

n.	Prestazione	Codice	classe U	classe B	classe D	classe P 180 gg	Numero di prestazioni erogate 01/03/2019 - 31/03/2019
1	Visita cardiologica	89.7		14	7	14	101
2	Visita chirurgia vascolare	89.7		2		23	32
3	Visita dermatologica	89.7				15	50
4	Visita endocrinologia	89.7	5	5	33	60	28
5	Visita gastroenterologica	89.7		5	43	22	70
6	Visita ginecologica	89.26		2	51	5	128
7	Visita neurologica	89.13	15	6	6	15	72
8	Visita oncologica	89.7	2	13	1	13	123
9	Visita ortopedica	89.7		6	30	132	83
10	Visita pneumologica	89.7	2	1	159	5	132
11	Visita urologia	89.7	2	7	8	10	167
12	Mammografia	87.37.1 - 87.37.2	2	2	2	40	178
13	TC senza e con contrasto Torace	87.41 - 87.41.1		3	20	66	156
14	TC senza e con contrasto Addome superiore	88.01.2 – 88.01.1		2	58	66	23
15	TC senza e con contrasto Addome inferiore	88.01.4 – 88.01.3		2	58	66	14
16	TC senza e con contrasto Addome completo	88.01.6 – 88.01.5		2	58	66	168
17	TC senza e con contrasto Capo	87.03 – 87.03.1		3	20	66	394
18	TC senza e con contrasto Rachide e speco vertebrale	88.38.2 – 88.38.1		3	20	66	26
19	TC senza e con contrasto Bacino	88.38.5		58	20	66	5
20	RMN Cervello e tronco encefalico	88.91.1 - 88.91.2		2	2	2	65
21	RMN Pelvi, prostata e vescica	88.95.4 - 88.95.5		2	28	114	30
22	RMN Muscoloscheletrica	88.94.1 – 88.94.2		14	20	63	10
23	RMN Colonna vertebrale	88.93 – 88.93.1		3	20	66	131
24	Ecografia Capo e collo	88.71.4	6	5	96	48	102
25	Ecocolordoppler cardiaca	88.72.3		21	9	138	85

26	Ecocolordoppler dei tronchi sovra ortici	88.73.5	2	28	96	23	121
27	Ecocolordoppler dei vasi periferici	88.77.2	2	28	96	23	164
28	Ecografia Addome	88.74.1 - 88.75.1 - 88.76.1		224	13	69	157
29	Ecografia Mammella	88.73.1 - 88.73.2	2	2	2	40	177
30	Ecografia Ostetrica-Ginecologica	88.78 - 88.78.2		2	7	19	222
31	Colonscopia	45.23 – 45.25 – 45.42		72	29	64	204
33	Elettrocardiogramma	89.52	8	14	7	13	127
34	Elettrocardiogramma dinamico (Holter)	89.50		1	6		34
35	Elettrocardiogramma da sforzo	89.41 – 89.43	6	134	111		31
36	Audiometria	95.41.1	2		1	1	4
37	Spirometria	89.37.1 – 89.37.2		22	56	93	242

