, XL – Extra-Large (Cod. 09.30.39.003), L – Large (Cod. 09.30.39.006), M – Medium (Cod. 09.30.39.009), S – Small (Cod. 09.30.39.012) e XS – Extra Small.

Funzione primaria

Indumento idoneo a mantenere gli ausili ad assorbenza (sagomato e rettangolare) nella posizione più corretta aderendo tra le gambe ed in vita.

4.8 Ausili assorbenti monouso non indossabili

4.8.1 Traversa salvamaterasso rimboccabile 80x180 (COD. 09.30.42.003)

Descrizione

Ausilio assorbente non indossabile per protezione del letto rimboccabile al materasso.

Indicazioni

Ausilio assorbente non indossabile composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in TNT (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore. La superficie del tampone assorbente non deve essere inferiore al 25% della superficie totale.

Funzione primaria

La traversa è idonea ad assicurare una protezione efficace del letto proteggendolo. Si deve posizionare sopra la normale biancheria del letto e rimboccarla, tramite le ali di fissaggio che permettono un semplice e sicuro posizionamento. Serve ad assorbire le eventuali fuoriuscite di urina ed è costruita in modo da trattenere le stesse. Non va utilizzata come unico ausilio ma



sempre in combinazione con un ausilio assorbente indossabile quale, ad esempio, un pannolone a mutandina o un sagomato.

4.8.2 Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x90 (COD. 09.30.42.006)

Descrizione

Ausilio assorbente non indossabile per protezione del letto senza mezzi di ancoraggio al materasso.

Indicazioni

Ausilio assorbente non indossabile composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in TNT (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore. La superficie del tampone assorbente non deve essere inferiore al 75% della superficie totale.

Funzione primaria

La traversa è idonea ad assicurare una protezione efficace del letto proteggendolo. Si deve posizionare sopra la normale biancheria del letto dove rimane in posizione grazie al rivestimento esterno antiscivolo. Serve ad assorbire le eventuali fuoriuscite di urina ed è costruita in modo da trattenere le stesse. Non va utilizzata come unico ausilio ma sempre in combinazione con un ausilio assorbente indossabile quale, ad esempio, un pannolone a mutandina o un sagomato.

4.8.3 Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x60

Descrizione

Ausilio assorbente non indossabile per protezione del letto senza mezzi di ancoraggio al materasso.

Indicazioni

Ausilio assorbente non indossabile composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in TNT (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore. La superficie del tampone assorbente non deve essere inferiore al 75% della superficie totale.

Funzione primaria

La traversa è idonea ad assicurare una protezione efficace del letto proteggendolo. Si deve posizionare sopra la normale biancheria del letto dove rimane in posizione grazie al rivestimento esterno antiscivolo. Serve ad assorbire le eventuali fuoriuscite di urina ed è costruita in modo da trattenere le stesse. Non va utilizzata come unico ausilio ma sempre in combinazione con un ausilio assorbente indossabile quale, ad esempio, un pannolone a mutandina o un sagomato.



4.8.4 Traversa salvamaterasso non rimboccabile 60x40

Descrizione

Ausilio assorbente non indossabile per protezione del letto senza mezzi di ancoraggio al materasso.

Indicazioni

Ausilio assorbente non indossabile composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone (o materassino) assorbente disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto da un telino ipoallergenico in TNT (o diverso materiale) sul lato rivolto all'utilizzatore. La superficie del tampone assorbente non deve essere inferiore al 75% della superficie totale.

Funzione primaria

La traversa è idonea ad assicurare una protezione efficace del letto proteggendolo. Si deve posizionare sopra la normale biancheria del letto dove rimane in posizione grazie al rivestimento esterno antiscivolo. Serve ad assorbire le eventuali fuoriuscite di urina ed è costruita in modo da trattenere le stesse. Non va utilizzata come unico ausilio ma sempre in combinazione con un ausilio assorbente indossabile quale, ad esempio, un pannolone a mutandina o un sagomato.

4.9 Altri ausili

4.9.1 Pannolino sagomato per lieve incontinenza femminile

Descrizione

Ausilio assorbente adatto alla conformazione anatomica femminile idoneo per una incontinenza leggera.

