

										ALLEGATO A1)			
LOTTI	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)	
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera						
PROTESI D'ANCA													
PROTESI PARZIALE MODULARE D'ANCA													
1	A Stelo cementato	0	0	0	50	220	0	270	1.080	200,00	216.000,00	427.600,00	
	B Testa unipolare	0	0	0	50	180	0	230	920	230,00	211.600,00		
2	A Stelo cementato	30	0	160	0	0	10	200	800	200,00	160.000,00	437.800,00	
	B Testa in metallo	30	35	160	0	0	10	235	940	120,00	112.800,00		
	C Testa biarticolare	30	35	160	0	40	10	275	1.100	150,00	165.000,00		
PROTESI TOTALE D'ANCA													
STELI CEMENTATI													
3	A Stelo cementato	0	20	0	61	85	6	172	688	200,00	137.600,00	248.960,00	
	B Testa in metallo	0	20	0	61	45	6	132	528	120,00	63.360,00		
	C Testa in ceramica	0	0	0	0	40	0	40	160	300,00	48.000,00		
4	A Stelo modulare, vari tipi e forme	0	50	10	0	0	0	60	240	400,00	96.000,00	226.080,00	
	B Colli mobili serie completa	0	50	10	0	0	0	60	240	350,00	84.000,00		
	C Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	0	30	6	0	0	0	36	144	120,00	17.280,00		
	D Testa in ceramica vari tipi e diametri	0	20	4	0	0	0	24	96	300,00	28.800,00		
5	A Stelo retto lucido e/o con macrostrutture	0	0	20	0	20	0	40	160	450,00	72.000,00	102.720,00	
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	0	0	12	0	12	0	24	96	120,00	11.520,00		
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	0	0	8	0	8	0	16	64	300,00	19.200,00		
6	A Stelo anatomico	0	0	0	0	35	0	35	140	750,00	105.000,00	131.880,00	
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	0	0	0	0	21	0	21	84	120,00	10.080,00		
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	0	0	0	0	14	0	14	56	300,00	16.800,00		
STELI NON CEMENTATI													
7	A Stelo non cementato	30	165	120	119	170	224	828	3.312	750,00	2.484.000,00	3.098.880,00	
	B Testa in metallo	30	165	70	24	25	217	531	2.124	120,00	254.880,00		
	C Testa in ceramica	0	0	50	95	145	10	300	1.200	300,00	360.000,00		
8	A Stelo modulare, vari tipi, forme, misure e rivestimenti di superficie	0	0	10	0	23	8	41	164	800,00	131.200,00	456.720,00	
	B Colli mobili serie completa	0	0	10	105	23	4	142	568	350,00	198.800,00		
	C Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	0	0	6	64	13	16	99	396	120,00	47.520,00		
	D Testa in ceramica vari tipi e diametri	0	0	4	41	10	11	66	264	300,00	79.200,00		
COTILI CEMENTATI													
9	A Cotile cementato in polietilene	5	0	10	61	20	0	96	384	85,00	32.640,00	32.640,00	
10	A Cotile cementato in polietilene ritentivo	20	65	10	2	20	10	127	508	250,00	127.000,00	127.000,00	
COTILI NON CEMENTATI CON INSERTO IN POLIETILENE													
11	A Cotile a doppia articolari�	20	50	20	0	0	160	250	1.000	850,00	850.000,00	1.100.000,00	
	B Inserto in polietilene	20	50	20	0	0	160	250	1.000	250,00	250.000,00		
12	A Cotile ad espansione	0	0	15	56	170	0	241	964	900,00	867.600,00	1.031.480,00	
	B Inserto in polietilene	0	0	15	56	170	0	241	964	170,00	163.880,00		
13	A Cotile avvitato di diverse forme e tipi diversi (emisferico)	2	2	2	2	2	2	12	48	750,00	36.000,00	43.200,00	
	B Inserto in polietilene	2	2	2	2	2	2	12	48	150,00	7.200,00		

LOTTE	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
14	A Cotile avvitato di diverse forme e tipi diversi (troncoconico)	2	2	2	2	2	2	12	48	750,00	36.000,00	43.200,00
	B Inserto in polietilene	2	2	2	2	2	2	12	48	150,00	7.200,00	
15	A Cotile press-fit	30	20	150	20	115	63	398	1.592	750,00	1.194.000,00	1.496.480,00
	B Inserto in polietilene	30	20	150	20	115	63	398	1.592	150,00	238.800,00	
	C Vite/i eventuale/i	60	40	300	40	230	126	796	3.184	20,00	63.680,00	
16	A Cotile con macrostruttura	160	50	30	50	15	0	305	1.220	1000,00	1.220.000,00	1.451.800,00
	B Inserto in polietilene	160	50	30	50	15	0	305	1.220	150,00	183.000,00	
	C Vite/i eventuale/i	320	100	60	100	30	0	610	2.440	20,00	48.800,00	
