



# AVVISI AI NAVIGANTI

( PERIODICO QUINDICINALE )

## 21

Mercoledì 30 ottobre 2013

### CONTENUTO DEL FASCICOLO

#### SEZIONE A

- 1 - Indice degli Avvisi
- 2 - Comunicazioni e varie
- 3 - Annullamento AA.NN.

#### SEZIONE B

- 1 - Avvisi per le CARTE
- 2 - Avvisi per i PORTOLANI
- 3 - Avvisi per i RADIOSERVIZI
- 4 - Avvisi di CARATTERE GENERALE
- 5 - Avvisi per i CATALOGHI
- 6 - Avvisi per L'ELENCO FARI

#### SEZIONE C

- 1 - INFORMAZIONI NAUTICHE
- 2 - AVVISI NTM III

### ABBREVIAZIONI E SIMBOLI

- - Avviso di fonte italiana
- (P) - Avviso preliminare
- (T) - Avviso temporaneo
- (G) - Avviso generale
- (R) - Avviso di rettifica
- A.N. - Avviso ai Naviganti
- I.N. - Informazione Nautica

### NOTE

Per il razionale impiego del presente fascicolo consultare la "Premessa agli Avvisi ai Naviganti".

Gli **Avvisi urgenti** vengono radiodiffusi dalle stazioni costiere italiane (vedi Radioservizi, Parte I).

Gli **Avvisi importanti di fonte italiana** vengono segnalati direttamente ai principali servizi idrografici del mondo per la loro rapida diffusione.

I rilevamenti sono veri e contati da 000° a 360°; essi sono dati dal largo per i limiti dei settori di luce e per le istruzioni di navigazione; sono dati da punti fissi a terra per la definizione di posizioni.

Chiunque trovi inesattezze o lacune negli avvisi del presente fascicolo o possa fornire notizie che interessino la navigazione è pregato di darne sollecita comunicazione a: **Istituto Idrografico della Marina – Sezione Avvisi ai Naviganti/Informazioni Nautiche - 16135 Genova - Telefono 0102443281 - Telefax 010261400 - e-mail maridrografico.genova@marina.difesa.it**

Direttore Responsabile **Andrea Liaci**

Registrazione presso il Tribunale di Genova N. 1/86 dei 14.01.1986

Gli Avvisi ai Naviganti possono essere consultati in Italia presso le Autorità Marittime; all'Estero presso i Consolati italiani o sul sito [www.marina.difesa.it](http://www.marina.difesa.it)

Tariffa **Regime Libero**: "Poste Italiane S.p.A. – Spedizione in abbonamento - 70% - DCB Genova"

Abbonamento annuo: Italia € 80,00 - Estero € 100,00

**SEZIONE A****A1 - INDICE DEGLI AVVISI****AVVISI PER LE CARTE**

<b>Carta N°</b>	<b>Correzione N°</b>	<b>Avviso</b>	<b>Correzione precedente</b>
7	27	21.6	(11.11/2013)
8	28	21.6	(11.12/2013)
13	101	21.8	(18.16/2013)
	102	21.9	
	103	21.10	
23	59	21.9	(17.24/2013)
	60	21.10	
29	76	21.15	(17.29/2013)
30	89	21.15	(17.29/2013)
31	101	21.18	(17.29/2013)
39	45	21.19	(19.14/2013)
53 INT3357	17	21.3	(10.4/2013)
54 INT3361	21	21.4	(18.4/2013)
83	39	21.7	(16.17/2013)
104 INT3356	54	21.3	(10.4/2013)
129	91	21.7	(20.12/2013)
153	4	21.14	(17.26/2013)
191	23	21.15	(17.29/2013)
192	5	21.15	(17.29/2013)
196	69	21.18	(11.20/2013)
199	10	21.17	(17.29/2013)
217	29	21.12	(14.15/2013)
255	1	21.11	
269	17	21.13	(18.17/2013)
270 INT3394	31	21.13	(13.17/2013)
326 INT3350	3	21.5	(19.8/2013)
431 INT303	98	21.1	(20.1/2013)
	99	21.2	
439 INT308	75	21.21	(20.19/2013)
915	84	21.9	(17.20/2013)
918	69	21.9	(17.24/2013)
921	108	21.16	(17.29/2013)
924	65	21.19	(19.14/2013)
946	68	21.12	(18.23/2013)
947	47	21.12	(18.23/2013)
960	60	21.12	(14.15/2013)
2160	1	21.5	
6003	70	21.20	(14.19/2013)
7023	13	21.6	(11.11/2013)
7024	16	21.6	(11.11/2013)
7039	11	21.9	(18.16/2013)
7040	24	21.10	(17.20/2013)
7041	5	21.10	(16.21/2013)
7082	14	21.15	(17.29/2013)
7086	22	21.18	(17.29/2013)
7303	4	21.3	(10.4/2013)
7304	1	21.3	
7400	8	21.7	(16.17/2013)
7460	6	21.13	(13.17/2013)

## SEZIONE A

Carta N°	Correzione N°	Avviso	Correzione precedente
7461	6	21.13	(11.17/2013)
7480	4	21.15	(17.29/2013)

### AVVISI PER I PORTOLANI

Portolano <b>P1</b> , ed. 2012 .....	21.22
Portolano <b>P4</b> , ed. 2007 .....	21.23
Portolano <b>P5</b> , ed. 2007 .....	21.24-21.25
Portolano <b>P6</b> , ed. 2007 .....	21.26-21.27
Portolano <b>P7</b> , ed. 2008 .....	21.28

### AVVISI PER I RADIOSERVIZI

Radioservizi <b>Parte I</b> , ed. 2009.....	21.29+21.38
Radioservizi <b>Parte II</b> , ed. 2010.....	21.39-21.40

### AVVISI DI CARATTERE GENERALE

Negativo.

### AVVISI PER I CATALOGHI

Catalogo <b>I.I.3001</b> , ed. 2013.....	21.41-21.42
------------------------------------------	-------------

### AVVISI PER ELENCO FARI

Elenco Fari <b>I.I.3134</b> , ed. 2012 .....	21.43
----------------------------------------------	-------

### INFORMAZIONI NAUTICHE

B50001/13 ISOLA RAZZOLI  
D06004/13 BORGHETTO SANTO SPIRITO  
D07035/13 RECCO  
D08024/13 LA SPEZIA  
D08025/13 LA SPEZIA  
D08026/13 LA SPEZIA  
D08027/13 PORTOVENERE  
D08028/13 LA SPEZIA  
D12024/13 LIVORNO  
G14021/13 ANZIO  
G14022/13 ANZIO  
G14023/13 OSTIA  
G16010/13 NAPOLI  
G16011/13 CASTEL VOLTURNO  
G19003/13 SALERNO  
G19004/13 SALERNO  
M30004/13 AGNONE BAGNI  
N33014/13 TARANTO  
T46003/13 CHIOGGIA  
T46004/13 CHIOGGIA

## **SEZIONE A**

### **AVVISI NTM III**

0476/13 ESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST COAST  
0477/13 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA NORTH COAST  
0480/13 BLACK SEA  
0484/13 BLACK SEA - KERCH STRAIT  
0486/13 BLACK SEA - ROMANIA  
0488/13 ESTEARN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT  
0489/13 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - BALEARIC - SARDINIA  
0496/13 BLACK SEA - RUSSIA  
0498/13 IONIAN SEA  
0499/13 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST COAST  
0500/13 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST COAST  
0501/13 BLACK SEA - STRAIT OF ISTANBUL  
0502/13 ADRIATIC SEA - CROATIA  
0503/13 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

## SEZIONE A

---

### A2 - COMUNICAZIONI E VARIE

---

#### Questionario IHO

Allo scopo di sviluppare gli standards ed individuare le informazioni rilevanti relative ai movimenti orizzontali dell'acqua (correnti, correnti di marea, flussi alla foce di fiumi), l'IHO (Organizzazione Idrografica Internazionale) ha redatto un questionario a disposizione di tutti gli utenti.

Il questionario è presentato in due versioni differenti: nella prima, in ".pdf", può essere scaricato e compilato "off-line" ed inviato all'IHO, nella seconda può essere compilato direttamente "on line".

Il questionario dovrà essere compilato entro il 31 dicembre 2013.

La versione "off-line" può essere scaricata al seguente indirizzo web:

[https://www.iho.int/mtg\\_docs/com\\_wg/SCWG/SCWG\\_Misc/Survey\\_2013\\_Sept\\_30.pdf](https://www.iho.int/mtg_docs/com_wg/SCWG/SCWG_Misc/Survey_2013_Sept_30.pdf)

La versione "on line" può essere compilata al seguente indirizzo web:

[https://www.surveymonkey.com/s/IHO\\_SCWG1](https://www.surveymonkey.com/s/IHO_SCWG1)

---

1. È stata promulgata la seguente carta nautica:

- 40 (Da Cap Corse ad Alistro e all'Isola d'Elba)

2. È in corso di distribuzione la seguente carta nautica:

- 192 INT3460 (Litorale di Brindisi)

3. Si informa che è in corso di stampa la seguente carta nautica:

- 128 (Litorale di Gaeta)

La distribuzione e l'entrata in vigore verranno annunciate in questa stessa sezione del Fascicolo AA.NN..

---

La Capitaneria di Porto di Brindisi, con ordinanza 72/2013 successivamente modificata dall'ordinanza 76/2013, ha istituito un nuovo sistema di instradamento obbligatorio e di disciplina del traffico in ingresso/uscita dal Porto di Brindisi ed ulteriori misure di interdizione delle zone di mare circostanti.

La suddetta regolamentazione entrerà in vigore contestualmente alla pubblicazione della Nuova Edizione della carta nautica n. 192 INT3460.

La data di entrata in vigore verrà annunciata in questa stessa sezione del Fascicolo AA.NN. contestualmente all'avviso per il Catalogo I.I. 3001.

---

### A3 - ANNULLAMENTI AA.NN.

---

I seguenti Avvisi ai Naviganti, inseriti nelle pubblicazioni sotto indicate, sono annullate e pertanto devono essere distrutti:

Negativo.

## SEZIONE B

---

### B1 - AVVISI PER LE CARTE

---

#### MEDITERRANEO OCCIDENTALE - SPAGNA (ISOLE BALEARI)

**21.1 - 30-X-2013**  
**Isla Dragonera - Faro**

Modificare in **FI.21M** le caratteristiche del faro circa in 39°34.6'N - 002°18.4'E

(Cadiz Avv. n° 42/310/13)  
**Carta 431 INT303 (98)**

(Scheda 2767/2013)

---

#### MEDITERRANEO OCCIDENTALE - SPAGNA

**21.2 - 30-X-2013**  
**Isola de Mallorca - Faro**

Modificare in **FI(4)22M** le caratteristiche del faro circa in 39°57.7'N - 003°12.8'E.

(Cadiz Avv. n° 41/303-13)  
**Carta 431 INT303 (99)**

(Scheda 2596/2013)

---

#### MAR LIGURE - ITALIA



**21.3 - 30-X-2013**  
**Savona - Zona di ancoraggio**

**Carta 53 INT3357**

1) Cancellare il punto di fonda "E" in 44°17.711'N - 008°31.340'E.

2) Cancellare il limite semicircolare di zona di ancoraggio centrato in 44°17.711'N - 008°31.060'E.

**Carta 104 INT3356**

1) Cancellare la zona di ancoraggio centrata circa in 44°19.25'N - 008°32.33'E.

2) Cancellare le legende "Zona 1" e "v. Port." all'interno della zona in 1).

**Carta 7303**

1) Cancellare la zona di ancoraggio compresa tra i punti:

- a) 44°19.14'N - 008°31.64'E, limite N carta;
- b) 44°19.14'N - 008°33.03'E, limite N carta.

2) Cancellare le legende "Zona 1" e "v. Port." all'interno della zona in 1).

**Carta 7304**

1) Cancellare la zona di ancoraggio centrata circa in 44°19.21'N - 008°32.28'E.

2) Cancellare le legende "Zona 1" e "v. Port." all'interno della zona in 1).

**Carte 53 INT3357 (17) - 104 INT3356 (54) - 7303 (4) - 7304 (2013-1)**

(Scheda 2693/2013)

## SEZIONE B

### MAR LIGURE - ITALIA



**21.4 - 30-X-2013**  
**Genova - Boa**

- 1) Cancellare la boa e le relative caratteristiche in 44°25.085'N - 008°50.184'E.
- 2) Inserire una boa cilindrica luminosa di colorazione diurna **Y** (INT Q - 130.6) **FI.Y.3s5M** munita di miraglio in 44°25.225'N - 008°50.242'E.

**Carta 54 INT3361 (21)**

(Scheda 2744/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA (SARDEGNA)

**21.5 - 30-X-2013**  
**Bocche di Bonifacio - Fondali**

- 1) Cancellare il fondale "89" circa in 41°21.68'N - 009°24.05'E.
- 2) Inserire un fondale **77** in 41°21.78'N - 009°23.84'E.

