

ALLEGATO A1.2											
PREVISIONI DI CONSUMO ANNUO											
<p>Fornitura di “Materiale per Radiologia Interventistica” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga contrattuale per ulteriori 12 mesi) - Lotti n. 171 N° di gara 8248504</p>											
		TOTALE QUANTITA' ANNUALE PREVISTA PER TIPOLOGIA(A PEZZO)									
LOTTO	DESCRIZIONE	ASL1	ASL2	ASL3	ASL4	ASL5	IRCCS San Martino /IST	IRCCS GASLINI	E.O OSPEDALI GALLIERA	TOTALE QUANTITA' ANNUA PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)	TOTALE QUANTITA' QUADRIENNALE PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)
1	Ago per accesso vascolare 2 pezzi	5	500	100	450	300	600	0	25	1980	7920
2	Ago per accesso vascolare 1 pezzo	5	2000	300	600	175	1000	0	450	4530	18120
3	Ago cannula per accesso vascolare arterioso	5	50	50	300	50	50	0	10	515	2060
4	Ago per biopsia epatica transgiugulare	0	10	2	0	5	30	0	2	49	196
5	Set introduzione con micropuntura	150	500	10	0	180	110	0	10	960	3840
6	Kit per introduzione drenaggi biliari e nefrostomici	5	250	80	0	200	150	12	200	897	3588
7	Kit per introduzione drenaggi biliari e nefrostomici in pazienti obesi	5	30	20	0	30	15	12	30	142	568
8	Ago per biopsia ossea	20	10	5	0	10	40	0	10	95	380
9	Introduttori vascolari artero-venosi valvolati	210	1200	530	40	700	1970	200	385	5235	20940
10	Introduttori vascolari artero-venosi valvolati armati	20	70	95	0	50	155	150	70	610	2440
11	Introduttori guida armati	20	200	10	0	40	240	0	0	510	2040
12	Introduttori vascolari artero-venosi valvolati lunghi	60	30	110	0	30	95	0	0	325	1300
13	Introduttori vascolari artero-venosi valvolati preformabili per renale	5	10	5	35	10	35	0	5	105	420
14	Dilatatori vascolari e fasciali	5	400	100	0	300	60	0	20	885	3540
15	Introduttori con guaina a strappo “peel-away” lunghezza 15 cm	20	150	20	0	25	20	25	20	280	1120
16	Introduttori con guaina a strappo “peel-away” lunghezza 30 cm	5	190	10	15	10	10	5	0	245	980
17	Guide Angiografiche rigide tipo Amplatz	100	650	160	0	60	450	0	150	1570	6280
18	Guide tipo Rosen	200	150	5	0	20	205	0	50	630	2520
19	Guide Angiografiche ad elevata portanza con rivestimento in PTFE	120	170	190	0	10	250	0	250	990	3960

20	Guide Angiografiche centimetrare	5	50	10	0	20	5	0	0	90	360
21	Guide Angiografiche idrofiliche Standard	300	2400	550	300	690	2250	825	200	7515	30060
22	Guide Angiografiche idrofiliche Stiff	34	300	100	200	60	434	134	67	1329	5316
23	Guide Angiografiche idrofiliche "half stiff"	50	100	50	0	30	20	0	0	250	1000
24	Microguide Angiografiche ad elevato supporto per procedure vascolari di ricanalizzazione di piccoli vasi	30	300	140	0	100	520	0	0	1090	4360
25	Microguide Angiografiche per procedure vascolari di ricanalizzazione di piccoli vasi - lunghezza 180 cm	30	200	70	0	80	515	0	0	895	3580
26	Microguide Angiografiche per procedure vascolari di ricanalizzazione di piccoli vasi - lunghezza 180 cm	30	240	50	0	150	520	0	150	1140	4560
27	Microguide Angiografiche per procedure vascolari di ricanalizzazione di piccoli vasi – lunghezza 200 e 300 cm	100	200	100	0	80	215	0	75	770	3080
28	Microguide Angiografiche per procedure vascolari di ricanalizzazione di vasi di gamba pluri-stenotici	20	200	140	0	80	210	0	0	650	2600
29	Microguide Angiografiche per procedure vascolari di ricanalizzazione di occlusioni complete e calcifiche di vasi di gamba – diametro 0,014 inch	100	200	70	0	60	1015	0	50	1495	5980

