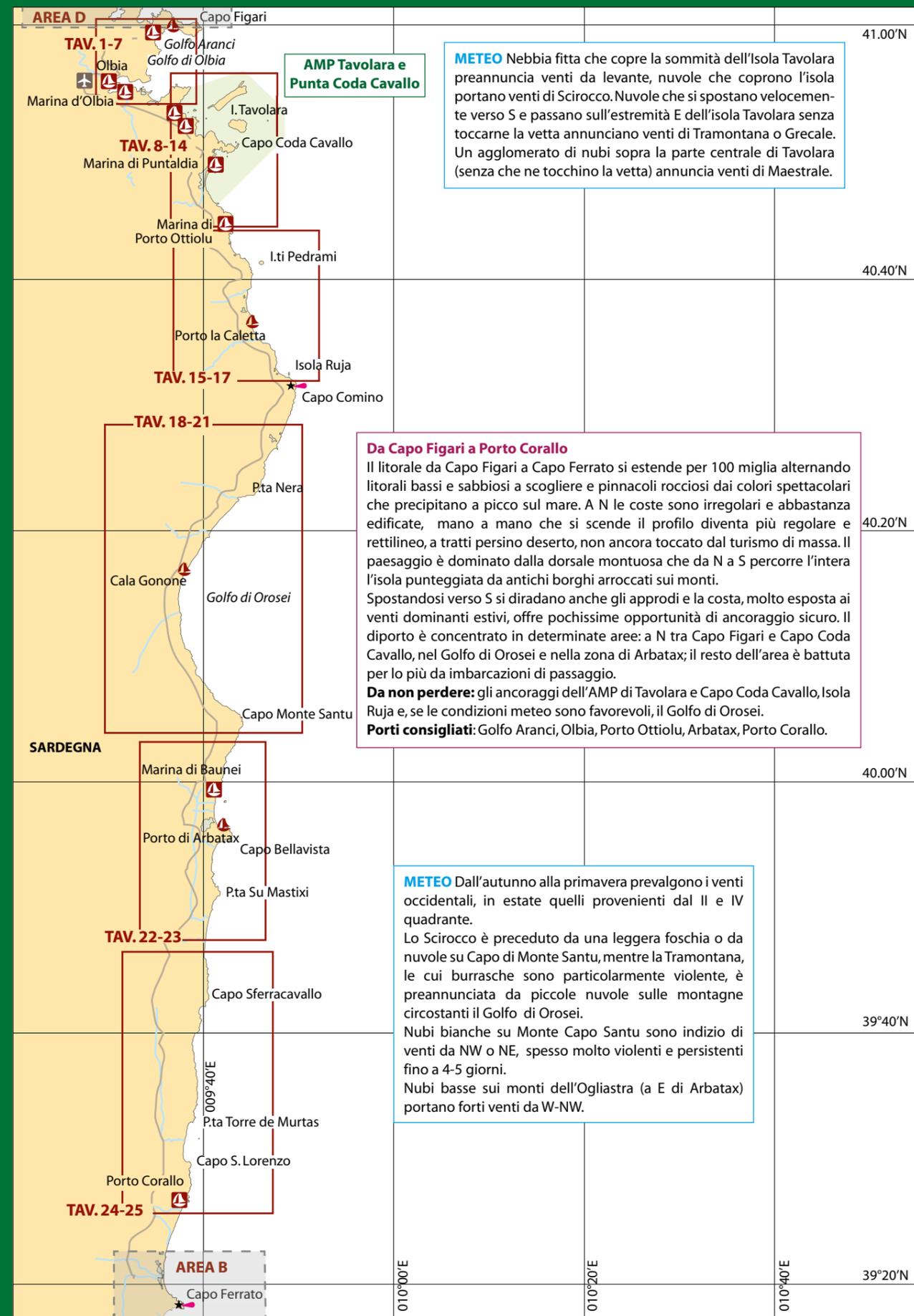
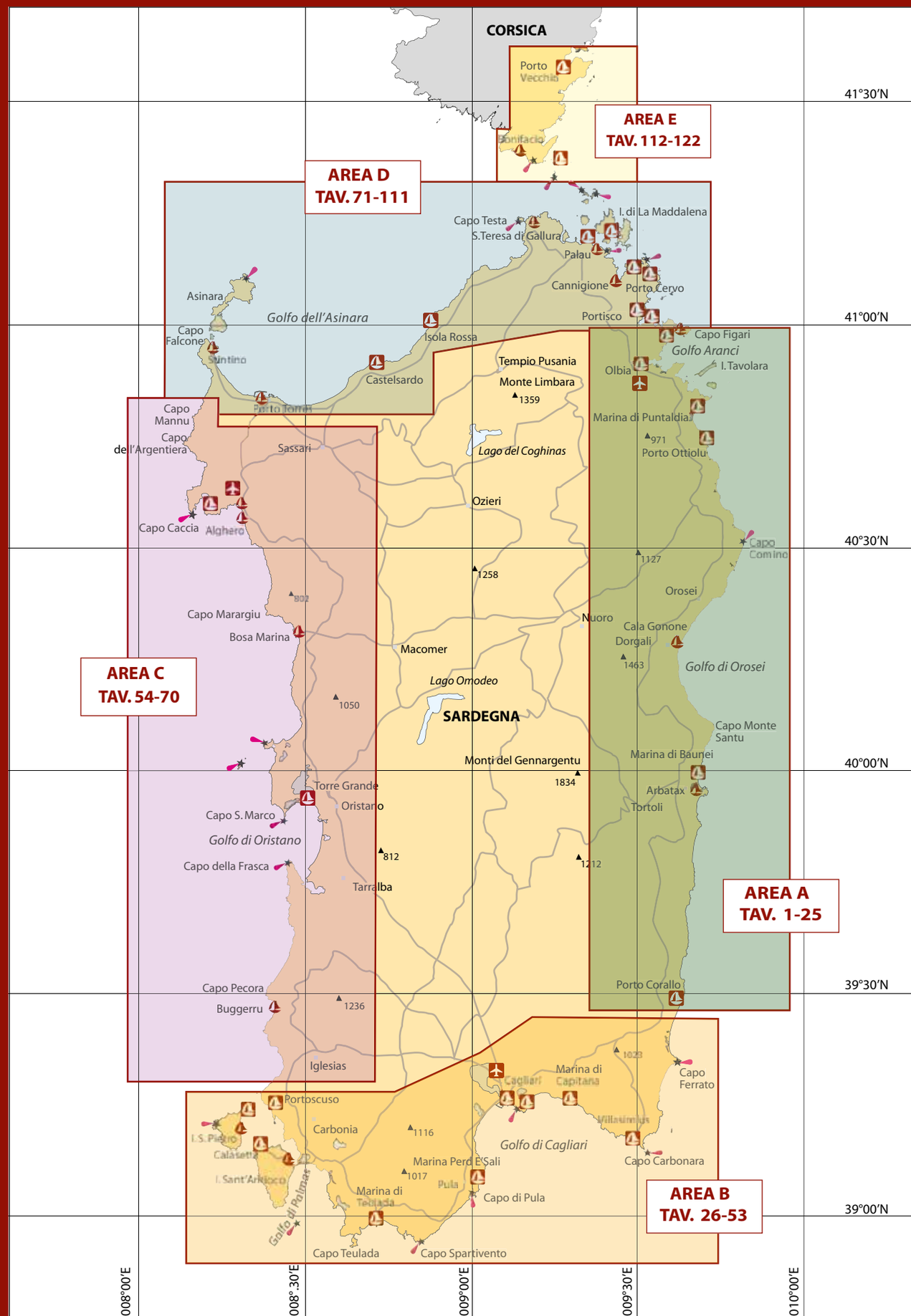


