

DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE	n. arch.	Rev.	Data	Pagina
<b>Diga di BAU MUGGERIS</b>	114 A	1	Gennaio 2023	1 di 2

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

DIGA	BAU MUGGERIS	N. ARCH.	114 A
ALLERTA IN APPLICAZIONE DEL DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE	DATA	ORA	NUMERO
	19/06/2023	12:00	1-2023
(*) Destinatari	TEL	(FAX)	PEC - MAIL
X Protezione Civile regionale (SORI)	070 7788001 <sup>(a)</sup>		<a href="mailto:protezionecivile@pec.regione.sardegna.it">protezionecivile@pec.regione.sardegna.it</a>
X Protezione Civile regionale (CFD)	070 7788003 <sup>(a)</sup>		<a href="mailto:cfid.protezionecivile@pec.regione.sardegna.it">cfid.protezionecivile@pec.regione.sardegna.it</a>
<b>Autorità idraulica</b>			
X Prefettura di Nuoro		0784 213188	
X Ufficio Tecnico Dighe di Cagliari			<a href="mailto:dighe.cagliari@mit.gov.it">dighe.cagliari@mit.gov.it</a>
Direzione Generale Dighe - ROMA			<a href="mailto:emergenze.dg.dighe@pec.mit.gov.it">emergenze.dg.dighe@pec.mit.gov.it</a>
Comune di Villagrande Strisaili			
Comune di Arzana			
Comune di Gairo			
Comune di Aritzo			
Comune di Gadoni			
Comune di Seui			
Comune di Seulo			
Comune di Sadali			
Comune di Villanova Tulo			
Comune di Nurri			
Comune di Esterzili			
Comune di Orroli			
Comune di Escalaplano			
X Gestore diga valle - ENAS			<a href="mailto:protocollogenerale@pec.enas.sardegna.it">protocollogenerale@pec.enas.sardegna.it</a>
X Dipartimento della Protezione Civile	06 68202265 06 68202266		<a href="mailto:salaoperativa@protezionecivile.it">salaoperativa@protezionecivile.it</a>

(\*) 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 avvisi 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"/>

Valori attuali		
Quota invaso attuale	796,09	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	-	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	800,00	m s.l.m.
Quota massima di regolazione	800,00	m s.l.m.
Quota massima raggiungibile in occasione di eventi di piena	800,50	m s.l.m.
Quota di massimo invaso	800,50	m s.l.m.
Portata massima transitabile in alveo Q <sub>Amax</sub>	102	m <sup>3</sup> /s
Portata di attenzione Q <sub>min</sub>	102	m <sup>3</sup> /s
Portata di attenzione Q <sub>min</sub> +ΔQ	200 400	m <sup>3</sup> /s

DOCUMENTO DI PROTEZIONE CIVILE	n. arch.	Rev.	Data	Pagina
<b>Diga di BAU MUGGERIS</b>	114 A	1	Gennaio 2023	2 di 2

<b>Note</b>	<p>MOTIVO DELL'ATTIVAZIONE DELLA FASE E SINTETICA DESCRIZIONE DEI FENOMENI IN ATTO E DEI PROVVEDIMENTI ASSUNTI/MOTIVO RIENTRO DALLA FASE</p> <p><b>Manovra volontaria degli organi di scarico</b> per prove di funzionamento in occasione della visita semestrale dell'UTD di Cagliari.</p> <p>La visita è prevista per la giornata di <b>Mercoledì 21 Giugno pv</b>; presumibilmente i rilasci avverranno in mattinata (<b>h10:00 circa</b>).</p> <p>Si prevede di eseguire rilasci di entità contenuta e per il tempo strettamente necessario ad aprire e poi richiudere i singoli organi di scarico che l'UTD riterrà di farci movimentare.</p>
	<p>ESITO DEI CONTROLLI IMMEDIATI ESEGUITI A SEGUITO DEL SISMA DI MAGNITUDO _____</p>

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

Area reserved for the indication of the level of the tank in the last hours, as per the note above.

<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
ANTONIO ASTOLFI	RESP. UT CAGLIARI	