



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

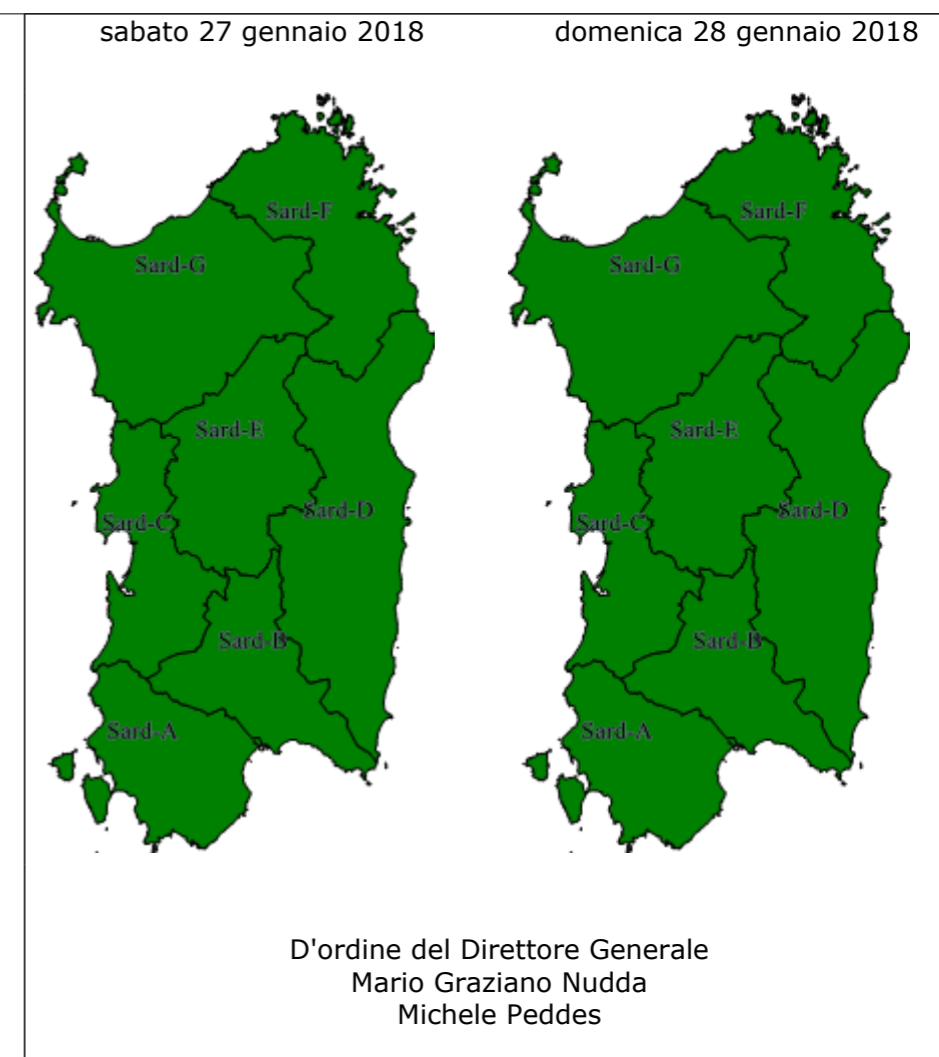
Cagliari, prot. n. 664 BCR/27 del 27.01.2018

Data emissione: 27.01.2018 14:00

Inizio validità: 27.01.2018 14:00

Fine validità: 28.01.2018 23:59

Zone di allerta	Criticità	sabato 27 gennaio 2018											domenica 28 gennaio 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 SARD-A	Idrogeologica	[Green]																													NO		
	Idraulica	[Green]																													NO		
Campidano SARD-B	Idrogeologica	[Green]																													NO		
	Idraulica	[Green]																													NO		
Montevecchio Pischilappiu SARD-C	Idrogeologica	[Green]																													NO		
	Idraulica	[Green]																													NO		
Flumendosa Flumineddu SARD-D	Idrogeologica	[Green]																													SI		
	Idraulica	[Green]																													SI		
Tirso SARD-E	Idrogeologica	[Green]																													NO		
	Idraulica	[Green]																													NO		
Gallura SARD-F	Idrogeologica	[Green]																													SI		
	Idraulica	[Green]																													SI		
Logudoro SARD-G	Idrogeologica	[Green]																													NO		
	Idraulica	[Green]																													NO		



Previsioni meteorologiche: Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 27 Prot. n. 2925 del 27.01.2018

Avvisi di Condizioni Meteorologiche Avverse in corso di validità				sabato 27 gennaio 2018											domenica 28 gennaio 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	-	-																																					