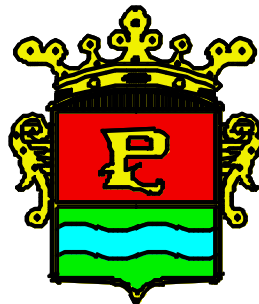


COMUNE DI PERGINE VALSUGANA

PROVINCIA DI TRENTO



PIANO COMUNALE DI ORMEGGIO

Approvato con Deliberazione della Giunta Comunale n. 5 di data 21.01.2025

1 - DELIMITAZIONE AREA E PONTILI

Il presente Piano riguarda l'utilizzo degli specchi acquei all'interno del lago di Caldonazzo in conformità agli atti di concessione sui beni del demanio idrico sottoscritti fra il Comune di Pergine Valsugana e la Provincia Autonoma di Trento, limitatamente alle pp. ff. demaniali 1297/136 e 1297/1 (parte) in C.C. Ischia, ed ai pontili A) e B) ivi collocati in località Valcanover, come indicato nella planimetria allegata sub. A).

2 – DESCRIZIONE AREA E STRUTTURE

L'area è sita nella zona nord ovest del lago di Caldonazzo nella quale sono posizionati 2 pontili galleggianti trattenuti ciascuno da un giunto centrale e quattro zavorre laterali per lato collegate da una catena principale (catenaria) che corre parallela al pontile stesso. Per assicurare l'ormeggio dei natanti i pontili sono dotati di trappe fissate alle catene principali. Lungo i bordi laterali dei pontili sono fissati anelli di ancoraggio per l'aggancio delle cime d'ormeggio.

I pontili sono privi di impianti elettrici, idrici e di videosorveglianza, di altre strutture di servizio nonché di spazi dedicati alla messa in acqua dei natanti.

Ciascun pontile è accessibile tramite un cancello chiuso a chiave.

Le dimensioni dei pontili sono le seguenti:

pontile A: passerella principale 24,30x2,30; passerella fronte lago 12,15x2,30; passerella laterale per accesso punti di ormeggio disabili 2,30x6,00, per un totale di 97,64 mq;

pontile B: passerella principale 24,30x2,30; passerella fronte lago 12,15x2,30; collegamento pontile-spiaggia zona canneto 4,00x1,20 per un totale di 88,64 mq

3 – CATEGORIE DIMENSIONALI AMMESSE

Per i punti di ormeggio di entrambi i pontili sono definite le seguenti categorie dimensionali:

- lunghezza misurata secondo le norme armonizzate EN/ISO/DIS 8666: natanti fino a 10 mt, ad eccezione dei punti di ormeggio n. 25 e 26 per i quali la lunghezza massima dei natanti è stabilita in 6 mt;
- larghezza massima al centro del natante misurata in metri con approssimazione ai due decimali: natanti fino a 2,10 mt e natanti fino a 2,50 mt. La larghezza massima è incrementata di un valore che tiene conto del posizionamento di parabordi di diametro proporzionale alle dimensioni del natante: natanti di lunghezza fino a 7 mt: 20 cm; natanti di lunghezza fino a 10 mt: 30 cm;
- pescaggio massimo di m 1,50 nell'area più prossima alla riva.

Ai sensi dell'art. 33 comma 1 L.P. n. 9/2001 sul lago di Caldonazzo è consentita la navigazione a natanti provvisti di motore di potenza non superiore a 3 kW.

4 – PUNTI DI ORMEGGIO E RISERVE

Per il pontile A sono individuati complessivamente 17 punti di ormeggio, di cui 2 appositamente attrezzati e riservati ai disabili, distinti per natanti di larghezza fino a 2,10 mt e fino a 2,50 mt, secondo la distribuzione rappresentata nella planimetria sub B).

Per il pontile B sono previsti complessivamente 15 punti di ormeggio, distinti per natanti di larghezza fino a 2,10 mt e fino a 2,50 mt, secondo la distribuzione rappresentata nella planimetria sub C).