- P. 17 **AREA A** TAVOLE 1-25
- P. 46 **AREA B** TAVOLE 26-53
- P. 77 **AREA C** TAVOLE 54-70
- P. 98 **AREA D** TAVOLE 71-111
- P. 145 **AREA E** TAVOLE 112-122

CONTENUTO

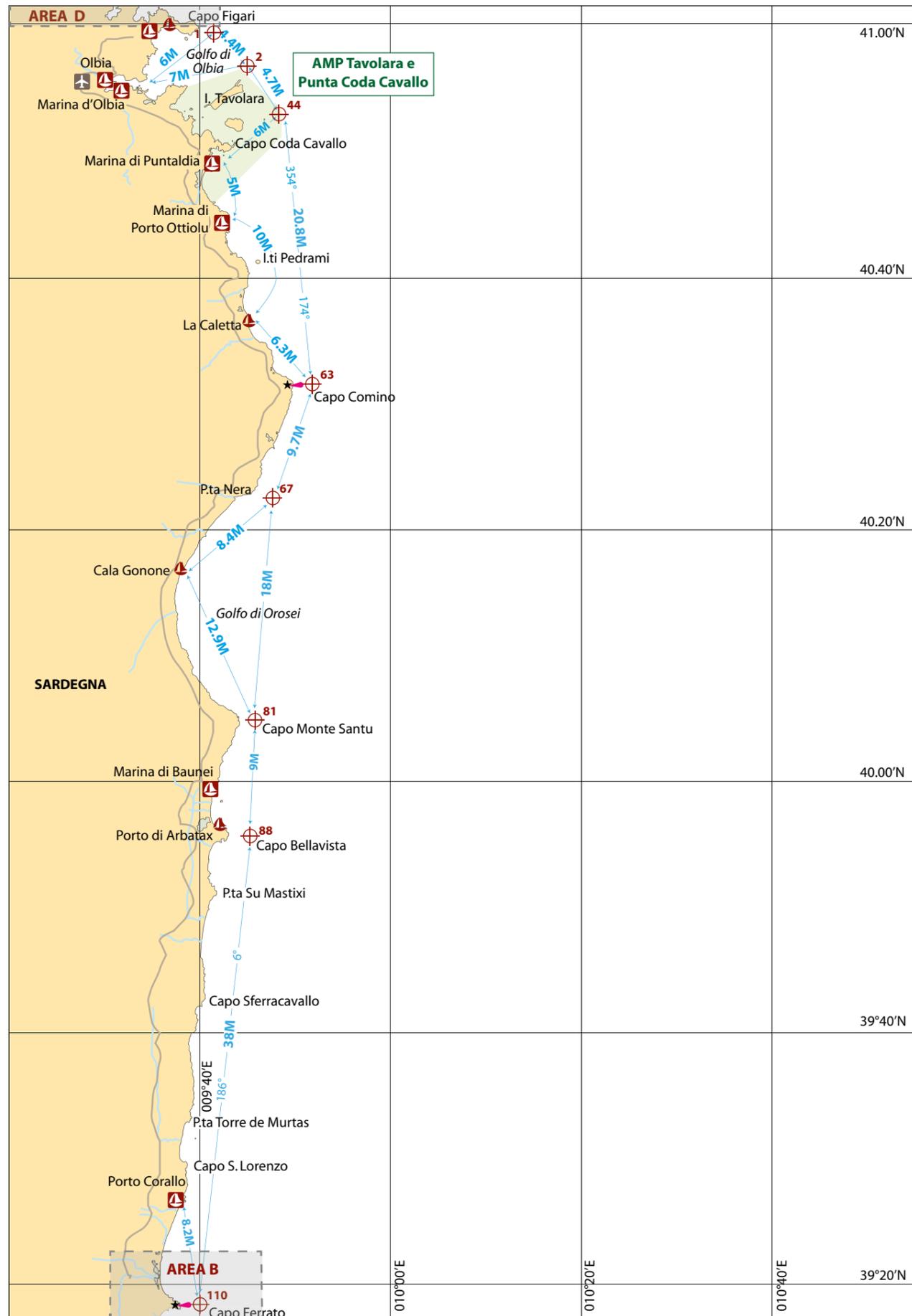
DISTANZE E ROTTE PRINCIPALI	4
CARTE NAUTICHE TRADIZIONALI	5
AREE MARINE PROTETTE	7
SICUREZZA IN MARE	8
METEOROLOGIA	9
<hr/>	
SARDEGNA	16
<hr/>	
AREA A COSTA EST DA CAPO FIGARI A PORTO CORALLO TAVOLE 1-25	17
<hr/>	
AREA B COSTA SUD DA CAPO FERRATO A CAPO ALTANO TAVOLE 26-53	46
<hr/>	
AREA C COST OVEST DA CAPO ALTANO A CAPO MANNU TAVOLE 54-70	77
<hr/>	
AREA D COSTA NORD DA PUNTA FURANA A CAPO FIGARI TAVOLE 71-111	98
<hr/>	
AREA E BOCHE DI BONIFACIO TAVOLE 112-122	145
<hr/>	
INDICE	161



METEO Nebbia fitta che copre la sommità dell'Isola Tavolara preannuncia venti da levante, nuvole che coprono l'isola portano venti di Scirocco. Nuvole che si spostano velocemente verso S e passano sull'estremità E dell'isola Tavolara senza toccarne la vetta annunciano venti di Tramontana o Grecale. Un agglomerato di nubi sopra la parte centrale di Tavolara (senza che ne tocchino la vetta) annuncia venti di Maestrale.

