



AVVISI AI NAVIGANTI

(PERIODICO QUINDICINALE)

19

Mercoledì 11 settembre 2019

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 Documentale – 16135 Genova

Telefono 0102443281 – Telefax 010261400.

PEC: maridrografico.genova@postacert.difesa.it – PEI: maridrografico.genova@marina.difesa.it

Direttore Responsabile **Luigi Sinapi**

Registrazione presso il Tribunale di Genova N. 1/86 del 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

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

Abbonamento annuo: Italia € 100,00 - Estero € 120,00

Glossario dei principali termini utilizzati negli Avvisi ai Naviganti
Glossary of the main key words used in NtMs

Italiano	English
(T) Avviso Temporaneo	(T) Temporary Notice
(P) Avviso Preliminare	(P) Preliminary Notice
Inserire	Insert
Cancellare	Delete
Modificare	Amend
Spostare ... da x a y	Move ... from x to y
Modificare in x y	Replace y with x
legenda	legend
... congiungente i punti	... joining positions
limite esistente	existing limit
delimitato da	bounded by
Limite N carta	N border
Limite S carta	S border
Limite E carta	E border
Limite W carta	W border
... centrato in x	... centred on x
fondale	depth
isobata	depth contour
... all'interno della zona in 1)	... within zone 1) above
talloncino	accompanying block
miraglio	topmark
Cancellare le righe 35 - 36	Delete lines 35 and 36
Sostituire le righe 8 ÷ 21 con	Replace lines 8 to 21 with
Inserire dopo la riga 19	After line 19 insert
Sostituire l'intera pagina con	Replace the entire page with
Sostituire il paragrafo a con	Replace paragraph a with
Sostituire la tabella con	Replace table with
Inserire dopo la voce "Piloti" la voce "a"	Insert after entry "Piloti" the new entry "a"

SEZIONE A

A1 - INDICE DEGLI AVVISI

AVVISI PER LE CARTE

Carta N°	Correzione N°	Avviso	Correzione precedente
1	5	19.3	(17.1/2019)
	6	19.4	
2	1	19.4	
	2	19.5	
13	21	19.8	(9.2/2019)
16	65	19.9	(8.10/2019)
20	1	19.11	
21	52	19.13	(17.9/2019)
28	18	19.14	(3.15/2019)
39	28	19.15	(18.8/2019)
	29	19.16	
	30	19.17	
41	32	19.6	(12.3/2019)
42	119	19.6	(17.2/2019)
53 INT3357	1	19.5	
75	2	19.7	(7.9/2018)
104 INT3356	20	19.5	(7.1/2019)
240	1	19.10	
256 INT3392	8	19.9	(11.4/2019)
268	4	19.11	(20.18/2012)
	5	19.12	
270 INT3394	52	19.13	(17.9/2019)
271	39	19.13	(5.5/2019)
326 INT3350	2	19.6	(15.3/2019)
431 INT303	132	19.2	(16.14/2019)
432 INT304	26	19.1	(16.3/2019)
907 INT3116	73	19.1	(16.3/2019)
916 INT3316	45	19.9	(8.12/2019)
920	139	19.14	(17.12/2019)
7002	1	19.4	
7003	1	19.5	
7043	6	19.8	(13.5/2019)
7047	16	19.9	(2.9/2019)
7048	1	19.9	
7062	1	19.11	
7063	2	19.13	(17.9/2019)
7064	9	19.13	(17.9/2019)
7080	6	19.14	(3.15/2019)
7115	2	19.16	(19.12/2017)
	3	19.17	
7116	4	19.6	(15.4/2019)
7303	9	19.5	(6.2/2018)
7436	4	19.9	(11.4/2019)
7463	1	19.13	

AVVISI PER I PORTOLANI

SEZIONE A

Portolano P4 , ed. 2018	19.19
Portolano P5 , ed. 2018	19.20÷19.22
Portolano P6 , ed. 2015	19.23

AVVISI PER I RADIOSERVIZI

Radioservizi Parte I , ed. 2017	19.24-19.25
--	-------------

AVVISI DI CARATTERE GENERALE

Premessa I.I.3146 , ed. 2019	19.26-19.27
---	-------------

AVVISI PER I CATALOGHI

Catalogo I.I.3001 , ed. 2019	19.28÷19.36
---	-------------

AVVISI PER ELENCO FARI

Elenco Fari I.I.3134 , ed. 2017	19.37
--	-------

INFORMAZIONI NAUTICHE

Negativo.

AVVISI NTM III

0908/19 MEDITERRANEAN SEA
0920/19 AZOV SEA
0929/19 BLACK SEA
0930/19 BLACK SEA
0932/19 WESTERN MEDITERRANEAN SEA
0937/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA
0938/19 BLACK SEA
0939/19 BLACK SEA - CRIMEAN COAST
0940/19 BLACK SEA
0941/19 BLACK SEA
0942/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA
0944/19 ADRIATIC SEA
0945/19 BLACK SEA
0947/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - CYPRUS
0948/19 BLACK SEA - NORTHWESTERN PART
0949/19 BLACK SEA - NORTHWESTERN PART
0950/19 BLACK SEA - NORTHWESTERN PART
0951/19 AEGEAN SEA
0952/19 BLACK SEA
0953/19 BLACK SEA
0954/19 SW EGEAN SEA
0955/19 MEDITERRANEAN SEA
0956/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT
0957/19 NORTH ADRIATIC SEA
0958/19 SW EGEAN SEA
0960/19 BLACK SEA
0961/19 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

SEZIONE A

A2 - COMUNICAZIONI E VARIE

- Sono state promulgate le nuove edizioni delle seguenti pubblicazioni:
 - I.I. **3132** (Effemeridi Nautiche 2020)
 - I.I. **3133** (Tavole di Marea 2020)
- E' stata promulgata la seguente nuova pubblicazione:
 - I.I. **3181** (Elementi di Idrografia)
- E' stata promulgata la nuova edizione tecnica della seguente carta nautica:
 - **245** (Rada e Porto di Milazzo)

NOTA: la nuova edizione tecnica si è resa necessaria per il solo aggiornamento della simbologia ed è stata emanata in aderenza al Paragrafo A-401.2 lettera c) della Pubblicazione S-4 Ed. 2018.

- Sono state promulgate le seguenti nuove edizioni delle Carte Nautiche in Kit:
 - **7069** (Da Caulonia Marina a Marina di Badolato)
 - **7424** (Isole Eolie - Isola di Basiluzzo)
 - **7425** (Isole Eolie - Isola di Panarea)

A3 - ANNULLAMENTI AA.NN.

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

Portolano P5, pag. 230

6.13/2019

Scheda 1349/2019

SEZIONE B

B1 - AVVISI PER LE CARTE

MEDITERRANEO OCCIDENTALE - FRANCIA

19.1 - 11-IX-2019
Banyuls sur Mer - Boa

Carta 907 INT3116

Cancellare la boa "ODAS OOB-LABORATOIRE ARAGO" e le relative caratteristiche circa in 42°27.2'N - 003°32.3'E.