Indicazioni

Pannolino con barriera ai liquidi e con striscia adesiva per il fissaggio alla biancheria intima. L'ausilio è composto da un supporto di materiale esterno impermeabile, anche in polietilene atossico, con o senza accoppiamento con TNT. Confezionato con fluff di pura cellulosa, di forma sagomata di spessore maggiore nella parte centrale, con o senza polimeri superassorbenti, con o senza uno strato superiore centrale ad assorbimento rapido, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle.

Funzione primaria

Serve ad assorbire piccole immissioni non controllate di urina ed è costruito in modo da trattenere le stesse.



5. CATEGORIA MERCEOLOGICA DI AMMISSIONE: SERVIZIO RELATIVO AGLI AUSILI TECNICI PER PERSONE DISABILI

5.1 Oggetto del Servizio

Il servizio comprende aspetti logistici, tecnico attuativi, organizzativi, di gestione informatica con riferimento agli ausili terapeutici ed include, altresì, il ritiro degli ausili presso il luogo di deposito o di utilizzo nonché la consegna degli stessi al domicilio degli assistiti.

È inclusa, inoltre, la gestione di ausili nuovi, e deve essere garantita la disponibilità di spazi adeguati per il ricovero degli ausili nuovi per disabili, acquistati direttamente dall'Amministrazione, nonché la relativa logistica di gestione, consegna e messa in opera in base alle indicazioni della prescrizione specialistica.

5.1.1 Ausili Usati con relativi aggiuntivi

- Ritiro;
- Pulizia e igienizzazione;
- Manutenzione ordinaria (preventiva e correttiva);
- Manutenzione straordinaria;
- Stoccaggio nel deposito;
- Immatricolazione;
- Inserimento su software (SW) gestionale dei dati dei dispositivi;
- Consegna, a seguito di nuova assegnazione, messa in opera, adeguamento e istruzione all'uso.

La revisione dell'ausilio consisterà nella manutenzione, riparazione e igienizzazione prima del riutilizzo, in modo tale che il bene risulti in possesso di tutti i necessari requisiti di efficienza funzionale e di aspetto, con caratteristiche paragonabili al nuovo.

5.1.2 Ausili Nuovi

- Ricevimento delle merce a magazzino;
- Stoccaggio nel deposito;
- Immatricolazione;
- Inserimento su software (SW) gestionale dei dati dei dispositivi;
- Consegna, a seguito di assegnazione, al domicilio del paziente, messa in opera, adeguamento e istruzione all'uso.

Pertanto si dovrà provvedere:

- Al recupero degli ausili sia presso locali di deposito dell'Amministrazione o della Ditta che ha erogato il servizio nel corso del precedente appalto, che presso il domicilio degli assistiti;



- Al ripristino igienico e manutentivo degli stessi (fanno eccezione gli ausili nuovi direttamente forniti dall'Amministrazione e gli ausili già oggetto di ricondizionamento da parte della Ditta precedente, nella fase di presa e prima immissione all'avvio dell'appalto);
- All'immissione e conservazione degli ausili presso il deposito individuato, curato e gestito dal Fornitore, rendendoli disponibili all'Amministrazione per le conseguenti verifiche e riassegnazioni;
- Alla gestione di tutti gli aspetti organizzativi e tecnici necessari ad erogare i servizi richiesti, compresi spazi di immagazzinamento, strutture per la sanificazione, ripristino e manutenzione tecnica, sistemi di conservazione, trasporto, etc.;
- Alla gestione informatizzata degli ausili, in rete con le strutture preposte dell'Amministrazione, nel rispetto dei sistemi di classificazione e immatricolazione dati dall'Amministrazione, rendendo disponibili con la tempestività e la continuità necessarie le relative informazioni all'Amministrazione;
- Agli eventuali servizi correlati alla consegna degli ausili al domicilio del paziente (adeguamento, montaggio, istruzione/addestramento del personale di assistenza o del paziente stesso);
- A effettuare sostituzioni, integrazioni e/o montaggi di parti e/o aggiuntivi adattabili anche attraverso il recupero da ausili resisi disponibili nell'attività di riciclo.