Da Capo Figari a Porto Corallo
Il litorale da Capo Figari a Capo Ferrato si estende per 100 miglia alternando litorali bassi e sabbiosi a scogliere e pinnacoli rocciosi dai colori spettacolari che precipitano a picco sul mare. A N le coste sono irregolari e abbastanza edificate, mano a mano che si scende il profilo diventa più regolare e rettilineo, a tratti persino deserto, non ancora toccato dal turismo di massa. Il paesaggio è dominato dalla dorsale montuosa che da N a S percorre l'intera l'isola punteggiata da antichi borghi arroccati sui monti. Spostandosi verso S si diradano anche gli approdi e la costa, molto esposta ai venti dominanti estivi, offre pochissime opportunità di ancoraggio sicuro. Il diporto è concentrato in determinate aree: a N tra Capo Figari e Capo Coda Cavallo, nel Golfo di Orsei e nella zona di Arbatax; il resto dell'area è battuta per lo più da imbarcazioni di passaggio.
Da non perdere: gli ancoraggi dell'AMP di Tavolara e Capo Coda Cavallo, Isola Ruja e, se le condizioni meteo sono favorevoli, il Golfo di Orsei.
Porti consigliati: Golfo Aranci, Olbia, Porto Ottiolu, Arbatax, Porto Corallo.

METEO Dall'autunno alla primavera prevalgono i venti occidentali, in estate quelli provenienti dal II e IV quadrante. Lo Scirocco è preceduto da una leggera foschia o da nuvole su Capo di Monte Santu, mentre la Tramontana, le cui burrasche sono particolarmente violente, è preannunciata da piccole nuvole sulle montagne circostanti il Golfo di Orsei. Nubi bianche su Monte Capo Santu sono indizio di venti da NW o NE, spesso molto violenti e persistenti fino a 4-5 giorni. Nubi basse sui monti dell'Ogliastra (a E di Arbatax) portano forti venti da W-NW.



WAYPOINT DI NAVIGAZIONE COSTIERA E DISTANZE				
☉	DESCRIZIONE	COORDINATE IN WGS 84		TAVOLA
		LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	0.5M da Capo Figari	40°59'.75N	009°40'.70E	1-2
2	I. Tavolara - 1000m da Punta Tumone	40°56'.35N	009°44'.42E	1
44	1M a W dell'Isolotto di Molarotto	40°52'.50N	009°48'.16E	7
63	0.5M a E di Capo Comino	40°31'.74N	009°50'.77E	14
67	0.5M a E di Punta Nera	40°22'.72N	009°46'.02E	17
81	0.5M a E di Capo di Monte Santu	40°04'.77N	009°44'.75E	17
88	1M a E di Capo Bellavista	39°55'.78N	009°44'.34E	21
110	1M a E di Capo Ferrato	39°18'.00N	009°39'.18E	25

PORTI E MARINA GUIDA RAPIDA DI CONSULTAZIONE													
☉	NOME	COORDINATE IN WGS 84		TAV.	🚤	🚢	🚧	🚚	🚛	🚚	⚡	🚿	🚽
		LATITUDINE	LONGITUDINE										
6	Porto di Golfo Aranci	40°59'.80N	009°37'.30E	3	•	nd	nd	4	•	•			
7	Ormeggi di Golfo Aranci	40°59'.83N	009°37'.30E	3	•	130	33	•	3	•	•		
8	Marina di Baia Caddinas	40°59'.70N	009°36'.25E	3	•	115	23	•	2	•	•		
14	Olbia - Area cantieri nautici	40°55'.33N	009°33'.15E	5	•	100	30	•	3	•	•	•	•
15	Olbia - Sarda Nautica	40°55'.70N	009°31'.15E	5	•	nd	nd	3	•	•	•	•	•
16	Olbia - Lega Navale	40°55'.58N	009°30'.60E	6	•	nd	nd	3	•	•			
17	Olbia - Circolo Nautico	40°55'.30N	009°30'.58E	6	•	150	16	•	3	•			
18	Marina di Olbia	40°55'.05N	009°31'.45E	6	•	270	100	•	3	•	•		
27	Marina di Costa Corallina	40°53'.16N	009°37'.78E	9	•	140	11	•	1	•	•	•	•
30	I. Tavolara - Baia dello Spalmatore	40°53'.52N	009°40'.95E	9	•	45	nd	•	3				
33	Marina Porto S. Paolo	40°52'.90N	009°38'.25E	10	•	100	15	•	3	•	•		
49	Marina di Puntaldia	40°49'.00N	009°41'.40E	13	•	400	24	•	3	•	•	•	•
51	San Teodoro	40°46'.78N	009°40'.75E	14	•	nd	nd	3					
54	Marina di Porto Ottiolu	40°44'.30N	009°42'.80E	14	•	405	18	•	3	•	•	•	•
60	Siniscola - La Caletta	40°36'.51N	009°45'.38E	16	•	450	40	•	5	•	•	•	•
69	Porto di Orosei	40°21'.63N	009°42'.90E	19	•	nd	nd	1					
72	Cala Gonone	40°16'.85N	009°38'.31E	20	•	200	15	•	5	•	•	•	
83	Marina di Baunei	39°59'.35N	009°41'.60E	22	•	350	40	•	3	•	•	•	•
87	Marina di Arbatax	39°56'.30N	009°42'.15E	23	•	500	80	•	9	•	•	•	•
97	Porto Corallo - Marina di Villaputzu	39°26'.20N	009°38'.47E	25	•	400	30	•	5	•	•	•	•

