Centro Funzionale Decentrato - settore Idro



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.1 DGR n. 2612/2016

Cagliari, Prot. n. 10422 BRC/356 del 21.12.2016 OGGI - mercoledì 21 dicembre 2016

Data di emissione	21.12.2016	Ore 14:00
Inizio validità	21.12.2016	Ore 14:00
Fine validità	22.12.2016	Ore 23:59

Previsioni meteorologiche:

Vedi Bollettino di Vigilanza Meteorologica n. 355/2016 prot. n. 40422/2016 del 21.12.2016

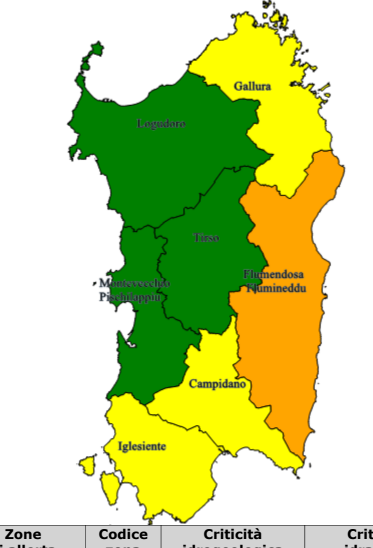
Vedi Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse prot. n. 40462/2016 del 21.12.2016

Per la giornata odierna continua ad essere in vigore l'avviso di condizioni meteorologiche avverse prot. n. 40172 del 20.12.2016.

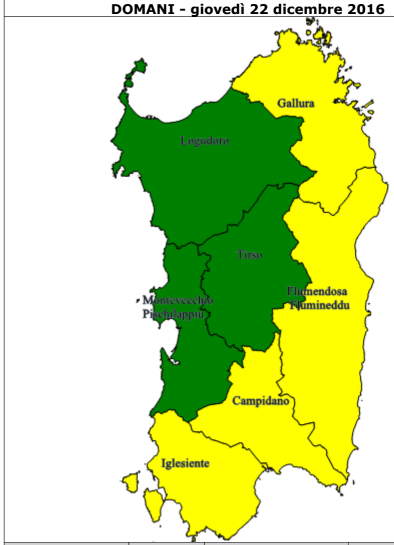
Principali riferimenti normativi

D.P.C.M. 27 febbraio 2004 - "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile".

Delibera G.R. n. 53/25 del 29 dicembre 2014 - "Procedure di allertamento del sistema regionale di protezione civile per il rischio meteorologico, idrogeologico ed idraulico"



Zone di allerta	Codice zona	Criticità idrogeologica		Criticità idraulica	
Iglesiente	SARD-A		ORDINARIA		ORDINARIA
Campidano	SARD-B		ORDINARIA		ORDINARIA
Montevecchio Pischilappiu	SARD-C		ASSENTE		ASSENTE
Flumendosa Flumineddu	SARD-D		MODERATA		MODERATA
Tirso	SARD-E		ASSENTE		ASSENTE
Gallura	SARD-F		ORDINARIA		ORDINARIA
logudoro	SARD-G		ASSENTE		ASSENTE



₹ ₩							
Zone di allerta	Codice zona	Criticità idrogeologica		Criticità idraulica			
Iglesiente	SARD-A		ORDINARIA		ORDINARIA		
Campidano	SARD-B		ORDINARIA		ORDINARIA		
Montevecchio Pischilappiu	SARD-C		ASSENTE		ASSENTE		
Flumendosa Flumineddu	SARD-D		ORDINARIA		ORDINARIA		
Tirso	SARD-E		ASSENTE		ASSENTE		
Gallura	SARD-F		ORDINARIA		ORDINARIA		
logudoro	SARD-G		ASSENTE		ASSENTE		

Il Direttore Generale Mario Graziano Nudda