

DIGA CEDRINO A PEDRA E' OTHONI		N. ARCH. 1141	
PREALLERTA IN APPLICAZIONE DEL DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE		DATA 21/04/2020	ORA 13:00
		NUMERO 1	
⁽¹⁾	Destinatari	TEL	(FAX)
X	Protezione Civile regionale (SORI)	070 7788001	
X	Protezione Civile regionale (CFD)	070 7788003	
	Autorità idraulica della Regione Sardegna		
X	Direzione Generale Ass. LL.PP. RAS		
	Prefettura di NUORO		
X	Ufficio Tecnico Dighe di Cagliari Direzione Generale Dighe – ROMA		
	Comune di DORGALI		
	Comune di GALTELLI'		
	Comune di LOCULI		
	Comune di IRGOLI		
	Comune di ONIFAI		
	Comune di OROSEI		
	Dipartimento della Protezione Civile	06 68202265 06 68202266	
			protezionecivile@pec.governo.it

(1) barrare la caselle di interesse

“RISCHIO DIGA” (barrare se per SISMA <input type="checkbox"/>)			
FASE	Attivazione	Prosecuzione	Fine
Preallerta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vigilanza rinforzata	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pericolo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
COLLASSO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

“RISCHIO IDRAULICO A VALLE”			
FASE	Attivazione	Prosecuzione	Fine
Preallerta	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Allerta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Valori attuali		
Quota vaso attuale	103,86	m ³ /s
Eventuali altri dati significativi		
Portata scaricata	73,78	m ³ /s
di cui turbinata	9	m ³ /s
di cui da soglie libere	64,78	m ³ /s
di cui da scarichi presidiati		m ³ /s
Ora prevista apertura scarichi		hh:mm
Portata che si prevede di scaricare		m ³ /s
di cui da soglie libere		m ³ /s
di cui da scarichi presidiati		m ³ /s
Ora prevista raggiungimento fase successiva		hh:mm

Valori di riferimento		
Quota autorizzata (soglia scarico fondo)	103,00	m ³ /s
Quota massima di regolazione	103,00	m ³ /s
Quota massima raggiungibile in occasione di eventi di piena.		m ³ /s
Quota di massimo vaso	127,50	m ³ /s
Portata massima transitabile in alveo Q _{Amax}	162	m ³ /s
Portata di attenzione Q _{min}	140	m ³ /s

Note	<p>MOTIVO DELL'ATTIVAZIONE DELLA FASE E SINTETICA DESCRIZIONE DEI FENOMENI IN ATTO E DEI PROVVEDIMENTI ASSUNTI/MOTIVO RIENTRO DALLA FASE</p> <p><i>Si comunica che il serbatoio artificiale realizzato dalla diga di Pedra E Othoni in conseguenza degli apporti relativi alle precipitazioni alle ore 13,00 del 21.04.2020 la quota è pari a 103,86 m s.l.m è in corso lo sfioro di una portata pari a circa 73,78 mc/s comprensiva della portata turbinata di 9 mc/sec..</i></p> <p><i>Le portate rilasciate sono inferiori alle portate di attenzione Q_{min}.</i></p>
	ESITO DEI CONTROLLI ESEGUITI IMMEDIATI A SEGUITO DEL SISMA DI MAGNITUDO _____

Nome Cognome	Funzione	Firma
Antonio Loche	Direttore del Servizio Dighe	
Pietro Maccioni	Ingegnere Responsabile	
Donatella Baldussi	Sostituto Ingegnere Responsabile	<i>Donatella Baldussi</i>