(Brest Avv. n° 13.41.87)

**Carte 326 INT3350 (3) - 2160 (2013-1)**

(Scheda 2624/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA



**21.6 - 30-X-2013**  
**Anzio - Allevamento ittico - Boa**

- 1) Inserire un allevamento ittico (INT K - 48.2) in 41°25.07'N - 012°38.11'E.
- 2) Inserire una boa ad asta luminosa di colorazione diurna **Y** (INT Q - 130.6) **FI(2)Y.5s4M** munita di miraglio nel punto in 1).

**Carte 7 (27) - 8 (28) - 7023 (13) - 7024 (16)**

(Scheda 2755/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA



**21.7 - 30-X-2013**  
**Pozzuoli - Fondali - Ostacolo**

**Carta 83**  
**RIQUADRO PORTO DI POZZUOLI**

- 1) Modificare in **9<sub>1</sub>** il fondale "9<sub>8</sub>" centrato in 40°49.617'N - 014°06.436'E.
- 2) Modificare in **8<sub>5</sub>** il fondale "9<sub>3</sub>" centrato in 40°49.542'N - 014°06.765'E.
- 3) Modificare in **8<sub>3</sub>** il fondale "9<sub>4</sub>" centrato in 40°49.428'N - 014°06.885'E.
- 4) Modificare in **2<sub>5</sub>** il fondale "2<sub>9</sub>" centrato in 40°49.637'N - 014°06.931'E.
- 5) Modificare in **3<sub>3</sub>** il fondale "4" centrato in 40°49.327'N - 014°07.039'E.
- 6) Cancellare l'ostacolo "3 Obstn" centrato in 40°49.562'N - 014°06.776'E.
- 7) Inserire un'ostacolo (INT K - 41) **3<sub>1</sub> Obstn** in 40°49.578'N - 014°06.791'E.

segue

## SEZIONE B

### Carta 129

- 1) Cancellare l'ostacolo "3 Obstn" centrato in 40°49.66'N - 014°06.82'E.
- 2) Inserire un'ostacolo (INT K - 41) **3<sub>1</sub> Obstn** in 40°49.68'N - 014°06.83'E.

### Carta 7400

- 1) Cancellare l'ostacolo "3 Obstn" centrato in 40°49.60'N - 014°06.77'E.
- 2) Inserire un'ostacolo (INT K - 41) **3<sub>1</sub> Obstn** in 40°49.62'N - 014°06.78'E.

**Carte 83 (39) - 129 (91) - 7400 (8)**

(Scheda 2665/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA



**21.8 - 30-X-2013**

**Bagnara Calabria - Scoglio - Fondale**

- 1) Cancellare il fondale di 4 m circa in 38°18.81'N - 015°49.57'E.
- 2) Inserire uno scoglio emergente (INT K-10) in 38°18.81'N - 015°49.57'E.

**Carta 13 (101)**

(Scheda 2770/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA



**21.9 - 30-X-2013**

**Bagnara Calabria - Relitto**

### Carta 13

Inserire un relitto (INT K - 29) **PA** in 38°18.68'N - 015°47.98'E.

### Carte 23 - 7039

Inserire un relitto (INT K - 29) **PA** in 38°18.77'N - 015°47.89'E.

### Carta 915

Inserire un relitto (INT K - 29) **PA** in 38°18.7'N - 015°47.9'E.

### Carta 918

Inserire un relitto (INT K - 29) **PA** in 38°18.7'N - 015°48.0'E.

**Carte 13 (102) - 23 (59) - 915 (84) - 918 (69) - 7039 (11)**

(Scheda 2758/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



**21.10 - 30-X-2013**

**Villafranca Tirrena - Limite marittimo - Legenda - Scogli**

### Carta 13

- 1) Cancellare il limite marittimo centrato circa in 38°14.75'N - 015°26.30'E.
- 2) Cancellare la legenda "v.Port." all'interno della zona in 1).
- 3) Inserire una serie di scogli (INT K - 13) congiungente i punti:
  - a) 38°14.53'N - 015°25.77'E;
  - b) 38°14.62'N - 015°26.03'E;
  - c) 38°14.77'N - 015°26.33'E;
  - d) 38°14.88'N - 015°26.64'E.

segue



## SEZIONE B

### Carte 23 - 7040

1) Cancellare il limite marittimo centrato circa in 38°14.85'N - 015°26.20'E.

2) Cancellare la legenda "v.Port." all'interno della zona in 1).

3) Inserire una serie di scogli (INT K - 13) congiungente i punti:

- a) 38°14.62'N - 015°25.68'E;
- b) 38°14.71'N - 015°25.94'E;
- c) 38°14.86'N - 015°26.24'E;
- d) 38°14.97'N - 015°26.55'E.

### Carta 7041

1) Cancellare il limite marittimo centrato circa in 38°14.70'N - 015°25.70'E.

2) Cancellare la legenda "v.Port." all'interno della zona in 1).

3) Inserire una serie di scogli (INT K - 13) congiungente i punti:

- a) 38°14.62'N - 015°25.68'E;
- b) 38°14.70'N - 015°25.92'E, limite E carta.

**Carte 13 (103) - 23 (60) - 7040 (24) - 7041 (5)**

(Scheda 2654/2013)

---

## MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



21.11 - 30-X-2013

### Palermo - Limite del porto

1) Inserire un limite del porto (INT N - 49) congiungente i punti:

- a) 38°07.117'N - 013°22.487'E, costa;
- b) 38°07.355'N - 013°22.804'E, costa.

2) Inserire un limite del porto (INT N - 49) congiungente i punti:

- a) 38°07.874'N - 013°22.432'E, costa;
- b) 38°07.947'N - 013°22.651'E, costa.

**Carta 255 (2013-1)**

(Scheda 260/2007)

---

## STRETTO DI SICILIA - ITALIA



21.12 - 30-X-2013

### Lampedusa - Relitto

#### Carta 217

#### RIQUADRO ISOLA DI LAMPEDUSA

Inserire un relitto (INT K - 29) in 35°28'44.40"N - 012°34'37.80"E.

### Carte 946 - 960

Inserire un relitto (INT K - 29) in 35°28.9'N - 012°34.6'E.

### Carta 947

Inserire un relitto (INT K - 29) in 35°28.8'N - 012°34.6'E.

**Carte 217 (29) - 946 (68) - 947 (47) - 960 (60)**

(Scheda 2673/2013)

## SEZIONE B

### MARE IONIO - ITALIA (SICILIA)



21.13 - 30-X-2013

**Siracusa - Punto d'imbarco**

**Carta 269**

Inserire un punto d'imbarco (INT T - 1.1) in 37°03.040'N - 015°18.640'E.

**Carta 270 INT3394**

Inserire un punto d'imbarco (INT T - 1.1) in 37°03.04'N - 015°18.64'E.

**Carte 7460 - 7461**

Inserire un punto d'imbarco (INT T - 1.1) in 37°02.97'N - 015°18.60'E.

**Carte 269 (17) - 270 INT3394 (31) - 7460 (6) - 7461 (6)**

(Scheda 2440/2013)

---

### MARE IONIO - ITALIA



21.14 - 30-X-2013

**Taranto - Talloncino**

Inserire il talloncino allegato nella parte corrispondente della carta.

**Avvertenze: le rappresentazioni grafiche ottenute da stampanti non professionali possono facilmente risultare distorte o deformate rispetto alle dimensioni originali; si raccomanda di verificare le quote confrontandole con quelle indicate ai margini.**

**Carta 153 (4)**

(Scheda 2774/2013)

---

### MARE ADRIATICO - ITALIA



21.15 - 30-X-2013

**Brindisi - Palo - Linea di pericolo**

**Carta 191**

Inserire un palo semisommerso (INT K - 43.2) circoscritto da una linea di pericolo (INT K - 1) in 40°40.080'N - 017°57.920'E.

**Carte 192 - 7082 - 7480**

Inserire un palo semisommerso (INT K - 43.2) circoscritto da una linea di pericolo (INT K - 1) in 40°40.08'N - 017°57.92'E.

**Carte 29 - 30**

Inserire un palo semisommerso (INT K - 43.2) circoscritto da una linea di pericolo (INT K - 1) in 40°40.04'N - 017°57.92'E.

**Carte 29 (76) - 30 (89) - 191 (23) - 192 (5) - 7082 (14) - 7480 (4)**

(Scheda 2707/2013)

---

### MARE ADRIATICO - ITALIA



21.16 - 30-X-2013

**Brindisi - Risponditore radar**

Inserire un simbolo di risponditore radar (INT S - 3.3) **Racon (U)** alla piattaforma circa in 40°55.4'N - 018°19.6'E.

**Carta 921 (108)**

(Scheda 2640/2013)

## SEZIONE B

### MARE ADRIATICO - ITALIA



21.17 - 30-X-2013  
**Manfredonia - Relitto**

Inserire un relitto (INT K - 26) **05 Wk** in 41°37.559'N - 015°55.328'E.

**Carta 199 (10)**

(Scheda 2669/2013)

---

### MARE ADRIATICO - ITALIA



21.18 - 30-X-2013  
**Bisceglie - Linea di pericolo - Avvertenza**

**Carta 196**  
**RIQUADRO BISCEGLIE**

1) Modificare in una linea di pericolo (INT K - 1) il limite marittimo compreso tra i punti:

- 41°14.657'N - 016°30.780'E, limite E riquadro;
- 41°14.640'N - 016°30.700'E;
- 41°14.743'N - 016°30.660'E;
- 41°14.766'N - 016°30.763'E;
- 41°14.725'N - 016°30.780'E, limite E riquadro.

2) Cancellare la legenda "Lavori in corso (2012) - Under construction (2012), il tratto di isobata ed i fondali ricadenti all'interno della zona in 1).

3) Inserire la legenda **v.Avv.** all'interno della zona in 1).

4) Inserire nelle "AVVERTENZE":

**Porto di Bisceglie - Sono intervenuti sostanziali mutamenti rispetto a quanto rappresentato su questa carta, a seguito della costruzione di una scogliera antistante il Porto di Bisceglie.**

**Carta 31**

1) Cancellare la legenda "Lavori in corso (2012) - Under construction (2012) centrata circa in 41°14.70'N - 016°30.73'E.

2) Inserire la legenda **v.Avv.** centrata nel punto in 1).

3) Inserire nelle "AVVERTENZE":

**Porto di Bisceglie - Sono intervenuti sostanziali mutamenti rispetto a quanto rappresentato su questa carta, a seguito della costruzione di una scogliera antistante il Porto di Bisceglie.**

**Carta 7086**

1) Cancellare la legenda "Lavori in corso (2012) centrata circa in 41°14.74'N - 016°30.73'E.

2) Inserire la legenda **v.Avv.** centrata nel punto in 1).

3) Inserire:

#### AVVERTENZE

**Porto di Bisceglie - Sono intervenuti sostanziali mutamenti rispetto a quanto rappresentato su questa carta, a seguito della costruzione di una scogliera antistante il Porto di Bisceglie.**

**Carte 31 (101) - 196 (69) - 7086 (22)**

(Scheda 2800/2013)

## SEZIONE B

### MARE ADRIATICO - CROAZIA

21.19 - 30-X-2013

**Piran - Faro**

**Carta 39**

Modificare in **Iso4s13m15M** le caratteristiche luminose del faro circa in 45°31.72'N - 013°33.80'E.

**Carta 924**

Modificare in **Iso4s13m15M** le caratteristiche luminose del faro circa in 45°31.8'N - 013°34.0'E.

(Split Avv. n° 2-9/13)

**Carte 39 (45) - 924 (65)**

(Scheda 2727/2013)

---

### MARE ADRIATICO - CROAZIA

21.20 - 30-X-2013

**Olib - Boa**

Modificare in **Q(9)15s4M** le caratteristiche luminose della boa circa in 44°22.19'N - 014°44.45'E.

(Split Avv. n° 1-9/13)

**Carta 6003 (70)**

(Scheda 2727/2013)

---

### MEDITERRANEO ORIENTALE - EGITTO

21.21 - 30-X-2013

**Port Said - Testa di pozzo - Legenda**

1) Inserire una testa di pozzo (INT L - 21.1) **Well** in 32°06.6'N - 031°51.4'E.

2) Inserire la legenda (**marked by 8 buoys**) nei pressi della testa di pozzo in 1).

3) Inserire una testa di pozzo (INT L - 21.1) **Well** in 32°03.3'N - 032°18.7'E.

(Tauton Avv. n° 4602/2013)

**Carta 439 INT308 (75)**

(Scheda 2766/2013)

## SEZIONE B

---

### B2 - AVVISI PER I PORTOLANI

---

#### MAR LIGURE - ITALIA



21.22 - 30-X-2013

**Savona - Zone di fonda**

1) **Sostituire la riga 21 con:**

«A) **Zone di fonda** - Nella rada di Savona sono individuate quattro zone, i cui limiti e».

2) **Cancellare le righe 32 - 33.**

**Portolano P1, ed. 2012, pag. 75**

(Scheda 2693/2013)

---

#### MAR TIRRENO - ITALIA



21.23 - 30-X-2013

**Castel Volturno - Informazioni portuali**

«**Pericolo** - Il canale d'ingresso alla Darsena di San Bartolomeo è completamente insabbiato; pertanto sono **vietati** il transito e la navigazione.».

