



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Capitaneria di Porto – Guardia Costiera di Savona

ORDINANZA n. 91/2019

“Ripascimento stagionale arenile - Comune di Celle Ligure (SV)”

Il Capo del Circondario Marittimo e Comandante del Porto di Savona,

- VISTA l'istanza in data 23/05/2019 con la quale il “Consorzio Obiettivo Spiagge”, con sede a Savona, in C.so Vittorio Veneto, 23/1, ha chiesto l'autorizzazione per effettuare, dal giorno 28/05/2019 fino al 14/06/2019, un intervento di ripascimento stagionale mediante sorbonatura dei fondali antistanti gli arenili delle spiagge “Centro” e “Piani” – Comune di Celle Ligure (SV), ad una profondità non superiore a 5 (cinque) metri e ad una distanza di massima di 50 (cinquanta) metri dalla costa;
- VISTA l'autorizzazione prot. n. 1 in data 22/05/2019 del Comune di Celle Ligure;
- VISTA la nota dell'ARPAL n. 8372 del 22/03/2019;
- VISTA la relazione del 23/04/2019 del Geologo Giambattista VEZZOLLA, sulle modalità di esecuzione dei lavori;
- RITENUTO NECESSARIO dettare disposizioni a tutela della sicurezza nelle operazioni e più in generale della sicurezza della navigazione, nonché dare ampia diffusione all'attività di cui al seguente “Rende Noto”.
- VISTI gli artt. 17, 68 e 81 del Codice della navigazione e l'art. 59 del relativo Regolamento d'attuazione.

RENDE NOTO

che, dal 28/05/2019 e fino al 14/06/2019, il “Consorzio Obiettivo Spiagge”, con l'ausilio di un mezzo nautico e di personale subacqueo, deve effettuare dei lavori di ripascimento, mediante sorbonatura dei fondali antistanti gli arenili delle spiagge di “Centro” e “Piani” – Comune di Celle Ligure (SV), ad una profondità non superiore a 5 (cinque) metri e ad una distanza massima di 50 (cinquanta) metri dalla costa, come meglio evidenziato da elaborato grafico allegato.

ORDINA

Articolo 1 – (disposizioni a tutela della sicurezza della navigazione)

Dal 28/05/2019 e fino al 14/06/2019, tutte le unità in transito in prossimità della zona indicata nel “RENDE NOTO” devono prestare la massima attenzione, procedendo a lento moto e mantenendo una distanza minima di 100 metri dai mezzi impiegati nelle operazioni in questione e, nel contempo, non ostacolare detta attività.

Nello specchio acqueo antistante la zona operativa dei mezzi meccanici è inoltre vietato:

- navigare e sostare con qualunque unità nautica;
- effettuare la balneazione, la pesca e le immersioni subacquee;
- effettuare qualsiasi altra attività che possa impegnare il predetto specchio acqueo.

Articolo 2 – (esclusioni)

Non sono soggette alle prescrizioni di cui all'articolo 1:

- le unità della Guardia Costiera, delle Forze di polizia in genere e dei Vigili del fuoco in ragione dei loro compiti istituzionali;
- il mezzo nautico della ditta operante;
- le unità adibite ad un pubblico servizio che abbiano necessità, non prorogabile, di accedere all'area in ragione delle finalità pubbliche perseguite;
- le unità autorizzate da questa Capitaneria di porto.

Le unità, di cui ai precedenti punti a), c) e d), sono tenute ad assicurare la possibilità di idoneo collegamento telefonico per le situazioni di emergenza, tramite numero 1530 o via VHF.

Articolo 3 – (disposizioni per la ditta operante).

- a. il personale operante, deve fare ascolto continuo VHF su canale 16 e predisporre un servizio di vigilanza continua al fine di garantire il più ampio margine di sicurezza possibile per eventuali ostacoli/natanti presenti eventualmente nel tratto di mare interessato;
- b. devono essere adottate tutte le precauzioni del caso volte a garantire la tutela dell'ambiente marino e costiero con particolare riferimento alle prescrizioni imposte dall'ARPAL con nota prot. 8372 del 22/03/2019;
- c. i lavori devono essere eseguiti da personale abilitato e condotti adottando tutte le misure precauzionali necessarie alla salvaguardia dell'incolumità dello stesso personale e pubblica nonché adottando tutte le misure atte a garantire la sicurezza della navigazione e la salvaguardia della vita umana in mare;
- d. i lavori devono svolgersi esclusivamente in ore diurne e in condizioni meteo marine favorevoli;
- e. i mezzi nautici impiegati devono essere regolarmente armati ed equipaggiati e con i documenti di sicurezza e con le carte di bordo in corso di validità e possono essere impegnati operatori subacquei le cui visite di idoneità siano in regolare corso di validità;
- f. durante lo svolgimento dei lavori le unità nautiche impiegate devono mostrare i segnalamenti diurni prescritti dal "Regolamento Internazionale per prevenire gli abbordi in mare (COLREG 72) mentre la tubazione galleggiante utilizzata deve essere illuminata, durante le ore notturne, con regolari luci crepuscolari.

Articolo 4 – (disposizioni finali e sanzioni).