Carta 432 INT304

Cancellare la boa "ODAS" e le relative caratteristiche circa in 42°27.2'N - 003°32.3'E.

(SHOM, 19 30 83)

Carte 432 INT304 (26) - 907 INT3116 (73)

(Scheda 1147/2019)

MEDITERRANEO OCCIDENTALE - FRANCIA

19.2 - 11-IX-2019
Cap Cerbère - Boa

Cancellare la boa "ODAS" e le relative caratteristiche circa in 42°27.2'N - 003°32.3'E.

(IHM, 19/281)

Carta 431 INT303 (132)

(Scheda 1295/2019)

MEDITERRANEO OCCIDENTALE - FRANCIA

19.3 - 11-IX-2019
Eze - Ancoraggio vietato

Inserire un simbolo di ancoraggio vietato (INT N - 20) in:

- a) 43°42.82'N - 007°20.94'E;
- b) 43°43.20'N - 007°21.93'E.

(SHOM, 19 35 91)

Carta 1 (5)

(Scheda 1309/2019)

MAR LIGURE - ITALIA



19.4 - 11-IX-2019
Laigueglia - Condotta sottomarina

Inserire una condotta sottomarina (INT L - 41.1) congiungente i punti:

- a) 43°57.68'N - 008°10.25'E, costa;
- b) 43°57.71'N - 008°10.45'E;
- c) 43°57.82'N - 008°10.62'E.

Carte 1 (6) - 2 (2019-1) - 7002 (2019-1)

(Scheda 1308/2019)

SEZIONE B

MAR LIGURE - ITALIA



19.5 - 11-IX-2019

Vado Ligure - Fanali

Carte 53 INT3357 - 104 INT3356 - 7303

Cancellare il fanale e le relative caratteristiche circa in:

- a) 44°15.82'N - 008°26.66'E;
- b) 44°16.20'N - 008°26.73'E;
- c) 44°16.37'N - 008°26.88'E;
- d) 44°16.32'N - 008°26.39'E.

Carte 2 - 7003

Cancellare il fanale circa in:

- a) 44°15.82'N - 008°26.66'E;
- b) 44°16.20'N - 008°26.73'E;
- c) 44°16.37'N - 008°26.88'E;
- d) 44°16.32'N - 008°26.39'E.

Carte 2 (2) - 53 INT3357 (2019-1) - 104 INT3356 (20) - 7003 (2019-1) - 7303 (2019-9)

(Scheda 1334/2019)

MAR TIRRENO - FRANCIA (CORSICA)

19.6 - 11-IX-2019

Bocche di Bonifacio - Scoglio

Carta 326 INT3350

- 1) Inserire uno scoglio affiorante (INT K - 12) in 41°23.13'N - 009°09.54'E.
- 2) Modificare la linea di pericolo nelle immediate vicinanze in modo da includere lo scoglio in 1).

Carte 41 - 7116

Inserire uno scoglio affiorante (INT K - 12) in 41°23.13'N - 009°09.54'E.

Carta 42

Inserire uno scoglio affiorante (INT K - 12) in 41°23.09'N - 009°09.56'E.

(SHOM, 19 35 93)

Carte 41 (32) - 42 (119) - 326 INT3350 (2) - 7116 (4)

(Scheda 1309/2019)

MAR TIRRENO - ITALIA



19.7 - 11-IX-2019

Terracina - Segnalamento

Spostare il fanale e le relative caratteristiche da 41°17.006'N - 013°15.390'E a 41°17.005'N - 013°15.403'E.

Carta 75 (2019-2)

(Scheda 1324/2019)

SEZIONE B

MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



19.8 - 11-IX-2019
Isola di Stromboli - Fondale

Modificare in **1700** il fondale "700" circa in 38°43.56'N - 015°19.61'E.

Carte 13 (21) - 7043 (6)

(Scheda 1356/2019)

MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



19.9 - 11-IX-2019
Palermo - Risponditore Radar

Carta 255
Cancellare il simbolo di Racon e la relativa legenda del faro circa in 38°07.586'N - 013°22.509'E.

Carte 256 INT3392 - 7047 - 7048 - 7436
Cancellare il simbolo di Racon e la relativa legenda del faro circa in 38°07.59'N - 013°22.51'E.

Carta 16
Cancellare il simbolo di Racon e la relativa legenda del faro circa in 38°07.65'N - 013°22.55'E.

Carta 916 INT3316
Cancellare il simbolo di Racon e la relativa legenda del faro circa in 38°07.6'N - 013°22.5'E.

Carte 16 (65) - 255 (5) - 256 INT3392 (8) - 916 INT3316 (45) - 7047 (16) - 7048 (2019-1) - 7436 (4)

(Scheda 1281/2019)

STRETTO DI SICILIA - ITALIA



19.10 - 11-IX-2019
Indefinita - Note fuori cornice

Modificare in **Luglio** 2019 la data della "2^a Edizione - Nuova Edizione Tecnica" nel margine inferiore della carta.

Carta 240 (2019-1)

(Scheda 1315/2019)

SEZIONE B

STRETTO DI SICILIA - ITALIA



19.11 - 11-IX-2019

Pozzallo - Barriera soffolta - linea di pericolo

Carta 268

1) Inserire una serie di scogli sommersi (INT K - 13) lungo la linea congiungente i punti:

- a) 36°43.710'N - 014°51.480'E;
- b) 36°43.720'N - 014°51.640'E.

2) Inserire una linea di pericolo (INT K - 1) congiungente i punti:

- a) 36°43.772'N - 014°51.449'E, costa;
- b) 36°43.670'N - 014°51.470'E;
- c) 36°43.700'N - 014°51.700'E;
- d) 36°43.819'N - 014°51.677'E, costa.

3) Cancellare il tratto di isobata ed il fondale all'interno della zona di pericolo in 2).

Carte 20 - 7062

Inserire uno scoglio sommerso (INT K 13) in 36°43.72'N - 014°51.55'E.

Carte 20 (2019-1) - 268 (2019-4) - 7062 (2019-1)

(Scheda 1358/2019)

STRETTO DI SICILIA - ITALIA



19.12 - 11-IX-2019

Pozzallo - Boa

Inserire una boa cilindrica di colorazione diurna Y (INT Q - 130.6) in 36°43.703'N - 014°51.569'E.

Carta 268 (5)

(Scheda 1378/2019)

MARE IONIO - ITALIA (SICILIA)



19.13 - 11-IX-2019

Augusta - Risponditore Radar

Carta 271

Cancellare il simbolo di Racon e la relativa caratteristica circa in 37°11.974'N - 015°13.977'E.

Carta 270 INT3394

Cancellare il simbolo di Racon e la relativa caratteristica circa in 37°11.97'N - 015°13.98'E.

