



BOLLETTINO DI CRITICITÀ REGIONALE

Ai sensi del Manuale Operativo di cui alla delibera 53/25 del 29.12.2014 pubblicato nel supplemento straordinario n. 9 al BURAS n. 7 del 12.02.2015 - All. n.3 DGR n. 51/40 2017

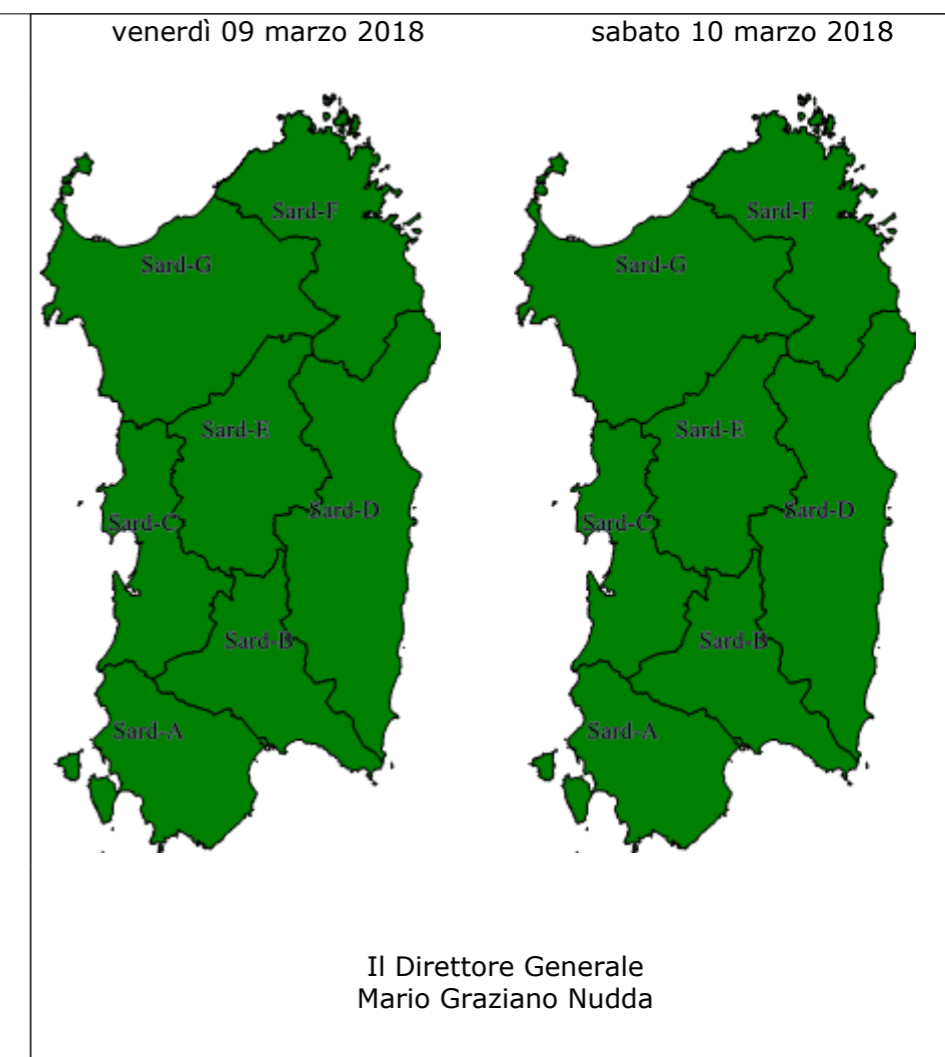
Cagliari, prot. n. 1895 BCR/68 del 09.03.2018

Data emissione: 09.03.2018 14:00

Inizio validità: 09.03.2018 14:00

Fine validità: 10.03.2018 23:59

Zone di allerta	Criticità	venerdì 09 marzo 2018											sabato 10 marzo 2018											Possibilità di rovesci e/o temporali									
		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20
Iglesiente	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-A Idraulica	[Green cells]																															
Campidano	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-B Idraulica	[Green cells]																															
Montevecchio Pischilappiu	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-C Idraulica	[Green cells]																															
Flumendosa Flumineddu	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-D Idraulica	[Green cells]																															
Tirso	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-E Idraulica	[Green cells]																															
Gallura	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-F Idraulica	[Green cells]																															
Logudoro	Idrogeologica	[Green cells]																													NO		
	SARD-G Idraulica	[Green cells]																															



Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 68 Prot. n. 8218 del 09.03.2018

Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse in corso di validità				venerdì 09 marzo 2018											sabato 10 marzo 2018																							
Fenomeni meteo	Prot. n.	del		14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Neve	-	-																																				
Ghiaccio	-	-																																				
Poggia e Temporali	-	-																																				
Vento	-	-																																				
Mareggiate	-	-																																				
Nebbia	-	-																																				
Alte temperature	-	-																																				
Basse temperature	-	-																																				