## ALLEGATO A1.2

## PREVISIONI DI CONSUMO ANNUO

Fornitura di “Materiale per Radiologia Interventistica” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga contrattuale per ulteriori 12 mesi) - Lotti n. 171  
N° di gara 8248504

		TOTALE QUANTITA' ANNUALE PREVISTA PER TIPOLOGIA(A PEZZO)									
LOTTO	DESCRIZIONE	ASL1	ASL2	ASL3	ASL4	ASL5	IRCCS San Martino /IST	IRCCS GASLINI	E.O OSPEDALI GALLIERA	TOTALE QUANTITA' ANNUA PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)	TOTALE QUANTITA' QUADRIENNALE PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)
30	Microguide Angiografiche per procedure vascolari di ricanalizzazione di occlusioni complete e calcifiche di vasi di gamba – diametro 0,018 inch	100	200	70	0	50	1015	50	0	1485	5940
31	Microguide per procedure extravascolari biliari e urologiche	20	100	10	0	70	40	200	0	440	1760
32	Cateteri angiografici diagnostici configurazione “pig-tail” e “retta”	300	1200	200	30	200	700	200	20	2850	11400
33	Cateteri angiografici diagnostici precurvati	300	800	350	0	600	800	1000	200	4050	16200
34	Cateteri angiografici diagnostici “pig-tail” centimetrati	10	40	20	0	10	530	0	0	610	2440
35	Cateteri angiografici per trombolisi	50	40	5	0	10	130	10	0	245	980
36	Cateteri per angiografie selettive idrofilici	100	1600	200	0	200	500	150	0	2750	11000
37	Microcateteri coassiali con e senza guida per terapie embolizzanti	10	200	25	0	100	280	200	50	865	3460
38	Microcateteri coassiali con guida	30	300	20	0	150	130	0	0	630	2520
39	Microcateteri coassiali	5	200	0	0	50	90	0	0	345	1380
40	Cateteri guida per procedure interventistiche addominali	10	150	15	0	20	100	0	0	295	1180
41	Spirali embolizzanti libere tipo “Gianturco”	50	150	0	0	150	400	0	0	750	3000
42	Microspirali libere in platino	50	800	30	0	450	400	350	0	2080	8320
43	Microspirali a distacco controllato in platino	50	150	20	0	20	150	100	30	520	2080
44	Spirali e microspirali in platino per embolizzazione di aneurismi	5	400	20	0	50	50	0	0	525	2100
45	Spirali e Microspirali in platino a distacco controllato per embolizzazione di aneurismi	5	180	20	0	40	30	0	15	290	1160
46	Sistema di recupero ad ansa singola/multipla	20	80	20	0	20	70	15	10	235	940
47	Catetere per drenaggio di raccolte ed ascessi	50	150	30	0	200	300	400	15	1145	4580
48	Catetere per drenaggio nefrostomico esterno	5	200	25	0	100	150	25	0	505	2020

49	Catetere per drenaggio biliare esterno-interno	20	80	0	0	25	50	120	0	295	1180
50	Catetere per drenaggio biliare esterno-interno idrofilo	5	160	50	0	50	25	0	0	290	1160
51	Catetere per drenaggio nefrostomico esterno-interno	5	150	10	0	20	30	10	0	225	900
52	Endoprotesi ureterale plastica	0	100	0	0	20	15	0	0	135	540
53	Endoprotesi biliare plastica	5	20	3	0	10	10	25	0	73	292
54	Stent ureterali doppio J per rene trapiantato	0	5	0	0	5	30	0	0	40	160
55	Kit per angiografia	300	1500	700	0	600	400	500	150	4150	16600
56	Kit per cateterismo venoso centrale	50	2000	50	0	100	1500	500	0	4200	16800
57	Kit per TIPS (Custom Kit)	2	10	5	0	10	1530	0	0	1557	6228
58	Set per Isterosalpingografia	120	10	25	0	5	150	10	0	320	1280