Carta 7463

Cancellare il simbolo di Racon e la relativa caratteristica circa in 37°11.91'N - 015°13.94'E.

Carta 21

Cancellare il simbolo di Racon e la relativa legenda circa in 37°11.97'N - 015°13.98'E.

Carte 7063 - 7064

Cancellare il simbolo di Racon e la relativa legenda circa in 37°11.91'N - 015°13.94'E.

Carte 21 (52) - 270 INT3394 (52) - 271 (39) - 7063 (2) - 7064 (9) - 7463 (2019-1)

(Scheda 1291/2019)

SEZIONE B

MARE ADRIATICO - ITALIA



19.14 - 11-IX-2019

Castro Marina - Impianto di mitilicoltura

Carte 28 - 7080

1) Inserire un impianto di mitilicoltura (INT K - 48.1) congiungente i punti:

- a) 40°00.01'N - 018°27.07'E;
- b) 39°59.98'N - 018°27.32'E;
- c) 39°59.58'N - 018°27.22'E;
- d) 39°59.61'N - 018°26.99'E;
- e) punto in a).

2) Inserire una boa cilindrica luminosa di colorazione diurna **Y** (INT Q - 130.6) **FI.Y.4s3M** munita di miraglio ad "X" nei punti b) e c).

3) Inserire una boa cilindrica di colorazione diurna **Y** (INT Q - 130.6) munita di miraglio ad "X" nei punti a) e d).

Carta 920

1) Inserire un impianto di mitilicoltura (INT K - 48.2) in 39°59.8'N - 018°27.2'E.

2) Inserire una boa cilindrica luminosa di colorazione diurna **Y** (INT Q - 130.6) **FI.Y.4s3M** munita di miraglio ad "X" nel punto in 1).

Carte 28 (18) - 920 (139) - 7080 (6)

(Scheda 1350/2019)

MARE ADRIATICO - ITALIA



19.15 - 11-IX-2019

Grado - Meda

Modificare in **RW** la colorazione diurna della meda circa in 45°39.63'N - 013°20.84'E.

Carta 39 (28)

(Scheda 1352/2019)

MARE ADRIATICO - ITALIA



19.16 - 11-IX-2019

Grado - Boa

Cancellare la boa a fuso e la relativa caratteristica luminosa circa in 45°40.20'N - 013°21.60'E.

Carte 39 (29) - 7115 (2019-2)

(Scheda 1043/2019)

MARE ADRIATICO - ITALIA



19.17 - 11-IX-2019

Sistiana - Condotta sottomarina

Inserire una condotta sottomarina (INT L - 41.1) congiungente i punti:

- a) 45°45.23'N - 013°38.93'E, costa;
- b) 45°44.97'N - 013°38.45'E.

Carte 39 (30) - 7115 (3)

(Scheda 1352/2019)

SEZIONE B

B2 - AVVISI PER I PORTOLANI

MAR LIGURE - ITALIA



19.18 - 11-IX-2019
Laigueglia - Conduittura

Sostituire le righe 22÷23 con:

«**Conduittura sottomarina** - Una conduittura di scarico lunga **620 m** si protende per NE dal lato N di Capo Mele. Questa si trova al centro di un'area di **200 m** all'interno della quale sono **vietati** l'ancoraggio, la pesca con attrezzi che interagiscono con il fondale, il dragaggio e ogni altra attività che possa provocare danni alla conduittura.».

Portolano P1, ed. 2017, pag. 51

(Scheda 1308/2019)

MAR TIRRENO - ITALIA



19.19 - 11-IX-2019
Marina di Casal Velino - Informazioni Portuali

Sostituire le righe 18÷19 con:

«**Fondali** - Il porto di Casal Velino è interessato da un fenomeno di insabbiamento che altera il modo variabile le batimetriche dei fondali limitando la manovrabilità e la navigazione delle unità. Particolarmente soggetto a tale fenomeno di insabbiamento risulta essere lo specchio acqueo del canale di ingresso (zona centrale), dalle ostruzioni sino all'interno del porto. In tale areale sono stati rilevati i seguenti fondali, da ritenersi assolutamente indicativi in quanto soggetti a continue variazioni dovute agli elementi meteomarinari nel canale di ingresso - molo di sopraflutto:

- a partire dalla testata del molo di sopraflutto, per circa **60 m**, il fondale del canale di accesso al porto, nella parte centrale, misura una profondità che varia tra **0,1 m** e **0,7 m**;
- nel tratto successivo alla porzione indicata al punto precedente, il canale di accesso assume una profondità di circa **2 m**;
- lo specchio acqueo del canale di accesso posto lateralmente al corridoio centrale, nelle immediate adiacenze del molo sopraflutto, misura una profondità di circa **2,2 m**;
- lo specchio acqueo del canale d'accesso posto lateralmente al corridoio centrale, nelle immediate adiacenze del molo sottoflutto, misura in alcuni punti una profondità di circa **1,1 m**.

Per l'ingresso/uscita/navigazione nel porto di Casal Velino, consultare l'Ord. n. 09/2019 di Circomare Agropoli, al fine di poter meglio valutare la navigazione più sicura da intraprendere.».

Portolano P4, ed. 2018, pag. 224

(Scheda 1347/2019)

MARE IONIO - ITALIA (SICILIA)



19.20 - 11-IX-2019
Augusta - Risponditore Radar

Cancellare la riga 36.

Portolano P5, ed. 2018, pag. 153

(Scheda 1291/2019)

SEZIONE B

MARE IONIO - ITALIA



19.21 - 11-IX-2019

Laghi di Sibari - Divieti

Sostituire le righe 36 ÷ 46 con:

«**Divieti** - Nel cono di atterraggio alla foce del canale degli Stombi e presso la foce medesima è vietato:

- a) navigare con unità navali con pescaggio incompatibile con il fondale da impegnare, avendo tenuto conto anche delle escursioni di marea;
- b) navigare dal tramonto all'alba, in caso di avaria di almeno un segnalamento marittimo luminoso;
- c) navigare qualora, all'interno del canale, non siano assicurate le condizioni di navigabilità, in presenza di bassi fondali ovvero in concomitanza alle operazioni di escavo dei fondali;
- d) sorpassare le unità navali;
- e) navigare ad una velocità superiore ai 3 nodi;
- f) navigare con rotte parallele ovvero oblique rispetto alla linea di costa;
- g) navigare a vela;
- h) sostare, ormeggiare, ancorare con qualunque tipologia di unità navale;
- i) pescare, praticare la balneazione nonché l'attività subacquea.».

Portolano P5, ed. 2018, pag. 230

(Scheda 1349/2019)

MARE IONIO - ITALIA



19.22 - 11-IX-2019

Laghi di Sibari - Condotta della navigazione

1) Cancellare le righe 1 ÷ 7.

2) Sostituire le righe 9 ÷ 17 con:

«**Istruzioni per l'entrata** - Le unità navali devono impegnare sia il cono di atterraggio alla foce del canale degli Stombi sia la foce medesima, mantenendo la propria dritta. In aggiunta, le unità navali aventi larghezza massima superiore a **4 m** devono attraversare la foce alternativamente.