**Portolano P4, ed. 2007, pag. 44**

(Scheda 2652/2013)

---

#### MAR TIRRENO - ITALIA



21.24 - 30-X-2013

**Bagnara Calabria - Varie**

**Inserire dopo la riga 38:**

«Ubicata ai piedi del Monte Sant'Elia, a S del costone roccioso della marina di Palmi, nel Comune di Seminara, ampia circa 200 , costituita da sabbia fine mista a grossi ciottoli di pietra autoctona, si estende Cala Leone. Adiacente a questa, situata più a S, si estende per circa 350 m tra due speroni di roccia Cala Ianculla. Al centro dell'insenatura, ad una distanza di circa 100 m dall'arenile, in 38°19'.021 N - 015° 49.481 E (WGS84) si trova uno scoglio, costituente pericolo per la navigazione.».

**Portolano P5, ed. 2007, pag. 61**

(Scheda 2770/2013)

---

#### MARE IONIO - ITALIA



21.25 - 30-X-2013

**Taranto - Ostacoli**

**Sostituire le righe 6 - 7 con:**

«Buffoluto, riservati alla Marina Militare. La riva è banchinata per un lungo tratto. Nello specchio acqueo adiacente Buffoluto sono presenti delle boe allineate, con catenaria, con funzione di ostruzione.».

**Portolano P5, ed. 2007, pag. 210**

(Scheda 2487/2013)

(Sostituisce l'A.N. 20.23/2013).

## SEZIONE B

### STRETTO DI SICILIA - ITALIA



21.26 - 30-X-2013

**Isola di Lampedusa - Relitti**

**Inserire dopo la riga 19:**

«**Relitto** - In 35°28'.85N - 012°34'.56E, giace un relitto, su un fondale di 42 m. Nella zona di mare circostante di raggio 60 m, sono **vietati** la sosta e l'ancoraggio di qualunque unità, la pesca sia professionale che sportiva e qualsiasi tipo di immersione.».

Portolano P6, ed. 2007, pag. 86

(Scheda 2673/2013)

---

### MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



21.27 - 30-X-2013

**Isola Filicudi - Zona Archeologica**

**Inserire dopo la riga 43:**

«**Zone archeologiche** – All'interno del perimetro della secca, è istituita, con Ord. 11/09 dell'Ufficio Circondariale Marittimo di Lipari, una zona archeologica, i cui limiti sono riportati sulla carta 249.

All'interno dell'area sono **vietati** il transito, l'ancoraggio, la pesca anche subacquea e le immersioni se non specificatamente autorizzate.

In un'altra area archeologica, centro in 38°33'38",36N – 014°35'08",14E e raggio 150 m, sono **vietati** l'ancoraggio e l'ormeggio di qualsiasi unità navale, la pesca professionale e sportiva in ogni sua forma e con qualsiasi mezzo o attrezzo, la pesca subacquea in apnea e/o con autorespiratore, le immersioni subacquee e qualunque attività che possa interferire o danneggiare i fondali della zona.».

Portolano P6, ed. 2007, pag. 227

(Scheda 2066/2013)

(Sostituisce l'A.N. 13.39/2009).

---

### MARE ADRIATICO - ITALIA



21.28 - 30-X-2013

**Manfredonia - Relitti**

**Inserire dopo la riga 15:**

«**Relitto** - Nell'area di mare avente raggio di 30 m e centro in 41°37,559'N - 015°55,328'E, (WGS84), sono **vietati** la navigazione e la sosta di tutte le unità navali, per la presenza di un relitto, che giace ad una profondità di 5,5 m con un battente d'acqua di 0,5 m.

E' segnalato da un gavitello giallo.».

Portolano P7, ed. 2008, pag. 102

(Scheda 2669/2013)

**SEZIONE B**

**B3 - AVVISI PER I RADIOSERVIZI**

**MARE ADRIATICO - ITALIA**

●  
21.29 - 30-X-2013  
Brindisi - Risponditori Radar

**Sostituire l'avviso "ATTENZIONE" e la tabella ITALIA**

**ATTENZIONE!**

Il Servizio fari nazionale ha annunciato di aver cessato le procedure di manutenzione dei RACON attualmente installati nelle acque di propria competenza.

Saranno pertanto mantenuti in servizio i soli apparati attualmente funzionanti mentre verranno rimossi quelli che di volta in volta risulteranno inefficienti.

ITALIA						
Nominativo	Codice	Coordinate	Banda di lavoro	Periodo	Azimut	Portata
<b>ANCONA (EF 3931)</b> Nel fanale, Molo Foraneo Nord	<b>A</b>	43°37' 31.83" N 13°29' 38.19" E	(3 & 10 cm)		360	6
<b>AUGUSTA (EF 2844)</b> Su meda, presso Diga Nord	<b>G</b>	37°11' 54.42" N 15°13' 56.15" E	(3 & 10 cm)		360	10
<b>BRINDISI Campo Aquila (EF 3680.05)</b> Piattaforma Firenze FPSO	<b>U</b>	40°55' 24" N 18°19' 36" E	(3 & 10 cm)		360	10
<b>CAGLIARI (EF 1276)</b> Nel fanale, Nuovo Molo di Levante	<b>C</b>	39°11' 43.83" N 9°06' 34.45" E	(3 & 10 cm)		360	6
<b>MESSINA (EF2736)</b> Capo Peloro Nel faro	<b>M</b>	38°16' 05.52" N 15°39' 24.3" E	(3 & 10 cm)		360	10
<b>CHIOGGIA (EF 4104)</b> Nel faro, estremità Diga N	<b>K</b>	45°13' 46.62" N 12°17' 51.24" E		30		6
<b>GIOIA TAURO (EF 2709)</b> Nel faro	<b>G</b>	38°26' 44.51"N 15°53' 31.51"E				
<b>ISOLA RAZZOLI (EF 1000)</b> Nel faro	<b>M</b>	41°18' 25.02" N 9°20' 23.82" E	(3 & 10 cm)	30	360	6
<b>LA SPEZIA (EF 1708)</b> (Isola Del Tino) Nel faro	<b>T</b>	44°01' 33.6" N 8°50' 58.61" E	(3 & 10 cm)		256-150	18
<b>LIVORNO (EF 1896)</b> Nel faro, presso imboccatura S	<b>LI</b>	43°32' 37.56" N 10°17' 41.58" E	(3 & 10 cm)		360	19
<b>MALAMOCCO (EF 4138)</b> Nel fanale, Estremità diga Nord	<b>M</b>	45°20' 00" N 12°20' 36" E	(3 & 10 cm)		360	6
<b>NAPOLI (EF2430.5)</b> Nel faro, diga Duca degli Abruzzi	<b>N</b>	40°49' 48.88" N 14°16' 34.21" E		30		10
<b>FSRU Toscana (EF 1883.5)</b> Terminale rigassificazione galleggiante	<b>U</b>	43°38' 40" N 9°59' 20" E	(3 & 10 cm)		360	18

**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 24**

(Scheda 2640/2013)

(Sostituisce l'A.N. 18.39/2011).




**SEZIONE B**

**MAR MEDITERRANEO**




21.30 - 30-X-2013

**Spagna - Stazioni Radio Costiere**

Sostituire il contenuto della voce SPAGNA con:

<b>MADRID (CNCS / SASEMAR)</b>				
<b>Madrid Radio</b>	40 17 N – 3 23 W Arganda	MMSI 002241022 (CCR Coruña)	DSC HF 8 12 MF VHF	
	40 47 N – 2 59 W Trijerque			
	+34 98 1904756 (CCR Coruña)			+ 34 98 19223359 (CCR Coruña)
				ccr.a.coruña@abertistelecom.com
				H24

<b>SERVIZIO RTF HF</b>					
	<b>DSC</b>		<b>Fonia</b>	<b>Duplex(Ch804)</b>	<b>Duplex(Ch1201)</b>
Arganda riceve	8,4145	12,577	8,291 - 12,290	8,204	12,230
Trijerque trasmette	8,4145	12,577	8,291 - 12,290	8,728	13,077
Chiamata	Madrid radio				
<b>Nota:</b> La stazione è controllata in remoto da Coruña					

<b>VALENCIA (CCR)</b>				
<b>Valencia</b>	39 26 N – 0 29 W	MMSI 002241024	DSC VHF MF	
	+ 34 96 1027440			+34 96 1027450
Chiamata	Valencia Radio			ccr.valencia@abertistelecom.com

(Avisos a los Navegantes 41/2013)

**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 57**

(Scheda 2596/2013)

(Sostituisce l'A.N. 6.47/2013).

**MAR MEDITERRANEO**

21.31 - 30-X-2013

**Spagna - Stazioni Radio Costiere**

Sostituire l'intero contenuto della pagina con:

<b>SERVIZIO RTF VHF</b>				
<b>Stazione radio costiera</b>	<b>Ch (Duplex, Retevisión)</b>	<b>Ch(Simplex,Sasemar)</b>	<b>Posizione</b>	<b>Ascolto</b>
Cabo de Gata	24	72	36 59 N – 2 23 W	H24
Melilla	25	6	35 18 N – 2 56 W	
Cartagena	27	6	37 29 N – 1 34 W	
Cabo la Nao	85	74	38 39 N – 16 33 W	
Castellón	28	72	40 05 N – 0 02 E	
Tarragona	24	6	41 15 N – 1 03 E	
Barcelona	60	74	41 25 N – 2 07 E	
Begur	23	6	41 57 N – 3 13 E	
Cadaqués	27	72	42 18 N – 3 15 E	
Menorca	85	6	39 59 N – 4 07 E	
Palma	07	72	39 44 N – 2 43 E	
Ibiza	03	6	38 55 N – 1 17 E	
<b>Nota:</b>	Tutte le stazioni VHF effettuano ascolto sui Ch 16 e 70 DSC Tutte le stazioni VHF sono controllate in remoto dal CCR Valencia.			

segue



**SEZIONE B**

SERVIZIO RTF MF				
Cabo la Nao Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Águilas			36 41 N – 2 47 W	H24
La Asomada	1767 Duplex		36 44 N – 2 38 W	
San José		2111 Duplex	36 45 N – 3 19 W	
Palma Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Marratxi	1755 Duplex		39 38 N – 2 40 E	H24
Alfabia			39 44 N – 2 44 E	
Fornells		2099 Duplex	41 57 N – 3 13 E	
Cabo de Gata Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Sabinar	1704 Duplex		37 29 N – 1 34 W	H24
Roquetas			37 38 N – 0 58 W	
La Guapa		2129 Duplex	38 55 N – 1 17 E	
<b>Nota:</b>	Tutte le stazioni Costiere mantengono ascolto continuo su 2187,5 kHz (DSC) Tutte le stazioni MF sono controllate in remoto dal CCR Valencia			

SERVIZIO RTF HF				
Cabo la Nao Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Águilas	4018		36 41 N – 2 42 W	H24
La Asomada			36 44 N – 2 38 W	
San José		4018	36 45 N – 3 19 E	
Palma Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Marratxi			39 38 N – 2 40 E	H24
Alfabia	4009		39 44 N – 2 44 E	
Fornells		4009	41 57 N – 3 13 E	
Cabo de Gata Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Sabinar			37 29 N – 1 34 W	H24
Roquetas	4009		37 38 N – 0 58 W	
La Guapa		4009	38 55 N – 1 17 E	
<b>Nota:</b>	Tutte le stazioni Costiere mantengono ascolto continuo delle frequenze di 8414,5 kHz (DSC) e 12577 kHz (DSC) Le stazioni HF sono controllate in remoto dal CCR Valencia			

(Avisos a los Navegantes 41/2013)  
Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 58

(Scheda 2596/2013)

(Sostituisce l'A.N. 6.48/2013).



**SEZIONE B**

**MAR MEDITERRANEO**

21.32 - 30-X-2013

**Spagna - Stazioni Radio Costiere**

Sostituire l'intero contenuto della pagina con:

LAS PALMAS (CCR)				
Las Palmas	39 26 N – 0 29 W	MMSI 002241026	DSC VHF MF	
	+ 34 92 8001690			+34 92 8001700
Chiamata	Las Palmas Radio	@	ccr.las.palmas@abertistelecom.com	

SERVIZIO RTF VHF				
Stazione radio costiera	Ch (Duplex, Retevision)	Ch (Simplex, Sasemar)	Posizione	Ascolto
Huelva	26	6	37 12 N – 7 01 W	H24
Cádiz	28	74	36 38 N – 6 09 W	
Tarifa	83	6	36 08 N – 5 46 W	
Malaga	26	72	36 29 N – 5 12 W	
Motril	81	74	36 49 N – 3 24 W	
<b>Nota</b>	Tutte le stazioni VHF effettuano ascolto sui Ch 16 e 70 DSC Tutte le stazioni VHF sono controllate in remoto dal CCR Las Palmas			

SERVIZIO RTF MF				
Tarifa Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Huelva	1656 Duplex		37 12 N – 7 01 W	H24
Vejer			36 16 N – 6 01 W	
Conil		2081 Duplex	36 18 N – 6 08 W	
<b>Nota:</b>	Tutte le stazioni Costiere mantengono ascolto continuo su 2187.5 (DSC) Le stazioni MF sono controllate in remoto dal CCR Las Palmas			

SERVIZIO RTF HF				
Tarifa Radio				
Impianti	Trasmette	Riceve	Posizione	Ascolto
Huelva			37 12 N – 7 01 W	H24
Vejer	4018		36 16 N – 6 01 W	
Conil		4018	36 18 N – 6 08 W	
<b>Nota:</b>	Tutte le stazioni Costiere dispongono delle frequenze di 2182 kHz e 2187.5 (DSC) Le stazioni HF sono controllate in remoto dal CCR Las Palmas			

(Avisos a los Navegantes 41/2013)  
**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 59**

(Scheda 2596/2013)



(Sostituisce l'A.N. 6.49/2013).