ALLEGATO A1.2											
PREVISIONI DI CONSUMO ANNUO											
Fornitura di “Materiale per Radiologia Interventistica” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga contrattuale per ulteriori 12 mesi) - Lotti n. 171 N° di gara 8248504											
		TOTALE QUANTITA' ANNUALE PREVISTA PER TIPOLOGIA(A PEZZO)									
LOTTO	DESCRIZIONE	ASL1	ASL2	ASL3	ASL4	ASL5	IRCCS San Martino /IST	IRCCS GASLINI	E.O OSPEDALI GALLIERA	TOTALE QUANTITA' ANNUA PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)	TOTALE QUANTITA' QUADRIENNALE PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)
59	Telo per accesso venoso giugulare e succlavio	10	2000	0	0	80	30	50	0	2170	8680
60	Telo con foro per ricanalizzazione Al sn	10	100	0	0	50	30	0	0	190	760
61	Kit teleria per vertebroplastica	10	10	0	0	10	5	15	0	50	200
62	Deflussori	50	1200	100	0	80	100	1000	400	2930	11720
63	Siringhe luer lock 1cc	10	400	0	0	100	400	50	200	1160	4640
64	Siringhe luer lock 2,5 cc	100	400	0	0	300	150	200	0	1150	4600
65	Valvola emostatica tipo Tuohy-Borst	50	200	30	0	200	65	100	200	845	3380
66	Raccordi connettori fra catetere e sacca di drenaggio	100	700	120	0	200	300	350	0	1770	7080
67	Siringa da 20 ml con manometro	200	500	350	430	200	1580	150	0	3410	13640
68	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica, non compiante	50	150	25	24	150	280	150	0	829	3316
69	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica, a doppia complianza	10	250	5	0	50	215	50	0	580	2320
70	Cateteri a palloncino da angioplastica per distretto aortico	0	30	5	0	20	100	20	0	175	700
71	Cateteri a palloncino da occlusione	20	15	10	0	10	165	35	0	255	1020
72	Cateteri a palloncino per infusione agenti embolici	5	15	0	0	10	155	0	10	195	780
73	Cateteri a palloncino a bassa pressione	5	20	5	0	10	100	0	0	140	560
74	Cateteri a palloncino da angioplastica	50	50	100	0	60	530	50	0	840	3360
75	Cateteri a palloncino da angioplastica per trattamenti extravascolari	10	50	25	0	10	360	50	0	505	2020
76	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica sottopoplitea over the wire	50	150	250	0	50	315	100	0	915	3660
77	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica sottopoplitea, tipo “over the wire”	50	50	0	0	100	165	25	0	390	1560

<b>78</b>	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica femoro-poplitea e sotto-poplitea	50	350	80	0	75	210	0	0	<b>765</b>	<b>3060</b>
<b>79</b>	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica per circolo plantare e dorsale	50	80	100	0	25	110	0	0	<b>365</b>	<b>1460</b>
<b>80</b>	Cateteri a palloncino da angioplastica per piccoli vasi	20	50	200	0	50	110	0	0	<b>430</b>	<b>1720</b>
<b>81</b>	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari a celle chiuse "over the wire"	10	40	50	0	10	15	20	0	<b>145</b>	<b>580</b>
<b>82</b>	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari in cromo-cobalto, "over the wire"	10	30	3	0	10	15	55	0	<b>123</b>	<b>492</b>
<b>83</b>	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari "mono-rail"	0	30	2	0	15	210	75	0	<b>332</b>	<b>1328</b>
<b>84</b>	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari in Nitinol "over the wire"	10	40	10	0	10	210	40	0	<b>320</b>	<b>1280</b>
<b>85</b>	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari in acciaio, "over the wire"	5	20	5	0	20	250	10	0	<b>310</b>	<b>1240</b>
<b>86</b>	Stent metallici vascolari ad elevata flessibilità, "over the wire"	10	30	2	0	5	205	0	0	<b>252</b>	<b>1008</b>
<b>87</b>	Stent metallici vascolari ad elevata flessibilità, "over the wire"	10	30	2	0	5	205	0	0	<b>252</b>	<b>1008</b>