In ogni caso, l'unità navale in uscita ha la precedenza su quella in ingresso. In caso di convogli, le unità navali devono navigare ad una distanza di sicurezza non inferiore a **50 m** l'una dall'altra.

Tutte le unità in fase di ingresso/uscita dal canale degli Stombi, in funzione delle loro caratteristiche tecniche ed in particolar modo del proprio pescaggio massimo, dovranno prestare attenzione all'andamento del fondale come rilevato dagli strumenti di bordo (scandaglio) significando che i fondali dell'area dell'imboccatra sono soggetti a continue ed incontrollate variazioni. Per ulteriori dettagli sullo stato dei luoghi, contattare l'Autorità Marittima Competente.».

Portolano P5, ed. 2018, pag. 232

(Scheda 1349/2019)

MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



19.23 - 11-IX-2019

Palermo - Risponditore Radar

Sostituire le righe 31 ÷ 33 con:

«**Fari** - E' situato sul gomito a metà della Diga Foranea, costituito da torre cilindrica bianca (v. Elenco dei Fari).».

Portolano P6, ed. 2015, pag. 186

(Scheda 1281/2019)

SEZIONE B

B3 - AVVISI PER I RADIOSERVIZI

MARE IONIO - ITALIA (SICILIA)



19.24 - 11-IX-2019

Augusta - Risponditori Radar

Sostituire la tabella relativa all'elenco dei Racon in Italia con la seguente:

ITALIA						
Nominativo	Codice	Coordinate	Banda di lavoro	Periodo	Azimut	Portata
ANCONA (EF 3930.3) Nel fanale, Nuovo Molo di Sopraflutto	A	43°37' 56.82" N 13°29' 29.52" E	(3 & 10 cm)		360	6
BRINDISI (EF 3631) Nel Fanale della Diga di Punta Riso	B	40° 39' 42" N 17° 59' 48" E	(3 & 10 cm)		360	
BRINDISI Campo Aquila (EF 3680.05) Piattaforma Firenze FPSO	U	40°55' 24" N 18°19' 30" E	(3 & 10 cm)		360	10
CAGLIARI (EF 1276) Nel fanale, Nuovo Molo di Levante	C	39°11' 43.83" N 9°06' 34.45" E	(3 & 10 cm)		360	6
CHIOGGIA (EF 4104) Nel faro, estremità Diga N	K	45°13' 46.62" N 12°17' 51.24" E		30		6
FSRU Toscana (1883.5) Terminale rigassificazione galleggiante	U	43°38.40" N 9°59.20" E	(3 & 10 cm)		360	18

Radioservizi Parte I, ed. 2017, pag. 24

(Scheda 1291/2019)

(Sostituisce l'A.N. 15.29/2018).

SEZIONE B

MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)

●
19.25 - 11-IX-2019
Palermo - Risponditori Radar

Sostituire la tabella relativa all'elenco dei Racon in Italia con la seguente:

ITALIA(continua)						
Nominativo	Codice	Coordinate	Banda di lavoro	Periodo	Azimut	Portata
ISOLA RAZZOLI (EF 1000) Nel faro	M	41°18' 25.02" N 9°20' 23.82" E	(3 & 10 cm)	30	360	6
LA SPEZIA (EF 1708) (Isola Del Tino) Nel faro	T	44°01' 33.6" N 8°50' 58.61" E	(3 & 10 cm)		256-150	18
LIVORNO (EF 1896) Nel faro, presso imboccatura S	LI	43°32' 37.56" N 10°17' 41.58" E	(3 & 10 cm)		360	19
MESSINA (EF2736) Capo Peloro Nel faro	M	38°16' 05.52" N 15°39' 24.3" E	(3 & 10 cm)	30	360	10
NAPOLI (EF2430.5) Nel faro, diga Duca degli Abruzzi	N	40°49' 48.88" N 14°16' 34.21" E		30		10
RAGUSA Piattaforma Vega, Canale di Malta	V	36° 32.53" N 14° 37.53" E	(3 & 10 cm)	30	360	10
RAVENNA (EF 4050) Piattaforma Armida	U	44° 28.8' N 12° 27.2' E		120	360	
RAVENNA (EF 4038) Piattaforma Term. AGIP 4	U	44° 27.5' N 12° 31.2' E		120	360	
ROVIGO, Porto Levante (EF 4094) Piattaforma Adriatic LNG	U	45° 05.44' N 12° 35.10' E	(3 & 10 cm)		360	
VENEZIA Porto Lido (EF 4152) Nel fanale, Frangionde Nord	V	45°25'21.83" N 12°26'12.20" E	(3 & 10 cm)	30	360	6
PORTO TORRES (EF 1454) Nel fanale, Molo di Ponente	P	40° 50 9' N 08° 24.0' E	(3 & 10 cm)		360	6
SALERNO (EF 2634) Estremità del Molo di Levante	C	40° 39.8' N 14° 44.6' E	(3 & 10 cm)			6

SEZIONE B

B4 - AVVISI DI CARATTERE GENERALE

MAR TIRRENO - ITALIA (SICILIA)



19.26 - 11-IX-2019
San Cataldo - Ordigni bellici

Inserire dopo il paragrafo 33:

«33 a. Sicilia - Golfo di Castellammare - San Cataldo

In localita San Cataldo, nello specchio acqueo in prossimità dello scoglio a strapiombo, sulla cima del quale è realizzata una casamatta, precisamente nel punto di coordinate geografiche 38°05.40'N - 013°04.64'E (WGS84) su un fondale inferiore a 10 m è stata segnalata la presenza di almeno n. 20 presunti ordigni bellici. Il tratto di mare interessato è da ritenersi pericoloso per la pubblica incolumità. Pertanto nello specchio acqueo compreso nel raggio di **150 m** dal citato punto di riferimento, sono **vietate** la navigazione e la sosta di unità navali, nonché la pesca e ogni attività subacquea e diportistica in genere. I natanti e le persone in transito in prossimità dei limiti esterni all'area d'interdizione, devono procedere prestando particolare attenzione e con l'adozione di eventuali misure aggiuntive suggerite dalle regole di comune prudenza al fine di prevenire situazioni di potenziale pericolo.»

Premessa agli Avvisi ai Naviganti e Avvisi di carattere generale I.I.3146, ed. 2019, pag. 36

(Scheda 1293/2019)

MAR MEDITERRANEO



19.27 - 11-IX-2019

1) Riferimento: A.N. (G) n. 12 della Premessa agli Avvisi ai Naviganti 2019.

Sono in neretto le piattaforme che hanno cambiato posizione rispetto all'avviso precedente.

Mediterranean Sea S/SE.

