
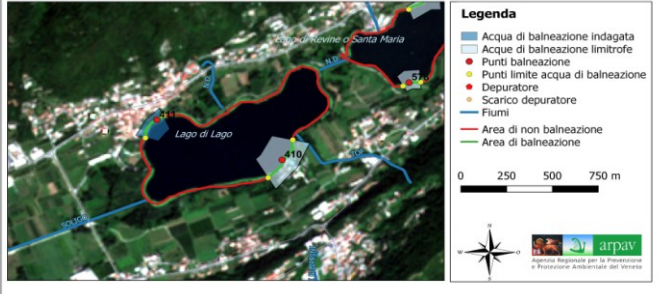
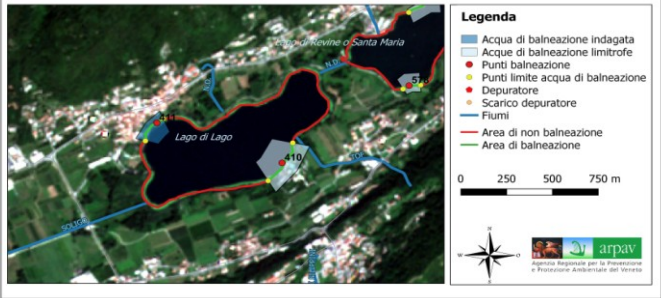


1.1 Dati identificativi		
1	Denominazione acqua di balneazione*	SPIAGGIA COMUNALE PRO LOCO
2	Id acqua di balneazione*	IT005026067001
3	Id gruppo*	-
4	Categoria	L
5	Regione	VENETO
6	Provincia	TREVISO
7	Comune	REVINE LAGO
8	Corpo idrico*	LAGO DI LAGO
9	ID corpo idrico*	IT0510
10	Informazioni ai sensi dell'Allegato 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 2011
16	Aggiornamento e riesame	2020
2.1 Descrizione dell'area di balneazione		
17	Aspetti fisici dell'acqua di balneazione	Fondale misto di ghiaia e ciotoli
18	Descrizione generale della spiaggia e della zona circostante	La spiaggia è ghiaiosa e il manto erboso circostante arriva fin quasi all'acqua
19	Struttura della Zona ripariale (solo per fiumi e laghi)	vegetazione emersa: fortemente modificata; vegetazione sommersa: modificata
20	Ampiezza della spiaggia	da 10 a 20 metri
21	Fenomeni erosivi	non evidenti
22	Numero di bagnanti	-
23	Infrastrutture/servizi	servizi igienici; punti di ristoro; zona pic-nic
24	Accesso consentito ad animali	-
25	Autorità competente	Comune di Revine Lago; ARPAV (mail: oaa@arpa.veneto.it)
26	Fruizioni dell'area diverse dalla balneazione	noleggio natanti
27	Immagine	

2.2 Localizzazione		
28	Coordinate centro (centroide) dell'area	Lat. 45,985175-Long.12,217872
29	Coordinate degli estremi dell'area	Lat.Inizio:45,985788-Long.Inizio:12,218503; Lat.Fine:45,984588 Long.Fine:12,217248
30	Estensione area	0.180 km
31	Altitudine (solo laghi e fiumi)	224 m
32	Mappa	
2.3 Stazione di monitoraggio		
33	Coordinate punto stazione	Lat. 45,985557-Long.12,218056
34	Criteri utilizzati per l'individuazione	attiva dal 1995 (D.P.R. n. 470/1982 e s.m.i)
35	Punto di monitoraggio supplementare	-
2.4 Qualità		
36	Classificazione	CLASSIFICAZIONE 2017-2020=Eccellente Entero 95° Perc.le=86.77 Entero 90° Perc.le=47.17 E. Coli 95° Perc.le=80.28 E. Coli 95° Perc.le=49.17
37	Divieti di balneazione	2017: nessuno; 2018: nessuno; 2019: nessuno; 2020: nessuno.
38	Deroghe	nessuna
39	Trend qualitativo	stabile (eccellente)
3.1 Descrizione		
40	Descrizione geografica dell'area	La spiaggia è immediatamente a valle dell'abitato di Lago. Si raggiunge dal centro di Lago, imboccando la stretta stradina che scende e continuando fino alla fine. Al termine si trova un parcheggio e la zona di accesso alla spiaggia. La spiaggia è ampia e degrada dolcemente verso il lago. Il prato, a disposizione dei bagnanti, la ricopre quasi interamente. Sono presenti due pontili utilizzati per l'attracco dei natanti. Sono disponibili i servizi igienici e il noleggio natanti. Nelle immediate vicinanze sono presenti un bar e un ristorante. La spiaggia è orientata a Sud-Est.
41	Nome Bacino idrografico	-
42	ID bacino idrografico	-
43	Idrologia	-