**MAR MEDITERRANEO**

21.33 - 30-X-2013


**Spagna - Stazioni Radio Costiere**

Sostituire l'intero contenuto della pagina con:

MADRID (MRCC / SASEMAR)				
Madrid	40 24 N – 3 43 W	MMSI 002241078	DSC HF 8 12	
	+34 917 559193 559133 964989			+34 915 261440 +34 917 559109
Inmarsat B-GAN Inmarsat C(AOR E)	772234679 422423124		@	cncc@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in HF DSC è effettuata da Madrid Radio. Tutti i casi di inquinamento marino entro le 200 M dalla zona economica esclusiva spagnola devono essere immediatamente riportati a MRCC Madrid. L'indirizzo e-mail non deve essere utilizzato per le emergenze.			

segue



**SEZIONE B**

<b>ALGECIRAS (MRSC)</b>				
<b>Algeciras</b>	36 07 N – 5 26 W	MMSI 002241001	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 956 580035			+34 956 585402
Chiamata			@	algecir@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonìa e in DSC è effettuata da CCR Las Palmas			

<b>ALMERIA (MRSC)</b>				
<b>Almeria</b>	36 50 N – 2 28 W	MMSI 002241002	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 950 270715, 271726			+34 950 270402
Chiamata			@	almeria@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonìa e in DSC è effettuata da CCR Valencia			
VHF	Effettua ascolto continuo sui canali 16 e 74			

<b>BARCELONA (MRSC)</b>				
<b>Barcelona</b>	41 20 N – 2 08 E	MMSI 002240991	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 932 234748, 234733, 234759			+34 932 234613
Chiamata			@	barcelon@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo La ricezione dei segnali di soccorso in fonìa e in DSC è effettuata da CCR Valencia.			

<b>CADIZ (MRSC)</b>				
<b>Cadiz</b>	36 32 N – 6 18 W	MMSI 002241011	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 956 214253			+34 956 226091
Chiamata			@	cadiz@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonìa e in DSC è effettuata da CCR Las Palmas			

<b>CARTAGENA (MRSC)</b>				
<b>Cartagena</b>	37 35 N – 0 58 W	MMSI 002241003	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 968 529594, 529817			+34 968 529748
Chiamata			@	cartagena@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonìa e in DSC è effettuata da CCR Valencia			

<b>CASTELLÓN (MRSC)</b>				
<b>Castellón</b>	39 58 N – 0 01 E	MMSI 002241016	DSC VHF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 964 737202, 737187			+34 964 737105
Chiamata			@	castellon@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonìa e in DSC è effettuata da CCR Valencia			

(Avisos a los Navegantes 41/2013)  
**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 60**

(Scheda 2596/2013)

(Sostituisce l'A.N. 6.49/2013).



## SEZIONE B



### MAR MEDITERRANEO



21.34 - 30-X-2013

Spagna - Stazioni Radio Costiere



Sostituire l'intero contenuto della pagina con:

HUELVA (MRSC)				
<b>Huelva</b>	37 14 N – 6 57 W	MMSI002241012	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 959 243000, 243061, 243073			+34 959 242103
Chiamata			@	huelva@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonia e in DSC è effettuata da Las Palmas			



PALAMÓS (MRSC)				
<b>Palamós</b>	41 51 N – 3 07 E		DSC VHF MF	
	+34 972 600711, 319156			+34 972 600517
Chiamata			@	palamos@sasemar.es
<b>Nota</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonia e in DSC è effettuata da CCR Valencia. Non è prevista l'apertura nel 2013.			

PALMA (MRSC)				
<b>Palma</b>	39 34 N – 2 39 E	MMSI 002241005	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 971 728322, 722011			+34 971 728352
Chiamata			@	palma@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonia e in DSC è effettuata da CCR Valencia			

TARIFA (MRSC)				
<b>Tarifa</b>	36 01 N – 5 35 W	MMSI 002240994	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 956 684757, 684740			+34 956 680606
Chiamata			@	tarifa@sasemar.es
<b>Nota</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonia e in DSC è effettuata da CCR Las Palmas			
VHF	Effettua ascolto continuo sui canali 10 e 16			

TARRAGONA (MRSC)				
<b>Tarragona</b>	41 06 N – 1 14 E	MMSI 002241006	DSC VHF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 977 216203, 216215			+34 977 216209
Chiamata			@	tarragon@sasemar.es
<b>Nota</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonia e in DSC è effettuata da CCR Valencia			

VALENCIA (MRSC)				
<b>Valencia</b>	39 27 N – 0 20 W	MMSI 002241004	DSC VHF MF	ACCETTA OSSERVAZIONI METEO
	+34 963 679302, 679204, 240110			+34 963 679403
Chiamata			@	valencia@sasemar.es
<b>Note</b>	Solo traffico urgente, per sicurezza e pericolo. La ricezione dei segnali di soccorso in fonia e in DSC è effettuata da CCR Valencia			

LIBERA PRATICA SANITARIA				
<b>CEUTA</b> (www.puertodeceuta.com)				
	Autorità portuale: Security and Safety manager:	+34 956 527000 +34 956 527090		Autorità Portuale: + 34 956 527001
			@	apceuta@puertodeceuta.com.es
Normativa: la dichiarazione di sanità marittima non è richiesta. La dogana attenderà la nave al posto d'ormeggio.				
<b>Note:</b> ulteriori informazioni sul sito web.				

(Avisos a los Navegantes 41/2013)

**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 61**

(Scheda 2596/2013)

(Sostituisce l'A.N. 6.51/2013).

**SEZIONE B**

**MAR MEDITERRANEO**

21.35 - 30-X-2013

**Spagna - Avvisi ai Naviganti**

**Sostituire il contenuto della voce SPAGNA con:**

NAVTEX				
Codice Stazione	Stazione	Portata	Frequenza	Posizione
<b>G</b>	Tarifa	300	518 kHz	36 02 N – 5 33 W
<b>X</b>	Valencia (Cabo de la Nao)	220		38 43 N – 0 11 W
<b>T</b>	Tarifa	300	490 kHz	36 02 N – 5 33 W
<b>M</b>	Valencia (Cabo de la Nao)	220		38 43 N – 0 11 W

<b>G:</b> 0100 0500 1300 1700	Zona di copertura: San Vicente, Cádiz, Casablanca, Agadir, Estrecho, Alboran, Palos, Algeri
<b>X:</b> 0350 0750 1150 1550 1950 2350	Zona di copertura: Alborán, Palos, Algeri, Baleares, Menorca, Cabrera, Lion Cerdeña
<b>T:</b> 0310 1110 1510 2310	Zona di copertura: San Vicente, Cádiz, Casablanca, Agadir, Estrecho, Alboran, Palos, Algeri
<b>M:</b> 0200 0600 1000 1400 1800 2200	Zona di copertura: Alborán, Palos, Algeri, Baleares, Menorca, Cabrera, Lion Cerdeña

(Avisos a los Navegantes 41/2013)  
**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 105**

(Scheda 2596/2013)

(Sostituisce l'A.N. 5.35/2010).

**MAR MEDITERRANEO**

21.36 - 30-X-2013

**Spagna - Avvisi ai Naviganti**

**Sostituire l'intero contenuto della pagina con:**

CCR VALENCIA			
RTF VHF			
Impianto	Canale	Orari di emissione	
Cabo de Gata	24	0410 1810	
Melilla	25		
Cartagena	27		
Cabo la Nao	85		
Castellon	28		
Tarragona	24		
Barcelona	60		
Begur	23		
Cadaqués	27		
Menorca	85		
Palma	7		
Ibiza	3		
Note	Tutte le stazioni costiere in VHF emettono bollettini meteo previo avviso sul Ch 16		
RTF MF			
Cabo de la Nao Radio	Águilas	1767	0833 1805
	La Asomada		
	San Josè		
Palma Radio	Marratxi	1755	
	Alfabia		
	Fornells		
Cabo de Gata Radio	Sabinar	1704	0903 2103
	Roquetas		
	La Guapa		
Note	Tutte le stazioni costiere in MF emettono bollettini meteo previo avviso sulla frequenza di 2182 Khz		

segue

**SEZIONE B**

<b>CCR LAS PALMAS</b>		
<b>RTF VHF</b>		
<b>Impianto</b>	<b>Canale</b>	<b>Orari di emissione</b>
Huelva	26	0200 1633
Cádiz	28	
Tarifa	83	
Málaga	26	
Motril	81	
Note	Tutte le stazioni costiere in VHF emettono bollettini meteo previo avviso sul Ch 16	

(Avisos a los Navegantes 41/2013)  
**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 106**

(Scheda 2596/2013)

**OCEANO ATLANTICO - SPAGNA**

●  
**21.37 - 30-X-2013**  
**Spagna - Avvisi ai Naviganti**

**Sostituire la tabella VALENCIA (CCR GROUP II) (continua) con:**

<b>CCR LAS PALMAS (MMSI 002241026) (continua)</b>			
<b>RTF MF</b>			
	<b>Impianto</b>	<b>Frequenza</b>	<b>Orari di emissione</b>
Tarifa Radio	Huelva	1656	0903 2103
	Vejer		
	Conil		
Note:	Tutte le stazioni costiere in MF emettono bollettini meteo previo avviso sulla frequenza di 2182 KHz		

**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 107**

(Scheda 2596/2013)

**MAR MEDITERRANEO**

**21.38 - 30-X-2013**  
**Indefinita - Tempi in uso - Radiosegnali Orari**

**Sostituire la tabella aggiornamento valori DUT1**

<b>UTC</b>	<b>Data di applicazione</b>	<b>DUT1</b>	<b>Fascicolo AN</b>
0h	9 Febbraio 2012	-0.5s	2.2012
0h	10 Maggio 2012	-0.6s	8.2012
0h	01 Luglio 2012	+0.4s	15.2012
0h	25 Ottobre 2012	+0.3s	19.2012
0h	31 Gennaio 2013	+0.2s	01.2013
0h	11 Aprile 2013	+0.1s	07.2013
0h	22 Agosto 2013	+0.0s	16.2013
0h	21 Novembre 2013	-0.1s	21.2013

(International Earth Rotation and Reference System Service(IERS) Bulletin D117)  
**Radioservizi Parte I, ed. 2009, pag. 133**

(Scheda 2710/2013)

(Sostituisce l'A.N. 16.60/2013).

## SEZIONE B

### MAR MEDITERRANEO

21.39 - 30-X-2013

Spagna - Stazioni Radio per Avvisi e Bollettini Meteorologici

Sostituire l'intero contenuto della pagina con:

#### SPAGNA

#### Generalità

**Maritime Safety Information** – Avvisi di Burrasca, Bollettini meteorologici sono annunciati dai CCR e da MRCC/MRSC sulla 2182 kHz e sul VHF Ch 16, prima di essere trasmessi sulla frequenza o sul canale previsto.