nd: dato non disponibile

🚤 Marina / Porto turistico
 🚢 Porto / Approdo con ormeggi
 🚧 Numero ormeggi
 🚚 Lunghezza fuori tutto
 T Transito
🚚 Carburante
 📏 Profondità in metri
 ⚡ Energia elettrica
 🚿 Acqua
 🚽 Servizi igienici
 🚿 Docce
 🛫 Scivolo
 🚚 Travel-lift
🚚 Gru
 🔧 Assistenza tecnica

SICUREZZA IN MARE **AREA A**

BOLLETTINI METEO

Bollettino meteo Mari d'Italia/Meteomar (italiano e inglese)
VHF ch 68 - 156.425 MHz continuo
www.meteoam.it/meteomar/view
Aggiornamenti alle ore 00 - 06 - 12 - 18 GMT

Bollettino meteo stazioni radio costiere
0135, 0735, 1335, 1935 UTC

Radio Porto Cervo bollettino locale
VHF ch 26 (161.900 MHz), 28, 85

(italiano e inglese) con chiamata di preavviso sul ch 16
0150, 0750, 1350, 1950 UTC
Monte Moro (Nord Sardegna Stretto di Bonifacio)
VHF ch 28 - 162.000 MHz
Monte Tului VHF ch 83 - 161.775 MHz
Monte Serpeddi VHF ch 04 - 160.800 MHz

RAI Radio1 previsioni meteo fornite dal Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare tutti i giorni alle ore:
0615, 0715, 0915, 1115, 1215, 1415, 1515, 1715, 1815, 1920, 2115 UTC

CAPITANERIE DI PORTO

La Maddalena
Uffici ☎ 0789 730632 / 799351
Sala Operativa ☎ 0789 736709
lamaddalena@guardiacostiera.it

Olbia ☎ 0789 56360
cpolbia@mit.gov.it

Cagliari
Direzione Marittima ☎ 070 678861
Capitaneria di Porto ☎ 070 605171
cpcagliari@mit.gov.it

