ALLEGATO A1)

AUSILI PER L'UDITO

				FABBISOGNI ANNUALI							
LOTTO	SUB	Descrizione lotto	Codice NT	ASL 1	ASL 2	ASL 3	ASL 4	ASL 5	Unità di Misura	Totale annuale fabbisogni (IVA esclusa)	Totale quinquennale fabbisogni (IVA esclusa)
APPARECO	HI ACUS	STICI DI GRUPPO 1									
	1	Le caratteristiche tecniche minime di tali apparecchi devono comprendere almeno due e fino a tre possibilità di regolazione fra quelle di seguito elencate: -Controllo di tono sugli acuti -Controllo di tono sugli acuti -Controllo di peak clipping -Controllo automatico di guadagno -Preregolazione massimo guadagno -Prestazioni: -Potenza massima di picco, pari o inferiore a 135 dB SPL o 125 dBF se per via ossea, secondo norme C.E.I. o IEC 118-9, limitabile tramite sistemi opportuniGuadagno di picco al massimo volume, pari o inferiore a 70 dB o 50 dBF se per via ossea, secondo norme C.E.I. o IEC 118-9Controllo di volume -Bobina telefonica e/o ingresso audio APPARECCHIO ACUSTICO RETROAURICOLARE V.A.	21.45.06.003	570	668	1881	148	378	Pezzo	3645	18225
	2	APPARECCHIO ACUSTICO RETROAURICOLARE V.O.	21.45.06.006	0	0	11	1	2	Pezzo	14	70
	3	APPARECCHIO ACUSTICO AD OCCHIALE V.A.	21.45.09.003	4	0	4	2	5	Pezzo	15	75
	4	APPARECCHIO ACUSTICO AD OCCHIALE V.O.	21.45.09.006	2	0	43	3	15	Pezzo	63	315
	5	APPARECCHIO ACUSTICO A SCATOLA V.A.	21.45.12.003	2	0	0	0	0	Pezzo	2	10
	6	APPARECCHIO ACUSTICO A SCATOLA V.O.	21.45.12.006	0	0	1	0	0	Pezzo	1	5
		ACCESSORI PER APPLICAZIONE VIA AEREA									
1	7	- Auricolari su misura per apparecchi acustici (ottenuti mediante rilevamento dell'impronta su misura) - Auricolare in materiale rigido	21.45.00.103	214	0	403	126	94	Pezzo	837	4185
	8	- Auricolare in materiale morbido	21.45.00.106	218	0	1310	21	180	Pezzo	1729	8645
		AURICOLARE PER APPLICAZIONI VIA OSSEA								0	
	9	- Archetto monoaurale	21.45.00.109	0	0	0	0	0	Pezzo	0	0
	10	- Archetto binaurale	21.45.00.112	0	0	0	0	1	Pezzo	1	5
	11	- Vibratore bipolare	21.45.00.115	0	0	0	0	0	Pezzo	0	0
	12	- Vibratore tripolare	21.45.00.118	2	0	1	0	1	Pezzo	4	20
	13	- Cavetto bipolare	21.45.00.121	0	0	0	0	0	Pezzo	0	0
	14	- Cavetto tripolare	21.45.00.124	0	0	0	0	1	Pezzo	1	5
	15	TRASDUTTORE D'INGRESSO - Microfono omnidirezionale	21.45.00.506	3	0	38	2	4	Pezzo	0 47	235
	16	- Microfono direzionale - Microfono direzionale	21.45.00.506	4	0	23	2	8	Pezzo	37	235 185
	17	- Kit ingresso audio	21.45.00.509	0	0	1	0	0		1	5
	18	- Not ingresso audio - Bobina telefonica	21.45.00.512	0	0	3	0	1	Pezzo Pezzo	4	20
	10	TRASDUTTORE D'USCITA	21.45.00.515	U	U	3	U	1	r ezzo	0	20
	19	- Ricevitore bipolare	21.45.00.518	0	0	27	2	3	Pezzo	32	160
	20	- Ricevitore tripolare	21.45.00.521	8	0	23	2	10	Pezzo	43	215
	21	- Vibratore bipolare	21.45.00.521	2	0	2	0	0	Pezzo	43	20
	22	- Vibratore tripolare	21.45.00.527	0	0	7	0	3	Pezzo	10	50
		INVOLUCRI		Ů	ŭ		Ů		. 0220	0	30
	23	- Per retroauricolari	21.45.00.530	7	0	29	2	10	Pezzo	48	240
	24	- Per occhiali, escluso il frontale	21.45.00.533	5	0	9	1	3	Pezzo	18	90
		REGOLATORI DI FUNZIONE								0	
	25	- Potenziamento di volume	21.45.00.539	3	0	22	1	6	Pezzo	32	160
	26	- Commutatore di funzioni (O/T/M, M/MT/T, ecc.)	21.45.00.542	4	0	24	2	9	Pezzo	39	195
	27	- Trimmer	21.45.00.545	0	0	7	1	5	Pezzo	13	65
	28	- Bobina telefonica	21.45.00.548	0	0	7	1	1	Pezzo	9	45
	29	- Alloggi pila e copricomandi	21.45.00.551	1	0	19	1	14	Pezzo	35	175
		00 F F									1,7

