

Codice A1817B

D.D. 26 ottobre 2020, n. 2810

L.R. 17.1.2008 n. 2 e s. m. e i. Lago Maggiore. Comune di Verbania. Spiagge Tre Ponti e Buon Rimedio. Delimitazione fascia lacuale oggetto di regolamentazione della navigazione. Autorizzazione (art. 4, c. 1, lett g). Delimitazione area di balneazione. Interdizione della navigazione (art. 4, c. 1, lett d). Richiedente : Comune di Verbania.



ATTO DD 2810/A1817B/2020

DEL 26/10/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE,
TRASPORTI E LOGISTICA**

A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania

OGGETTO: L.R. 17.1.2008 n. 2 e s. m. e i. Lago Maggiore. Comune di Verbania. Spiagge Tre Ponti e Buon Rimedio. Delimitazione fascia lacuale oggetto di regolamentazione della navigazione. Autorizzazione (art. 4, c. 1, lett g). Delimitazione area di balneazione. Interdizione della navigazione (art. 4, c. 1, lett d). Richiedente : Comune di Verbania.

Premesso che ai sensi del combinato disposto di cui agli articoli 4, comma 1, lett. g) e 12 della legge regionale 17.1.2008, n. 2 e succ. mod. e int., compete alla Regione il rilascio dell'autorizzazione alla realizzazione ed esecuzione di interventi o all'occupazione di sedime demaniale che interferisca con le vie di navigazione nel caso in cui le occupazioni con opere in acqua risultino superiori a 100 metri quadri.

Considerato che ai sensi dell'articolo 4, comma 1, lett d) della medesima legge regionale, spetta alla Regione l'approvazione di provvedimenti di interdizione o di limitazione permanente della navigazione.

Vista la richiesta presentata al Settore Tecnico Regionale di Novara e Verbania da parte del Comune di Verbania, via pec, in data 30/09/2020, protocollo n. 46177, di un provvedimento di interdizione della navigazione su due specchi acquei del lago Maggiore fronte spiagge Tre Ponti e Buon Rimedio, in Comune di Verbania.

Visti inoltre gli elaborati progettuali, in forma digitale, allegati alla sopra citata richiesta, raccolti nella Tavola DL.15f, allegata al presente provvedimento, del quale costituisce parte integrante e sostanziale.

Considerato che tali elaborati progettuali sono stati redatti dal raggruppamento temporaneo di professionisti incaricati dal Comune di Verbania: MMASS Project, Architettura e Paesaggio (arch.

Mauro Montagna (coordinatore), arch. Michelangelo Lassini), Bianchetti Architettura S.A.(arch. Fabrizio Bianchetti), BMB Ingegneria Srl (ing. Sergio Bavagnoli, ing. Marco Benucci Benincasa), Studio di Architettura Andrea Trivi (arch. Andrea Trivi), Studio di Geologia Fulvio Epifani (dott. geol. Fulvio Epifani).

Dato atto che l'intervento di delimitazione dell'area di balneazione relativo alla Spiaggia Tre Ponti , consiste nella posa di n. 5 boe e n. 33 boette ad individuazione del perimetro dell'area stessa, con un fronte lago di circa metri 140, sino ad una distanza di 30 metri dalla costa.

Dato atto inoltre che l'intervento di delimitazione dell'area di balneazione relativo alla Spiaggia Buon Rimedio, consiste nella posa di n. 3 boe e n. 17 boette ad individuazione del perimetro dell'area stessa, con un fronte lago di circa metri 58, sino ad una distanza di 25 metri dalla costa.

Dato atto che ai sensi dell'articolo 4 del regolamento regionale emanato con D.P.G.R. 28.7.2009, n. 10/R recante "Disciplina dell'attività balneare sui laghi e lungo i corsi d'acqua piemontesi", e dell'articolo 38 della L. 20/01/1997, n. 19 "Ratifica ed esecuzione della convenzione fra l'Italia e la Svizzera per la disciplina della navigazione sul lago Maggiore e sul lago di Lugano, con allegati, fatta sul lago Maggiore il 2 dicembre 1992", gli specchi acquei riservati alla balneazione sono delimitati da boe gialle sferiche.