Guardia Costiera
☎ 1530 emergenza - VHF ch 16

CENTRI DI SOCCORSO IN MARE

☎ 112 numero d'emergenza europeo

MRSC Olbia ☎ 0789 56360
cpolbia@mit.gov.it

MRSC Cagliari ☎ 070 678861
cpcagliari@mit.gov.it

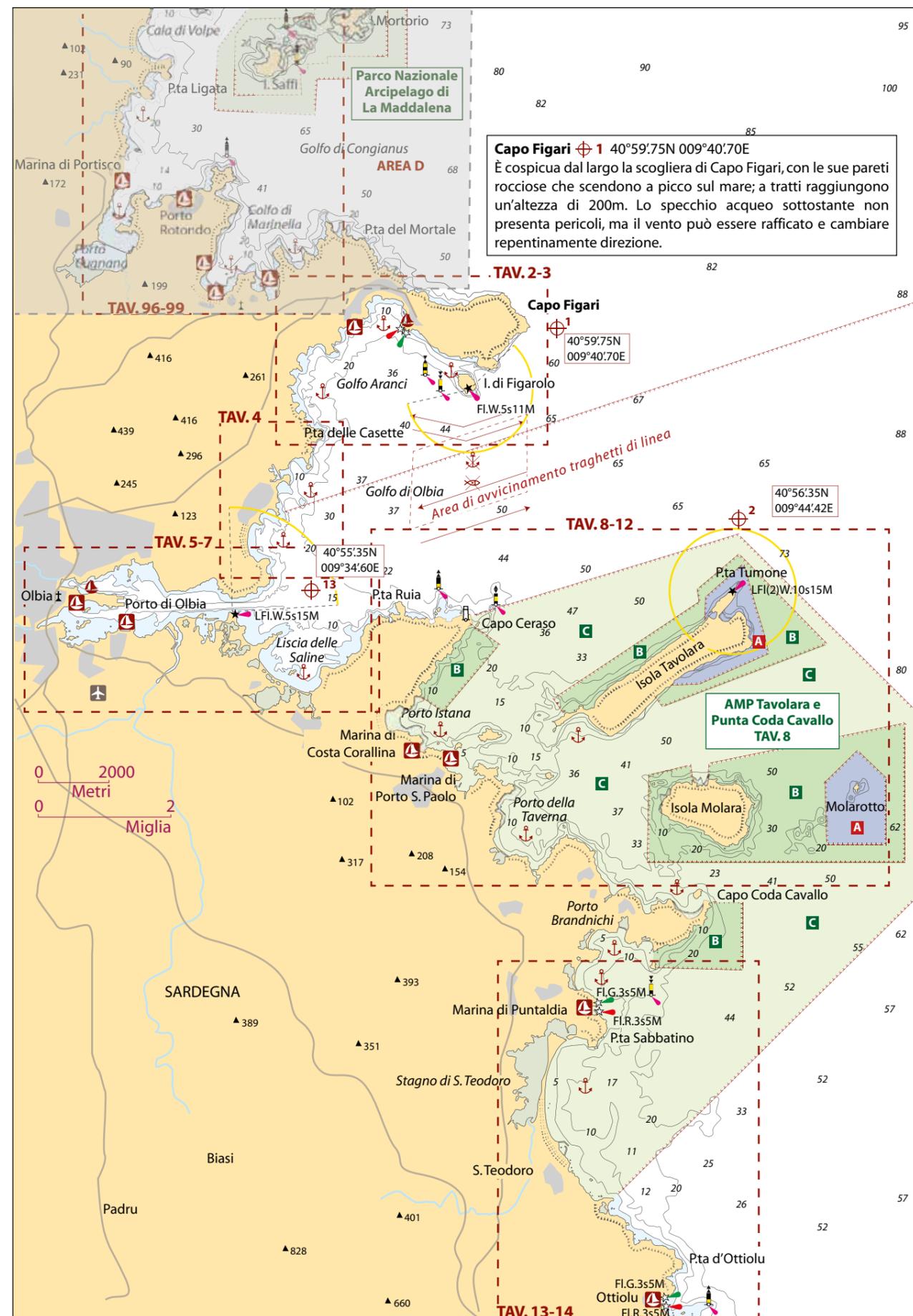
MRSC Livorno ☎ 0586 826011
cplivorno@guardiacostiera.gov.it

MRCC Roma MMSI 002 470 001
DSC VHF ch 70, 16 - DSC MF 2187.5 kHz, 2182 kHz
DSC HF 420.5, 6312, 8414.5 kHz
Direzione Marittima Roma Fiumicino
☎ 06 656171
cproma@mit.gov.it

