



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## MONITORAGGIO DELLE LISTE DI ATTESA - Prestazioni di specialistica ambulatoriale

Tempi di attesa regionali (in giorni) relativi alle prestazioni prenotate nella settimana indice di Aprile 2019

	Prestazione	Codice Prestazione	N. prestazioni prenotate	Tempi massimi regionali	Media gg	Mediana gg
1	Visita cardiologica	89.7	2381	30 giorni	74	48
2	Visita chirurgia vascolare	89.7	75		74	50
3	Visita endocrinologica	89.7	552		141	123
4	Visita neurologica	89.13	805		57	33
5	Visita oculistica	95.02	2504		123	101
6	Visita ortopedica	89.7	1488		39	33
7	Visita ginecologica	89.26	580		29	15
8	Visita otorinolaringoiatrica	89.7	1221		43	32
9	Visita urologica	89.7	722		95	76
10	Visita dermatologica	89.7	1211		50	44
11	Visita fisiatrica	89.7	1022		28	15
12	Visita gastroenterologica	89.7	192		79	81
13	Visita oncologica	89.7	24		32	9
14	Visita pneumologica	89.7	384		63	65
15	Mammografia (no screening)	87.37.1; 87.37.2	957	60 giorni	142	117
16	TAC Torace (s/c contrasto)	87.41; 87.41.1	382		79	63
17	TAC Addome superiore (s/c contrasto)	88.01.2; 88.01.1	14		57	50
18	TAC Addome inferiore (s/c contrasto)	88.01.4; 88.01.3	8		45	45
19	TAC Addome completo (s/c contrasto)	88.01.6; 88.01.5	240		82	64
20	TAC Capo (s/c contrasto)	87.03; 87.03.1	186		49	26
21	TAC Rachide e speco vertebrale (s/c contrasto)	88.38.2; 88.38.1	35		20	8
22	TAC Bacino (s/c contrasto)	88.38.5	2		3	3
23	RMN Cervello e tronco encefalico	88.91.1; 88.91.2	264		124	109
24	RMN Pelvi, prostata e vescica	88.95.4; 88.95.5	40		123	110
25	RMN Muscoloscheletrica	88.94.1; 88.94.2	362		42	31
26	RMN Colonna vertebrale	88.93; 88.93.1	464		104	81
27	Ecografia Capo e collo	88.71.4	666		92	40
28	Ecocolordoppler cardiaca	88.72.3	752		64	47
29	Ecocolordoppler dei tronchi sovra aortici	88.73.5	758		61	35
30	Ecocolordoppler dei vasi periferici	88.77.2	551		36	26
31	Ecografia Addome	88.74.1; 88.75.1; 88.76.1	1363		59	24
32	Ecografia Mammella	88.73.1; 88.73.2	821		127	111
33	Ecografia Ostetrica - Ginecologica	88.78; 88.78.2	229		42	28
34	Colonscopia (no screening)	45.23; 45.25; 45.42	231		173	185
35	Sigmoidoscopia con endoscopio flessibile	45.24	11		51	32
36	Esofagogastroduodenoscopia	45.13; 45.16	316		107	115
37	Elettrocardiogramma	89.52	3024		79	50
38	Elettrocardiogramma dinamico (Holter)	89.5	145		66	57
39	Elettrocardiogramma da sforzo	89.41; 89.43	66		81	63
40	Audiometria	95.41.1	217		32	33
41	Spirometria	89.37.1; 89.37.2	231		107	68
42	Fondo Oculare	95.09.1	219		94	81
43	Elettromiografia	93.08.1	225		66	67

Fonte: CUP WEB regionale



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## MONITORAGGIO DELLE LISTE DI ATTESA - Prestazioni di specialistica ambulatoriale

### **Nota informativa**

In questa tabella sono contenuti i tempi di attesa delle 43 prestazioni oggetto di monitoraggio della Regione Sardegna, rilevati durante la settimana indice di Aprile 2019 nell'ambito del Piano Regionale di Governo delle Liste di Attesa. Il monitoraggio ha cadenza semestrale (nei mesi di aprile e ottobre).

La fonte informativa è il CUP regionale che rileva tutti gli appuntamenti forniti ai pazienti al momento della richiesta di prenotazione (data di contatto) e i tempi di attesa prospettati (data assegnata per l'erogazione). Il tempo di attesa per singola richiesta è calcolato come differenza tra Data di contatto e data assegnata per l'erogazione, ossia data di prenotazione.

Il tempo di attesa (prospettato) al momento del contatto non rappresenta la prima disponibilità perché potrebbe essere stato condizionato, in aumento, dalla scelta esercitata dell'utente al momento della prenotazione. Al contrario, potrebbe essere inferiore alla prima disponibilità in caso di riposizionamento nella lista a seguito di disdetta o di incremento dell'offerta.

La rilevazione di tali informazioni è estesa a tutte le agende informatizzate, configurate ed effettivamente disponibili per prenotazione sul CUP regionale, tralasciando le prenotazioni con classe di priorità U (urgente) e P (programmata) espressamente indicata dal prescrittore.