## ALLEGATO A1.2

## PREVISIONI DI CONSUMO ANNUO

Fornitura di “Materiale per Radiologia Interventistica” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga contrattuale per ulteriori 12 mesi) - Lotti n. 171  
N° di gara 8248504

		TOTALE QUANTITA' ANNUALE PREVISTA PER TIPOLOGIA(A PEZZO)									
LOTTO	DESCRIZIONE	ASL1	ASL2	ASL3	ASL4	ASL5	IRCCS San Martino /IST	IRCCS GASLINI	E.O OSPEDALI GALLIERA	TOTALE QUANTITA' ANNUA PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)	TOTALE QUANTITA' QUADRIENNALE PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)
88	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari in cromo-cobalto	10	20	2	0	10	205	0	0	247	988
89	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari in nitinol, ad elevata flessibilità e forza radiale, “over the wire”	10	40	10	0	10	203	0	0	273	1092
90	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari- Stent esofageo autoespandibile in nitinol, non coperto	0	10	4	0	0	0	0	0	14	56
91	Stent metallici vascolari ed extra-vascolari - Stent esofageo autoespandibile in nitinol parzialmente coperto	0	10	2	0	0	0	0	0	12	48
92	Sistema di introduzione percutanea per gastrostomie	5	30	100	20	5	30	25	0	215	860
93	Sonda gastrostomica con palloncino	5	60	200	20	5	50	5	0	345	1380
94	Set di sutura per ancoraggio parete gastrica	5	20	0	0	5	50	25	0	105	420
95	Set per gastrostomie Sonda gastrostomica	5	20	0	0	5	70	0	0	100	400
96	Dispositivo per accesso epatico transgiugulare Set per TIPS	1	10	3	0	10	30	2	0	56	224
97	Filtri cavali semi-temporanei	5	30	3	0	5	20	0	0	63	252
98	Filtri cavali semi-temporanei in Nitinol e/o Acciaio	5	10	0	0	10	20	25	4	74	296
99	Cateteri venosi centrali a medio termine – CATETERI HOHN	20	60	0	0	20	5	15	0	120	480
100	Catetere tunnellizzabile mono e bilume punta chiusa	10	50	150	0	20	10	0	0	240	960
101	Port ad alto flusso	100	200	250	0	60	500	350	0	1460	5840
102	Port ad alto flusso con catetere a punta chiusa	10	150	0	0	10	20	0	0	190	760
103	Cateteri PICC a punta aperta in silicone	20	100	0	0	10	20	0	0	150	600
104	Cateteri PICC a punta aperta in poliuretano	500	150	0	0	200	50	0	0	900	3600

<b>105</b>	Set da microintroduzione per PICC punta aperta	50	250	0	0	200	100	0	0	<b>600</b>	<b>2400</b>
<b>106</b>	Cateteri PICC a punta aperta ad alto flusso	50	100	20	0	400	50	0	0	<b>620</b>	<b>2480</b>
<b>107</b>	Set da microintroduzione per PICC punta aperta alto flusso	50	100	0	0	400	30	350	0	<b>930</b>	<b>3720</b>
<b>108</b>	Aghi per port ad alto flusso	100	500	6500	0	20	100	50	0	<b>7270</b>	<b>29080</b>
<b>109</b>	Materiale embolizzante in microsfele precaricabili con chemioterapico	5	25	5	0	30	50	10	0	<b>125</b>	<b>500</b>
<b>110</b>	Materiale embolizzante in microsfele precaricabili radiopache	20	5	5	0	10	20	10	0	<b>70</b>	<b>280</b>
<b>111</b>	Microparticelle embolizzanti biodegradabili	30	20	5	0	10	10	45	0	<b>120</b>	<b>480</b>
<b>112</b>	Sistema periferico per trombectomia	20	15	10	0	30	215	15	0	<b>305</b>	<b>1220</b>
<b>113</b>	Set di drenaggio pleurico e peritoneale	30	15	0	0	10	5	20	0	<b>80</b>	<b>320</b>
<b>114</b>	Microcatetere direzionabile per cateterismi vascolari superselettivi	5	10	5	0	10	2	10	60	<b>102</b>	<b>408</b>
<b>115</b>	Sonde laser per angioplastica periferica	5	5	0	0	10	0	0	0	<b>20</b>	<b>80</b>
<b>116</b>	Sistema di embolizzazione tipo plug cilindrico	10	10	6	0	10	10	10	0	<b>56</b>	<b>224</b>