PROTESI TOTALE D'ANCA												
Componenti femorali da primo impianto non cementati												
17	A Stelo retto a press-fit metafisario	60	30	100	114	95	0	399	1.596	1000,00	1.596.000,00	3.786.000,00
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	36	18	60	68	57	0	239	956	120,00	114.720,00	
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	24	12	40	46	38	0	160	640	300,00	192.000,00	
	D Cotile a press-fit	60	30	100	114	95	0	399	1.596	840,00	1.340.640,00	
	E Inserto in polietilene di lunga durata	60	30	100	114	95	0	399	1.596	300,00	478.800,00	
	F Vite/i eventuale/i	120	60	200	228	190	0	798	3.192	20,00	63.840,00	
18	A Stelo retto a press-fit meta-diafisario	60	0	20	0	0	0	80	320	1000,00	320.000,00	759.040,00
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	36	0	12	0	0	0	48	192	120,00	23.040,00	
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	24	0	8	0	0	0	32	128	300,00	38.400,00	
	D Cotile a press-fit	60	0	20	0	0	0	80	320	840,00	268.800,00	
	E Inserto in polietilene di lunga durata	60	0	20	0	0	0	80	320	300,00	96.000,00	
	F Vite/i eventuale/i	120	0	40	0	0	0	160	640	20,00	12.800,00	
19	A Stelo anatomico	10	0	10	0	10	0	30	120	1300,00	156.000,00	320.640,00
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	6	0	6	0	6	0	18	72	120,00	8.640,00	
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	4	0	4	0	4	0	12	48	300,00	14.400,00	
	D Cotile a press-fit	10	0	10	0	10	0	30	120	840,00	100.800,00	
	E Inserto in polietilene di lunga durata	10	0	10	0	10	0	30	120	300,00	36.000,00	
	F Vite/i eventuale/i	20	0	20	0	20	0	60	240	20,00	4.800,00	
Componenti femorali da primo impianto a preservazione												
20	A Stelo non cementato a risparmio parziale di collo	30	10	30	27	0	30	127	508	1200,00	609.600,00	1.490.080,00
	B Testa in metallo vari tipi e diametri	18	6	18	16	0	18	76	304	120,00	36.480,00	
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	12	4	12	11	0	12	51	204	300,00	61.200,00	
	D Cotile con macrostruttura	30	10	30	27	0	30	127	508	1200,00	609.600,00	
	E Inserto in polietilene di lunga durata	30	10	30	27	0	30	127	508	300,00	152.400,00	
	F Vite/i eventuale/i	60	20	60	60	0	60	260	1.040	20,00	20.800,00	
21	A Stelo non cementato a risparmio totale di collo	0	0	5	0	47	0	52	208	1200,00	249.600,00	610.000,00
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	0	0	3	0	28	0	31	124	120,00	14.880,00	
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	0	0	2	0	19	0	21	84	300,00	25.200,00	
	D Cotile con macrostruttura	0	0	5	0	47	0	52	208	1200,00	249.600,00	
	E Inserto in polietilene di lunga durata	0	0	5	0	47	0	52	208	300,00	62.400,00	
	F Vite/i eventuale/i	0	0	10	0	94	0	104	416	20,00	8.320,00	
Componenti femorali da primo impianto per displasia												
22	A Stelo retto non cementato a sezione conica	5	0	10	3	28	3	49	196	1100,00	215.600,00	555.360,00
	B Testa in metallo vari tipi, diametri e materiali	3	0	6	2	16	2	29	116	120,00	13.920,00	
	C Testa in ceramica vari tipi e diametri	2	0	4	1	12	1	20	80	300,00	24.000,00	
	D Cotile con macrostruttura	5	0	10	3	28	3	49	196	1200,00	235.200,00	
	E Inserto in polietilene di lunga durata	5	0	10	3	28	3	49	196	300,00	58.800,00	
	F Vite/i eventuale/i	10	0	20	6	56	6	98	392	20,00	7.840,00	

LOTTI	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
SISTEMA PROTESICO D'ANCA CERAMICA-CERAMICA												
Sistema da primo impianto non cementato												
23	A Stelo retto a press-fit metafisario	0	0	5	0	15	17	37	148	1200,00	177.600,00	561.000,00
	B Testa in ceramica	0	0	5	110	15	17	147	588	350,00	205.800,00	
	C Cotile a press-fit	0	0	5	0	15	17	37	148	840,00	124.320,00	
	D Inserto in ceramica	0	0	5	0	15	17	37	148	320,00	47.360,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	0	10	0	30	34	74	296	20,00	5.920,00	
24	A Stelo retto a press-fit meta-diafisario	0	0	2	0	0	0	2	8	1200,00	9.600,00	22.000,00
