



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Capitaneria di Porto di Gaeta

ORDINANZA n. 97/2013

Il Capo del Circondario Marittimo e Comandante del Porto di Gaeta:

- VISTO** l'istanza in data 15.11.2013 a firma del Sig. Loreto ROSSI, n.q. di partecipante al progetto di ricerca SAMOBIS (Stima dello stato Ambientale in aree Marine costiere e dei rischi per l'Organizzazione della Biodiversità), con la quale comunica l'esecuzione della terza fase della campagna di indagini marine sulle coste meridionali del Lazio ed in particolare nell'area del Golfo di Gaeta e nel tratto di mare compreso tra la spiaggia di Serapo del Comune di Gaeta e il litorale del Comune di Minturno come meglio individuato nell'allegata planimetria;
- VISTO** il nulla osta espresso da Maridipart Taranto con messaggio prot. n°56213/N/ES in data 15/10/2013;
- VISTA** la propria Autorizzazione n. 89/2013 del 22.11.2013;
- VISTA** la propria Ordinanza n. 35/2010 del 27.05.2010;
- RITENUTO** necessario assicurare il regolare svolgimento della operazioni nella zona di mare interessata dall'attività di ricerca scientifica e di salvaguardare nel contempo la sicurezza della navigazione;
- VISTI** gli articoli 17, 30, 81 del Codice della Navigazione e l'articolo 59 del relativo Regolamento di esecuzione;

RENDE NOTO

che dal 25 al 29 novembre 2013, personale dell'Università "La Tuscia" di Viterbo e di Arpa Lazio, a bordo della Motonave che verrà all'uopo individuata, effettuerà un'attività di ricerca scientifica consistente in una serie di campionamenti (a mezzo gommone e campionatori sommersi ad una profondità di circa 50-70 cm, indicati con gavitelli di colore rosso e segnalamenti notturni) nell'area marina costiera ricadente nella giurisdizione del Circondario Marittimo di Gaeta, meglio specificata nell'allegato stralcio planimetrico.

Le aree oggetto di campionamento sono comprese tra la linea di costa e i seguenti punti posti al largo della stessa (coordinate espresse in WGS 84):

WP	Latitudine	Longitudine
1	41°12.525' N	013° 33.367' E
2	41°12.363' N	013° 33.273' E
3	41°12.422' N	013° 33.953' E
4	41°12.296' N	013° 33.885' E
5	41°14.481' N	013°34,757' E
6	41°14.411' N	013°34.909' E
8	41°14.834' N	013°35.644' E
9	41°14.563' N	013°35.811' E
10	41°14.885' N	013°36.028' E
12	41°15.376' N	013°37.408' E
13	41°15.136' N	013°37.253' E
14	41°15.424' N	013°37.917' E
15	41°15.290' N	013°37.848' E

16	41°15.339' N	013°38.341' E
17	41°15.103' N	013°39.681' E
18	41°14.983' N	013°39.596' E
19	41°14.719' N	013°40.221' E
20	41°14.609' N	013°40.143' E
21	41°14.513' N	013°40.934' E
22	41°14.377' N	013°40.936' E
23	41°14.908' N	013°41.674' E
24	41°14.773' N	013°41.674' E
25	41°14.563' N	013°42.356' E
26	41°14.279' N	013°42.331' E
27	41°14.509' N	013°42.509' E
31	41°14.000' N	013°44.208' E
32	41°13.900' N	013°44.087' E
33	41°13.309' N	013°44.382' E
34	41°12.296' N	013°43.134' E
35	41°13.082' N	013°45.175' E
36	41°12.629' N	013°44.258' E
37	41°12.016' N	013°44.015' E
38	41°11.957' N	013°33.605' E
39	41°14.663' N	013°37.920' E
40	41°15.040' N	013°38.044' E
41	41°13.930' N	013°40.153' E
42	41°14.684' N	013°37.230' E
43	41°13.940' N	013°35.810' E
44	41°15.043' N	013°38.854' E
45	41°14.665' N	013°38.702' E
46	41°14.611' N	013°39.350' E
47	41°13.943' N	013°39.088' E
48	41°14.148' N	013°39.915' E
49	41°14.256' N	013°41.611' E
50	41°13.803' N	013°41.032' E
51	41°13.479' N	013°40.329' E
52	41°13.932' N	013°42.383' E
53	41°13.490' N	013°41.818' E
54	41°13.275' N	013°35.793' E
55	41°13.839' N	013°36.324' E
56	41°13.598' N	013°43.375' E
57	41°13.135' N	013°42.907' E
58	41°12.542' N	013°42.272' E
59	41°11.959' N	013°34.259' E

I predetti campionamenti consisteranno nel prelievo di acqua per analisi chimico-fisiche e di strati superficiali di sedimenti del fondo marino.
Per quanto sopra:

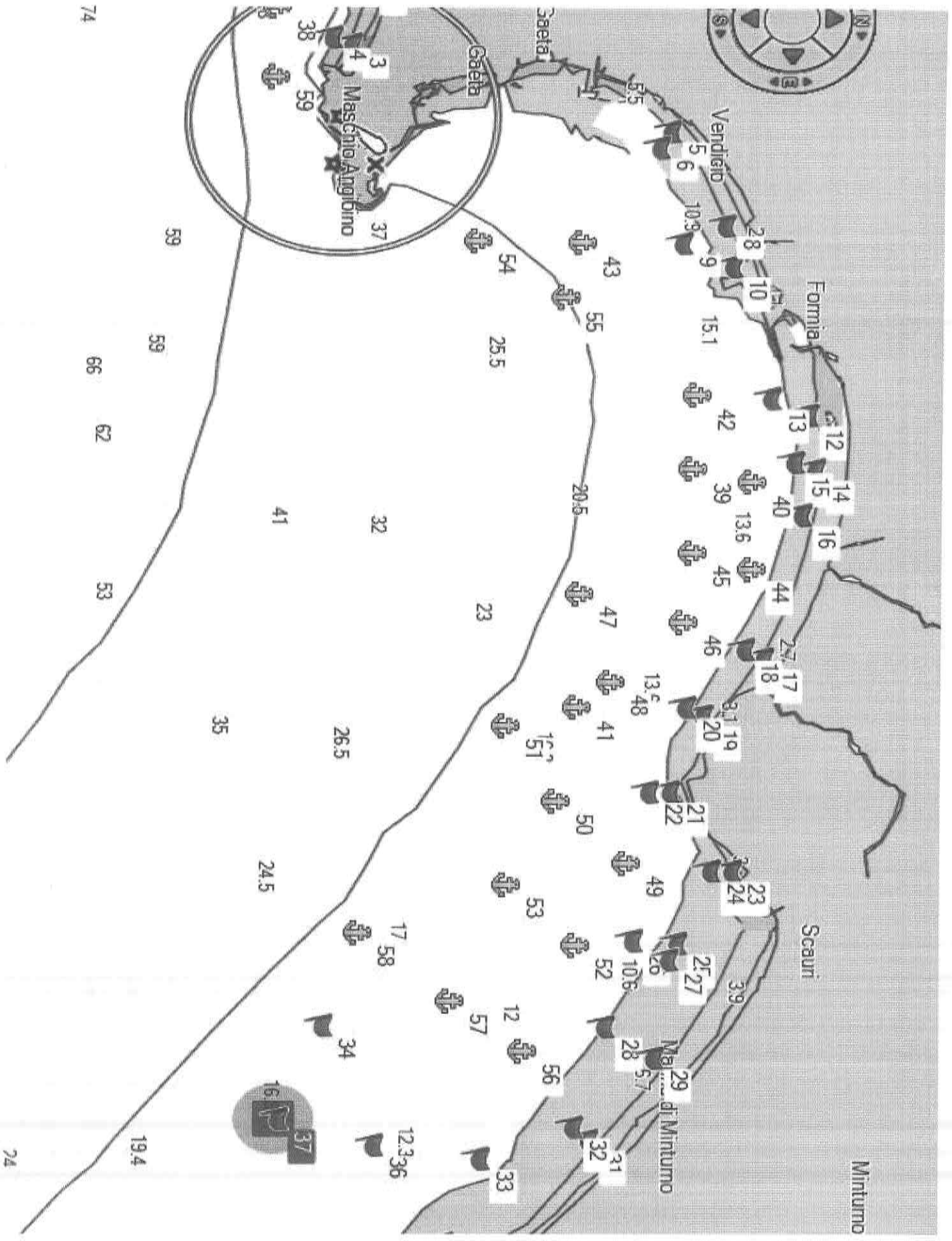
ORDINA

- Art. 1** Nel periodo ed entro la zona di mare di cui al "Rende Noto", tutte le unità in transito prestino la massima attenzione procedendo a velocità di sicurezza e mantenendosi ad una distanza non inferiore ai 200 (duecento) metri dall'unità di appoggio.
- Art. 2** Durante le operazioni, l'unità operante è tenuta ad osservare le disposizioni vigenti in materia di segnalamenti, esponendo i segnali prescritti dal Regolamento Internazionale per prevenire gli Abbordi in mare (COLREG '72 – Ratificata con legge 27.12.77 n. 1085).
- Art. 3** E' fatto obbligo all'istante di osservare tutte le disposizioni dettate nel provvedimento autorizzativo in epigrafe citato.
- Art. 4** I contravventori alla presente Ordinanza saranno perseguibili, ove il fatto non costituisca diverso e/o più grave reato, a norma degli artt. 1164, 1174, e 1231 del Codice della Navigazione e dell'art. 53 del Decreto Legislativo n°171/05.

E' fatto obbligo a chiunque spetti di far osservare e fare osservare la presente Ordinanza, la cui pubblicità verrà assicurata mediante affissione all'albo dell'ufficio ed inclusione alla pagina "ordinanze" del sito istituzionale www.guardiacostiera.it/gaeta.

Gaeta, 22/11/2013

IL CAPO DEL CIRCONDARIO MARITTIMO
C.F. (CP) Cosimo NICASTRO



74

74

19.4

16

37

12.3
36

33

56

Maschio di Minturno

Scauri

Minturno

Formia

Vendicchio

Caeta

Maschio Angolino