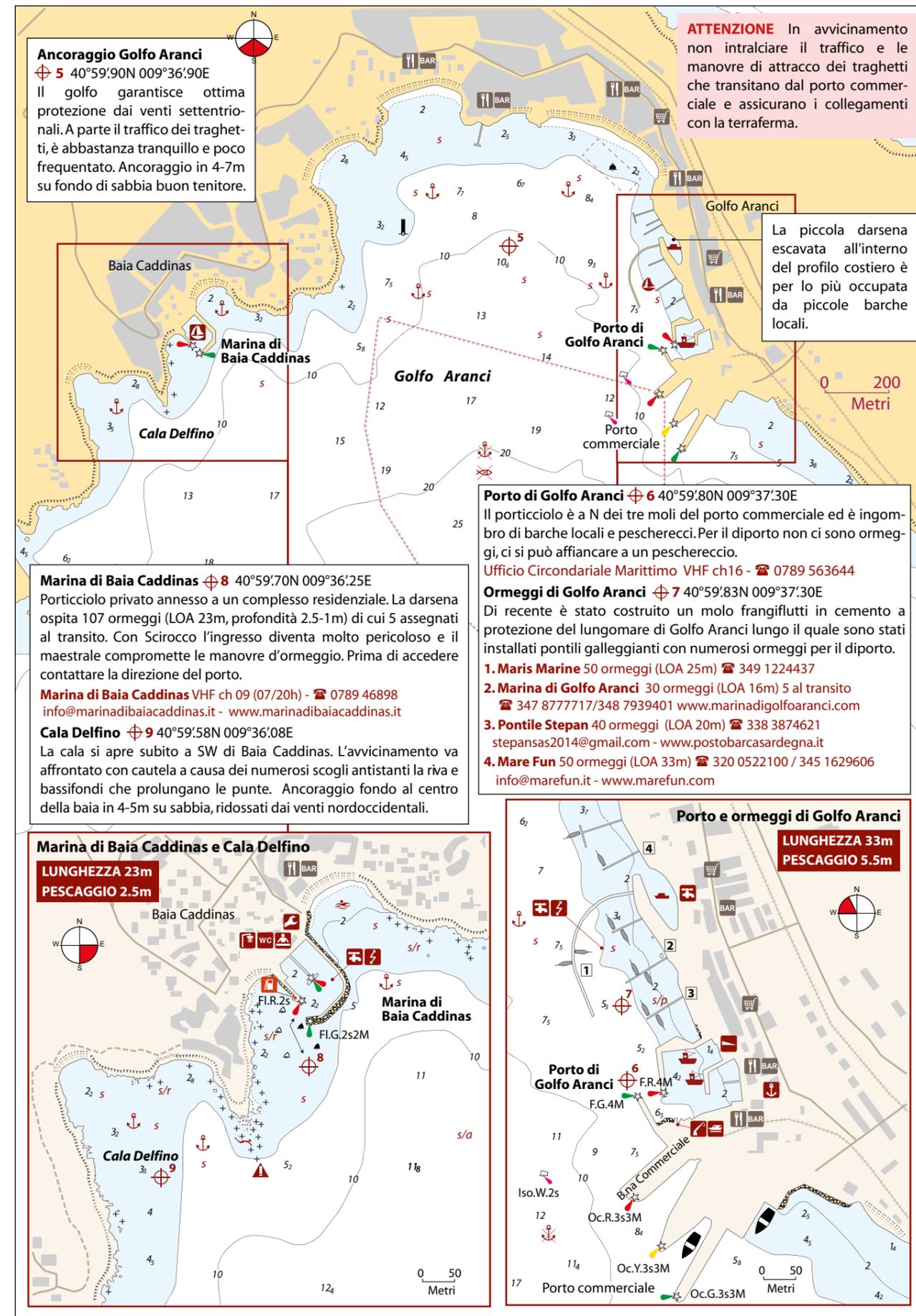
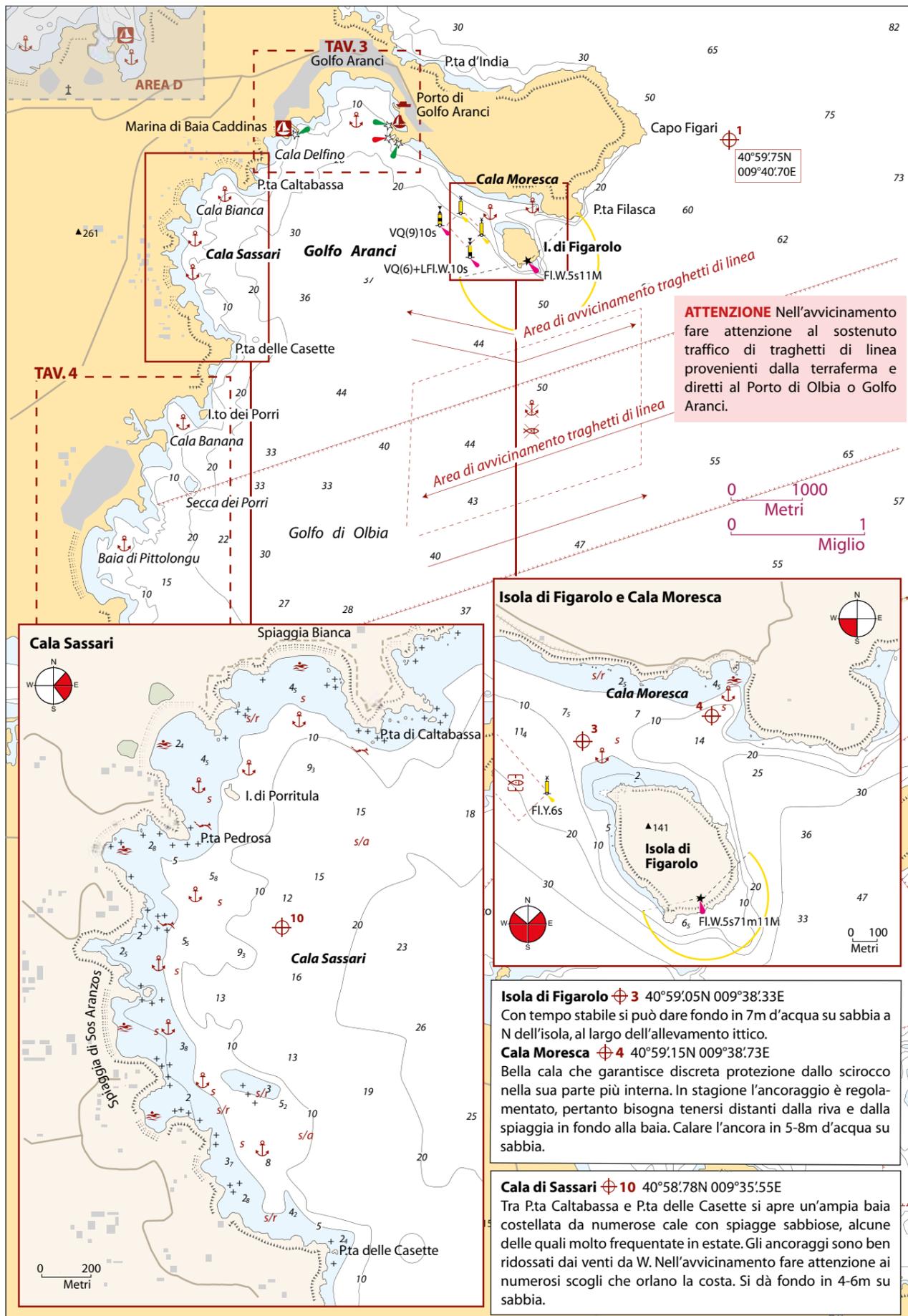
Cross Med-En Course MMSI: 00 22 754 20
☎ +33 (0)4 95 201363 Fax +33 (0)4 95 225191
Telex: 460187 - ajaccio@mrscfr.eu
(inverno 0730-1900 estate 0730-2300)