	B Testa in ceramica	0	0	2	0	0	0	2	8	350,00	2.800,00	
	C Cotile a press-fit	0	0	2	0	0	0	2	8	840,00	6.720,00	
	D Inserto in ceramica	0	0	2	0	0	0	2	8	320,00	2.560,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	0	4	0	0	0	4	16	20,00	320,00	
25	A Stelo retto a press-fit metafisario	40	400	2	0	0	0	442	1.768	1200,00	2.121.600,00	5.498.320,00
	B Testa in ceramica	40	400	2	0	0	0	442	1.768	350,00	618.800,00	
	C Cotile con macrostruttura	40	400	2	0	0	0	442	1.768	1200,00	2.121.600,00	
	D Inserto in ceramica	40	400	2	0	0	0	442	1.768	320,00	565.760,00	
	E Vite/i eventuale/i	80	800	2	0	0	0	882	3.528	20,00	70.560,00	
26	A Stelo retto a press-fit meta-diafisario	0	60	2	0	5	0	67	268	1200,00	321.600,00	833.880,00
	B Testa in ceramica	0	60	2	0	5	0	67	268	350,00	93.800,00	
	C Cotile con macrostruttura	0	60	2	0	5	0	67	268	1200,00	321.600,00	
	D Inserto in ceramica	0	60	2	0	5	0	67	268	320,00	85.760,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	120	4	0	15	0	139	556	20,00	11.120,00	
27	A Stelo anatomico	0	0	0	0	5	0	5	20	1300,00	26.000,00	57.000,00
	B Testa in ceramica	0	0	0	0	5	0	5	20	350,00	7.000,00	
	C Cotile a press-fit	0	0	0	0	5	0	5	20	840,00	16.800,00	
	D Inserto in ceramica	0	0	0	0	5	0	5	20	320,00	6.400,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	0	0	0	10	0	10	40	20,00	800,00	
28	A Stelo anatomico	5	0	0	0	0	0	5	20	1300,00	26.000,00	64.200,00
	B Testa in ceramica	5	0	0	0	0	0	5	20	350,00	7.000,00	
	C Cotile con macrostruttura	5	0	0	0	0	0	5	20	1200,00	24.000,00	
	D Inserto in ceramica	5	0	0	0	0	0	5	20	320,00	6.400,00	
	E Vite/i eventuale/i	10	0	0	0	0	0	10	40	20,00	800,00	
Sistema ibrido da primo impianto con stelo cementato												
29	A Stelo retto lucido o con macrostrutture	0	0	2	0	20	0	22	88	540,00	47.520,00	187.440,00
	B Centralizzatore (eventuale)	0	0	2	0	20	0	22	88	40,00	3.520,00	
	C Testa in ceramica	0	0	2	0	20	0	22	88	350,00	30.800,00	
	D Cotile a press-fit	0	0	2	0	20	0	22	88	840,00	73.920,00	
	E Inserto in ceramica	0	0	2	0	20	0	22	88	320,00	28.160,00	
	F Vite/i eventuale/i	0	0	4	0	40	0	44	176	20,00	3.520,00	
30	A Stelo retto lucido o con macrostrutture	0	10	0	0	0	0	10	40	540,00	21.600,00	99.600,00
	B Centralizzatore (eventuale)	0	10	0	0	0	0	10	40	40,00	1.600,00	
	C Testa in ceramica	0	10	0	0	0	0	10	40	350,00	14.000,00	
	D Cotile con macrostruttura	0	10	0	0	0	0	10	40	1200,00	48.000,00	
	E Inserto in ceramica	0	10	0	0	0	0	10	40	320,00	12.800,00	
	F Vite/i eventuale/i	0	20	0	0	0	0	20	80	20,00	1.600,00	
31	A Stelo anatomico	2	2	2	2	2	2	12	48	1300,00	62.400,00	138.720,00
	B Centralizzatore (eventuale)	2	2	2	2	2	2	12	48	40,00	1.920,00	
	C Testa in ceramica	2	2	2	2	2	2	12	48	350,00	16.800,00	
	D Cotile a press-fit	2	2	2	2	2	2	12	48	840,00	40.320,00	
	E Inserto in ceramica	2	2	2	2	2	2	12	48	320,00	15.360,00	
	F Vite/i eventuale/i	4	4	4	4	4	4	24	96	20,00	1.920,00	

LOTTE	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
32	A Stelo anatomico	2	2	2	2	2	2	12	48	1300,00	62.400,00	156.000,00
	B Centralizzatore (eventuale)	2	2	2	2	2	2	12	48	40,00	1.920,00	
	C Testa in ceramica	2	2	2	2	2	2	12	48	350,00	16.800,00	
	D Cotile con macrostruttura	2	2	2	2	2	2	12	48	1200,00	57.600,00	
	E Inserto in ceramica	2	2	2	2	2	2	12	48	320,00	15.360,00	
	F Vite/i eventuale/i	4	4	4	4	4	4	24	96	20,00	1.920,00	
Sistema da primo impianto a preservazione												
33	A Stelo non cementato a risparmio parziale di collo	0	0	5	32	47	10	94	376	1350,00	507.600,00	1.090.400,00
	B Testa in ceramica	0	0	5	32	47	10	94	376	350,00	131.600,00	
	C Cotile a press-fit	0	0	5	32	47	10	94	376	840,00	315.840,00	
	D Inserto in ceramica	0	0	5	32	47	10	94	376	320,00	120.320,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	0	10	64	94	20	188	752	20,00	15.040,00	
34	A Stelo non cementato a risparmio parziale di collo	0	180	10	0	0	0	190	760	1350,00	1.026.000,00	2.716.800,00