## ALLEGATO A1.2

## PREVISIONI DI CONSUMO ANNUO

Fornitura di “Materiale per Radiologia Interventistica” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga contrattuale per ulteriori 12 mesi) - Lotti n. 171  
N° di gara 8248504

		TOTALE QUANTITA' ANNUALE PREVISTA PER TIPOLOGIA(A PEZZO)									
LOTTO	DESCRIZIONE	ASL1	ASL2	ASL3	ASL4	ASL5	IRCCS San Martino /IST	IRCCS GASLINI	E.O OSPEDALI GALLIERA	TOTALE QUANTITA' ANNUA PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)	TOTALE QUANTITA' QUADRIENNALE PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)
117	Sistema di embolizzazione tipo plug a triplice corpo	10	10	6	0	15	3	10	0	54	216
118	Sistema di embolizzazione tipo plug a doppio corpo	10	20	6	0	15	5	25	4	85	340
119	Sistema di embolizzazione tipo microplug	10	10	6	0	15	2	5	4	52	208
120	Aghi da biopsia semiautomatici	50	200	20	40	30	200	10	40	590	2360
121	Aghi da biopsia automatici	50	40	1000	0	30	100	150	0	1370	5480
122	Aghi da biopsia full-core	50	40	50	0	30	300	150	0	620	2480
123	Pinza per biopsia transcatetere	3	10	0	0	5	5	10	0	33	132
124	Sistema di fissaggio sutureless	20	200	200	0	300	150	0	0	870	3480
125	Sistema di emostasi vascolare con clip starclose	20	10	10	0	50	10	0	0	100	400
126	Cateteri a palloncino di largo diametro ad alta pressione	5	20	8	0	20	120	5	0	178	712
127	Cateteri da occlusione per procedure vascolari	5	10	10	0	20	5	20	0	70	280
128	Cateteri a palloncino a rilascio di farmaco – diametro da 5 a 8 mm	20	15	8	0	30	105	25	0	203	812
129	Cateteri a palloncino a rilascio di farmaco – diametro da 4 a 6 mm	20	15	3	2	30	120	25	0	215	860
130	Cateteri a palloncino a rilascio di farmaco – diametro da 1,5 a 4 mm	20	15	3	6	20	105	35	0	204	816
131	Stent ricoperti	15	80	18	0	50	10	30	0	203	812
132	Supporto monouso per ago da biopsia ecoguidata	10	100	10	0	0	100	20	0	240	960
133	Stent metallici ricoperti per TIPS	1	10	0	0	10	40	4	0	65	260
134	Stent metallici ricoperti su catetere a palloncino	5	10	0	0	10	10	5	0	40	160

135	Stent a diametro variabile ricoperti	10	10	0	0	10	5	0	0	35	140
136	Aterotomo direzionale	5	5	20	0	10	100	10	0	150	600
137	Stent per riduzione flusso TIPS	1	2	0	0	2	2	1	0	8	32
138	Stent a diametro variabile	5	5	0	0	5	3	0	0	18	72
139	Stent di compressione femorale	5	50	8	0	0	0	0	0	63	252
140	Stent biliare ricoperto	5	10	0	0	5	10	5	0	35	140
141	Stent per il distretto venoso	10	10	0	0	5	60	5	0	90	360
142	Stent per il distretto venoso iliaco	1	10	0	0	5	60	0	0	76	304
143	Stent per vasi di grosso calibro	0	10	2	0	5	55	5	0	77	308
144	Stent per aorta/vena cava	1	10	5	0	5	60	0	0	81	324
145	Catetere di ancoraggio multilume	0	10	0	0	5	3	0	0	18	72