Considerato che l'individuazione dell'area da riservare alla balneazione, con conseguente delimitazione mediante boe gialle sferiche, risulta conforme alle disposizioni di cui al regolamento regionale n. 10/R – 2009 in materia di attività balneare, al "Regolamento disciplinante la segnalazione delle vie navigabili lacuali" approvato con D.P.G.R. 29.3.2002, n. 1/R nonché alla L. 20.1.1997, n. 19.

Considerato inoltre, alla luce di quanto normato dalla L.R. 17.1.2008 n. 2 e s. m. e i. , che il presente provvedimento è soggetto al vincolo che impone, per le aree interessate dall'intervento, la gestione integrata delle spiagge in corrispondenza degli specchi acquei di cui trattasi e che verrà garantito il servizio di salvamento.

Ritento pertanto :

- di autorizzare, ai sensi del combinato disposto di cui agli articoli 4, comma 1, lett. g) e 12 della legge regionale 17.1.2008, n. 2, l'intervento di delimitazione dell'area di balneazione relativo alla Spiaggia Tre Ponti, attraverso la posa di n. 5 boe e n. 33 boette ad individuazione del perimetro dell'area stessa così come sopra evidenziato;
- di autorizzare, ai sensi del combinato disposto di cui agli articoli 4, comma 1, lett. g) e 12 della legge regionale 17.1.2008, n. 2, l'intervento di delimitazione dell'area di balneazione relativo alla Spiaggia Buon Rimedio, attraverso la posa di n. 3 boe e n. 17 boette ad individuazione del perimetro dell'area stessa così come sopra evidenziato;
- di disporre, ai sensi dell'articolo 4, comma 1, lett d), l'interdizione della navigazione di qualsiasi unità di navigazione all'interno dello specchio acqueo destinato alla balneazione, come sopra indicato.

Tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- Vista la l.r. n. 23/2008.

- Visti gli artt. 4 e 16 del D.lgs n.165/2001.
- Vista la l.r. n. 2/2008 e s. m. e i.
- Visto il regolamento regionale emanato con D.P.G.R. 22.6.2009, n. 5/R recante "Disposizioni e prescrizioni per la navigazione sulle acque piemontesi del lago Maggiore".
- Visto il regolamento regionale emanato con D.P.G.R. 28.7.2009, n. 10/R recante "Disciplina dell'attività balneare sui laghi e lungo i corsi d'acqua piemontesi".
- Visto il regolamento regionale emanato con D.P.G.R. 29.3.2002, n. 1/R recante "Regolamento disciplinante la segnalazione delle vie navigabili lacuali".
- Vista la legge 20.1.1997, n. 19

determina

1. Di autorizzare, per quanto di competenza e fatte salve le verifiche e/o l'acquisizione delle autorizzazioni di legge, ai fini della sola disciplina della navigazione, l'intervento presentato dal Comune di Verbania, consistente:

- per l'intervento di delimitazione dell'area di balneazione relativo alla Spiaggia Tre Ponti , nella posa di n. 5 boe e n. 33 boette ad individuazione del perimetro dell'area stessa, con un fronte lago di circa metri 140, sino ad una distanza di 30 metri dalla costa.
- per l'intervento di delimitazione dell'area di balneazione relativo alla Spiaggia Buon Rimedio, nella posa di n. 3 boe e n. 17 boette ad individuazione del perimetro dell'area stessa, con un fronte lago di circa metri 58, sino ad una distanza di 25 metri dalla costa.

2. Di vincolare la presente autorizzazione, alla luce di quanto normato dalla L.R. 17.1.2008 n. 2 e s. m. e i. , alla gestione integrata delle spiagge in corrispondenza degli specchi acquei di cui trattasi e alla predisposizione di idoneo servizio di salvamento.