Maridive 520	31°24.0'N - 030°12.3'E
Unknown	31°24.1'N - 030°02.0'E
Unknown	31°24.5'N - 030°04.2'E
Sneferu	31°26.2'N - 032°58.0'E
P. Fouad	31°30.9'N - 032°31.6'E
Scarabeo 6	31°36.0'N - 030°00.1'E
Atwood Aurora	31°36.3'N - 030°04.7'E
Enso DS-6	31°36.6'N - 029°50.3'E
Karous	31°37.8'N - 032°14.1'E
Mari-B	31°44.9'N - 034°18.3'E
Maersk Gardein	31°46.0'N - 030°34.5'E
JP Busse	31°46.1'N - 031°20.6'E
Temsah SE-1	31°48.4'N - 031°18.4'E
Senefru	31°48.9'N - 030°56.1'E
Rosetta 1	31°50.8'N - 030°31.2'E
Ocean Lexington	31°53.2'N - 031°53.4'E
El Qaher-1	31°54.3'N - 031°54.0'E
Key Singapore	31°55.2'N - 031°51.2'E
Adryatic 4	31°55.5'N - 032°31.3'E
Unknown	31°56.7'N - 031°09.2'E
Maersk Discoverer	32°03.3'N - 032°18.7'E
ENSCO DS-7	32°08.1'N - 030°49.0'E
Discoverer Americas	32°15.5'N - 028°38.7'E
Atwood Beacom	32°53.8'N - 035°01.1'E
Saipem 10000	32°58.4'N - 032°17.0'E
Pride North America	33°00.3'N - 033°43.3'E
Stena Drill Max	33°13.5'N - 034°17.3'E
Saipem 12000	33°30.9'N - 031°53.9'E
Estruc. Didon	33°47.9'N - 011°53.5'E
Pride Sea Explorer	34°17.6'N - 011°48.4'E
Sea Explorer	34°22.5'N - 011°32.0'E
7 November	34°23.0'N - 012°15.0'E
Isis	34°34.1'N - 012°31.6'E
Scarabeo 4	34°39.0'N - 033°06.0'E
GSF Rig 135	35°47.9'N - 014°28.7'E
Jacket	35°55.6'N - 011°33.2'E
Petrosaudi Discover	36°00.7'N - 011°59.9'E

segue

SEZIONE B

2) Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	40°50.0'N - 018°17.0'E
Key Manhattan	43°55.5'N - 014°14.4'E
Bonaccia	43°35.5'N - 014°21.5'E
Steward	44°12.8'N - 012°46.5'E
Annabella	44°13.7'N - 013°04.7'E
Morena I	44°13.8'N - 012°28.9'E
Ika-A	44°21.5'N - 013°29.3'E
Ida-B	44°26.8'N - 013°29.1'E
Armida 1	44°28.5'N - 012°26.9'E
Unknown	44°30.0'N - 013°00.0'E
Irina	44°31.7'N - 013°22.8'E
Ana	44°41.0'N - 013°16.1'E
Ivana B	44°41.2'N - 013°13.1'E
Vesna	44°41.2'N - 013°19.1'E
Ivana E	44°44.7'N - 013°14.8'E
Izabela South	44°57.5'N - 013°09.1'E
Ocean King	44°58.5'N - 013°08.0'E
Izabela North	44°58.8'N - 013°07.8'E

3) Azov Sea-Black Sea.

AQUILA 2	40°55.8'N - 018°19.6'E
Globetrotter 2	43°04.1'N - 029°28.6'E
Deepwater Champion	43°52.1'N - 030°45.6'E
Unknown	44°03.4'N - 030°09.3'E
TEA	44°30,0'N - 013°01,1'E
URANUS	44°31,4'N - 029°33,9'E
Unknown	45°15.5'N - 031°49.2'E
Tavrida	45°21.4'N - 030°54.2'E
B-312	45°34.2'N - 032°47.3'E
Ukraine (B-319)	45°35.4'N - 032°42.8'E
Number 11	45°40.5'N - 031°41.1'E
Sivash	45°42.4'N - 031°52.6'E
Number 10	45°42.7'N - 031°51.5'E
Geolog-1	46°31.8'N - 037°01.0'E

Premessa agli Avvisi ai Naviganti e Avvisi di carattere generale I.I.3146, ed. 2019

(Scheda 1396/2019)

(Sostituisce l'A.N. 18.20/2019).

SEZIONE B

B5 - AVVISI PER I CATALOGHI

19.28 - 11-IX-2019

Idrogr.	Pagina	Numero	Titolo	Scala 1:	Edizione	Formato	Cat.	ENC
I	35	245	Rada e Porto di Milazzo	10.000	2019	CO	B	IT500245

*Nuova edizione tecnica.
Sostituisce l'edizione precedente.*

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (51)

(Scheda 1299/2019)

19.29 - 11-IX-2019

ENC	Titolo	Scala 1:	Scopo	Numero/ Edizione	Carta
-----	--------	----------	-------	---------------------	-------

Pagina 77, modificare l'edizione della seguente ENC:

IT200434 Tirreno Sea and Strait of Sicilia 700.000 General 4 / 2019 434 INT305

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (52)

(Scheda 1329/2019)

19.30 - 11-IX-2019

Idrogr.	Pagina	Numero	Titolo	Scala 1:	Edizione	Formato
Extra	65	7069	Da Caulonia Marina a Marina di Badolato	100.000	Agosto 2019	CKV
Extra	67	7424	Isole Eolie - Isola di Basiluzzo	30.000	Agosto 2019	CKV
Extra	67	7425	Isole Eolie - Isola di Panarea	30.000	Agosto 2019	CKO

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (53)

(Scheda 1357/2019)

SEZIONE B

19.31 - 11-IX-2019

Idrogr.	Idrogr. Rid/Part	Pagina	Numero	Titolo	Edizione	Cat.
I	Rid. A Rid. B Part. 1 Part. 2 Part. 3 Part. 4 Part. 5 Part. 6	87	I.I. 3132	Effemeridi Nautiche <i>Italian Nautical Almanac</i> 2020 <i>Nuova edizione. Sostituirà l'edizione precedente in data 01/01/2020.</i>	2019	b1
I	Rid. A Part. 1 Part. 2 Part. 3 Part. 4 Part. 5 Part. 6	88	I.I. 3133	Tavole di Marea e delle Correnti di Marea (<i>Venezia - Stretto di Messina</i>) 2020 <i>Nuova edizione. Sostituirà l'edizione precedente in data 01/01/2020.</i>	2019	a3
Extra		119	I.I. 3181	Elementi di Idrografia <i>Nuova Pubblicazione.</i>	2019	@

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (54)

(Scheda 1299/2019)

19.32 - 11-IX-2019

ENC	Titolo	Scala 1:	Scopo	Numero/Edizione	Carta
-----	--------	----------	-------	-----------------	-------

Pagina 80, modificare l'edizione della seguente ENC:

IT400324	Gulf of Arzachena and Caprera Island	22.000	Approach	4 / 2019	324
----------	--------------------------------------	--------	----------	----------	-----