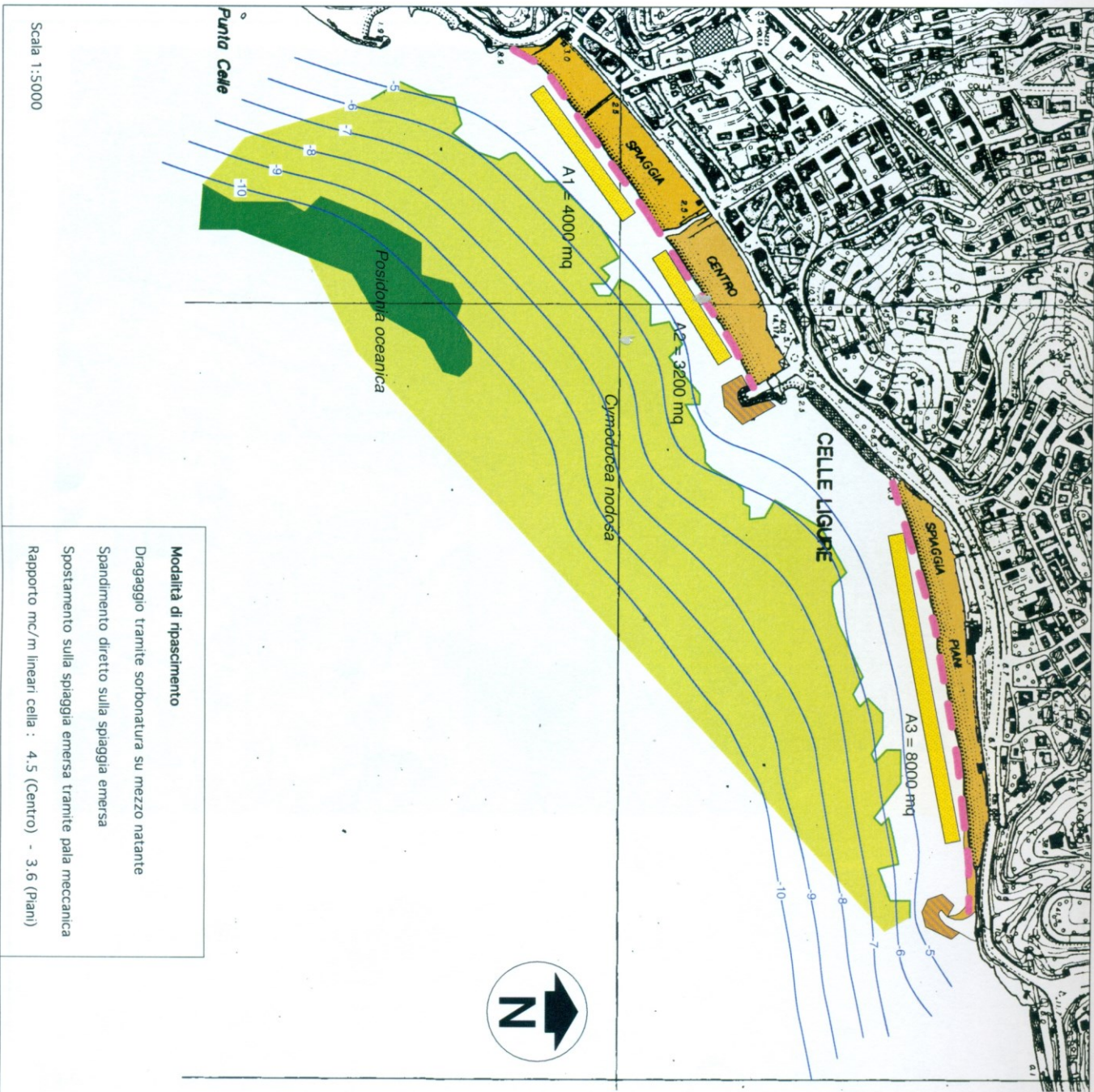
I contravventori alle disposizioni di cui sopra incorreranno, qualora il fatto non costituisca più grave e/o diverso reato ovvero illecito amministrativo, nelle sanzioni previste dagli articoli 1174 e/o 1231 del Codice della navigazione e artt. 53 e ss. della Legge 18.07.2005, n. 171 e saranno ritenuti responsabili in via penale e civile di qualsiasi danno procurato a persone o cose derivante dal comportamento tenuto.

E' fatto obbligo, a chiunque spetti, di osservare e far osservare la presente ordinanza la cui pubblicità sia assicurata anche mediante pubblicazione sul sito istituzionale di questa Capitaneria di Porto.

Savona, 23/05/2019

**p. IL COMANDANTE
C.V. (CP) Massimo GASPARINI t.a.
IL COMANDANTE IN II
C.F. (CP) Alessio MORELLI**

Publicato in data **23/05/2019**
mediante inserimento nel sito
istituzionale della Capitaneria di porto
di Savona



Scala 1:5000

Modalità di ripascimento

Dragaggio tramite sorbonatura su mezzo natante

Spandimento diretto sulla spiaggia emersa

Spostamento sulla spiaggia emersa tramite pala meccanica

Rapporto mc/m lineari cella : 4.5 (Centro) - 3.6 (Piani)

Stralcio planimetrico con indicazione delle aree di prelievo e di sversamento

"Spiaggia Centro" (Cella litorale UF_170402011)

Metri lineari: 550 m

Quantità ripascimento: 2500 mc

Aree di prelievo: A1 + A2 = 7200 mq

Rapporto mc/m lineari cella : 4.5

Spessore prelievo: 0.35 m

Tipo di spandimento: diretto su spiaggia

"Spiaggia Piani" (Cella litorale UF_17040301)

Metri lineari: 550 m

Quantità ripascimento: 2000 mc







Aree di prelievo: A2 = 8000 mq

Rapporto mc/m lineari cella : 3.6

Spessore prelievo: 0.25 m

Tipo di spandimento: diretto su spiaggia

LEGENDA

-  Spiaggia emersa
-  Prateria di Fanerogame: Cymodocea nodosa
-  Prateria di Posidonia oceanica
-  Aree di dragaggio (A = superficie in mq)
-  Aree di salpamento massi per riallineamento pennelli
-  Zone di sversamento