3. L'intervento dovrà essere realizzato nella posizione e secondo le modalità riportate nei disegni allegati all'istanza in questione, che vengono debitamente vistati da questo Settore, subordinatamente all'osservanza delle seguenti prescrizioni :

- le boe, di delimitazione dell'area di balneazione devono essere sferiche, di colore giallo, e risultare conformi alle norme di cui al regolamento regionale recante "Disciplina dell'attività balneare sui laghi e lungo i corsi d'acqua piemontesi" approvato con D.P.G.R. 28.7.2009, n. 10/R.
- Le boe disposte perpendicolarmente alla linea di costa devono essere ancorate al fondo singolarmente.
- L'ancoraggio di ogni boa al corpo morto dovrà essere di lunghezza sufficiente a permettere il galleggiamento della medesima sulla superficie dell'acqua anche nel caso di massima escursione del lago e dovrà dare la massima garanzia di solidità in modo da evitare pericolo di deriva.
- Le boe che delimitano esternamente l'area di balneazione (linea parallela alla costa) possono essere integrate con gavitelli gialli di minore dimensione, uniti tra loro da cima galleggiante da rimuoversi al termine della stagione balneare.
- Il Settore Tecnico Novara - Verbania della Regione Piemonte potrà sempre variare le modalità sopra indicate ed il richiedente dovrà attenersi alle nuove disposizioni anche quando gliene derivasse una minor comodità o maggiore spesa.
- Il presente provvedimento, che si intende rilasciato senza alcun pregiudizio per i diritti di terzi,

potrà essere sempre revocato, sospeso o modificato in tutto o in parte per ragioni di pubblico interesse e di sicurezza della navigazione senza diritto di indennizzi.

- Il titolare della presente autorizzazione è direttamente responsabile verso terzi di ogni danno cagionato alle persone e alla proprietà, tenendo sollevata ed indenne l'Amministrazione regionale da ogni ricorso o pretesa di chi si ritenesse danneggiato dall'esercizio della stessa.
- Il titolare della presente autorizzazione ha altresì l'obbligo, a propria cura e spese, di mantenere in perfetta conservazione e manutenzione le opere in argomento e dovrà adottare ogni utile provvedimento affinché, anche in caso di condizioni meteo lacuali avverse, i beni in argomento non costituiscano pericolo per la navigazione e la pubblica incolumità.
- Durante la realizzazione dell'intervento non dovrà essere causata turbativa al normale svolgimento della navigazione sia pubblica che privata, e dovranno essere adottati tutti i provvedimenti atti ad assicurare la sicurezza della navigazione.

4. Di disporre, ai sensi dell'articolo 4, comma 1, lettera d) della legge regionale 17.1.2008, n. 2 e s. m. e i., l'interdizione della navigazione, ad ogni tipo di unità di navigazione, negli specchi acquei così come evidenziati nella Tavola DL.15f allegata alla presente e parte integrante e sostanziale, in prossimità delle spiagge Tre Ponti e Buon Rimedio. In particolare per la Spiaggia Tre Ponti trattasi di specchio acqueo con un fronte lago di circa metri 140, sino ad una distanza di 30 metri dalla costa, mentre per la Spiaggia Buon Rimedio trattasi di uno specchio acqueo con un fronte lago di circa metri 58, sino ad una distanza di 25 metri dalla costa.

5. Negli specchi acquei riservati alla balneazione si applicano le disposizioni di cui al regolamento regionale emanato con D.P.G.R. 28.7.2009, n. 10/R; in particolare è vietato l'accesso e la navigazione con qualsiasi unità di navigazione, incluse le tavole a vela o le tavole con aquilone nonché ogni altra attività non compatibile con la balneazione.