	B Testa in ceramica	0	180	10	0	0	0	190	760	350,00	266.000,00	
	C Cotile con macrostruttura	0	180	10	50	0	0	240	960	1200,00	1.152.000,00	
	D Inserto in ceramica	0	180	10	0	0	0	190	760	320,00	243.200,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	360	10	0	0	0	370	1.480	20,00	29.600,00	
35	A Stelo non cementato a risparmio totale di collo	0	0	2	0	47	0	49	196	1700,00	333.200,00	637.000,00
	B Testa in ceramica	0	0	2	0	47	0	49	196	350,00	68.600,00	
	C Cotile a press-fit	0	0	2	0	47	0	49	196	840,00	164.640,00	
	D Inserto in ceramica	0	0	2	0	47	0	49	196	320,00	62.720,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	0	4	0	94	0	98	392	20,00	7.840,00	
36	A Stelo non cementato a risparmio totale di collo	10	150	2	0	0	0	162	648	1700,00	1.101.600,00	2.339.280,00
	B Testa in ceramica	10	150	2	0	0	0	162	648	350,00	226.800,00	
	C Cotile con macrostruttura	10	150	2	0	0	0	162	648	1200,00	777.600,00	
	D Inserto in ceramica	10	150	2	0	0	0	162	648	320,00	207.360,00	
	E Vite/i eventuale/i	20	300	4	0	0	0	324	1.296	20,00	25.920,00	
Sistema da primo impianto per displasia												
37	A Stelo non cementato a sezione conica	0	0	0	3	28	0	31	124	1400,00	173.600,00	347.200,00
	B Testa in ceramica	0	0	0	0	28	0	28	112	350,00	39.200,00	
	C Cotile a press-fit	0	0	0	0	28	0	28	112	840,00	94.080,00	
	D Inserto in ceramica	0	0	0	0	28	0	28	112	320,00	35.840,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	0	0	0	56	0	56	224	20,00	4.480,00	
38	A Stelo non cementato a sezione conica	0	25	0	0	0	0	25	100	1400,00	140.000,00	331.000,00
	B Testa in ceramica	0	25	0	0	0	0	25	100	350,00	35.000,00	
	C Cotile con macrostruttura	0	25	0	0	0	0	25	100	1200,00	120.000,00	
	D Inserto in ceramica	0	25	0	0	0	0	25	100	320,00	32.000,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	50	0	0	0	0	50	200	20,00	4.000,00	
SISTEMA PROTESICO D'ANCA METALLO-METALLO												
Sistema da primo impianto non cementati												
39	A Stelo retto a press-fit metafisario e/o meta-diafisario	0	0	10	0	0	10	20	80	1200,00	96.000,00	253.600,00
	B Testa metallo-metallo	0	0	10	0	0	10	20	80	500,00	40.000,00	
	C Cotile a press-fit monoblocco o con inserto	0	0	10	0	0	10	20	80	1450,00	116.000,00	
	D Vite/i eventuale/i	0	0	20	0	0	0	20	80	20,00	1.600,00	
40	A Stelo retto a press-fit metafisario e/o meta-diafisario	0	90	10	0	0	0	100	400	1200,00	480.000,00	1.376.000,00
	B Testa metallo-metallo	0	90	10	0	0	0	100	400	500,00	200.000,00	
	C Cotile con macrostruttura monoblocco o con inserto	0	90	10	0	0	0	100	400	1700,00	680.000,00	
	D Vite/i eventuale/i	0	180	20	0	0	0	200	800	20,00	16.000,00	

LOTTI	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
41	A Stelo anatomico	0	0	2	0	0	12	14	56	1350,00	75.600,00	187.040,00
	B Testa metallo-metallo	0	0	2	0	0	12	14	56	500,00	28.000,00	
	C Cotile a press-fit monoblocco o con inserto	0	0	2	0	0	12	14	56	1450,00	81.200,00	
	D Vite/i eventuale/i	0	0	4	0	0	24	28	112	20,00	2.240,00	
42	A Stelo anatomico	2	2	2	2	2	2	12	48	1350,00	64.800,00	172.320,00
	B Testa metallo-metallo	2	2	2	2	2	2	12	48	500,00	24.000,00	
	C Cotile con macrostruttura monoblocco o con inserto	2	2	2	2	2	2	12	48	1700,00	81.600,00	
	D Vite/i eventuale/i	4	4	4	4	4	4	24	96	20,00	1.920,00	
Sistema da primo impianto a preservazione												
43	A Stelo non cementato a risparmio totale e/o parziale di collo	0	0	3	0	0	0	3	12	1350,00	16.200,00	40.080,00
	B Testa metallo-metallo	0	0	3	0	0	0	3	12	500,00	6.000,00	
	C Cotile a press-fit monoblocco o con inserto	0	0	3	0	0	0	3	12	1450,00	17.400,00	
	D Vite/i eventuale/i	0	0	6	0	0	0	6	24	20,00	480,00	
44	A Stelo non cementato a risparmio totale e/o parziale di collo	10	100	3	0	0	0	113	452	1350,00	610.200,00	1.621.400,00
	B Testa metallo-metallo	10	100	3	0	0	0	113	452	500,00	226.000,00	
	C Cotile con macrostruttura monoblocco o con inserto	10	100	3	0	0	0	113	452	1700,00	768.400,00	