3.2 Cause di inquinamento		
44	Trattamento acque reflue	nessun impianto di depurazione attivo
45	Uso del suolo	Uso prevalente: territori boscati e ambienti semi naturali 79,4 %
46	Altre cause di inquinamento	-
47	Valutazioni	-
48	Mappa	 <p>Legenda</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Acqua di balneazione indagata □ Acque di balneazione limitrofe ● Punti balneazione ○ Punti limite acqua di balneazione ● Depuratore ○ Scarico depuratore — Fiumi — Area di non balneazione — Area di balneazione <p>0 250 500 750 m</p> <p>arpav Agenzia Regionale per la Prevenzione e Protezione Ambientale del Veneto</p>
3.3 Monitoraggio e valutazione¹		
49	Classificazione	lago di Lago - Classificazione in vigore periodo 2010-2013: Stato Ecologico: buono; Stato Chimico: buono - LTLecco anno 2019: buono
50	Qualità dei corpi idrici nell'area di influenza	-
4.1 Impatti sull'acqua di balneazione¹		
51	Identificazione delle cause di inquinamento	Foci fluviali: nessuna
52	Localizzazione	-
53	Coordinate punti di immissione	-
54	Metodologia utilizzata per la stima degli impatti	modellistica numerica previsionale (da valutarne l'eventuale applicazione in caso di declassificazione delle acque)
55	Misure di miglioramento previste o adottate	-
4.2 Eventi di inquinamento di breve durata		
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)	2017: nessuno; 2018: nessuno; 2019: nessuno; 2020: nessuno.
62	Misure di gestione	-
63	Organismi responsabili	Comune di Revine Lago; ARPAV (mail: oaa@arpa.veneto.it)
4.3 Situazione anomala		

64	Descrizione dell'evento	-
65	Misure di gestione	-
66	Eventi pregressi (ultimi 8 anni)	2013: nessuno; 2014: nessuno; 2015: nessuno; 2016: nessuno; 2017: nessuno; 2018: nessuno; 2019: nessuno; 2020: nessuno.
67	Organismi responsabili	Comune di Revine Lago; ARPAV (mail: oaa@arpa.veneto.it)
4.4 Valutazione del potenziale di proliferazione cianobatterica		
68	Valutazione delle pressioni	-
69	Eventi pregressi (ultimi 4 anni)	Cianobatteri > 20.000 cell/ml (rif. Rapporti Istisan 14/20): 2016: nessuno; 2017: nessuno; 2018: nessuno; 2019: nessuno.
70	Effetti provocati	-
71	Misure adottate	-
72	Caratterizzazione evento	-
73	Possibilità che l'evento possa verificarsi nel futuro	-
4.5 Valutazione del potenziale di proliferazione di macroalghe e/o fitoplancton e/o		
74	Tipologia di proliferazione.	0
75	Eventi pregressi (ultimi 4 anni)	0
76	Effetti provocati	-
77	Misure adottate	-
78	Possibilità che l'evento possa verificarsi nel futuro	-