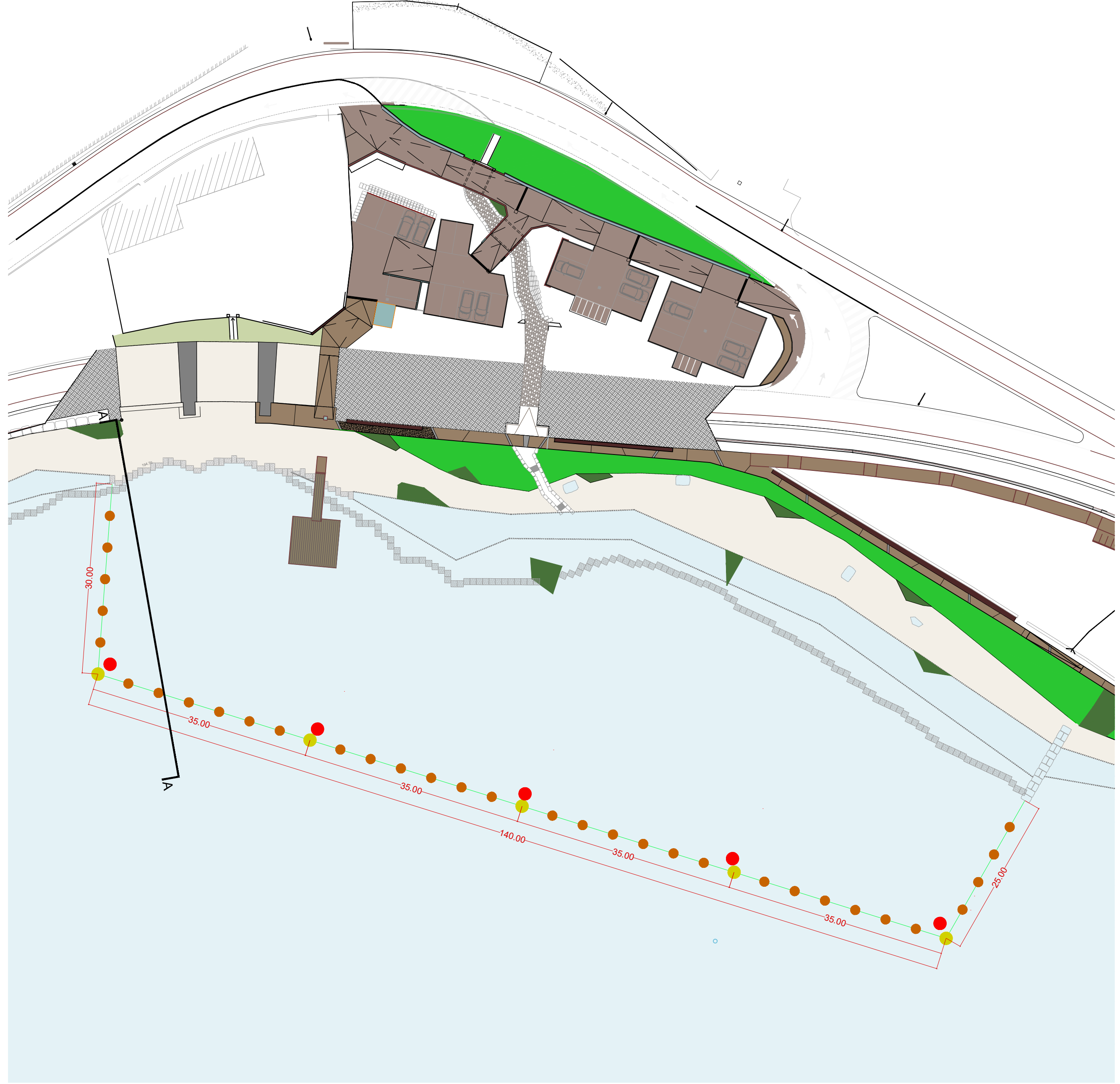
Avverso la presente determinazione è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale competente per il territorio entro 60 giorni dalla data di avvenuta notificazione o dalla piena conoscenza secondo le modalità di cui alla legge 6.12.1971, n. 1034 ovvero Ricorso Straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di avvenuta notificazione o dalla piena conoscenza, ai sensi del Decreto del Presidente della Repubblica 24.11.1971, n. 1199.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello statuto e dell'art. 5 della L.R. 22/2010.

Estensori
E. Frosio
F. Campagnoni
A. Folino

IL DIRIGENTE (A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania)
Firmato digitalmente da Mauro Spano'