	D Vite/i eventuale/i	4	200	6	0	0	0	210	840	20,00	16.800,00	
Sistema da primo impianto per displasia												
45	A Stelo retto non cementato a sezione conica	0	0	3	0	0	0	3	12	1400,00	16.800,00	40.680,00
	B Testa metallo-metallo	0	0	3	0	0	0	3	12	500,00	6.000,00	
	C Cotile a press-fit monoblocco o con inserto	0	0	3	0	0	0	3	12	1450,00	17.400,00	
	D Vite/i eventuale/i	0	0	6	0	0	0	6	24	20,00	480,00	
46	A Stelo retto non cementato a sezione conica	0	80	3	0	0	0	83	332	1400,00	464.800,00	1.258.280,00
	B Testa metallo-metallo	0	80	3	0	0	0	83	332	500,00	166.000,00	
	C Cotile con macrostruttura monoblocco o con inserto	0	80	3	0	0	0	83	332	1200,00	398.400,00	
	D Inserto metallo-metallo	0	80	3	0	0	0	83	332	650,00	215.800,00	
	E Vite/i eventuale/i	0	160	6	0	0	0	166	664	20,00	13.280,00	
Protesi di superficie												
47	A Cotile grande diametro monoblocco metallo-metallo	0	10	10	0	0	0	20	80	1530,00	122.400,00	234.400,00
	B Componente femorale di superficie	0	10	10	0	0	0	20	80	1400,00	112.000,00	
48	A Cotile grande diametro monoblocco metallo-metallo	0	10	5	0	0	0	15	60	1530,00	91.800,00	199.800,00
	B Componente femorale emicefalica	0	10	5	0	0	0	15	60	1800,00	108.000,00	
PROTESI TOTALE D'ANCA DA REVISIONE												
Componenti femorali da revisione												
49	A Stelo cementato diverse lunghezze	0	0	3	0	36	0	39	156	1000,00	156.000,00	178.800,00
	B Testa in metallo diverse varietà e materiali	0	0	3	0	16	0	19	76	300,00	22.800,00	
50	A Stelo non cementato a press-fit diafisario diverse lunghezze	20	50	5	10	10	8	103	412	2000,00	824.000,00	935.600,00
	B Testa in metallo diverse varietà e materiali	20	50	5	0	10	8	93	372	300,00	111.600,00	
51	A Stelo non cementato lungo a press-fit metadiasario diverse lunghezze modulare retto/curvo	0	5	5	0	13	0	23	92	2000,00	184.000,00	207.200,00
	B Testa in metallo diverse varietà e materiali	0	0	3	0	7	0	10	40	300,00	12.000,00	
	C Testa in ceramica diverse varietà	0	0	2	0	6	0	8	32	350,00	11.200,00	
Componenti acetabolari non cementati da revisione												
52	A Cotile emisferico	5	30	0	10	12	0	57	228	1300,00	296.400,00	498.240,00
	B Inserto in polietilene	5	30	0	0	12	0	47	188	300,00	56.400,00	
	C Vite/i eventuale/i	5	120	0	0	48	0	173	692	20,00	13.840,00	
	D Spessori	5	30	0	0	12	0	47	188	700,00	131.600,00	

LOTTI	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
53	A Cotile con possibilità a presa iliaca (fittone/i)	0	0	2	0	0	11	13	52	2000,00	104.000,00	119.600,00
	B Inserto in polietilene	0	0	2	0	0	11	13	52	300,00	15.600,00	
54	A Cotile a forma non emisferica	0	5	5	0	4	0	14	56	2100,00	117.600,00	128.400,00
	B Inserto in polietilene	0	0	5	0	4	0	9	36	300,00	10.800,00	
55	A Cotile a press-fit	5	0	2	0	11	0	18	72	1200,00	86.400,00	112.080,00
	B Inserto in polietilene a ritenzione diversi diametri	5	0	2	0	11	0	18	72	300,00	21.600,00	
	C Vite/i eventuale/i	5	0	2	0	44	0	51	204	20,00	4.080,00	
Anelli e griglie di sostegno												
56	A Anello semplice di sostegno diversi diametri	0	10	5	2	12	4	33	132	350,00	46.200,00	56.520,00
	B Vite/i eventuale/i	0	50	15	0	48	16	129	516	20,00	10.320,00	
57	A Anello con varie possibilità di ancoraggio	15	10	3	0	4	2	34	136	600,00	81.600,00	87.760,00
	B Vite/i eventuale/i	0	50	3	0	16	8	77	308	20,00	6.160,00	
58	A Griglia complessa	0	5	3	0	0	0	8	32	700,00	22.400,00	24.640,00
	B Vite/i eventuale/i	0	25	3	0	0	0	28	112	20,00	2.240,00	
59	A Griglia semplice	0	10	3	0	0	0	13	52	520,00	27.040,00	31.280,00
	B Vite/i eventuale/i	0	50	3	0	0	0	53	212	20,00	4.240,00	
60	A Gabbia complessa	5	5	3	0	0	0	13	52	700,00	36.400,00	39.040,00
	B Vite/i eventuale/i	0	30	3	0	0	0	33	132	20,00	2.640,00	
PROTESI DI GINOCCHIO												
PROTESI DI GINOCCHIO MONOCOMPARTIMENTALE												
Protesi di ginocchio femoro-tibiale												
61	A Componente femorale	40	30	25	3	4	0	102	408	800,00	326.400,00	610.800,00