5.2 Descrizione del servizio

Il servizio si articola in:

- Ritiro;
- Pulizia e igienizzazione;
- Manutenzione ordinaria (preventiva e correttiva);
- Manutenzione straordinaria;
- Fornitura pezzi di ricambio;
- Garanzia;
- Stoccaggio degli ausili;
- Immatricolazione;
- Informatizzazione - SW Gestionale;
- Consegna, montaggio, adeguamento ed istruzioni all'uso.

5.2.1 Ritiro

Il ritiro degli ausili potrà avvenire presso il domicilio dell'assistito e, ove necessario, anche presso locali dell'Amministrazione.

5.2.2 Pulizia e igienizzazione

La pulizia dei presidi deve essere effettuata a fondo, con detergenti e disinfettanti adeguati alla tipologia e qualità del materiale, i quali non devono avere effetti corrosivi e/o irritanti. Nel corso del trattamento devono essere rimosse tutte le parti mobili quali, a titolo esemplificativo e non

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



esaustivo, braccioli, pedane, imbottiture, comprese le parti accessorie tipo cinghie, bretellaggi e imbracature varie.

Tutti i prodotti chimici impiegati devono essere rispondenti alle normative vigenti in Italia.

Il presidio igienizzato deve essere adeguatamente imballato in telo protettivo.

5.2.3 Manutenzione ordinaria

Rientrano nella manutenzione ordinaria tutte le prestazioni descritte, non espressamente qualificate come manutenzione straordinaria.

Tutte le operazioni di manutenzione ordinaria effettuate sugli ausili ricondizionati, devono essere registrate nel software dedicato e devono contenere la specifica se trattasi di sostituzione con parti di ricambio nuove o con parti di riciclo di materiale dismesso, nonché il nominativo dell'operatore che ha effettuato la manutenzione.

Ogni attività di manutenzione ordinaria svolta sull'ausilio deve essere registrata sul SW, visibile dall'Amministrazione in tempo reale e rendicontabile in qualsiasi momento.

A titolo esemplificativo e non esaustivo, costituiscono manutenzione ordinaria le seguenti voci:

- revisione, pulizia, igienizzazione e lubrificazione di tutte le parti mobili, tramite smontaggio e rimontaggio (freni e pedane compresi, manovelle dei letti, leve oleodinamiche dei sollevatori, etc.), compresa l'effettuazione di saldature di elementi non strutturali;
- reintegrazione di eventuali componenti mancanti al momento del ritiro (ad es. imbracatura sollevamalai, fodere cuscini, etc.);
- verifica dello stato delle gomme, gonfiaggio e/o eventuale sostituzione delle camere d'aria, copertoni, sedile, schienale, etc.;
- sostituzione delle parti elementari come gommini, viti, copri perni, etc. e controllo dei cuscinetti;
- per i materassi con pompa di gonfiaggio: sostituzione totale della parte gonfiabile del materasso ad aria con una nuova originale di pari caratteristiche qualitative; igienizzazione, valutazione e manutenzione del compressore con sostituzione di eventuali parti danneggiate;
- verifica ed eventuale sostituzione dei comandi elettrici degli ausili (carrozine elettroniche, montascale mobile, sollevamalai, etc.) e relativi spinotti di collegamento, batteria e caricabatteria, cingoli e ruote dei montascale;
- ogni ulteriore intervento necessario per assicurare la perfetta funzionalità e sicurezza.

Inoltre, costituiscono manutenzione ordinaria tutte le prestazioni inerenti i presidi nuovi indicate nel par. 5.3 "Gestione e deposito Ausili Nuovi".

5.2.3.1 MANUTENZIONE CORRETTIVA

Classificazione Consip Public

Sistema dinamico di acquisizione della Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 55 del D. Lgs. n. 50/2016 per la fornitura di prodotti e di servizi relativi agli ausili tecnici per persone disabili - ID 1438

Allegato 1 – Capitolato Tecnico



Gli interventi di manutenzione correttiva consistono nell'accertamento della presenza di guasto, di malfunzionamento o di sostituzione di parti usurate, nell'individuazione delle cause che lo hanno determinato e nel ripristino della originale funzionalità, integrità e sicurezza dell'ausilio.