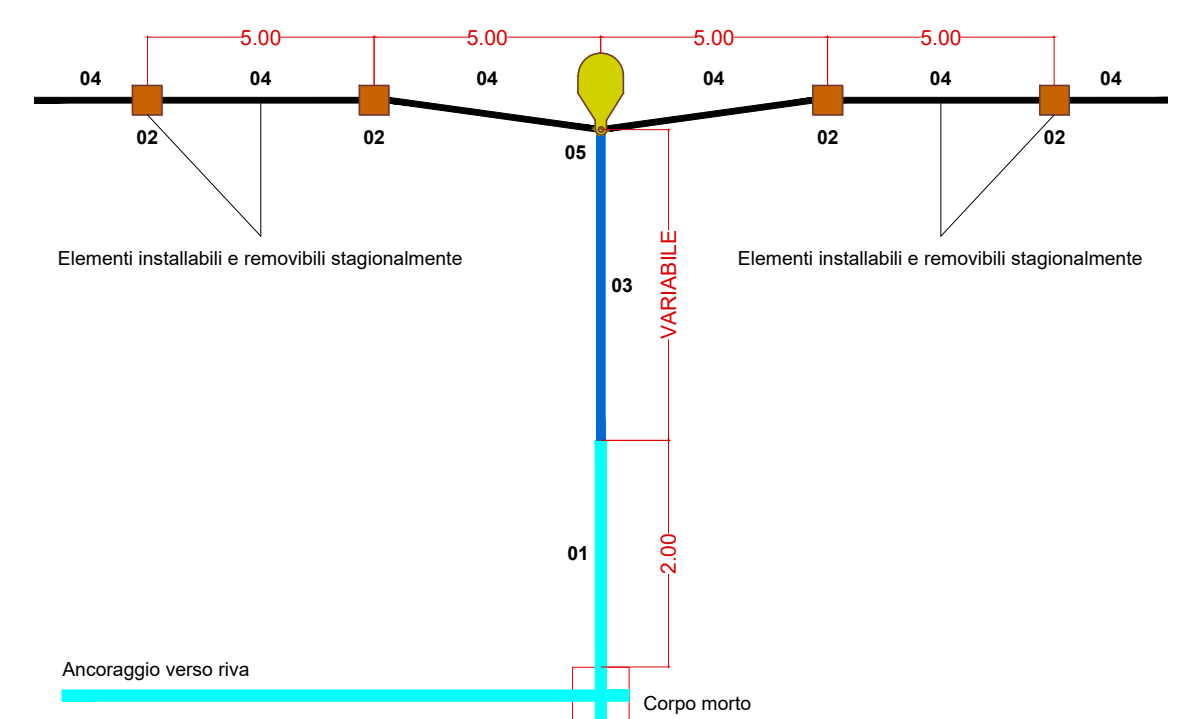
Allegato



PLANIMETRIA AREA TRE PONTI



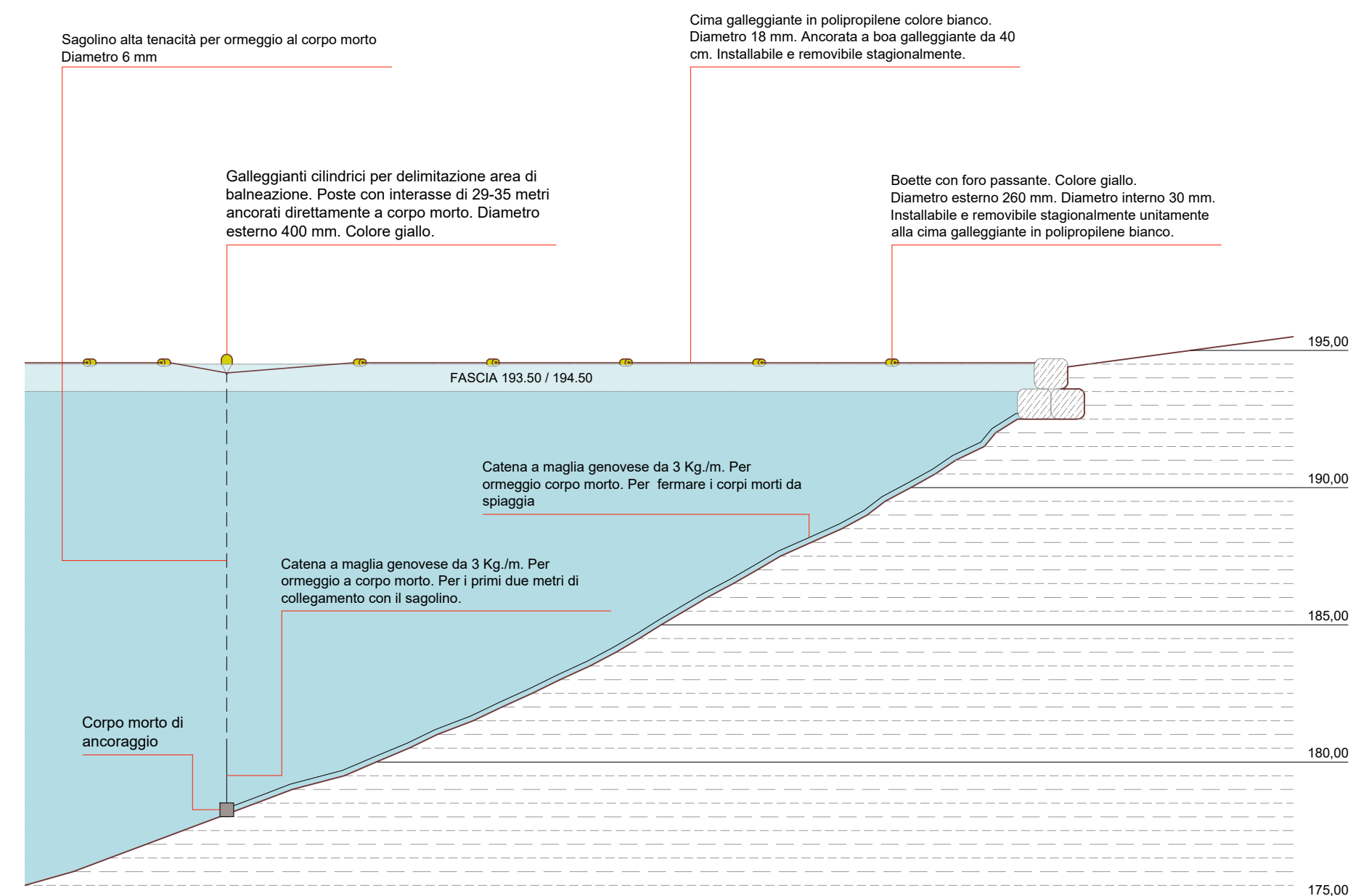
PLANIMETRIA AREA BUON RIMEDIO



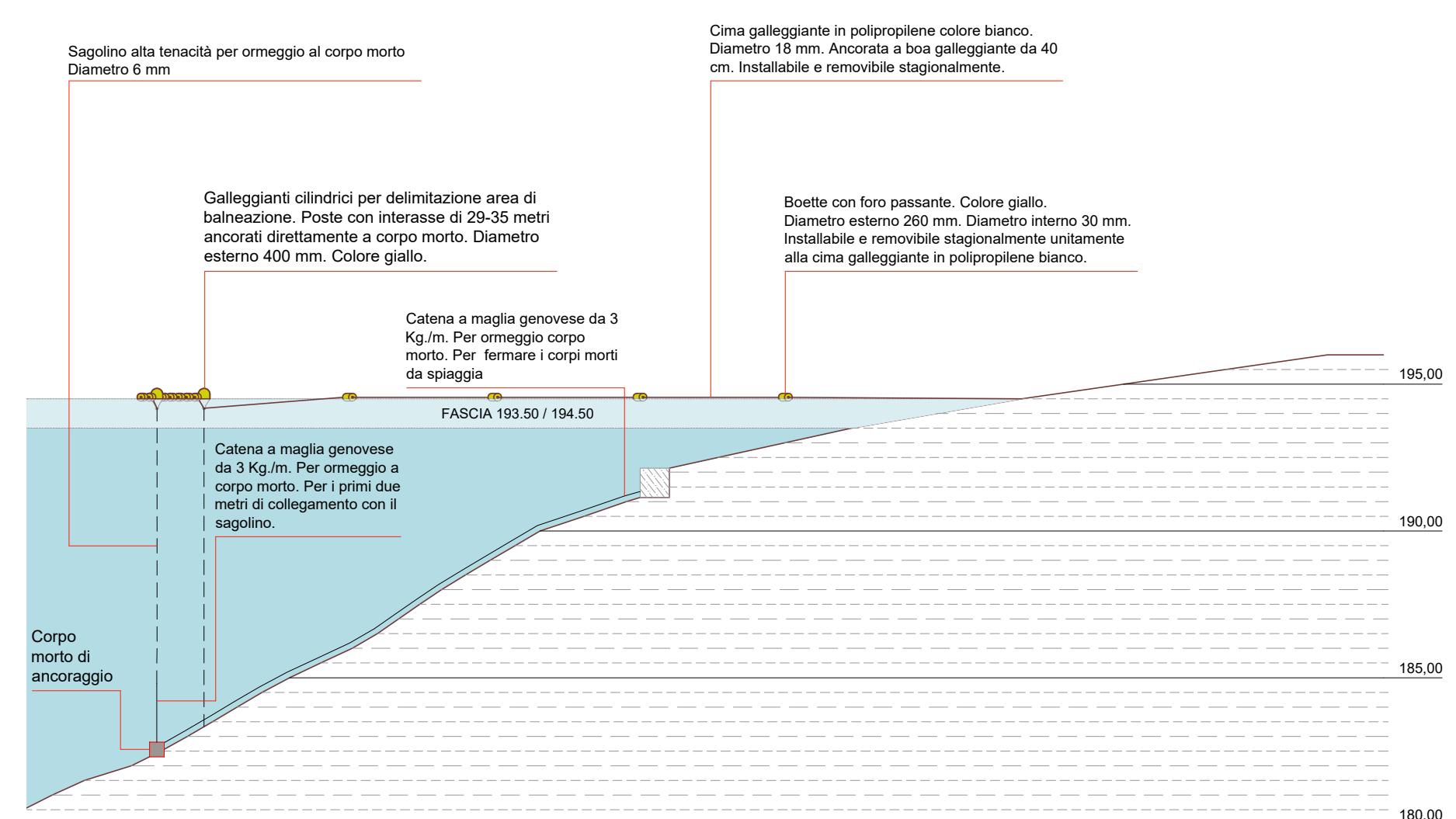
SCHEMA DI POSA DEGLI ELEMENTI



05 - Galleggianti cilindrici per delimitazione area di balneazione. Poste con interasse di 29-35 metri ancorati direttamente a corpo morto. Diametro esterno 400 mm. Colore giallo.



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

Corpi morti

Boette con foro passante. Colore giallo.
Diametro esterno 260 mm. Diametro interno 30 mm.