	B Componente tibiale	40	30	25	3	4	0	102	408	600,00	244.800,00	
	C Eventuale inserto fisso	40	30	25	0	4	0	99	396	100,00	39.600,00	
62	A Componente femorale	0	20	3	0	4	0	27	108	800,00	86.400,00	168.000,00
	B Componente tibiale	0	20	3	0	4	0	27	108	600,00	64.800,00	
	C Inserto mobile	0	20	3	3	4	0	30	120	140,00	16.800,00	
Protesi di ginocchio femoro-rotulea												
63	A Componente trocleare	10	5	5	0	0	0	20	80	1720,00	137.600,00	149.600,00
	B Rotula	10	5	5	0	0	0	20	80	150,00	12.000,00	
PROTESI DI GINOCCHIO TOTALE												
Protesi di ginocchio cementata a conservazione o sacrificio del LCP												
64	A Componente femorale cementato	0	300	10	32	125	0	467	1.868	1200,00	2.241.600,00	4.282.400,00
	B Componente tibiale cementato	0	300	10	32	155	0	497	1.988	800,00	1.590.400,00	
	C Inserto fisso	0	300	10	32	155	0	497	1.988	200,00	397.600,00	
	D Rotula	0	0	2	0	22	0	24	96	150,00	14.400,00	
	E Fittone	0	0	2	0	22	0	24	96	250,00	24.000,00	
	F Spessori	0	0	2	0	14	0	16	64	225,00	14.400,00	

LOTTE	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
65	A Componente femorale cementato	0	200	100	17	5	3	325	1.300	1200,00	1.560.000,00	3.053.800,00
	B Componente tibiale cementato	0	200	100	17	5	10	332	1.328	800,00	1.062.400,00	
	C Insetto mobile	0	200	100	17	5	10	332	1.328	300,00	398.400,00	
	D Rotula	0	10	20	0	2	0	32	128	150,00	19.200,00	
	E Fittone	0	10	2	0	0	0	12	48	250,00	12.000,00	
	F Spessori	0	0	2	0	0	0	2	8	225,00	1.800,00	
66	A Componente femorale cementato	150	0	10	45	0	0	205	820	1200,00	984.000,00	1.952.500,00
	B Componente tibiale cementato	150	0	10	45	0	0	205	820	800,00	656.000,00	
	C Insetto fisso di lunga durata	150	0	10	30	0	0	190	760	300,00	228.000,00	
	D Rotula	30	0	2	0	0	0	32	128	150,00	19.200,00	
	E Fittone	30	0	2	0	0	0	32	128	250,00	32.000,00	
	F Spessori	30	0	2	5	0	0	37	148	225,00	33.300,00	
67	A Componente femorale cementato	30	0	30	0	0	0	60	240	1200,00	288.000,00	614.900,00
	B Componente tibiale cementato	30	0	30	0	0	0	60	240	800,00	192.000,00	
	C Insetto mobile di lunga durata	30	0	30	15	0	0	75	300	400,00	120.000,00	
	D Rotula	3	0	6	0	0	0	9	36	150,00	5.400,00	
	E Fittone	3	0	2	0	0	0	5	20	250,00	5.000,00	
	F Spessori	3	0	2	0	0	0	5	20	225,00	4.500,00	
Protesi di ginocchio ibrida a conservazione o sacrificio del LCP												
68	A Componente femorale non cementato	0	0	0	0	20	0	20	80	1400,00	112.000,00	207.500,00
	B Componente tibiale cementato	0	0	0	0	20	0	20	80	900,00	72.000,00	
	C Insetto fisso	0	0	0	0	20	0	20	80	200,00	16.000,00	
	D Rotula	0	0	0	0	3	0	3	12	150,00	1.800,00	
	E Fittone	0	0	0	0	3	0	3	12	250,00	3.000,00	
	F Spessori	0	0	0	0	3	0	3	12	225,00	2.700,00	
69	A Componente femorale non cementato	0	0	5	0	0	7	12	48	1400,00	67.200,00	93.700,00
	B Componente tibiale cementato	0	0	5	0	0	0	5	20	900,00	18.000,00	
	C Insetto mobile	0	0	5	0	0	0	5	20	300,00	6.000,00	
	D Rotula	0	0	1	0	0	0	1	4	150,00	600,00	
	E Fittone	0	0	1	0	0	0	1	4	250,00	1.000,00	
	F Spessori	0	0	1	0	0	0	1	4	225,00	900,00	
70	A Componente femorale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1400,00	67.200,00	151.200,00
	B Componente tibiale cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	900,00	43.200,00	
	C Insetto fisso di lunga durata	2	2	2	2	2	2	12	48	300,00	14.400,00	
	D Rotula	1	1	1	1	1	1	6	24	150,00	3.600,00	
	E Fittone	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	F Spessori	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
71	A Componente femorale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1400,00	67.200,00	156.000,00
	B Componente tibiale cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	900,00	43.200,00	
	C Insetto mobile di lunga durata	2	2	2	2	2	2	12	48	400,00	19.200,00	
	D Rotula	1	1	1	1	1	1	6	24	150,00	3.600,00	
	E Fittone	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	F Spessori	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