ALLEGATO A1.2											
PREVISIONI DI CONSUMO ANNUO											
Fornitura di “Materiale per Radiologia Interventistica” occorrenti alle AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga contrattuale per ulteriori 12 mesi) - Lotti n. 171 N° di gara 8248504											
		TOTALE QUANTITA' ANNUALE PREVISTA PER TIPOLOGIA(A PEZZO)									
LOTTO	DESCRIZIONE	ASL1	ASL2	ASL3	ASL4	ASL5	IRCCS San Martino /IST	IRCCS GASLINI	E.O OSPEDALI GALLIERA	TOTALE QUANTITA' ANNUA PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)	TOTALE QUANTITA' QUADRIENNALE PREVISTA PER TIPOLOGIA (A PEZZO)
146	Catetere di ancoraggio monolume	0	10	0	0	5	3	0	0	18	72
147	Catetere a palloncino con concentrazione di forza focale	0	15	0	0	5	0	0	0	20	80
148	Catetere di supporto	10	80	0	0	30	5	0	0	125	500
149	Stent rivestito vascolare per piccoli vasi	5	15	5	0	5	5	0	5	40	160
150	Sistema per trombectomia meccanica percutanea	5	5	10	0	5	205	0	0	230	920
151	Power PICC, punta chiusa	20	50	0	0	20	15	0	0	105	420
152	Microcatetere con palloncino antireflusso	5	10	5	0	10	5	0	0	35	140
153	Catetere di recupero a pinza	1	5	5	0	5	5	0	0	21	84
154	Sistemi di rientro vascolari	5	10	10	0	5	55	0	0	85	340
155	Cateteri da dialisi permanenti (tipo “Tesio”)	10	30	5	0	0	10	0	0	55	220
156	Filtro cavale per megacave	3	3	5	0	2	0	1	0	14	56
157	Microsfere di tris-acrilico per embolizzazioni	5	200	5	0	200	15	0	20	445	1780
158	Sistema endovascolare per la trombolisi accelerata mediante ultrasuoni	1	5	5	0	2	1	0	0	14	56
159	Sistema per iniezione CO2	5	10	50	0	5	300	0	0	370	1480
160	Sistema per la litotripsia intravascolare periferica	1	10	15	0	5	50	0	0	81	324
161	Sistema emostatico attivo riassorbibile	50	30	150	0	10	280	50	5	575	2300
162	Sistemi totalmente impiantabili a punta aperta ad inserzione periferica (miniport)	50	30	0	0	10	50	0	0	140	560
163	Catetere venoso periferico per infusione ad alta pressione	5	50	30	0	10	0	0	0	95	380
164	Sistema per il trattamento ablativo percutaneo tramite crio ablazione	0	30	5	0	5	5	0	0	45	180

<b>165</b>	Stent ricoperto per il distretto femorale arterioso	1	10	0	0	10	3	0	0	<b>24</b>	<b>96</b>
<b>166</b>	Sistema per la prevenzione e il trattamento del pneumotorace durante le biopsie polmonari	3	10	0	0	10	3	0	0	<b>26</b>	<b>104</b>
<b>167</b>	Cateteri a palloncino da angioplastica periferica sottopoplitea monorail	0	20	10	0	20	20	0	0	<b>70</b>	<b>280</b>
<b>168</b>	Stent metallici vascolari a celle chiuse, "over the wire"	0	20	2	5	10	2	0	0	<b>39</b>	<b>156</b>
<b>169</b>	Sistema di recupero ad ansa singola/multipla	5	10	5	0	10	52	25	5	<b>112</b>	<b>448</b>
<b>170</b>	Sistema di emostasi vascolare	20	250	5	10	10	20	100	0	<b>415</b>	<b>1660</b>
<b>171</b>	Cateteri venosi centrali permanenti per dialisi	20	150	15	5	50	100	0	0	<b>340</b>	<b>1360</b>