La manutenzione correttiva si dovrà eseguire sui dispositivi per i quali il periodo di garanzia è scaduto, presso il domicilio del paziente.

Qualora l'intervento di manutenzione correttiva dovesse comportare il ritiro dell'ausilio il Fornitore dovrà provvedere a fornire all'assistito un ausilio sostitutivo se disponibile in magazzino.

Tali interventi di manutenzione correttiva dovranno essere richiesti dai referenti dell'Amministrazione.

Il Fornitore dovrà riportare nel sistema informatico gli interventi di manutenzione correttiva.

5.2.3.2 MANUTENZIONE PREVENTIVA

Per manutenzione preventiva (o programmata) si intende le procedure periodiche di verifica, controllo, messa a punto, sostituzione di parti di ricambio e parti soggette ad usura ed eventuale adeguamento.

La manutenzione preventiva ha come scopo di prevenire l'insorgenza di guasti quando questi siano, in qualche modo, prevedibili e comunque di mantenere gli ausili oggetto dell'appalto in condizioni funzionali adeguate all'uso o di operatività ottimale e dovrà essere effettuata in conformità alle indicazioni fornite dal Costruttore.

I singoli interventi di manutenzione preventiva dovranno essere documentati mediante l'emissione dei relativi rapporti di lavoro trasmessi all'Amministrazione.

La manutenzione preventiva dovrà essere svolta utilizzando almeno le periodicità prescritte, per le diverse tipologie di ausili, dai relativi manuali di servizio della casa costruttrice.

È concessa la possibilità di effettuare gli interventi di manutenzione preventiva con tempistica inferiore a quanto richiesto dal Costruttore, se questi vengano effettuati in officina durante la fase di riciclo e sanificazione.

Per gli interventi non effettuabili al domicilio dell'assistito per motivi tecnici imputabili al dispositivo, il Fornitore dovrà provvedere a ritirare l'ausilio e a sostituirlo con altro analogo perfettamente funzionante, fino a lavoro eseguito senza alcun costo aggiuntivo per l'Amministrazione.

5.2.4 Manutenzione straordinaria

Si qualificano come manutenzione straordinaria, i lavori di personalizzazione di alcuni ausili, eseguiti da tecnico ortopedico, su precisa indicazione/autorizzazione dell'Amministrazione mediante l'applicazione di aggiuntivi.

Rientrano nella manutenzione straordinaria dei letti anche le riparazioni a mezzo saldatura di parti non strutturali, da definire con l'Amministrazione in fase di contraddittorio preliminare alla dismissione dell'ausilio.



Il Fornitore dovrà registrare a software la certificazione e la garanzia del lavoro effettuato a norma di legge secondo i termini di garanzia.

Ogni attività di manutenzione straordinaria, svolta sull'ausilio, deve essere registrata a software, visibile dall'Amministrazione in tempo reale e rendicontabile in qualsiasi momento.

5.2.5 Fornitura pezzi di ricambio

Tutte le parti di ricambio, necessarie per l'esecuzione a "regola d'arte" delle attività manutentive, sia nuove che recuperate attraverso l'attività di riciclo dagli ausili dismessi, dovranno avere qualità e caratteristiche non inferiori a quelle originali e comunque non dovranno comportare uno scadimento della qualità dell'ausilio mantenuto, e dovranno essere rispondenti alle indicazioni del costruttore ed alle relative norme di sicurezza.

5.2.6 Garanzia

Il Fornitore deve fornire idonea garanzia sulle parti nuove che verranno utilizzate per sostituire quelle non funzionanti sull'ausilio ricondizionato o sulle parti fornite/sostituite durante la manutenzione straordinaria, correttiva, preventiva.

Il Fornitore deve inoltre fornire idonea garanzia sia sull'ausilio ricondizionato sia su tutte le prestazioni di sanificazione e ricondizionamento effettuate, indipendentemente dalle parti sostituite.

5.2.7 Stoccaggio degli ausili

La sistemazione e conservazione nel magazzino deve prevedere aree differenziate per le seguenti categorie di ausili:

- Usati in attesa di ricondizionamento;
- Ricondizionati in attesa di nuova assegnazione;
- Nuovi;
- In attesa di rottamazione.