Protesi di ginocchio non cementata a conservazione o sacrificio del LCP												
72	A Componente femorale non cementato	0	50	0	0	0	0	50	200	1400,00	280.000,00	630.000,00
	B Componente tibiale non cementato	0	50	0	0	0	0	50	200	1000,00	200.000,00	
	C Insetto fisso	0	50	0	0	0	0	50	200	200,00	40.000,00	
	D Rotula	0	25	0	0	0	0	25	100	150,00	15.000,00	
	E Fittone	0	50	0	0	0	0	50	200	250,00	50.000,00	
	F Spessori	0	50	0	0	0	0	50	200	225,00	45.000,00	

LOTTI	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
73	A Componente femorale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1400,00	67.200,00	156.000,00
	B Componente tibiale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1000,00	48.000,00	
	C Insetto mobile	2	2	2	2	2	2	12	48	300,00	14.400,00	
	D Rotula	1	1	1	1	1	1	6	24	150,00	3.600,00	
	E Fittone	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	F Spessori	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
74	A Componente femorale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1400,00	67.200,00	156.000,00
	B Componente tibiale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1000,00	48.000,00	
	C Insetto fisso di lunga durata	2	2	2	2	2	2	12	48	300,00	14.400,00	
	D Rotula	1	1	1	1	1	1	6	24	150,00	3.600,00	
	E Fittone	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	F Spessori	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
75	A Componente femorale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1400,00	67.200,00	160.800,00
	B Componente tibiale non cementato	2	2	2	2	2	2	12	48	1000,00	48.000,00	
	C Insetto mobile di lunga durata	2	2	2	2	2	2	12	48	400,00	19.200,00	
	D Rotula	1	1	1	1	1	1	6	24	150,00	3.600,00	
	E Fittone	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	F Spessori	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
Protesi di ginocchio per allergici												
76	A Componente femorale anallergico	2	50	10	0	30	0	92	368	2900,00	1.067.200,00	1.487.320,00
	B Componente tibiale anallergico	2	50	10	0	10	0	72	288	970,00	279.360,00	
	C Insetto tibiale polietilene	2	50	10	0	10	0	72	288	420,00	120.960,00	
	D Rotula polietilene	2	0	3	0	4	0	9	36	150,00	5.400,00	
	E Fittone anallergico	2	0	3	0	7	0	12	48	300,00	14.400,00	
PROTESI TOTALE DI GINOCCHIO DA REVISIONE												
Protesi di ginocchio semivincolata												
77	A Componente femorale	5	60	0	6	5	0	76	304	1800,00	547.200,00	1.104.000,00
	B Componente tibiale	5	60	0	6	5	0	76	304	800,00	243.200,00	
	C Insetto fisso	5	60	0	6	5	0	76	304	350,00	106.400,00	
	D Rotula	5	2	0	2	5	0	14	56	150,00	8.400,00	
	E Fittone femorale	5	60	0	6	5	0	76	304	250,00	76.000,00	
	F Fittone tibiale	5	60	0	6	5	0	76	304	250,00	76.000,00	
	G Spessore femorale	5	10	0	6	5	0	26	104	225,00	23.400,00	
	H Spessore tibiale	5	10	0	6	5	0	26	104	225,00	23.400,00	
78	A Componente femorale	2	2	2	2	2	2	12	48	1800,00	86.400,00	195.600,00
	B Componente tibiale	2	2	2	2	2	2	12	48	800,00	38.400,00	
	C Insetto mobile	2	2	2	2	2	2	12	48	450,00	21.600,00	
	D Rotula	1	1	1	1	1	1	6	24	150,00	3.600,00	
	E Fittone femorale	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	F Fittone tibiale	2	2	2	2	2	2	12	48	250,00	12.000,00	
	G Spessore femorale	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
	H Spessore tibiale	2	2	2	2	2	2	12	48	225,00	10.800,00	
Protesi di ginocchio vincolata												
79	A Componente femorale	0	0	7	0	19	0	26	104	2200,00	228.800,00	440.300,00
	B Componente tibiale	0	0	7	0	19	0	26	104	900,00	93.600,00	
	C Insetto fisso	0	0	7	0	19	0	26	104	400,00	41.600,00	
	D Rotula	0	0	5	0	7	0	12	48	150,00	7.200,00	
	E Fittone femorale	0	0	7	0	19	0	26	104	250,00	26.000,00	
	F Fittone tibiale	0	0	7	0	19	0	26	104	250,00	26.000,00	
	G Spessore femorale	0	0	5	0	0	0	5	20	225,00	4.500,00	
	H Spessore tibiale	0	0	5	0	9	0	14	56	225,00	12.600,00	

