

DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE	n. arch.	Rev.	Data	Pagina
<b>Diga di NURAGHE ARRUBIU</b>	649	02	luglio 2020	21 di 23

## ALLEGATO 1: MODELLO DI COMUNICAZIONE da inviarsi secondo le modalità stabilite in Rubrica

DIGA	<b>NURAGHE ARRUBIU</b>	N. ARCH.	<b>649</b>
ALLERTA IN APPLICAZIONE DEL DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE	DATA 11/02/2021	ORA 16:45	NUMERO 1

(1)	Destinatari	TEL	FAX	PEC - MAIL
X	Protezione civile regionale (SORI)	070 7788001 <sup>(a)</sup>		protezionecivile@pec.regione.sardegna.it
X	Protezione civile regionale (CFD)	070 7788003 <sup>(a)</sup>		cfid.protezionecivile@pec.regione.sardegna.it
X	Autorità idraulica			
X	Prefettura di Nuoro		0784 213188	protocollo.prefnu@pec.interno.it
X	Prefettura di Cagliari			protocollo.prefca@pec.interno.it
X	Ufficio Tecnico Dighe di Cagliari			dighe.cagliari@mit.gov.it
	Direzione Generale Dighe - ROMA			emergenze.dg.dighe@pec.mit.gov.it
	Comune di Orroli			
	Comune di Escalaplano			
	Comune di Goni			
	Comune di Silius			
	Comune di Siurgus Donigala			
	Comune di Ballao			
	Comune di Armungia			
	Comune di Villasalto			
	Comune di San Vito			
	Comune di Villaputzu			
	Comune di Muravera			
	Dipartimento della Protezione civile	06 68202265 06 68202266		salaoperativa@protezionecivile.it

(1) Barrare le caselle di interesse

(a) Con nota n. 6058 del 1° luglio 2019, la Direzione generale della protezione civile regionale ha fatto presente l'utilità che il Gestore avvii telefonicamente la Protezione civile dell'avvenuto invio dell'Allegato 1

"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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Allerta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PIANO DI LAMINAZIONE STATICA			
Preallarme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Allarme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Valori attuali		
Quota invaso attuale	262.50	m s.l.m.
Eventuali altri dati significativi		
Portata scaricata		m <sup>3</sup> /s
di cui da soglie libere		m <sup>3</sup> /s
di cui da scarichi presidiati		m <sup>3</sup> /s
Ora prevista apertura scarichi	07:30 del 12/02/2021	hh:mm
Portata che si prevede di scaricare	50	m <sup>3</sup> /s
di cui da soglie libere		m <sup>3</sup> /s
di cui da scarichi presidiati	50	m <sup>3</sup> /s
Ora prevista raggiungimento fase successiva		hh:mm

Valori di riferimento		
Quota autorizzata	267,00	m s.l.m.
Quota massima di regolazione	267,00	m s.l.m.
Quota massima raggiungibile in occasione di eventi di piena	269,00	m s.l.m.
Quota di massimo invaso	269,00	m s.l.m.
Portata massima transitabile in alveo Q <sub>Am</sub>	160	m <sup>3</sup> /s
Portata di attenzione Q <sub>min</sub>	80	m <sup>3</sup> /s

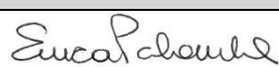
<b>Note</b>	MANOVRE VOLONTARIE AGLI ORGANI DI SCARICO Si comunica che a seguito dei continui apporti al serbatoio il livello di invaso ha superato la quota 262 m slm autorizzata dal Piano di Laminazione statica approvato con Delibera di G.R. n.6/10 del 05.02.2019. Pertanto, a partire dalle ore 7:30 del giorno 12/02/2021, si provvederà ad effettuare manovre volontarie agli organi di scarico per riportare il livello alla quota autorizzata.
	ESITO DEI CONTROLLI IMMEDIATI ESEGUITI A SEGUITO DEL SISMA DI MAGNITUDO _____

DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE	n. arch.	Rev.	Data	Pagina
<b>Diga di NURAGHE ARRUBIU</b>	649	02	luglio 2020	21 di 23

**INDICAZIONI CIRCA L'ANDAMENTO DEI LIVELLI DI INVASO NELLE ULTIME ORE <sup>(2)</sup>**

--

<sup>(2)</sup> Riferire sinteticamente dell'andamento del livello di invaso nelle ore che hanno preceduto l'avviso, facoltativamente inserendo anche un tabulato o un diagramma.

Nome Cognome	Funzione	Firma
Enrica Palomba	Ing. responsabile	
Roberto Meloni	Direttore ad interim del Servizio dighe	