Tutti gli ausili con movimentazione a batteria devono essere periodicamente controllati e ricaricati onde evitare il danneggiamento degli accumulatori di corrente.

I dispositivi giacenti a magazzino devono essere adeguatamente protetti dalla polvere e da altri agenti atmosferici con idonee coperture.

5.2.8 Immatricolazione

Tutti gli ausili stoccati a magazzino devono possedere un proprio numero identificativo al fine di consentire una gestione informatizzata del prodotto e seguirne la tracciabilità.

Il Fornitore deve provvedere all'applicazione del numero di matricola (numero di inventario Amministrazione) su ogni dispositivo transitante nel magazzino, secondo indicazioni



dell'Amministrazione, in modo tale che risulti inamovibile anche a seguito dei processi di sanificazione.

5.2.9 Informatizzazione – SW Gestionale

Applicativo software in grado di tracciare l'ausilio, elencare la disponibilità dei beni, con visualizzazione tramite foto dello specifico ausilio, indicazione delle dimensioni e caratteristiche tecniche, la quantità, la qualità, la tipologia degli ausili presenti, i relativi costi e la dotazione di ogni singolo paziente, nonché le informazioni circa i dispositivi consegnati, ritirati ed in manutenzione, compresi tutti i riferimenti relativi alle assegnazioni di ciascun ausilio. Pertanto, per ciascun ausilio deve essere riportata ogni attività svolta dal Fornitore, comprese le comunicazioni intercorse tra Fornitore, Assistito ed Amministrazione.

Ciascun ausilio dovrà mantenere visibile tutto lo storico riguardante le diverse assegnazioni agli assistiti, le manutenzioni ordinarie e straordinarie; il numero di matricola (numero inventario Amministrazione) dovrà rimanere invariato per tutta la vita del dispositivo.

Il Software deve contenere e gestire altresì tutta la movimentazione inerente gli ausili nuovi, i quali devono essere registrati in uno spazio dedicato all'interno dell'applicativo.

Il Software dedicato dovrà avere anche la possibilità di registrare i soli aggiuntivi nuovi (aggiuntivi stoccati nel deposito area ausili nuovi), gli stessi saranno applicabili successivamente, su richiesta dell'Amministrazione, ai dispositivi standard.

L'applicativo fornito dal Fornitore dovrà permettere agli operatori dell'Amministrazione di verificare, in tempo reale, la disponibilità dell'ausilio, accedendo sia al deposito degli ausili ricondizionati sia a quello degli ausili nuovi. Dovrà essere, altresì, prevista all'interno del Software una sezione dedicata agli eventuali reclami/encomi, dove il Fornitore inserirà tali segnalazioni e relative controdeduzioni riportando la soluzione adottata, nei termini previsti dalle procedure dell'Amministrazione.

Il Software dovrà, altresì, consentire in tempo reale le rendicontazioni necessarie che verranno concordate con l'Amministrazione. Tali rendicontazioni dovranno essere esportabili in formato *excel*, o analogo formato concordato con l'Amministrazione.

Nel software devono essere visibili i documenti di trasporto relativo ai ritiri e alle consegne degli ausili, stampati dal medesimo sistema informatizzato, redatti in modo chiaro ed inequivocabile, firmati dal consegnante e dal ricevente.

Nel Software devono essere altresì visibili i moduli "Informativa relativa alla fornitura di ausili" datati e firmati sia dall'assistito/suo delegato che dall'operatore addetto alla consegna, attestanti:

- la buona condizione igienica dell'ausilio;



- il buon funzionamento dell'ausilio;
- di aver ricevuto il manuale d'uso;
- di aver ricevuto istruzioni in merito all'utilizzo dell'ausilio da parte dell'operatore addetto alla consegna;
- di avere l'ausilio in comodato d'uso gratuito da parte dell'Amministrazione e pertanto in caso di mancato utilizzo lo stesso dovrà essere restituito;
- il consenso al trattamento dei dati.

5.2.10 Consegna, montaggio, adeguamento ed istruzioni all'uso

Gli ausili saranno consegnati sotto la cura e responsabilità del Fornitore del servizio da personale opportunamente formato e qualificato sul quale l'Amministrazione può, se ritenuto necessario, effettuare verifiche sulle competenze.