Removibili a fine stagionalmente unitamente alla cima galleggiante in polipropilene bianco.

Galleggianti cilindrici per delimitazione area di balneazione. Poste con interasse di 29-35 metri ancorati direttamente a corpo morto. Diametro esterno 400 mm. Colore giallo.

SCHEDE TECNICHE DEI MATERIALI

CATENA ZINCATA MAGLIA GENOVESE

La catena zincata della Zenit Ambiente è una catena a maglia genovese in acciaio zincato a caldo e con rivestimento in polipropilene bianco.

| Maglia (mm) | Spessore (mm) | Spessore (mm) | Spessore (mm) | Peso (Kg/m) | Catena (Kg) |
|-------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|
| 1 | 10 | 10 | 10 | 100 | 100 |
| 2 | 12 | 12 | 12 | 144 | 144 |
| 3 | 14 | 14 | 14 | 196 | 196 |
| 4 | 16 | 16 | 16 | 256 | 256 |
| 5 | 18 | 18 | 18 | 324 | 324 |
| 6 | 20 | 20 | 20 | 400 | 400 |
| 8 | 24 | 24 | 24 | 576 | 576 |
| 10 | 30 | 30 | 30 | 900 | 900 |
| 12 | 36 | 36 | 36 | 1296 | 1296 |
| 14 | 42 | 42 | 42 | 1764 | 1764 |
| 16 | 48 | 48 | 48 | 2304 | 2304 |
| 18 | 54 | 54 | 54 | 2916 | 2916 |
| 20 | 60 | 60 | 60 | 3600 | 3600 |

GALLEGGIANTI CILINDRICI

Il galleggiante cilindrico della Zenit Ambiente è realizzato in HDPE e con rivestimento in polipropilene bianco. È disponibile in tre colori: rosso, giallo e bianco.