I punti di ormeggio sono collocati in posizione ortogonale rispetto ai pontili.

5 – ONERI DELL'AMMINISTRAZIONE COMUNALE

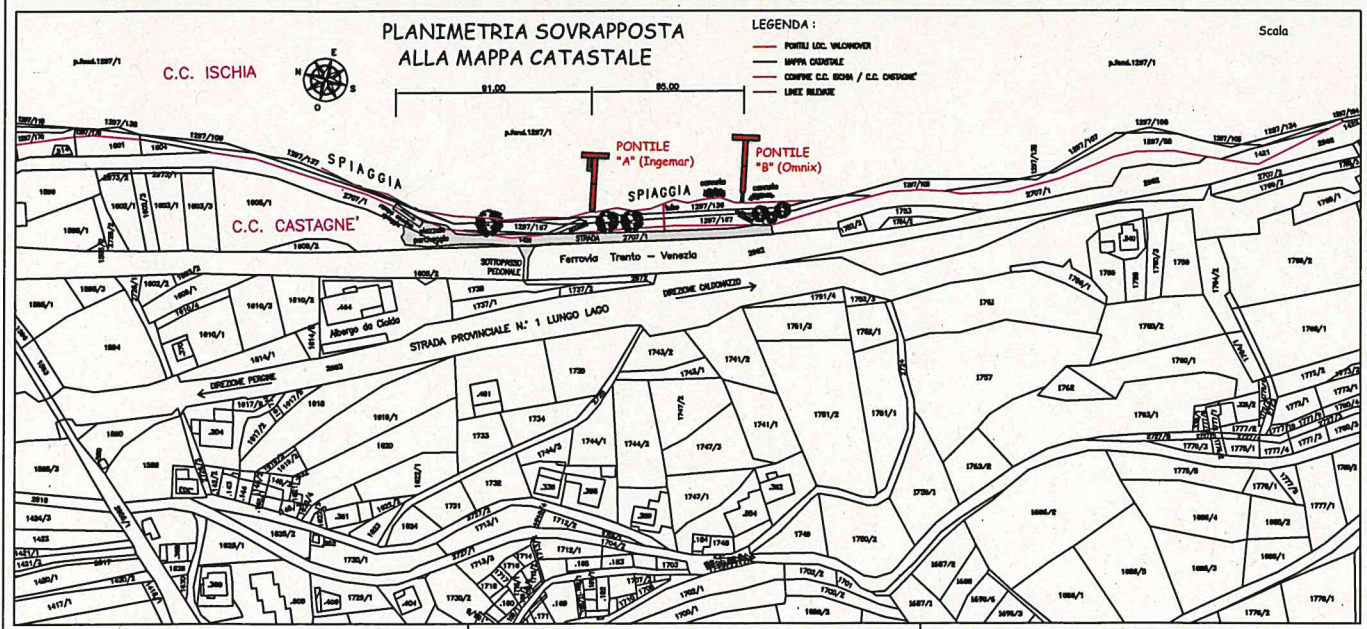
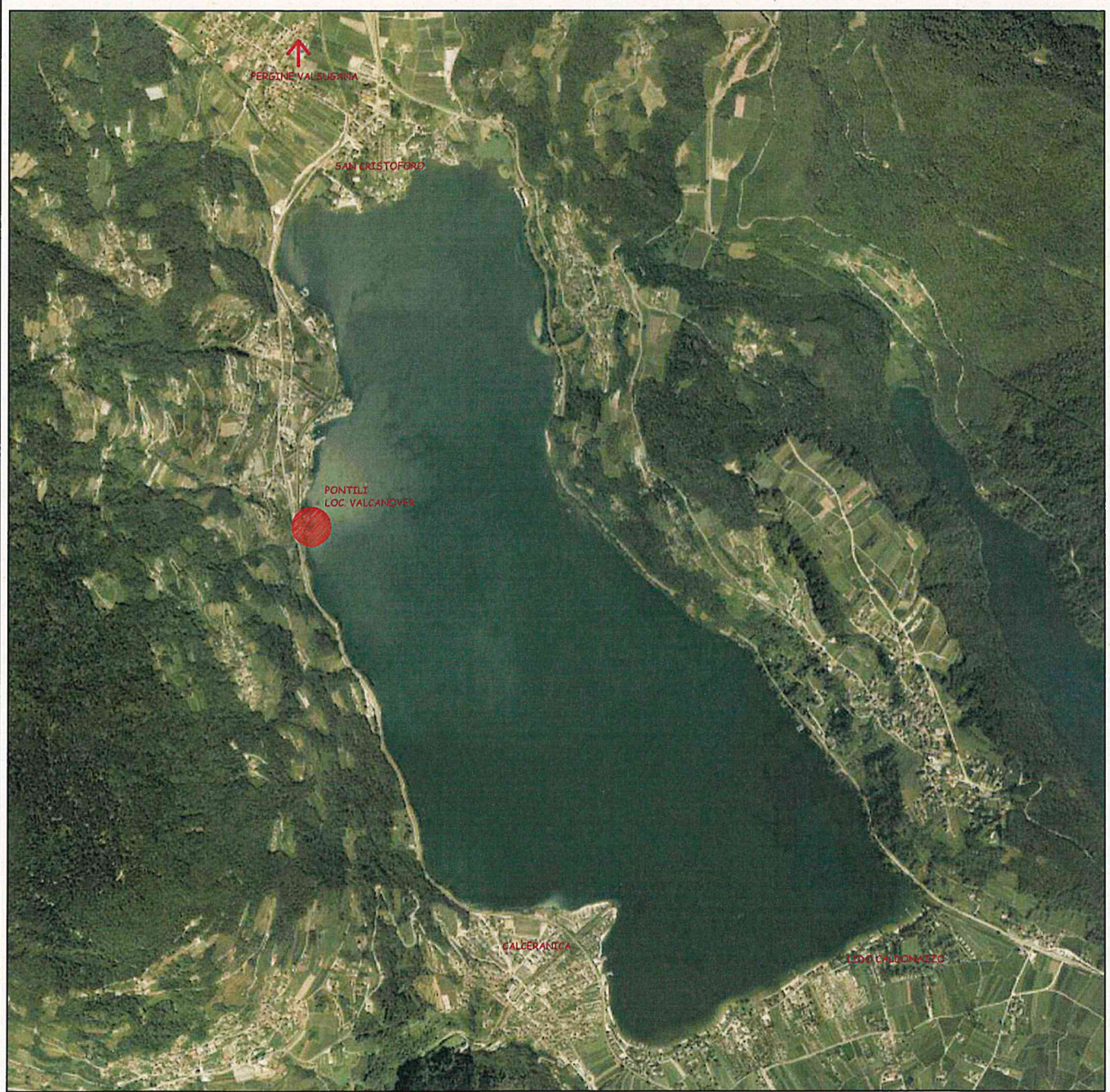
Il Comune di Pergine Valsugana assicura la manutenzione delle strutture di proprietà comunale e/o oggetto di concessione.

Non viene fornito alcun ulteriore servizio, nemmeno di custodia.

6 - DIVIETI OBBLIGHI E RESPONSABILITA' DEL CONCESSIONARIO DEL PUNTO DI ORMEGGIO

Per i divieti, obblighi e responsabilità dei concessionari dei punti di ormeggio si rimanda al “Regolamento comunale per la concessione di punti di ormeggio ai pontili del Comune di Pergine Valsugana” approvato con deliberazione del Consiglio comunale n. 52 di data 29.11.2023.

LOCALIZZAZIONE PONTILI COMUNALI IN LOC. VALCANOVER
Ortofoto digitale



PLANIMETRIA PONTILE "A" (Ingemar)

N. ORMEGGI CON LARGHEZZA 210 cm = 7
 N. ORMEGGI CON LARGHEZZA 250 cm = 10