LOTTO	SUB	Descrizione lotto	Codice NT	ASL 1	ASL 2	ASL 3	ASL 4	ASL 5	Unità di Misura	Totale annuale fabbisogni (IVA esclusa)	Totale quinquennale fabbisogni (IVA esclusa)
APPARECCHI ACUSTICI DI GRUPPO 2											
	1	Le caratteristiche tecniche minime di tali apparecchi devono comprendere almeno due e fino a tre possibilità di regolazione tra quelle di seguito elencate: - Controllo di tono sui gravi - Controllo di tono sugli acuti - Controllo di peak clapping - Controllo automatico di guadagno - Preregolazione massimo guadagno - Preregolazione massimo guadagno - Pretazioni: - Potenza massima di picco, superiore a 135 dB SPL o 125 dBF se per via ossea, secondo norme C.E.I. o IEC 118-9, limitabile tramite sistemi opportuni Guadagno di picco al massimo volume, superiore a 70 dB o 50 dBF se per via ossea, secondo norme C.E.I. o IEC 118-9 Controllo di volume - Bobina telefonica e/o ingresso audio APPARECCHIO ACUSTICO RETROAURICOLARE V.A.	21.45.06.009	248	581	1404	206	160	Pezzo	2599	12995
	3	APPARECCHIO ACUSTICO RETROAURICOLARE V.O. APPARECCHIO ACUSTICO AD OCCHIALE V.A.	21.45.06.012	0	0	2 6	0	2	Pezzo	3	15 45
	4	APPARECCHIO ACUSTICO AD OCCHIALE V.O.	21.45.09.009	4	0		1	0	Pezzo		
	5	APPARECCHIO ACUSTICO A SCATOLA V.A.	21.45.09.012	0	0	16 0	0	0	Pezzo	0	105 0
	6	APPARECCHIO ACUSTICO A SCATOLA V.O.		0					Pezzo		
	ь		21.45.12.012	U	0	0	0	0	Pezzo	0	0
2	7	ACCESSORI PER APPLICAZIONE VIA AEREA - Auricolari su misura per apparecchi acustici (ottenuti mediante rilevamento dell'impronta su misura) - Auricolare in materiale rigido	21.45.00.103	214	0	403	126	94	Pezzo	837	4185
	8	- Auricolare in materiale morbido	21.45.00.106	218	0	1310	21	180	Pezzo	1729	8645
		AURICOLARE PER APPLICAZIONI VIA OSSEA									
	9	- Archetto monoaurale	21.45.00.109	0	0	0	0	0	Pezzo	0	0
	10	- Archetto binaurale	21.45.00.112	0	0	0	0	1	Pezzo	1	5
	11	- Vibratore bipolare	21.45.00.115	0	0	0	0	0	Pezzo	0	0
	12	- Vibratore tripolare - Cavetto bipolare	21.45.00.118	2	0	1	0	1	Pezzo	4	20
	13 14	- Cavetto bipolare	21.45.00.121 21.45.00.124	0	0	0	0	1	Pezzo Pezzo	0	0 5
	14	TRASDUTTORE D'INGRESSO	21.43.00.124	Ü	Ů	Ü	Ü	-	1 0220	1	3
	15	- Microfono omnidirezionale	21.45.00.506	3	0	38	2	4	Pezzo	47	235
	16	- Microfono direzionale	21.45.00.509	4	0	23	2	8	Pezzo	37	185
	17	- Kit ingresso audio	21.45.00.512	0	0	1	0	0	Pezzo	1	5
	18	- Bobina telefonica	21.45.00.515	0	0	3	0	1	Pezzo	4	20
		TRASDUTTORE D'USCITA	04.45.00.00		_		_			27	467
	19	- Ricevitore bipolare	21.45.00.518	0	0	27	2	3	Pezzo	32	160
	20	- Ricevitore tripolare - Vibratore bipolare	21.45.00.521 21.45.00.524	8 2	0	23	0	10 0	Pezzo Pezzo	43 4	215 20
	22	- Vibratore tripolare	21.45.00.527	0	0	7	0	3	Pezzo	10	50
		INVOLUCRI			Ť				. 5225	_0	
	23	- Per retroauricolari	21.45.00.530	7	0	29	2	10	Pezzo	48	240
	24	- Per occhiali, escluso il frontale	21.45.00.533	5	0	9	1	3	Pezzo	18	90
		REGOLATORI DI FUNZIONE									
	25	- Potenziamento di volume	21.45.00.539	3	0	22	1	6	Pezzo	32	160
	26	- Commutatore di funzioni (O/T/M, M/MT/T, ecc.)	21.45.00.542	4	0	24	2	9	Pezzo	39	195
	27	- Trimmer	21.45.00.545	0	0	7	1	5	Pezzo	13	65
	28	- Bobina telefonica	21.45.00.548	0	0	7	1	1	Pezzo	9	45
	29	- Alloggi pila e copricomandi	21.45.00.551	1	0	19	1	14	Pezzo	35	175