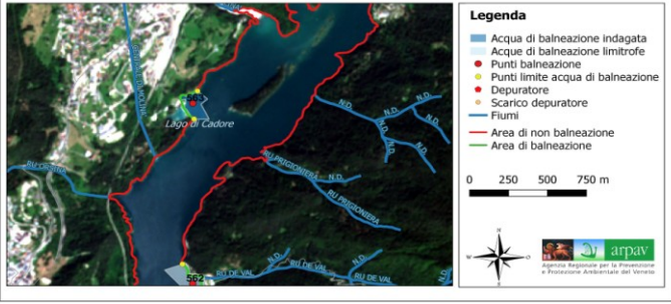


<b>1.1 Dati identificativi</b>		
1	Denominazione acqua di balneazione*	LAGOLE
2	Id acqua di balneazione*	IT005025008001
3	Id gruppo*	-
4	Categoria	L
5	Regione	VENETO
6	Provincia	BELLUNO
7	Comune	CALALZO DI CADORE
8	Corpo idrico*	LAGO DI CENTRO CADORE
9	ID corpo idrico*	ITALW06PI0100VN
10	Informazioni ai sensi dell'Allegato III, comma 3	-
11	Distretto idrografico*	ALPI ORIENTALI
12	Id distretto idrografico*	ITA
13	Sub-unit distretto idrografico*	-
14	Id sub-unit distretto idrografico*	-
15	Data di redazione del profilo	marzo 2015
16	Aggiornamento e riesame	2021
<b>2.1 Descrizione dell'area di balneazione</b>		
17	Aspetti fisici dell'acqua di balneazione	Fondale ciottoloso (da 2 cm a 15 cm)
18	Descrizione generale della spiaggia e della zona circostante	Spiaggia ciottolosa (da 2 cm a 10 cm)
19	Struttura della Zona ripariale (solo per fiumi e laghi)	Vegetazione sommersa: assente
20	Ampiezza della spiaggia	da 2 a 40 m
21	Fenomeni erosivi	si, dovuti a variazioni di livello a seguito della gestione del bacino da parte dell'ENEL e allo scarico del laghetto di pesac sportiva
22	Numero di bagnanti	-
23	Infrastrutture/servizi	punti ristoro, strutture sportive : bar ristorante aperto nel periodo estivo – noleggio kayak e pedalò, pesca sportiva
24	Accesso consentito ad animali	-
25	Autorità competente	Comune di Calalzo di Cadore; ARPAV (mail: oaa@arpa.veneto.it)
26	Fruizioni dell'area diverse dalla balneazione	sport acquatici, noleggio natanti (Pesca, Windsurf)
27	Immagine	

<b>2.2 Localizzazione</b>		
28	Coordinate centro (centroide) dell'area	Lat.46,439894-Long.12,390645
29	Coordinate degli estremi dell'area	Lat.Inizio:46,440820-Long.Inizio:12,391020; Lat.Fine:46,439042-Long.Fine:12,390731
30	Estensione area	0.289 km
31	Altitudine (solo laghi e fiumi)	683 m
32	Mappa	
<b>2.3 Stazione di monitoraggio</b>		
33	Coordinate punto stazione	Lat. 46,440032 - Long. 12,390632
34	Criteri utilizzati per l'individuazione	attiva dal 2015 (D.Lgs n. 116/2008 e D.M. 30.03.2010)
35	Punto di monitoraggio supplementare	-
<b>2.4 Qualità</b>		
36	Classificazione	CLASSIFICAZIONE (anni di riferimento 2018-2021)=Eccellente - Entero 95° Perc.le=93.12 - Entero 90° Perc.le=47.85 - E. Coli 95° Perc.le=310.55 - E. Coli 95° Perc.le=153.79
37	Divieti di balneazione	2018: nessuno; 2019: nessuno; 2020: nessuno; 2021: nessuno.
38	Deroghe	nessuna
39	Trend qualitativo	stabile (eccellente)
<b>3.1 Descrizione</b>		
40	Descrizione geografica dell'area	Area posta al termine della strada comunale per Lagole. Presenza di laghetto pesca sportiva, pontile galleggiamte e gavitelli per barche da pesca.
41	Nome Bacino idrografico	-
42	ID bacino idrografico	-
43	Idrologia	-
<b>3.2 Cause di inquinamento</b>		
44	Trattamento acque reflue	Area posta a 1,7 km di distanza dal depuratore attivo più vicino
45	Uso del suolo	Uso prevalente: territorio boscato
46	Altre cause di inquinamento	-
47	Valutazioni	-

48	Mappa	
<b>3.3 Monitoraggio e valutazione<sup>1</sup></b>		
49	Classificazione	lago di Centro Cadore - Classificazione in vigore periodo 2014-2019: Stato Ecologico: buono e oltre; Stato Chimico: buono - LTLecco anno 2020: buono
50	Qualità dei corpi idrici nell'area di influenza	-
<b>4.1 Impatti sull'acqua di balneazione<sup>1</sup></b>		
51	Identificazione delle cause di inquinamento	Foci fluviali: scarico del laghetto per la pesca sportiva di Lagole
52	Localizzazione	in adiacenza alla spiaggia
53	Coordinate punti di immissione	46,439679 N – 12,390184 E
54	Metodologia utilizzata per la stima degli impatti	modellistica numerica previsionale (da valutarne l'eventuale applicazione dopo la prima classificazione delle acque)
55	Misure di miglioramento previste o adottate	-
<b>4.2 Eventi di inquinamento di breve durata</b>		
56	Condizioni in cui si può verificare	-
57	Caratterizzazione evento	-
58	Identificazione fonte di inquinamento	modellistica numerica previsionale (da valutarne l'eventuale applicazione in caso di declassificazione delle acque)
59	Entità	modellistica numerica previsionale (da valutarne l'eventuale applicazione in caso di declassificazione delle acque)
60	Frequenza stimata	modellistica numerica previsionale (da valutarne l'eventuale applicazione in caso di declassificazione delle acque)
61	Eventi pregressi (ultimi 4 anni)	2018: nessuno; 2019: nessuno; 2020: nessuno; 2021: nessuno.
62	Misure di gestione	-
63	Organismi responsabili	Comune di Calalzo di Cadore; ARPAV (mail: oaa@arpa.veneto.it)
<b>4.3 Situazione anomala</b>		
64	Descrizione dell'evento	-
65	Misure di gestione	-
66	Eventi pregressi (ultimi 8 anni)	2015: nessuno; 2016: nessuno; 2017: nessuno; 2018: nessuno; 2019: nessuno ; 2020: nessuno; 2021: nessuno.

67	Organismi responsabili	Comune di Calalzo di Cadore; ARPAV (mail: oaa@arpa.veneto.it)
<b>4.4 Valutazione del potenziale di proliferazione cianobatterica</b>		
68	Valutazione delle pressioni	-
69	Eventi pregressi (ultimi 4 anni)	-
70	Effetti provocati	-
71	Misure adottate	-
72	Caratterizzazione evento	-
73	Possibilità che l'evento possa verificarsi nel futuro	-
<b>4.5 Valutazione del potenziale di proliferazione di macroalghe e/o fitoplancton e/o</b>		
74	Tipologia di proliferazione.	-
75	Eventi pregressi (ultimi 4 anni)	-
76	Effetti provocati	-
77	Misure adottate	-
78	Possibilità che l'evento possa verificarsi nel futuro	-