



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 2016

	Prestazione	Codice Prestazione	N. prestazioni prenotate	Tempi massimi regionali	Media gg	Mediana gg
1	Visita cardiologica	89.7	2196	30 giorni	73	43
2	Visita chirurgia vascolare	89.7	34		103	60
3	Visita endocrinologica	89.7	545		120	120
4	Visita neurologica	89.13	827		62	31
5	Visita oculistica	95.02	2429		118	98
6	Visita ortopedica	89.7	1196		45	34
7	Visita ginecologica	89.26	536		37	15
8	Visita otorinolaringoiatrica	89.7	1255		45	32
9	Visita urologica	89.7	563		126	115
10	Visita dermatologica	89.7	1235		58	52
11	Visita fisiatrica	89.7	769		39	30
12	Visita gastroenterologica	89.7	131		100	98
13	Visita oncologica	89.7	23		28	27
14	Visita pneumologica	89.7	416		76	70
15	Mammografia (no screening)	87.37.1; 87.37.2	1039	60 giorni	171	111
16	TAC Torace (s/c contrasto)	87.41; 87.41.1	189		65	34
17	TAC Addome superiore (s/c contrasto)	88.01.2; 88.01.1	10		61	51
18	TAC Addome inferiore (s/c contrasto)	88.01.4; 88.01.3	5		43	37
19	TAC Addome completo (s/c contrasto)	88.01.6; 88.01.5	115		68	35
20	TAC Capo (s/c contrasto)	87.03; 87.03.1	116		34	16
21	TAC Rachide e speco vertebrale (s/c contrasto)	88.38.2; 88.38.1	17		31	15
22	TAC Bacino (s/c contrasto)	88.38.5	2		94	94
23	RMN Cervello e tronco encefalico	88.91.1; 88.91.2	194		93	37
24	RMN Pelvi, prostata e vescica	88.95.4; 88.95.5	12		62	44
25	RMN Muscoloscheletrica	88.94.1; 88.94.2	138		20	10
26	RMN Colonna vertebrale	88.93; 88.93.1	271		49	32
27	Ecografia Capo e collo	88.71.4	578		98	80
28	Ecocolordoppler cardiaca	88.72.3	389		57	38
29	Ecocolordoppler dei tronchi sovra aortici	88.73.5	400		47	29
30	Ecocolordoppler dei vasi periferici	88.77.2	294		41	12
31	Ecografia Addome	88.74.1; 88.75.1; 88.76.1	886		71	42
32	Ecografia Mammella	88.73.1; 88.73.2	473		109	67
33	Ecografia Ostetrica - Ginecologica	88.78; 88.78.2	182		40	27
34	Colonscopia (no screening)	45.23; 45.25; 45.42	174		179	203
35	Sigmoidoscopia con endoscopio flessibile	45.24	9		88	65
36	Esofagogastroduodenoscopia	45.13; 45.16	255		100	81
37	Elettrocardiogramma	89.52	2343		72	42
38	Elettrocardiogramma dinamico (Holter)	89.5	68		76	39
39	Elettrocardiogramma da sforzo	89.41; 89.43	64		77	52
40	Audiometria	95.41.1	194		33	31
41	Spirometria	89.37.1; 89.37.2	212		102	78
42	Fondo Oculare	95.09.1	277		113	111
43	Elettromiografia	93.08.1	174		105	86

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 2016 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.