**Servizi Meteo Internet** – [www.aemet.es](http://www.aemet.es) (Istituto Nacional de Meteorologia)

**Organización meteorológica mundial** – [http://www.wmo.int/pages/index\\_es.html](http://www.wmo.int/pages/index_es.html)

#### NAVTEX

Codice Stazione	Stazione	Portata	Frequenza	Posizione
<b>G</b>	Tarifa	300	518 kHz	36 02 N – 5 33 W
<b>X</b>	Valencia (Cabo de la Nao)	220		38 43 N – 0 11 W
<b>T</b>	Tarifa	300	490 kHz	36 02 N – 5 33 W
<b>M</b>	Valencia (Cabo de la Nao)	220		38 43 N – 0 11 W

<b>G:</b> 0900 2100	Zone di copertura: San Vicente, Cádiz, Casablanca, Agadir, Estrecho, Alboran, Palos, Algeri
<b>X:</b> 0750 1950	Zone di copertura: Alborán, Palos, Algeri, Balears, Menorca, Cabrera, Lion, Cerdeña
<b>T:</b> 0710 1910	Zone di copertura: San Vicente, Cádiz, Casablanca, Agadir, Estrecho, Alboran, Palos, Algeri
<b>M:</b> 1000 1800	Zone di copertura: Alborán, Palos, Algeri, Balears, Menorca, Cabrera, Lion, Cerdeña

#### RETE NAZIONALE DEI CENTRI DI SOCCORSO (MRSC)

Stazione costiera	Canale	Orari di emissione Bollettini Meteo
ALGECIRAS	16 74	0315 0515 0715 1115 1515 1915
ALMERIA	16 74	Ore dispari + 15 minuti
BARCELONA	16 10	Estate 0500 0900 1400 1900 Inverno 0600 1000 1500 2000
CADIZ	16 74	0315 0715 1115 1515 1915 2315
CARTAGENA	16 10	0115 0515 0915 1315 1715 2115
CASTELLON	16 74	Estate 0503 0903 1503 1903 Inverno 0603 1003 1603 2003
HUELVA	16 10	0415 0815 1215 2015
PALAMOS	-	-
PALMA	16 10	Estate 0635 0935 1435 1935 Inverno 0735 1035 1535 2035
TARIFA	16 10 (67)	Ore pari + 15 minuti
TARRAGONA	16 74	Estate 0430 0830 1430 1930 Inverno 0530 0930 1530 2030
VALENCIA	16 11 10	Ore pari + 15 minuti

(Avisos a los Navegantes 41/2013)

Radioservizi Parte II, ed. 2010, pag. 99

(Scheda 2596/2013)

## SEZIONE B

### MAR MEDITERRANEO

21.40 - 30-X-2013

Spagna - Stazioni Radio per Avvisi e Bollettini Meteorologici

Sostituire l'intero contenuto della pagina con:

CCR VALENCIA			
<b>RTF VHF</b>			
Stazione costiera	Canale	Orari di emissione	
Cabo de Gata	24	0410 1303 1810	
Melilla	25		
Cartagena	27		
Cabo la Nao	85		
Castellon	28		
Tarragona	24		
Barcelona	60		
Begur	23		
Cadaqués	27		
Menorca	85		
Palma	7		
Ibiza	3		
<b>Note</b>	Tutte le stazioni costiere in VHF emettono bollettini meteo previo avviso sul Ch 16		
<b>RTF MF</b>			
	Impianto	Frequenza	Orari di emissione
Cabo de la Nao Radio	Águilas	1767	1003 1533 2333
	La Asomada		
	San José		
Palma Radio	Marratxi	1755	
	Alfabia		
	Fornells		
Cabo de Gata Radio	Sabinar	1704	
	Roquetas		
	La Guapa		
<b>Note</b>	Tutte le stazioni costiere in MF emettono bollettini meteo previo avviso sulla frequenza di 2182 Khz		
CCR LAS PALMAS			
<b>RTF VHF</b>			
Stazione costiera	Canale	Orari di emissione	
Huelva	26	0200 1115 1633	
Cádiz	28		
Tarifa	83		
Málaga	26		
Motril	81		
<b>Note</b>	Tutte le stazioni costiere in VHF emettono bollettini meteo previo avviso sul Ch 16		
<b>RTF MF</b>			
	Impianto	Frequenza	Orari di emissione
Tarifa Radio	Huelva	1656	0903 1503 2303
	Vejer		
	Conil		
<b>Note</b>	Tutte le stazioni costiere in MF emettono bollettini meteo previo avviso sulla frequenza di 2182 Khz		

(Avisos a los Navegantes 41/2013)  
**Radioservizi Parte II, ed. 2010, pag. 101**

(Scheda 2596/2013)



**SEZIONE B**

---

**B4 - AVVISI DI CARATTERE GENERALE**

---

Negativo.

---

**B5 - AVVISI PER I CATALOGHI**

---

21.41 - 30-X-2013

Numero	INT	Titolo	Scala 1:	ENC	
				Scopo	Numero/Edizione

A pagina 31:

modificare l'edizione della seguente ENC:

40                      Da Cap Corse ad Alistro e all'Isola d'Elba                      100.000 |                      3                      4 / 2013

**Catalogo I.I.3001, ed. 2013 (46)**

(Scheda 2725/2013)

21.42 - 30-X-2013

Idrogr.	Idrogr. Rid/Part	Pagina	Numero	Titolo	Scala 1:	Edizione	Formato	Cat.
---------	------------------	--------	--------	--------	----------	----------	---------	------

I    Part. 1    31    40    Da Cap Corse ad Alistro e all'Isola d'Elba    100.000    2013    DCV    D

*Nuova edizione.  
Sostituisce l'edizione precedente.*

**Catalogo I.I.3001, ed. 2013 (47)**

(Nota di sped. 39/2013)

**SEZIONE B**

**B6 - AVVISI PER ELENCO FARI**

**21.43 - 30-X-2013**

**PORTO PINO**

<b>1314</b> E1075	- Canale Fenicio Punico -- Scogliera frangiflutti di protezione, estr	38 57.6 FI R 4s 8 35.9	5	3	PI rosso	<b>0.5 - 3.5</b> <b>P</b>	21.43 2013
<b>1314.3</b> E1075.5	-- Pennello di ingresso, estr	38 57.6 FI G 4s 8 35.9	5	3	PI verde	<b>0.5 - 3.5</b> <b>P</b>	(Scheda 2766/2013) 21.43 2013

**VADO LIGURE**

<b>1519</b> E1172.8	- Molo di sopraflutto, estr	44 16.1 FI R 4s 8 27.2	10	8	C/Ris rossi	<b>1 - 3</b>	21.43 2013
------------------------	-----------------------------	---------------------------	----	---	-------------	--------------	---------------

**MARINA DI PISA**

<b>1882.2</b> E1347.2	- Porto Turistico -- Molo Nord --- Estr	43 40.6 FI R 3s 10 16.1	8	8	PI rosso	<b>1 - 2</b> <b>P</b>	21.43 2013
--------------------------	-----------------------------------------------	----------------------------	---	---	----------	--------------------------	---------------

<b>1882.22</b> E1347.1	--- Sporgente interno, estr	43 40.7 F R 10 16.2	5	3	PI rosso	<b>P</b>	(Scheda 2737/2013) 21.43 2013
---------------------------	-----------------------------	------------------------	---	---	----------	----------	-------------------------------------

<b>1882.3</b> E1347.25	-- Molo Sud --- Estr	43 40.6 FI G 3s 10 16.1	8	8	PI verde	<b>1 - 2</b> <b>P</b>	21.43 2013
---------------------------	-------------------------	----------------------------	---	---	----------	--------------------------	---------------

<b>1882.33</b> E1347.15	--- Sporgente interno	43 40.7 F G 10 16.2	5	3	PI verde	<b>P</b>	(Scheda 2737/2013) 21.43 2013
----------------------------	-----------------------	------------------------	---	---	----------	----------	-------------------------------------

**GAETA**

<b>2320</b> E1560	- Punta dello Stendardo	41 12.6 FI(2) R 10s 13 35.4	20	8	Tci rossa	<b>1 - 1.5 - 1 - 6.5</b>	21.43 2013
----------------------	-------------------------	--------------------------------	----	---	-----------	--------------------------	---------------

<b>2339</b> E1568	- Nuovo Porto Commerciale -- Banchina Salvo d'Acquisto (Molo sopraflutto), estr	41 13.9 FI(2) G 10s 13 34.4	10	8	C/ba verdi	<b>1 - 1.5 - 1 - 6.5</b> <b>DS 30m</b>	21.43 2013
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	----	---	------------	-------------------------------------------	---------------

**AREA MARINA PROTETTA REGNO DI NETTUNO**

<b>2367.5</b>	- Boa "U"	40 44.9 FI Y 4s 13 59.2	3	5	Asta segnale speciale ☘	<b>1 - 3</b> <b>P</b> <b>(T): Asportata</b>	21.43 2013
---------------	-----------	----------------------------	---	---	-------------------------	---------------------------------------------------	---------------

<b>2367.7</b>	- Boa "V"	40 44.4 FI Y 4s 13 59.2	3	5	Asta segnale speciale ☘	<b>1 - 3</b> <b>P</b> <b>(T): Asportata</b>	(Scheda 2703/2013) 21.43 2013
---------------	-----------	----------------------------	---	---	-------------------------	---------------------------------------------------	-------------------------------------

(Scheda 2703/2013)

**SEZIONE B**

<b>ISOLA D'ISCHIA</b>							
- Porto Sant'Angelo							
<b>2398.3</b> E1599	-- Molo a dritta	40 41.8 FI G 4s 13 53.7	5	2	...	<b>0.5 - 3.5</b> <b>P</b>	21.43 2013
(Scheda 2737/2013)							
<b>2398.5</b> E1599.5	-- Molo a sinistra	40 41.8 FI R 4s 13 53.7	5	2	...	<b>0.5 - 3.5</b> <b>P</b>	21.43 2013
(Scheda 2737/2013)							
<b>ISOLA DI CAPRI</b>							
- Capo Tiberio, sullo scoglio Longa di Mezzogiorno							
<b>2600</b> E1708		40 33.6 FI(2) W 10s 14 15.8	12	7	C/Ris bianchi 5	<b>1 - 1.5 - 1 - 6.5</b> VIS 110 - 335 (225)	21.43 2013
(Scheda 2762/2013)							
<b>CORIGLIANO CALABRO</b>							
- Darsena N.2							
<b>3429.55</b>	-- Banchina N.4, spigolo S	39 39.8 2 F GR (vert) 16 31.4	8 6	3	PI fsc verdi e rosse	Prov <b>P</b> <b>(T): F R</b>	21.43 2013
(Scheda 2492/2013)							
<b>THURIO</b>							
- Impianto per l'allevamento dei tonni							
<b>3429.6</b>	-- <i>Boa "B"</i>	39 41.6 FI Y 3s 16 32.7	3	3	<i>Segnale speciale</i> ☞	<b>0.5 - 2.5</b> <b>P</b> - Segnala delle gabbie galleggianti	21.43 2013
(Scheda 1132/2006)							
<b>MATTINATA</b>							
<b>3807.9</b>	- <i>Boa</i>	41 41.9 FI Y 5s 16 05.7	3	3	<i>Ci segnale speciale</i> ☞	<b>0.5 - 4.5</b> Segnala una condotta sottomarina <b>P</b>	21.43 2013
(Scheda 2771/2013)							
<b>FOCE DEL TORRENTE SACCIONE</b>							
<b>3845</b> E2302	- Molo "A" estr, a dritta entrando	41 55.5 FI(2) G 9s 15 08.2	7	4	Sost verde	<b>0.5 - 1.5 - 0.5 - 6.5</b> <b>P</b> <b>(T): Spento</b>	21.43 2013
(Scheda 2712/2013)							
<b>3845.3</b> E2302.2	- Molo "B" estr, a sinistra entrando	41 55.5 FI(2) R 9s 15 08.2	7	4	Sost rosso	<b>0.5 - 1.5 - 0.5 - 6.5</b> <b>P</b> <b>(T): Spento</b>	21.43 2013
(Scheda 2712/2013)							
<b>PESARO</b>							
<b>3988.3</b>	- Molo di Ponente, estr	43 55.5 FI Y 2s 12 54.4	5	3	PI segnale speciale ☞	<b>0.5 - 1.5</b>	21.43 2013
(Scheda 2722/2013)							
<b>KOPER</b>							
<b>4492.5</b> E2609	- Fanale	45 34.2 FI Y 2s 13 44.4	2	2	PI mtl	<b>0.5 - 1.5</b>	21.43 2013
(Scheda 2346/2013)							
<b>4492.6</b> E2609.5	- Fanale	45 34.2 FI Y 2s 13 44.2	2	2	PI mtl	<b>0.5 - 1.5</b>	21.43 2013
(Scheda 2346/2013)							

**SEZIONE B**

<b>4910.5</b>	<b>OTOK OLIB</b> <i>- Rt Tale</i>	44 22.2 <i>Q(9) W 15s</i> 14 44.5	...	4	<i>Boa cardinale W</i> 	<b>0.2 - 0.8 - 0.2 - 0.8 - 0.2 - 0.8 - 0.2 -</b> <b>0.8 - 0.2 - 0.8 - 0.2 - 0.8 - 0.2 - 0.8 -</b> <b>0.2 - 0.8 - 0.2 - 6.8</b>	21.43 2013
---------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-----	---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------

(Scheda 2727/2013)

Elenco Fari I.I.3134, ed. 2012

**SEZIONE C**

---

**C1 - INFORMAZIONI NAUTICHE**

---

- Informazioni Nautiche annullate con il presente fascicolo:

D07028/10	D07034/11	D07023/13	D08001/10	D08009/12	D08017/12	D08020/12
D08021/12	D08003/13	D08007/13	D08011/13	D08013/13	D08014/13	D08015/13
D08016/13	D08018/13	D08019/13	D08020/13	D08022/13	D12011/13	D12020/13
G14001/08	G14002/11	G14008/12	G14003/13	G14013/13	G16009/12	G19021/11
G19001/13	P34003/11	P34005/11	P34004/12	P34006/12	P34007/12	

- Informazioni Nautiche in vigore:

<b>B</b> 03001/11	D12015/13	G15014/11	G19005/11	L28001/13	N33010/13	<b>S</b> 39002/11
B03003/12	D12016/13	G15017/11	G19012/11	L28002/13	N33011/13	S39001/12
B03005/12	D12018/13	G15018/11	G19019/11	L28003/13	N33012/13	S39001/13
B54002/10	D12019/13	G15001/12	G19024/11	L28005/13	N33013/13	S39002/13
<b>D</b> 06006/12	D12021/13	G15002/12	G19001/12	L28006/13	N34016/09	S40002/11
D06001/13	D12022/13	G15004/12	G19004/12	L51001/10	N34001/10	S40002/12
D06002/13	D12023/13	G15006/12	G19006/12	L51001/13	N34005/11	S40003/13
D06003/13	<b>E</b> 11001/13	G15002/13	G19009/12	L51002/13	N34006/11	S40004/13
D07040/12	E12001/12	G15005/13	G19011/12	LLL001/13	N34002/12	S42002/07
D07052/12	E12004/12	G15006/13	<b>H</b> 02002/11	L53005/10	N34003/12	S42013/10
D07053/12	E12001/13	G15007/13	H02002/13	L53006/10	N34001/13	S42017/10
D07008/13	E13002/12	G15008/13	H02003/13	L53001/11	NNN001/08	S42005/11
D07013/13	E13003/12	G15009/13	<b>I</b> 19003/10	L53002/12	<b>P</b> 34002/10	S42006/11
D07014/13	<b>F</b> 04001/13	G15010/13	I19001/11	L53002/13	P34003/12	S42007/11
D07015/13	F50002/11	G15011/13	I19001/12	L53003/13	P35011/10	S42009/11
D07017/13	F50003/11	G16011/09	I19001/13	<b>M</b> 23002/10	P35006/12	S42013/11
D07018/13	F50004/11	G16009/10	I19002/13	M29004/12	P35008/12	S42002/12
D07019/13	F50006/11	G16012/10	I20001/11	M29001/13	P35002/13	S42004/12
D07020/13	F50001/13	G16027/10	I20001/12	M29002/13	P35003/13	S43001/11
D07021/13	F50007/13	G16029/10	I20005/12	M30001/13	P35004/13	S42001/12
D07022/13	F50008/13	G16003/11	I22004/11	M30002/13	P35005/13	S45001/10
D07024/13	F50011/13	G16006/11	I22008/11	M30003/13	P35006/13	S52005/12
D07026/13	<b>G</b> 14007/10	G16015/11	I22006/12	MMM002/10	P35007/13	S52006/12
D07027/13	G14017/10	G16002/12	I22001/13	MMM001/13	P36006/10	S52003/13
D07028/13	G14009/11	G16004/12	I22002/13	<b>N</b> 30001/12	P36003/11	S52005/13
D07029/13	G14003/12	G16010/12	I22003/13	N32005/10	P36005/11	S52006/13
D07030/13	G14012/12	G16001/13	I23006/12	N32006/10	P36003/12	S52007/13
D07031/13	G14004/13	G16002/13	I23007/12	N32008/10	P36005/12	<b>T</b> 44001/11
D07032/13	G14008/13	G16004/13	I23008/12	N32010/10	P36003/13	T44001/12
D07033/13	G14009/13	G16005/13	I23003/13	N32012/11	P36004/13	T45001/11
D07034/13	G14014/13	G16006/13	I24002/08	N32006/12	P37002/11	T45005/11
D08013/12	G14015/13	G16007/13	I24013/08	N32004/13	P37005/11	T45013/11
D08017/13	G14017/13	G16009/13	I24002/11	N32005/13	P37009/11	T45006/12
D08021/13	G14018/13	G18015/09	I24004/11	N33010/10	P37014/11	T45007/12
D08023/13	G14019/13	G18012/11	I24001/12	N33005/11	P37016/11	T45001/13
D09003/13	G14020/13	G18006/12	I24003/12	N33009/11	P37003/12	T46004/10
D09004/13	G15013/09	G18007/12	I24001/13	N33011/11	P37005/12	T46002/13
D09005/13	G15010/10	G18008/12	I24002/13	N33001/12	P37007/12	T47005/08
D12003/12	G15012/10	G18009/12	I24004/13	N33001/13	P37001/13	T47002/12
D12005/12	G15013/10	G18010/12	I24005/13	N33002/13	P38002/10	T48003/12
D12005/13	G15014/10	G18003/13	I24006/13	N33003/13	P38002/11	T48004/12
D12006/13	G15016/10	G18004/13	I25002/13	N33004/13	P38002/12	T48001/13
D12008/13	G15017/10	G18005/13	<b>L</b> 26003/09	N33005/13	P38003/12	T49001/11
D12010/13	G15004/11	G18006/13	L26002/10	N33006/13	P38004/12	T52001/10
D12013/13	G15009/11	G18007/13	L26002/13	N33008/13	PPP003/11	
D12014/13	G15011/11	G19019/10	L28010/10	N33009/13	PPP001/13	

## SEZIONE C

- Nuove Informazioni Nautiche emesse con il presente fascicolo:

### **B50001/13 ISOLA RAZZOLI**

#### **Relitto**

Nello specchio acqueo in prossimità dell'isola di Razzoli e più precisamente nella zona circolare di raggio 600 m centrata in 41°17.570'N - 009°18.258'E (WGS 84) sono in corso le operazioni di recupero del relitto "CORAL" mediante l'impiego di unità navali ed Operatori Tecnici Subacquei. Durante tutto il periodo delle operazioni che dureranno presumibilmente sino al 20.12.2013 e solo durante le ore diurne all'interno della zona circolare cui sopra, sono vietati l'ancoraggio, la sosta, le immersioni, la pesca, la balneazione e qualunque altro uso del mare non connesso alle attività in questione. Tutte le unità in transito dovranno comunque prestare la massima attenzione e procedere alla velocità di sicurezza mantenendosi ad una distanza minima di sicurezza di 300 m dalle unità impegnate nelle operazioni di recupero.

(Capitaneria di Porto di La Maddalena - Ordinanza 137/2013)

**Carte 42 - 325 - 326 INT3350 - 7116 - 7345**

(Scheda 2626/2013)

### **D06004/13 BORGHETTO SANTO SPIRITO**

#### **Lavori in corso**

Causa intervento di rimodellamento della parte esterna della diga di sopraflutto dell'approdo turistico di Borghetto Santo Spirito, nel periodo di svolgimento dei lavori entro un raggio di 300 m dall'imboccatura del suddetto approdo sono interdetti la navigazione, l'ancoraggio, lo stazionamento, la balneazione, la pesca ed l'attività subacquea e/o di superficie. Lo specchio acqueo interessato dai lavori sarà opportunamente delimitato e segnalato mediante il posizionamento di gavitelli di colore rosso-arancione o giallo.

(Ufficio Circondariale Marittimo di Alassio - Ordinanza 117/2013)

**Carte 2 - 7002 - 7003**

(Scheda 2635/2013)

### **D07035/13 RECCO**

#### **Lavori in corso**

Nello specchio antistante il depuratore del comune di Recco sono in corso i lavori di potenziamento della scogliera posta a difesa del depuratore stesso. Per tutta la durata dei lavori che termineranno presumibilmente il 31.07.2014 e saranno svolti dall'alba al tramonto, nella zona di mare interessata e per una distanza di 50 m dai mezzi nautici operanti, sono vietati la balneazione, la navigazione, la sosta, l'ancoraggio e qualsiasi altra attività connessa all'uso pubblico del mare. Le unità in transito dovranno procedere alla minima velocità di governo, con rotte che non interferiscano con le operazioni, mantenendosi ad una distanza di sicurezza e prestando attenzione ai segnali provenienti dai mezzi operanti.

(Capitaneria di Porto di Genova - Ordinanza 305/2013)

**Carte 107 - 7307**

(Scheda 2600/2013)

### **D08024/13 LA SPEZIA**

#### **Lavori in corso**

Causa operazioni di demolizione e rimozione di un bacino galleggiante nello specchio acqueo antistante la diga di Cadimare e più precisamente nell'area delimitata dalle seguenti coordinate (WGS 84):

- a) 44°05.083'N - 009°49.454'E;
- b) 44°05.072'N - 009°49.481'E;
- c) 44°05.063'N - 009°49.475'E;
- d) 44°05.074'N - 009°49.445'E;

e nella fascia di mare di 50 m circostante i mezzi operanti in zona, sono vietati la navigazione, il transito e la sosta di unità navali, nonché ogni altra attività connessa con l'uso del mare. La predetta zona sarà delimitata con apposite panne galleggianti per tutta la durata dell'attività con fine prevista il 10.01.2014. E' fatto obbligo a tutte le unità in transito nelle vicinanze dell'area interdetta di procedere con la massima cautela, mantenendo la minima velocità di sicurezza.

(Capitaneria di Porto della Spezia - Ordinanza 233/2013)

**Carte 3 - 59 - 60 INT3365 - 115 INT3364 - 7007 - 7311**

(Scheda 2644/2013)

### **D08025/13 LA SPEZIA**

#### **Divieti**

Nello specchio acqueo antistante la località Punta Corvo del Comune di Ameglia, causa fenomeni di franosità dal sovrastante costone roccioso, per una profondità di 150 m a partire dalla battigia, sono vietati la navigazione, la sosta, la balneazione e qualsiasi altra attività di superficie e/o subacquea.

(Capitaneria di Porto della Spezia - Ordinanza 193/2011 - E.Mail in data 10.10.2013)

**Carte 59 - 60 INT3365**

(Scheda 2622/2013)

## SEZIONE C

### D08026/13 LA SPEZIA

#### Divieti

Negli specchi acquei antistanti il Molo Italia, Calata Malaspina e frangionde Mirabello del Porto della Spezia, sono in corso attività di sondaggio dei fondali per bonifica di eventuali ordigni bellici mediante mezzi nautici della Società Submariner. Durante le predette operazioni, le unità in transito nelle immediate vicinanze all'area interessata dai lavori, dovranno procedere alla velocità minima di governo. Nella zona di mare ampia di 50 m dai mezzi nautici operanti nell'area dei lavori sono vietati il transito, la sosta, l'ancoraggio e qualsiasi attività di superficie e/o subacquea.

(Capitaneria di Porto della Spezia - Ordinanza 67/2013 - Email in data 10.10.2013)

**Carte 59 - 60 INT3365 - 115 INT3364**

(Scheda 2610/2013)

### D08027/13 PORTOVENERE

#### Lavori in corso

Nella Baia di Le Grazie in località Codevalle del Comune di Portovenere, sono in corso operazioni di posa di "corpi morti" e posizionamento/ormeggio di pontili. Per tutto il periodo dei predetti lavori, che termineranno presumibilmente il 01.08.2012, dalle ore 08.00 alle ore 20.00, nella zona di mare compresa nelle seguenti coordinate geografiche (WGS84):

- a) 44°04'10"N - 009°50'27"E;
- b) 44°04'09"N - 009°50'22"E;
- c) 44°04'14"N - 009°50'18"E;
- d) 44°04'16"N - 009°50'20"E;

sono vietati la navigazione, la sosta, la pesca e qualsiasi altra attività connessa con l'uso pubblico del mare, anche subacquea. Le navi e i natanti in navigazione nelle acque prospicienti la zona di operazioni devono mantenersi ad una distanza di sicurezza, procedere con la massima cautela e prestare la massima attenzione ai mezzi operanti.

#### LAVORI ULTIMATI IN ATTESA DI AGGIORNAMENTO GRAFICO

(Capitaneria di Porto di La Spezia - Ordinanza 44/2012 - E.Mail in data 26.11.12 - E.Mail in data 09.10.2013)

**Carte 3 - 60 INT3365 - 115 INT3364 - 7007 - 7311**

(Scheda 2597/2013)

### D08028/13 LA SPEZIA

#### Lavori in corso

Lo specchio acqueo antistante il cantiere Baglietto nel Porto della Spezia, delimitato dalle seguenti coordinate (WGS 84):

Area di bonifica:

- a) 44°05'39.60"N - 009°51'51.87"E;
- b) 44°05'39.37"N - 009°51'50.48"E;
- c) 44°05'37.39"N - 009°51'51.30"E;
- d) 44°05'37.60"N - 009°51'52.26"E,

Pontile:

- e) 44°05'39.60"N - 009°51'51.87"E;
- f) 44°05'39.22"N - 009°51'49.58"E,

è interessato da lavori di bonifica del fondale marino e successiva costruzione di un pontile. Per tutto il periodo dei lavori e sino a termine esigenza, nella suddetta area sono vietati la navigazione, la sosta e qualsiasi altra attività marittima estranea alle operazioni di cui sopra. Le unità in transito nelle immediate vicinanze dovranno procedere con la massima cautela e prestare attenzione ai mezzi operanti mantenendosi a distanza di sicurezza da essi e dalle barriere di contenimento dell'area oggetto di bonifica.