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (55)

(Scheda 1408/2019)

19.33 - 11-IX-2019

ENC	Titolo	Scala 1:	Scopo	Numero/Edizione	Carta
-----	--------	----------	-------	-----------------	-------

Pagina 81, modificare l'edizione della seguente ENC:

IT500060	Roads of La Spezia	8.000	Harbour	5 / 2019	60 INT3365
----------	--------------------	-------	---------	----------	------------

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (56)

(Scheda 1408/2019)

SEZIONE B

19.34 - 11-IX-2019

ENC	Titolo	Scala 1:	Scopo	Numero/ Edizione	Carta
-----	--------	----------	-------	---------------------	-------

Pagina 82, modificare l'edizione delle seguenti ENC:

IT500282	Anchorage between La Maddalena and the northern side of Sardinia	12.000	Harbour	4 / 2019	282
IT500297	Carloforte Port	4.000	Harbour	3 / 2019	297

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (57)

(Scheda 1408/2019)

19.35 - 11-IX-2019

A pagina 117 modificare la tabella relativa a "L'AGENDA NAUTICA - Edizione limitata" con la seguente:

I.I. 2024 - 19	L'Agenda Nautica 2019	2018	b3
I.I. 2024 - 20	L'Agenda Nautica 2020	2019	T2
I.I. 2024 - 21	L'Agenda Nautica 2021	In progetto	
I.I. 2024 - 22	L'Agenda Nautica 2022 – 150° anno	In progetto	

A pagina 117 modificare la categoria di prezzo della pubblicazione I.I. 2025 - Giornale di Bordo in T1.

Catalogo I.I.3001, ed. 2019 (58)

(Scheda 1415/2019)

SEZIONE B

19.36 - 11-IX-2019

Sostituire l'intera pagina 13 con:

III. PREZZI - Price list

1. PREZZI DOCUMENTI NAUTICI

1.1 Prezzi della documentazione nautica tradizionale

In questo Catalogo, in corrispondenza di ogni carta (ad eccezione delle Carte Nautiche in Kit) e pubblicazione, è indicata una lettera (maiuscola o minuscola) che rappresenta la categoria del prezzo.

1.1.1 Prezzi

Nel seguente prospetto i prezzi indicati si intendono come "Prezzi al pubblico" (I.V.A. inclusa):

Carte	
Categoria	Prezzo al pubblico
A	€ 15,00
B	€ 22,00
C	€ 32,00
D	€ 32,00
E	€ 32,00
F	€ 17,06
G	€ 5,00

Pubblicazioni	
Categoria	Prezzo al pubblico
a1	€ 8,00 *
a2	€ 18,00 *
a3	€ 24,00 *
b1	€ 30,00 *
b3	€ 20,00
b4	€ 48,00 *
c	€ 72,00 *
e	€ 108,00 *
g	€ 12,00 *
h	€ 10,00 *
T1	€ 24,00
T2	€ 30,00
T3	€ 8,00

* I.V.A. assolta dall'editore.

segue

SEZIONE B

1.2 Prezzi e composizione della Cartografia Nautica in Kit

1.2.1 Prezzi

Il prezzo al pubblico, I.V.A. compresa, applicato dai Rivenditori Ufficiali per la vendita della Cartografia Nautica in Kit completi non potrà essere superiore a quello indicato nella tabella che segue:

Categoria	Prezzo al pubblico
1	€ 62,40
2	€ 83,20
3	€ 10,40

La **Categoria 1** comprende i seguenti kit: P1, P2b, P3a, P3b, P3c, P5a, P5b e P8.

La **Categoria 2** comprende i seguenti kit: P2a, P4, P6a, P6b e P7.

La **Categoria 3** comprende: il singolo foglio, la Carta dei Simboli 1111D, fermo restando fissato il limite massimo del costo del relativo kit nel caso di acquisti contestuali di più fogli. I fogli singoli sono acquistabili solo presso i Rivenditori Ufficiali e non negli Uffici Vendita (NAUTICA di Genova e Ufficio Idrografico di TARANTO).

SEZIONE B

B6 - AVVISI PER ELENCO FARI

19.37 - 11-IX-2019									
SAINT-LAURENT-DU-VAR									
0857.3	- Ondametro							soppresso	19.37 2019
0857.5	- Ondametro							soppresso	(Scheda 1364/2019) 19.37 2019
VADO LIGURE									
1521 E1175.1	- Circa 850m a ponente del N.1519							soppresso	19.37 2019
1529 E1180	- Pontile ESSO, estr							soppresso	(Scheda 1334/2019) 19.37 2019
1531 E1181.9	- All 264 -- Pontile PETROLIG, estr (Ant)							soppresso	(Scheda 1334/2019) 19.37 2019
1531.1 E1182	-- Circa 200m a N foce torrente Segno (Post)							soppresso	(Scheda 1334/2019) 19.37 2019
AUGUSTA									
2844 E1847	- Diga settentrionale, a ridosso dell'estr	37 11.9 15 13.9	FI(2) G 10s	12	8	Tci/Meda laterale dritta ↑	1 - 2 - 1 - 6 ↘		19.37 2019
						12			(Scheda 1291/2019)
PALERMO									
3208 E2008	- Diga Foranea -- Sul gomito	38 07.6 13 22.6	FI(4) W 15s	15	15	Tci bianca 11	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 8		19.37 2019
									(Scheda 1281/2019)
CASTRO									
3594.4	- Impianto di mitilicoltura -- Boa	40 00.0 18 27.3	FI Y 4s	3	3	Ci segnale speciale ☒	0.5 - 3.5 P		19.37 2019
3594.43	-- Boa	39 59.6 18 27.2	FI Y 4s	3	3	Ci segnale speciale ☒	0.5 - 3.5 P		(Scheda 1350/2019) 19.37 2019
									(Scheda 1350/2019)
TIVATSKI ZALIV									
5504 E3638.5	- PORTO MONTENEGRO -- Pontone, lato N							soppresso	19.37 2019
									(Scheda 1304/2019)

SEZIONE B

5504.3 E3638.7	-- Pontone, lato S	soppresso	19.37 2019
5504.4 E3638.7	-- Pontile N.5	soppresso	(Scheda 1304/2019) 19.37 2019
5505 E3641	-- Pontile N.1	soppresso	(Scheda 1304/2019) 19.37 2019
			(Scheda 1304/2019)

Elenco Fari I.I.3134, ed. 2017

SEZIONE C

C1 - INFORMAZIONI NAUTICHE

- Informazioni Nautiche annullate con il presente fascicolo:

Negativo.

- Informazioni Nautiche in vigore:

Negativo.

- Nuove Informazioni Nautiche emesse con il presente fascicolo:

Negativo.