| Classe (mm) | Classe (mm) | Altezza (mm) | Volume (litri) | Peso (Kg) | Classe (mm) |
|-------------|-------------|--------------|----------------|-----------|-------------|
| GA008 | 80 | 100 | 39 | 0,15 | 0,15 |
| GA010 | 100 | 120 | 47 | 0,19 | 0,19 |
| GA012 | 120 | 140 | 56 | 0,23 | 0,23 |
| GA014 | 140 | 160 | 65 | 0,27 | 0,27 |
| GA016 | 160 | 180 | 75 | 0,31 | 0,31 |
| GA018 | 180 | 200 | 85 | 0,35 | 0,35 |
| GA020 | 200 | 220 | 95 | 0,39 | 0,39 |
| GA022 | 220 | 240 | 105 | 0,43 | 0,43 |
| GA024 | 240 | 260 | 115 | 0,47 | 0,47 |
| GA026 | 260 | 280 | 125 | 0,51 | 0,51 |
| GA028 | 280 | 300 | 135 | 0,55 | 0,55 |
| GA030 | 300 | 320 | 145 | 0,59 | 0,59 |

01 - Catena a maglia genovese per ormeggio a corpo morto da 3 Kg./m. Per i primi due metri di collegamento con il sagolino.

02 - Boette con foro passante. Colore giallo. Diametro esterno 260 mm. Diametro interno 30 mm. Removibili a fine stagionalmente unitamente alla cima galleggiante in polipropilene bianco (04).

CIME TECNO FLAT

La Cima Tecno Flat della Zenit Ambiente è una cima in polipropilene bianco, con rivestimento in polipropilene bianco. È disponibile in tre colori: rosso, giallo e bianco.

| Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 4 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| 5 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| 6 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 8 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 10 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 12 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| 14 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 |
| 16 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 |
| 18 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 |
| 20 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |

CIME IN POLIPROPILENE

La Cima in Polipropilene della Zenit Ambiente è una cima in polipropilene bianco, con rivestimento in polipropilene bianco. È disponibile in tre colori: rosso, giallo e bianco.

| Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) | Classe (mm) |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 2 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 3 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 4 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| 5 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 |
| 6 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 8 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 10 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 12 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 |
| 14 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 |
| 16 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 |
| 18 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 |
| 20 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |

03 - Sagolino alta tenacità per ormeggio al corpo morto. Diametro 6 mm.

04 - Cima galleggiante in polipropilene colore bianco. Diametro 18 mm. Ancorata a boa galleggiante da 40 cm e removibile a fine stagione.

CITTA' DI VERBANIA
SPIAGGE, RIQUALIFICA ED ACCESSIBILITA'

REVISIONE DELLA DL DI ELABORATO DI PROGETTO ESECUTIVO

DL.15f Segnaletica area balneabile
Aree spiaggia Tre Ponti e spiaggia Buon Rimedio

Ente Committente:
COMUNE DI VERBANIA - SETTORE LAVORI PUBBLICI
Ing. Noemi Comola (dirigente)
Ing. Elena Reale (responsabile del procedimento)
via Brigata Martiri Valgrande, 2 - 28921 VERBANIA INTRA tel. 0323 5411 - E-mail info@comune.verbania.it

Progettisti:
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI
MMASS project - Architettura e Paesaggio
arch. Mauro Montagna (coordinatore)
arch. Michelangelo Lassini
via Aosta, 2 - 20155 MILANO tel. 02 89693372 - E-mail info@mmass.it

BIANCHETTIARCHITETTURA S.A.
arch. Fabrizio Bianchetti
via De Amicis, 30 - 28887 OMEGNA (VB) tel. 0323 61266 - E-mail info@fabriziobianchetti.com

BMB INGEGNERIA srl
Ing. Sergio Bavagnoli
Ing. Marco Benucci Benincasa
via Sondrio, 55 - 20835 MUGGIO' tel. 039 2785540 - E-mail info@bmbingegneria.net

Studio di Architettura Andrea Trivi
arch. Andrea Trivi
via Bonomelli, 30 - 28100 NOVARA tel. 0321 397694 - E-mail andrea.trivi@studiotrivi.it

Studio di Geologia Fulvio Epifani
dott. geol. Fulvio Epifani
via XX settembre, 73 - 28041 ARONA (NO) tel. 0322 241531 - E-mail f.epifani@geologopifani.it

scala 1:500
REV_2 del 23/09/2020