(Capitaneria di Porto della Spezia - Ordinanze 183/2012 e 235/2012)

**Carte 59 - 60 INT3365 - 115 INT3364 - 7311**

(Scheda 2617/2013)

### D12024/13 LIVORNO

#### Lavori in corso

Nello specchio acqueo antistante la banchina ex-LIPS all'interno della Darsena Nuova del Porto di Livorno e opportunamente segnalato da apposito campo boe, sono in corso lavori di ampliamento e riprofilatura della suddetta banchina che termineranno il 31 dicembre 2013. Le predette attività saranno svolte dalle ore 08,00 alle 17,00 (festivi esclusi) mediante personale in immersione. Nella suddetta area sono vietati la navigazione, la sosta, l'ormeggio, l'ancoraggio, la pesca e ogni altra attività di superficie e/o subacquea. Le unità in transito nelle immediate vicinanze dovranno procedere alla velocità minima di governo, evitare di creare moto ondoso e mantenersi ad una distanza non inferiore a 10 m dalle boe di segnalazione.

(Capitaneria di Porto di Livorno - Ordinanza 38/2013 - Ordinanza 182/2013)

**Carta 62 INT3369**

(Scheda 2676/2013)

## SEZIONE C

### G14021/13 ANZIO

#### Lavori in corso

Nello specchio acqueo del Circondario Marittimo di Anzio, e più precisamente nell'area delimitata dalle seguenti coordinate (WGS 84):

- a) 41°29'06.71"N - 012°35'32.04"E;
- b) 41°29'04.14"N - 012°35'26.00"E;
- c) 41°28'50.04"N - 012°35'43.14"E;
- d) 41°28'23.33"N - 012°36'05.13"E;
- e) 41°28'25.14"N - 012°36'11.63"E;
- f) 41°28'55.34"N - 012°35'46.77"E.

sono in corso lavori a difesa e ricostruzione delle spiagge nel tratto compreso tra Tor Caldara e Capo d'Anzio del Comune di Anzio. I predetti lavori consistono nella realizzazione di una barriera soffolta lunga circa 1500 m e la costruzione di pennelli emergenti ortogonali alla linea di costa, di lunghezza variabile aventi forma a "T". Durante tutto il periodo dei lavori nella suddetta area e nello specchio acqueo prospiciente, per una distanza pari a 300 m, sono vietati la navigazione, l'ancoraggio, la sosta, la balneazione e qualsiasi attività di superficie e/o subacquea. Le unità in transito nelle immediate vicinanze dovranno procedere a velocità ridotta prestando attenzione alle unità impiegate nei lavori.

(Ufficio Circondariale Marittimo di Anzio - Ordinanze 12T/2011, 40T/2011, 120T/2011, 73T/2012, 109T/2012, 39T/2013, 61T/2013 e 109T/2013)

**Carte 7 - 8 - 7023 - 7024**

(Scheda 2708/2013)

### G14022/13 ANZIO

#### Ostacolo

Nello specchio acqueo sito a N dello stabilimento balneare "Lido Garda", ad una distanza di circa 220 m dalla linea di battigia, opportunamente segnalato a mezzo n° 4 gavitelli luminosi di colore giallo, risulta semiaffiorante un tratto di 30 m della condotta di scarico a mare del depuratore comunale "Colle Cocchino", pertanto, nella zona di mare centrata in 41°27.544'N - 012°36.597'E per un raggio di 100 m, sono interdetti la navigazione, la sosta, la pesca, la balneazione nonché l'esercizio di qualsiasi attività marittima di superficie e subacquea.

(Ufficio Circondariale Marittimo di Anzio - Ordinanze 94T/2013 e 95T/2013)

**Carte 7 - 8 - 7023 - 7024**

(Scheda 2775/2013)

### G14023/13 OSTIA

#### Dragaggi

Sono in corso lavori di dragaggio dei fondali finalizzati al ripristino delle condizioni di sicurezza alla navigazione e riutilizzo delle sabbie movimentate per il ripascimento della spiaggia sommersa immediatamente sottoflutto alla struttura portuale. I lavori in questione saranno eseguiti all'interno dello specchio acqueo indicato dal quadrilatero delimitato dai seguenti punti:

- a) 41°44'18"N - 012°14'24"E;
- b) 41°44'00"N - 012°14'18"E;
- c) 41°43'54"N - 012°15'06"E;
- d) 41°44'12"N - 012°15'12"E.

Le unità in entrata ed uscita dal porto turistico di Roma potranno accedere alla zona interessata dai lavori per il tempo strettamente necessario alle operazioni di entrata/uscita. Le unità in transito in prossimità del suddetto specchio acqueo devono prestare la massima attenzione ai mezzi impegnati nelle operazioni, limitando la propria velocità di navigazione e mantenendosi a distanza di sicurezza. I lavori termineranno il 30.11.2013.

(Capitaneria di Porto di Roma - Ordinanza 109/2013T)

**Carte 7 - 124 - 7022 - 7342**

(Scheda 2646/2013)

### G16010/13 NAPOLI

#### Lavori in corso

Causa lavori di rifiorimento della scogliera del molo Ramaglietto (Castel dell'Ovo del Comune di Napoli), nello specchio acqueo meglio individuato dalle seguenti coordinate (WGS 84):

- a) 40°49.602'N - 014°15.019'E;
- b) 40°49.550'N - 014°15.016'E;
- c) 40°49.548'N - 014°14.919'E;
- d) 40°49.603'N - 014°14.919'E;

durante il periodo interessato ai lavori (fine lavori presunta febbraio 2014), le navi e le unità di qualsiasi tipo, in transito nella zona interessata dalle operazioni, dovranno mantenersi a distanza non inferiore a 500 m dai mezzi impegnati nell'operazioni.

(Capitaneria di Porto di Napoli - Ordinanza 127/2013)

**Carte 84 INT3386 - 127 - 130 INT3385 - 7401**

(Scheda 2674/2013)



## SEZIONE C

### G16011/13 CASTEL VOLTURNO

#### Lavori in corso

Causa lavori di rifiorimento e riparazione delle opere di difesa (destra e sinistra) della foce fiume Volturno in località Castel Volturno e più precisamente negli specchi acquei delimitati dalle seguenti coordinate (WGS 84):

#### LATO DESTRO

- a) 41°01'25.04"N - 013°55'28.67"E;
- b) 41°01'23.32"N - 013°55'29.83"E;
- c) 41°01'19.21"N - 013°55'19.24"E;
- d) 41°02'02.36"N - 013°54'53.37"E;
- e) 41°02'05.76"N - 013°54'51.83"E;
- f) 41°02'09.33"N - 013°54'51.20"E;
- g) 41°02'16.18"N - 013°54'50.87"E;
- h) 41°02'18.34"N - 013°54'55.85"E;
- i) 41°02'16.22"N - 013°54'57.45"E;

#### LATO SINISTRO

- j) 41°00'50.91"N - 013°56'17.54"E;
- k) 41°00'49.00"N - 013°56'14.57"E;
- l) 41°00'47.89"N - 013°56'12.84"E;
- m) 41°01'19.49"N - 013°55'37.49"E;
- n) 41°01'16.34"N - 013°55'32.59"E;
- o) 41°00'43.36"N - 013°56'09.49"E;
- p) 41°00'20.81"N - 013°56'47.89"E;
- q) 41°00'09.26"N - 013°57'00.46"E;
- r) 41°00'03.47"N - 013°57'21.52"E;

sono vietate la navigazione, la sosta, la pesca, la balneazione e qualsiasi altra attività di superficie o subacquea per tutto il periodo interessato ai lavori che termineranno presumibilmente il 29.12.2013. Le unità in transito nelle immediate adiacenze degli specchi acquei interessati, in presenza di operazioni in corso, dovranno mantenersi ad una distanza non inferiore a 200 m procedendo alla minima velocità necessaria per la manovra in sicurezza e comunque tale da non creare movimenti ondosi che disturbino il normale svolgimento delle operazioni.

(Ufficio Circondariale Marittimo di Pozzuoli - Ordinanza 69/2012 - Ordinanza 53/2013)

**Carte 9 - 7029**

(Scheda 2652/2013)

### G19003/13 SALERNO

#### Segnalamenti marittimi

La boa radarabile di segnalamento asservita all'impianto di maricoltura in posizione 40°32.612'N - 014°51.032'E (ROMA 1940) è stata temporaneamente asportata.

(Capitaneria di Porto di Salerno - Msg 32612 del 17.10.2013)

**Carte 10 - 132 - 7032**

(Scheda 2715/2013)

### G19004/13 SALERNO

#### Lavori in corso

Nello specchio acqueo antistante la Via Salvatore Allende - zona nuovo Porto Turistico "Marina d'Arechi" - del Comune di Salerno, delimitato dalle seguenti coordinate geografiche (WGS84):

- a) 40°38'49.1"N - 014°48'54.1"E;
- b) 40°38'41.6"N - 014°48'44.3"E;
- c) 40°38'39.4"N - 014°48'45.3"E;
- d) 40°38'38.2"N - 014°48'46.9"E;
- e) 40°38'30.4"N - 014°48'57.3"E;
- f) 40°38'35.8"N - 014°49'04.3"E;

sono vietati la navigazione, l'ancoraggio e la sosta di unità navali nonché ogni altra attività connessa con gli usi del mare fino al 31.12.2013. Tutte le unità navali in transito in prossimità dello specchio acqueo interdetto devono prestare la massima attenzione e mantenersi ad una distanza di sicurezza.

(Capitaneria di Porto di Salerno - Ordinanza 92/2013)

**Carte 10 - 132 - 7032 - 7410**

(Scheda 2701/2013)

## SEZIONE C

### M30004/13 AGNONE BAGNI

#### Lavori in corso

Nel tratto di litorale antistante la località Agnone Bagni, e più precisamente nell'area delimitata dalle seguenti coordinate:

- a) 37°21'46.72"N - 015°05'29.56"E;
- b) 37°21'46.72"N - 015°05'45.92"E;
- c) 37°20'42.10"N - 015°05'50.62"E;
- d) 37°20'42.10"N - 015°05'36.26"E;

fino al 31.01.2015, con esclusione dei mesi del periodo estivo (giugno-settembre 2014), le unità in transito devono mantenersi a distanza di sicurezza di almeno 300 m dai mezzi nautici impegnati nei lavori di realizzazione di una barra sommersa a protezione dei fenomeni erosivi del suddetto tratto di litorale. All'interno della predetta zona di mare è fatto divieto di navigare, ancorare, sostare, praticare la balneazione, effettuare attività di immersione con qualunque tecnica e svolgere attività di pesca di qualunque natura. Durante il periodo di effettiva esecuzione dei lavori, il campo di lavoro sarà segnalato ai naviganti mediante gavitelli di colore giallo ubicati ai vertici dell'area di lavoro.

(Capitaneria di Porto di Augusta - Ordinanza 110/2013)

**Carte 22 - 7064**

(Scheda 2735/2013)

### N33014/13 TARANTO

#### Lavori in corso

Nella zona di mare antistante il bacino Ferrati sito in Mar Piccolo, sino al 31.12.2013, per lavori di recupero del "Barcaporto", sono vietati il transito e/o la sosta di qualunque nave o galleggiante nonché qualsiasi attività subacquea e di pesca.

(Capitaneria di Porto di Taranto - Ordinanza 373/2013)

**Carta 148**

(Scheda 2738/2013)

### T46003/13 CHIOGGIA

#### Lavori in corso

Causa lavori per la realizzazione delle armature della bocca S della Laguna di Barbamarco, sino al 18.01.2014, tutte le unità in transito dovranno prestare massima attenzione mantenendosi a distanza di sicurezza dai mezzi operanti e comunque a non meno di 50 m dagli stessi, navigando alla minima velocità consentita per la manovra in sicurezza e limitando il più possibile il moto ondoso nonché le situazioni di pericolo.

(Capitaneria di Porto di Chioggia - Ordinanza 75/2013)

**Carte 38 - 7111**

(Scheda 2720/2013)

### T46004/13 CHIOGGIA

#### Lavori in corso

Causa lavori di ripristino della scogliera di difesa della Sacca di Scardovari, e più precisamente nella zona individuata dalle seguenti coordinate (WGS84):

- a) 44°49'46"N - 012°25'46"E;
- b) 44°49'48"N - 012°25'49"E;
- c) 44°49'51"N - 012°25'58"E;
- d) 44°49'54"N - 012°26'11"E;
- e) 44°49'59"N - 012°26'27"E;
- f) 44°50'03"N - 012°26'41"E;
- g) 44°50'06"N - 012°26'52"E;
- h) 44°50'06"N - 012°26'54"E;
- i) 44°50'11"N - 012°26'57"E;
- j) 44°50'12"N - 012°27'02"E;
- k) 44°50'12"N - 012°27'08"E;
- l) 44°50'11"N - 012°27'10"E;

sino al giorno 27.12.2013, e per un raggio di 50 m dai mezzi operanti, sono interdetti la navigazione, la sosta e l'ancoraggio. Pertanto si fa obbligo a tutte le navi e natanti di mantenersi ad una distanza di sicurezza, al fine di limitare quanto più possibile il moto ondoso e non creare situazioni di pericolo.