SEZIONE C

C2 - AVVISI NTM III

- Avvisi NTM III annullati con il presente fascicolo:

0210/16	0420/18	0498/19	0632/19	0718/19	0832/19	0840/19
0841/19	0842/19	0843/19	0849/19	0864/19	0866/19	0867/19
0869/19	0883/19	0892/19	0893/19	0894/19	0897/19	0898/19
0899/19	0900/19	0901/19	0902/19	0903/19	0905/19	

- Avvisi NTM III in vigore:

0225/16	1117/18	0013/19	0321/19	0589/19	0757/19	0876/19
0374/18	1118/18	0020/19	0431/19	0605/19	0765/19	0877/19
0787/18	1119/18	0029/19	0487/19	0616/19	0781/19	0878/19
0916/18	1122/18	0137/19	0514/19	0627/19	0791/19	0886/19
1114/18	1123/18	0194/19	0532/19	0726/19	0821/19	0887/19
1115/18	0011/19	0209/19	0537/19	0740/19	0859/19	0904/19
1116/18	0012/19	0278/19	0558/19	0754/19	0875/19	

- Nuovi Avvisi NTM III emessi con il presente fascicolo:

0908/19 MEDITERRANEAN SEA

1.- Seismic survey by R/V "BARBAROS HAYREDDIN", PASA M/V "TANUX-1" and RV "APOLLO MOON" from 25 AUG19 to 31 DEC19 in area bounded by:

34-21.58N 034-20.08E

34-09.94N 034-19.90E

33-52.30N 033-57.47E

33-39.18N 033-36.95E

33-35.47N 033-30.90E

34-15.90N 033-31.15E.

5 NM berth requested.

2.- Cancel this message on 302359 UTC DEC19.

(Scheda 1368/2019)

0920/19 AZOV SEA

1.- Gunnery firing exercises 27 AUG19 thru 30 SEP19, from 0600 UTC to 1800 UTC. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:

45-32.4N 036-55.7E

45-48.6N 036-55.7E

45-48.6N 037-10.0E

45-27.0N 037-10.0E

2.- Cancel this message on 301900 UTC SEP19.

(Scheda 1368/2019)

0929/19 BLACK SEA

1.- Missile and gunnery firing exercises from 312100 AUG19 to 302100 UTC SEP19. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:

44-40.0N 032-10.0E

44-48.0N 032-05.0E

45-03.0N 032-17.0E

44-58.1N 032-31.4E

44-43.8N 032-49.6E

44-36.0N 032-36.0E.

2.- Cancel this message 302200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

SEZIONE C

0930/19 BLACK SEA

1.- Missile and gunnery firing exercises from 312100 AUG19 to 302100 UTC SEP19. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:

44-29.7N 032-19.6E

44-38.2N 032-53.0E

44-27.8N 033-06.6E

44-05.4N 032-48.4E.

2.- Cancel this message 302200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0932/19 WESTERN MEDITERRANEAN SEA

Centre Coast of Algeria (from Menard Port to Kef Es Souari) Chart N°:1205.

Lighthouse of the Colombi (Hadjret Nadji) in position:

36-26.6N 000-56.4 E

Works on emergency.

(Scheda 1396/2019)

0937/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA

1.- Gunnery exercise, as follow:

05 SEP19 from 1100 UTC to 1400 UTC.

02 SEP19 from 1000 UTC to 1200 UTC.

10 SEP19 from 1300 UTC to 1500 UTC.

16 SEP19 from 1400 UTC to 1600 UTC.

24 SEP19 from 0800 UTC to 1000 UTC.

In area bounded by:

34-15.15N 033-12.08E

34-15.15N 033-27.78E

33-42.15N 033-27.78E

33-42.15N 033-12.08E

Caution advised.

2.- Cancel this message 241100 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0938/19 BLACK SEA

1.- Missile and gunnery firing exercises, 01 thru 30 SEP19, except Sundays, from 0500 UTC to 1700 UTC. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:

44-52.8N 032-54.9E

44-58.0N 033-03.0E

44-51.6N 033-10.9E

44-47.5N 033-11.0E

44-45.0N 033-05.5E.

2.- Cancel this message on 301800 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0939/19 BLACK SEA - CRIMEAN COAST

1.- Navigation temporarily dangerous 312100 UTC AUG19 thru 302100 UTC SEP19.

In area bounded by:

44-24.18N 033-52.57E

44-22.36N 033-52.57E

44-22.36N 033-52.30E

44-24.18N 033-52.30E.

2.- Cancel this message 302200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

SEZIONE C

0940/19 BLACK SEA

- 1.- Gunnery firing exercises, 01 thru 30 SEP19, from 0500 UTC to 1700 UTC. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:
45-12.5N 032-37.8E
45-15.0N 032-39.5E
45-13.0N 032-45.8E
45-11.6N 032-45.0E
2.- Cancel this message on 301800 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0941/19 BLACK SEA

- 1.- Gunnery firing exercises, 01 thru 30 SEP19, from 0500 UTC to 1700 UTC. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:
45-42N 032-18E
45-49N 032-28E
45-41N 032-43E
45-34N 032-33E
2.- Cancel this message on 301800 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0942/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA

- 1.- Naval training, as follow:
05 SEP19 from 1100 UTC to 1400 UTC.
13 SEP19 from 0900 UTC to 1200 UTC.
19 SEP19 from 0700 UTC to 1000 UTC.
28 SEP19 from 1400 UTC to 1700 UTC.
In area bounded by:
34-15.15N 033-12.08E
34-15.15N 033-27.78E
33-42.15N 033-27.78E
33-42.15N 033-12.08E
Caution advised.
2.- Cancel this message 281800 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0944/19 ADRIATIC SEA

- 1.-Pipe laying and cable laying operations by C/S "BLUE SHIP" and C/S "OCEAN LINK", from 01 SEP19 to 30 SEP19 in area bound by:
40-76,12N 019-36,11E
40-75,96N 019-33,85E
40-75,93N 019-33,50E
40-75,88N 019-32,87E
40-75,85N 019-32,46E
40-75,76N 019-32,01E
40-75,63N 019-31,59E
40-75,43N 019-31,13E
40-75,25N 019-30,85E
40-75,11N 019-30,64E
40-73,71N 019-28,63E
40-72,82N 019-27,33E
Wide berth requested.
2.- Cancel this message on 012359 UTC OCT19.

(Scheda 1396/2019)

SEZIONE C

0945/19 BLACK SEA

- 1.- Naval training thru 302100 UTC SEP19, navigation temporality dangerous in area bounded by:
44-45N 036-36E
44-55N 036-33E
44-58N 036-53E
44-49N 036-55E.
- 2.- Cancel this message 302200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0947/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - CYPRUS

- 1.-Firing practise, 02 SEP19 until 06 SEP19, from 0400 UTC to 1400 UTC, near cape "AKROTIRI" bounded by the following coordinates:
34-34.17N 032-56.48E (shore)
34-32.60N 032-56.18E
34-32.35N 032-56.17E
34-32.35N 032-58.03E
34-32.67N 032-58.05E
34-34.16N 032-57.63E (shore).
This area is very dangerous for navigation
- 2.- Cancel this message on 061500 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0948/19 BLACK SEA - NORTHWESTERN PART

- 1.- Naval training from 010000 UTC SEP19 to 010000 UTC DEC19. Navigation dangerous in area bounded by:
45-31.4N 030-20.6E
45-31.4N 030-35.4E
44-59.2N 030-35.4E
45-07.0N 030-04.0E
45-14.2N 030-05.2E.
- 2.- Cancel this message on 010100 UTC DEC19.