La consegna all'assistito dell'ausilio richiesto, sia nuovo che ricondizionato nei modi previsti, funzionalmente efficiente, in perfette condizioni igieniche e di aspetto, adeguato all'esigenze del paziente, dovrà avvenire tempestivamente.

Viene considerata "consegna multipla" la consegna effettuata nel medesimo giorno di due o più ausili, anche su ordini di consegna distinti, presso il domicilio dello stesso paziente.

All'atto della consegna il Fornitore deve:

- a) adeguare l'ausilio secondo le caratteristiche antropometriche del paziente e, se necessario, secondo le indicazioni dello specialista dell'Amministrazione, segnalate attraverso l'ordine di consegna, utilizzando il proprio personale qualificato;
- b) istruire il paziente o suo familiare sull'uso degli ausili consegnati, sulle procedure di pulizia e di ordinarie manutenzioni da eseguirsi a cura dell'utilizzatore e consegnare il libretto di istruzioni in lingua italiana;
- c) compilare la documentazione di trasporto (DDT), in tutte le sue parti, nella quale devono essere riportati: la data, la firma leggibile e il numero di documento identificativo del ricevente/consegnatario del bene e segnalazione di rapporto/grado di parentela con l'intestatario;
- d) far compilare all'assistito un modulo di Informativa contenente i dati e sottoscritto da entrambe le parti. Una copia dello stesso deve rimanere in possesso dell'assistito;
- e) il Fornitore dovrà inoltre accertare che i locali siano idonei per l'utilizzo degli ausili prescritti, segnalando gli eventuali problemi, i quali devono essere comunicati dall'Amministrazione, attraverso verbale scritto, inserito nel software dedicato e mantenuto agli atti del Fornitore stesso;
- f) il Fornitore deve consegnare i dispositivi usati, mantenuti e igienizzati, corredati dalla relativa scheda tecnica al domicilio dell'assistito o presso la sede indicata dall'Amministrazione;



- g) l'ausilio deve venire consegnato, montato e regolato da personale qualificato (tecnico ortopedico in caso di ausilio personalizzato) in base alle caratteristiche antropometriche e alle necessità del paziente;
- h) qualora il paziente rifiuti la consegna dell'ausilio per motivazioni soggettive che non prevedono la responsabilità del Fornitore, la stessa provvederà a fatturare il costo come da offerta, della sola consegna, fornendo le motivazioni tramite verbale scritto, firmato dall'assistito o suo delegato ed inserito nel software dedicato.

5.3 Gestione e deposito Ausili Nuovi

Il Fornitore dovrà mettere a disposizione presso il magazzino del materiale ricondizionato spazi adeguati per il ricovero degli ausili terapeutici nuovi, acquistati direttamente dall'Amministrazione, provvedendo:

- al ricevimento degli ausili nuovi, consegnati su indicazione dell'Amministrazione e alla verifica dei quantitativi pervenuti rispetto a quanto dichiarato sul documento di trasporto che deve essere visibile a sistema software;
- alla segnalazione immediata alla Ditta responsabile della fornitura nonché all'Amministrazione dell'eventuale difformità tra quanto richiesto e quanto consegnato in termini di quantità e/o qualità-funzionalità;
- all'apertura delle confezioni in cui risultano contenuti i presidi nuovi, alla verifica della presenza di tutte le parti costituenti l'ausilio, del libretto d'istruzione del dispositivo in lingua italiana e della certificazione di garanzia;
- alla immatricolazione (numero inventario Amministrazione) e gestione informatizzata degli stessi attraverso il sistema software con il quale sono gestiti gli ausili riciclati;
- allo smaltimento del materiale di imballaggio;
- alla consegna e montaggio degli ausili terapeutici presso il domicilio degli assistiti, applicando le medesime condizioni previste per gli ausili riciclati;
- al montaggio delle eventuali parti che costituiscono il presidio (applicazione di piccoli elementi: rotelle, guarnizioni, viti, etc.);
- a fornire al paziente le istruzioni per l'uso previste dalla normativa;
- ad ogni ulteriore intervento necessario per assicurare la perfetta funzionalità e sicurezza.