(Capitaneria di Porto di Chioggia - Ordinanza 74/2013)

**Carte 37 - 38 - 7110 - 7111**

(Scheda 2721/2013)

## SEZIONE C

---

### C2 - AVVISI NTM III

---

- Avvisi NTM III annullati con il presente fascicolo:

0302/13	0303/13	0383/13	0389/13	0393/13	0452/13	0465/13
0468/13	0469/13	0470/13	0471/13			

- Avvisi NTM III in vigore:

0113/13	0380/13	0401/13	0431/13	0450/13	0466/13
0175/13	0386/13	0423/13	0434/13	0457/13	
0263/13	0395/13	0424/13	0444/13	0458/13	

- Nuovi Avvisi NTM III emessi con il presente fascicolo:

#### **0476/13 ESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST COAST**

A trawler sunk in vicinity of the following position 34°05.85'N - 011°13.04'E.

**Carta 946**

(Scheda 2237/2013)

#### **0477/13 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA NORTH COAST**

Scientific research operation by ship "URANIA" from 10 to 29 OCT13 in the following positions:

- a) 37°25.0'N - 011°44.6'E;
- b) 37°16.8'N - 011°29.2'E;
- c) 37°18.8'N - 011°33.7'E;
- d) 37°21.9'N - 011°39.7'E;
- e) 37°10.8'N - 011°18.2'E;
- f) 37°14.0'N - 011°26.0'E;
- g) 37°20.3'N - 011°36.0'E;
- h) 37°23.1'N - 011°35.5'E;
- i) 37°17.3'N - 011°29.9'E.

1000 metres berth requested.

**Carte 434 INT305 - 435 INT306 - 948**

(Scheda 2237/2013)

#### **0480/13 BLACK SEA**

Seismic survey operations by R/V "K PIRI REIS" and "DOKUZ EYLUL-1", from 11 OCT13 to 01 NOV13 in area bounded by:

- a) 41°59.2'N - 034°11.3'E;
- b) 42°38.3'N - 034°11.4'E;
- c) 42°36.2'N - 035°38.2'E;
- d) 41°39.2'N - 035°37.3'E.

1NM berth requested.

**Carta 350 INT302**

(Scheda 2237/2013)

#### **0484/13 BLACK SEA - KERCH STRAIT**

Gunnery exercises from 15 to 18 OCT13 and from 21 to 24 OCT13, from 0530 UTC to 1330 UTC, in area bounded by:

- a) 45°03.5'N - 036°22.4'E;
- b) 44°49.5'N - 036°21.9'E;
- c) 44°45.0'N - 036°11.9'E;
- d) 44°44.5'N - 036°01.5'E;
- e) 45°03.0'N - 036°02.3'E.

And coastline.

**Carta 360 INT300**

(Scheda 2237/2013)

## SEZIONE C

### 0486/13 BLACK SEA - ROMANIA

Oceanographic survey operations by R/V "GSP QUEEN" in area bounded by:

- a) 44°20.7'N - 030°47.2'E;
- b) 44°03.0'N - 031°09.6'E;
- c) 44°00.7'N - 031°24.3'E;
- d) 43°26.0'N - 031°19.8'E;
- e) 43°21.6'N - 031°06.4'E;
- f) 43°23.3'N - 030°59.5'E;
- g) 43°38.2'N - 030°28.6'E;
- h) 43°40.6'N - 029°50.3'E;
- i) 43°45.6'N - 029°15.2'E;
- j) 43°45.5'N - 029°49.8'E;
- k) 44°20.8'N - 029°49.0'E;
- l) 44°21.3'N - 029°41.4'E;
- m) 44°20.8'N - 030°45.2'E.

Wide berth requested.

**Carta 350 INT302**

(Scheda 2237/2013)

### 0488/13 ESTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT

Platform "SCARABEO 6" established in 32°02.12'N - 030°26.67'E.

Wide berth requested

**Carta 350 INT302**

(Scheda 2784/2013)

### 0489/13 WESTERN MEDITERRANEAN SEA - BALEARIC - SARDINIA

Research operations with autonomous underwater vehicle "GLIDER" 150500UTC OCT13 to 262355 UTC NOV13 speed 0.5 knots surfacing every 6 hours along the trackline in round trip joining following positions:

- a) 39°20.45'N - 003°23.06'E;
- b) 39°27.55'N - 004°30.96'E;
- c) 39°44.41'N - 004°38.46'E;
- d) 39°49.46'N - 004°28.85'E;
- e) 39°49.46'N - 008°05.49'E.

**Carta 340 INT301**

(Scheda 2784/2013)

### 0496/13 BLACK SEA - RUSSIA

Gunnery firing exercises 22 thru 26 OCT13 from 0500 UTC to 1300 UTC, in area bounded by:

- a) 44°31.0'N - 036°43.0'E;
- b) 44°31.0'N - 037°02.0'E;
- c) 44°19.1'N - 037°00.0'E;
- d) 44°12.0'N - 036°39.0'E.

**Carta 360 INT300**

(Scheda 2784/2013)

### 0498/13 IONIAN SEA

Seismic survey operations by R/V "LE SUROIT", till 23 OCT13, in vicinity of line joining following positions:

- a) 37°24'N - 016°48'E;
- b) 37°24'N - 016°42'E;
- c) 37°35'N - 017°24'E;
- d) 37°15'N - 017°36'E;
- e) 37°24'N - 016°42'E;
- f) 38°15'N - 015°32'E.

3 NM berth requested.

**Carte 13 - 23 - 138 INT3352 - 915 - 918 - 7040 - 7418**

(Scheda 2784/2013)

## SEZIONE C

### 0499/13 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST COAST

Fish farm established and marked by:

- a) North cardinal buoy: 35°35.94'N - 011°06.15'E;
- b) East cardinal buoy: 35°35.55'N - 011°06.53'E;
- c) South cardinal buoy: 35°35.22'N - 011°06.15'E;
- d) West cardinal buoy: 35°35.56'N - 011°05.73'E.

**Carte 946 - 947**

(Scheda 2784/2013)

### 0500/13 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA EAST COAST

Buoy "B" of the gas pipeline of Cap Bon in 37°01.85'N - 011°06.21'E, unlit.

**Carte 434 INT305 - 435 INT306 - 948**

(Scheda 2784/2013)

### 0501/13 BLACK SEA - STRAIT OF ISTANBUL

Firing exercise 22 OCT13 thru 01 NOV13 from 0700 UTC to 1500 UTC, in area bounded by:

- a) 42°11.0'N - 029°24.1'E;
- b) 42°25.2'N - 030°09.2'E;
- c) 41°49.1'N - 030°50.2'E;
- d) 41°45.1'N - 030°23.1'E.

**Carta 350 INT302**

(Scheda 2784/2013)

### 0502/13 ADRIATIC SEA - CROATIA

Submarine works by M/V "NORTHERN EXPLORER", till 22 OCT13, in area bounded by:

- a) 43°06.4'N - 014°51.9'E;
- b) 43°35.6'N - 014°31.7'E;
- c) 43°10.8'N - 014°47.7'E;
- d) 43°38.0'N - 015°23.3'E;
- e) 43°15.8'N - 014°43.4'E;
- f) 43°40.5'N - 015°17.3'E.

4 NM berth requested.

**Carte 922 - 923 INT3408 - 6005**

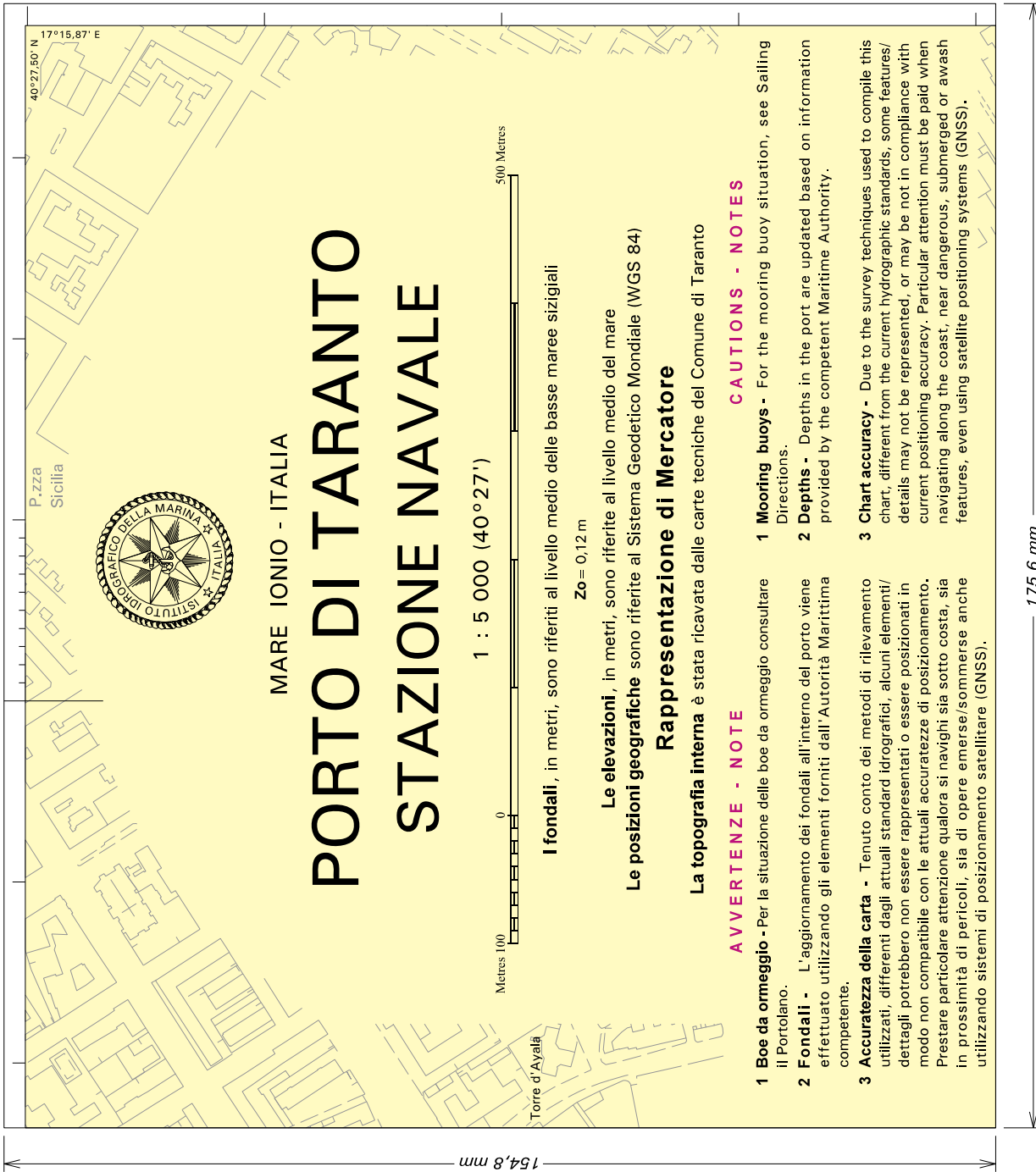
(Scheda 2784/2013)

### 0503/13 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

NAVAREA III Warnings in force on 22nd OCT13 at 0600 UTC.

2013: 113, 175, 263, 380, 386, 395, 401, 423, 424, 431, 434, 444, 450, 457, 458, 466, 476, 477, 480, 484, 486, 488, 489, 496, 498, 499, 500, 501, 502, 503.

(Scheda 2784/2013)



# Scheda di segnalazione per notizie idrografiche/reclamo

La presente scheda può essere inviata tramite telefax al nr. 010 261400 o in busta regolarmente affrancata a:  
Istituto Idrografico della Marina – 16100 Genova P.C.

Indicare sempre il numero della carta o della pagina della pubblicazione a cui si fa riferimento. Vedi Premessa I.I. 3146 par. 1.

Carta Nautica n° \_\_\_\_\_ Portolano n° \_\_\_\_\_ pag. \_\_\_\_\_  
Carta Nautica In Kit n.° \_\_\_\_\_ Elenco Fari pag. \_\_\_\_\_  
Radioservizi Parte Prima pag. \_\_\_\_\_ Radioservizi Parte Seconda pag. \_\_\_\_\_  
Avviso ai Naviganti n° \_\_\_\_\_ Informazione Nautica n° \_\_\_\_\_

## **NOTIZIA IDROGRAFICA** (All'attenzione dell'ufficio DD NN)

### DESCRIZIONE DELLA SEGNALAZIONE

---

---

---

---

---

---

### INDICAZIONI DEL MITTENTE

Data del rilievo: \_\_\_\_\_  
In navigazione: da \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_  
Posizione: lat. \_\_\_\_\_ ; long. \_\_\_\_\_  
In porto a: \_\_\_\_\_ a bordo della \_\_\_\_\_

## **RECLAMO**

- Richiesta di riscontro formale (per iscritto)       Riscontro non richiesto  
 Richiesta di riscontro informale (telefonico)

Motivi del reclamo:

---

---

---

---

Eventuali richieste:

---

---

---

## **DATI DEL MITTENTE**

Qualifica (se dipendente): \_\_\_\_\_

Cognome e Nome: \_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_

### Nota informativa (ex art. 13 D.Lgs. 196/2003):

I dati personali vengono trattati per finalità istituzionali e statistiche. Non verranno divulgati a terzi. La natura del conferimento è comunque facoltativa.

FIRMA DEL COMPILATORE

\_\_\_\_\_ li \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_