(Scheda 1396/2019)

0949/19 BLACK SEA - NORTHWESTERN PART

- 1.- Naval training from 01 SEP19 to 01 DEC19, from 0500 UTC to 1900 UTC.
In area bounded by:
46-18N 031-13E
46-12N 031-20E
46-09N 031-15E
46-14N 031-07E.
- 2.- Cancel this message on 010200 UTC DEC19.

(Scheda 1396/2019)

0950/19 BLACK SEA - NORTHWESTERN PART

- 1.- Naval training from 01 SEP19 to 01 DEC19, from 0500 UTC to 1900 UTC.
In area bounded by:
46-00.0N 031-41.0E
46-00.0N 031-54.9E
46-02.0N 032-17.9E
45-54.0N 032-35.4E
45-40.0N 032-22.0E
- 2.- Cancel this message on 010200 UTC DEC19.

(Scheda 1396/2019)

SEZIONE C

0951/19 AEGEAN SEA

1.- Cable laying operation by C/S "CLB CABLE ENTERPRISE" and T/B "NORNE" from 02 SEP19 until further notice in vicinity of line joining following positions:

- A) 37-59.01N 024-33.47E
- B) 37-57.59N 024-36.14E
- C) 37-57.53N 024-37.00E
- D) 37-56.48N 024-39.43E
- E) 37-56.12N 024-41.22E

2.- 0,5 NM berth requested.

(Scheda 1396/2019)

0952/19 BLACK SEA

1.- Naval training and gunnery firing exercises 02 SEP19 thru 13 SEP19, from 0500 UTC to 1800 UTC. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:

- 44-14.0N 036-40.0E
- 44-45.0N 036-41.5E
- 44-33.0N 037-06.5E
- 44-25.0N 037-06.5E

2.- Cancel this message on 131900 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0953/19 BLACK SEA

1.- Naval training and gunnery firing exercises 02 SEP19 thru 13 SEP19, from 0500 UTC to 1800 UTC. Navigation temporarily dangerous in area bounded by:

- 44-43.5N 037-15.8E
- 44-52.5N 037-11.8E
- 44-53.4N 037-15.4E
- 44-44.4N 037-19.4E.

2.- Cancel this message on 131900 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0954/19 SW EGEAN SEA

1.- Firing exercises, activation "NISOI KARAVIA" firing practice area, as follow:

- A) On 02 SEP19, from 0500 UTC to 1200 UTC.
- B) On 03 SEP19, from 0500 UTC to 1600 UTC.
- C) On 04 SEP19, from 0500 UTC to 1200 UTC and from 1300 UTC to 1700 UTC.
- D) On 05, 09, 10, 11, 12, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 26, 30 SEP19; from 0500 UTC to 1200 UTC.
- E) On 01, 02, 03, 07, 08, 09, 10, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24 OCT19; from 0500 UTC to 1200 UTC.
- F) On 29, 30, 31 OCT19; from 0600 UTC to 1300 UTC.

In area bounded by:

- A. 36-56N 023-29E
- B. 36-47N 023-55E
- C. 36-41N 023-48E
- D. 36-42N 023-32E

2.- Cancel this message on 311400 UTC OCT19.

(Scheda 1396/2019)

0955/19 MEDITERRANEAN SEA

1.- NATO units are conducting operation "SEA GUARDIAN" from 02 to 06 SEP19, in the Mediterranean Sea to promote maritime security. Any information you can provide regarding suspicious behaviour at sea or personnel at risk could save lives. If contacted by NATO units, your cooperation and assistance in answering questions would be greatly appreciated. Please report any suspicious activity or information to NATO warships, or the NATO Shipping Centre at phone number 0044 1923 956574, or via email to info(at)shipping(dot)nato(dot)int.

Thank you

2.- Cancel this message on 062200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

SEZIONE C

0956/19 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT

- 1.- Drilling ship "SAIPEM 10000" established in 32-58.4N 032-17.0E.
- 2.- 500 metres berth requested.
- 3.- Cancel NAVAREA III 0903/19 and this paragraph.

(Scheda 1396/2019)

0957/19 NORTH ADRIATIC SEA

- 1.- Firing exercises, 03, 05 and 10 SEP19, from 0900 UTC to 1400 UTC, in area bounded by:
45-17.0N 012-52.5E
45-17.0N 012-57.0E
45-07.0N 013-00.0E
45-07.0N 012-52.0E.
- All vessels in vicinity must proceed with caution and are requested to avoid sailing inside designated area.
- 2.- Cancel this message on 101500 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0958/19 SW EGEAN SEA

- 1.- Firing exercises, 03 SEPT19 from 0800 UTC to 1100 UTC, in area bounded by:
37-00N 023-00E
37-00N 023-36E
37-10N 023-00E
37-10N 023-36E.
- 2.- Cancel this message on 031200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0960/19 BLACK SEA

- 1.- Naval training, 03 SEP19 from 0300 UTC to 1100 UTC, in area bounded by:
42-05.0N 037-20.0E
42-05.0N 038-15.0E
41-45.0N 038-15.0E
41-45.0N 037-20.0E.
Caution advised.
- 2.- Cancel this message 031200 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

0961/19 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

NAVAREA III Warnings in force on 03 SEP19 at 0600 UTC.

2016: 0225.

2018: 0787, 0916, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1122, 1123.

2019: 0011, 0012, 0013, 0020, 0029, 0137, 0194, 0209, 0278, 0321, 0514, 0532, 0537, 0558, 0589, 0605, 0627, 0726, 0740, 0754, 0757, 0765, 0781, 0791, 0821, 0859, 0875, 0876, 0877, 0878, 0886, 0887, 0904, 0908, 0920, 0929, 0930, 0932, 0937, 0938, 0939, 0940, 0941, 0942, 0944, 0945, 0947, 0948, 0949, 0950, 0951, 0952, 0953, 0954, 0955, 0956, 0957, 0958, 0960, 0961.

- 1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400 UTC.
- 2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site www.armada.mde.es/ihm/.
- 3.- Cancel this message on 092359 UTC SEP19.

(Scheda 1396/2019)

Scheda di segnalazione per notizie idrografiche/reclamo

La presente scheda deve essere inviata all'Istituto Idrografico della Marina ed all'Autorità marittima competente per giurisdizione.

Indicare sempre il numero della carta o della pagina della pubblicazione a cui si fa riferimento. Vedi Premessa I.I. 3146 par. 5.

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 della Sezione Documentale)

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 _____