LOTTE	DESCRIZIONE	Fabbisogni annuali						Totale complessivo fabbisogni annuali	Totale complessivo fabbisogni quadriennali	Prezzo unitario singolo componente (espresso in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale per singolo componente (espressa in Euro)	Totale complessivo spesa quadriennale (espressa in Euro)
		ASL1	ASL2	ASL4	ASL5	San Martino	Galliera					
80	A Componente femorale	0	5	7	0	0	0	12	48	2200,00	105.600,00	213.600,00
	B Componente tibiale	0	5	7	0	0	0	12	48	900,00	43.200,00	
	C Insetto mobile	0	5	7	0	0	0	12	48	500,00	24.000,00	
	D Rotula	0	2	5	0	0	0	7	28	150,00	4.200,00	
	E Fittone femorale	0	5	7	0	0	0	12	48	250,00	12.000,00	
	F Fittone tibiale	0	5	7	0	0	0	12	48	250,00	12.000,00	
	G Spessore femorale	0	2	5	0	0	0	7	28	225,00	6.300,00	
	H Spessore tibiale	0	2	5	0	0	0	7	28	225,00	6.300,00	
Protesi di ginocchio a cerniera												
81	A Componente femorale	0	10	0	0	4	0	14	56	2400,00	134.400,00	300.500,00
	B Componente tibiale	0	10	0	0	4	0	14	56	1300,00	72.800,00	
	C Insetto fisso	0	10	0	0	4	0	14	56	400,00	22.400,00	
	D Rotula	0	5	0	0	2	0	7	28	150,00	4.200,00	
	E Fittone femorale	0	10	0	0	4	0	14	56	250,00	14.000,00	
	F Fittone tibiale	0	10	0	0	4	0	14	56	250,00	14.000,00	
	G Spessore femorale	0	20	0	0	0	0	20	80	225,00	18.000,00	
	H Spessore tibiale	0	20	0	0	3	0	23	92	225,00	20.700,00	
82	A Componente femorale	0	0	2	0	0	0	2	8	2400,00	19.200,00	45.400,00
	B Componente tibiale	0	0	2	0	0	0	2	8	1300,00	10.400,00	
	C Insetto mobile	0	0	2	0	0	0	2	8	500,00	4.000,00	
	D Rotula	0	0	1	0	0	0	1	4	150,00	600,00	
	E Fittone femorale	0	0	2	0	0	0	2	8	250,00	2.000,00	
	F Fittone tibiale	0	0	2	0	0	0	2	8	250,00	2.000,00	
	G Spessore femorale	0	0	4	0	0	0	4	16	225,00	3.600,00	
	H Spessore tibiale	0	0	4	0	0	0	4	16	225,00	3.600,00	
CEMENTO OSSEO E SISTEMI DI CEMENTAZIONE												
Cemento osseo a bassa viscosità												
83	A Confezione sterile monodose 20/25 grammi - Per uso e preparazione manuale	0	0	20	0	0	0	20	80	22,00	1.760,00	9.360,00
	B Confezione sterile monodose 40/50 grammi - Per uso e preparazione manuale	0	0	20	0	0	25	45	180	35,00	6.300,00	
	C Coppette in materiale plastico sterili complete di spatole	0	0	40	0	0	25	65	260	5,00	1.300,00	
Cemento osseo a bassa viscosità												
84	A Confezione sterile monodose, 40/50 grammi - Polvere, con sistema di preparazione a vuoto, con sistema di iniezione e a compressore prossimale	30	0	200	0	480	0	710	2.840	105,00	298.200,00	298.200,00
Cemento osseo ad alta viscosità												
85	A Confezione sterile monodose, 40/50 grammi - Polvere, con sistema di preparazione a vuoto, con sistema di iniezione e a compressore prossimale	250	500	30	130	0	84	994	3.976	105,00	417.480,00	417.480,00
Cemento osseo con antibiotico												
86	A Confezione sterile monodose con antibiotico, 20/25 grammi - Polvere, con sistema di preparazione a vuoto, con sistema di iniezione e a compressore prossimale	0	0	50	0	0	0	50	200	120,00	24.000,00	24.000,00
87	A Confezione sterile monodose con antibiotico, 40/50 grammi - Polvere, con sistema di preparazione a vuoto, con sistema di iniezione e a compressore prossimale	20	500	150	130	170	10	980	3.920	145,00	568.400,00	568.400,00
Tappi femorali endomidollari												
88	A Tappi femorali endomidollari	30	20	200	50	405	6	711	2.844	35,00	99.540,00	99.540,00
Tampone per la preparazione alla cementazione ossea di protesi articolari												
89	A Tampone femorale, sterile, monouso, materiale privo di fibre	30	0	250	0	450	0	730	2.920	15,00	43.800,00	43.800,00
90	A Tampone cotiloideo, sterile, monouso, materiale privo di fibre	30	0	0	0	50	0	80	320	15,00	4.800,00	4.800,00
Spazzolino per la preparazione alla cementazione ossea di protesi articolari												
91	A Spazzolino, sterile, monouso	0	0	50	0	0	0	50	200	20,00	4.000,00	4.000,00
da verificare il prezzo di base d'asta e modificare											58.659.660,00	