CIRM Centro Internazionale Radio Medico
(in lingua italiana, inglese e francese)
☎ 06 59290263 / 348 3984229
Fax 06 5923331/2
telesoccorso@cirm.it - www.cirmtmas.it
VHF e SSB/MF su tutte le stazioni radio costiere

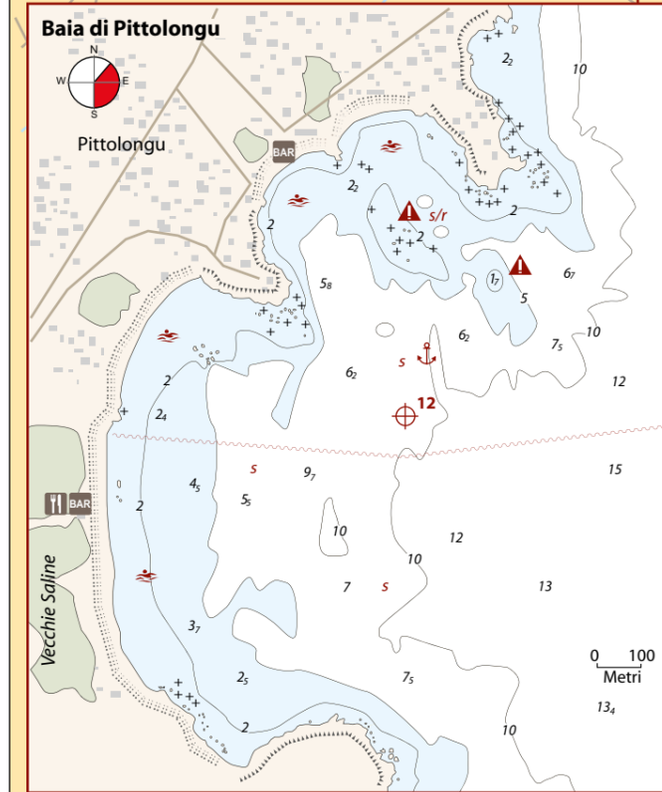
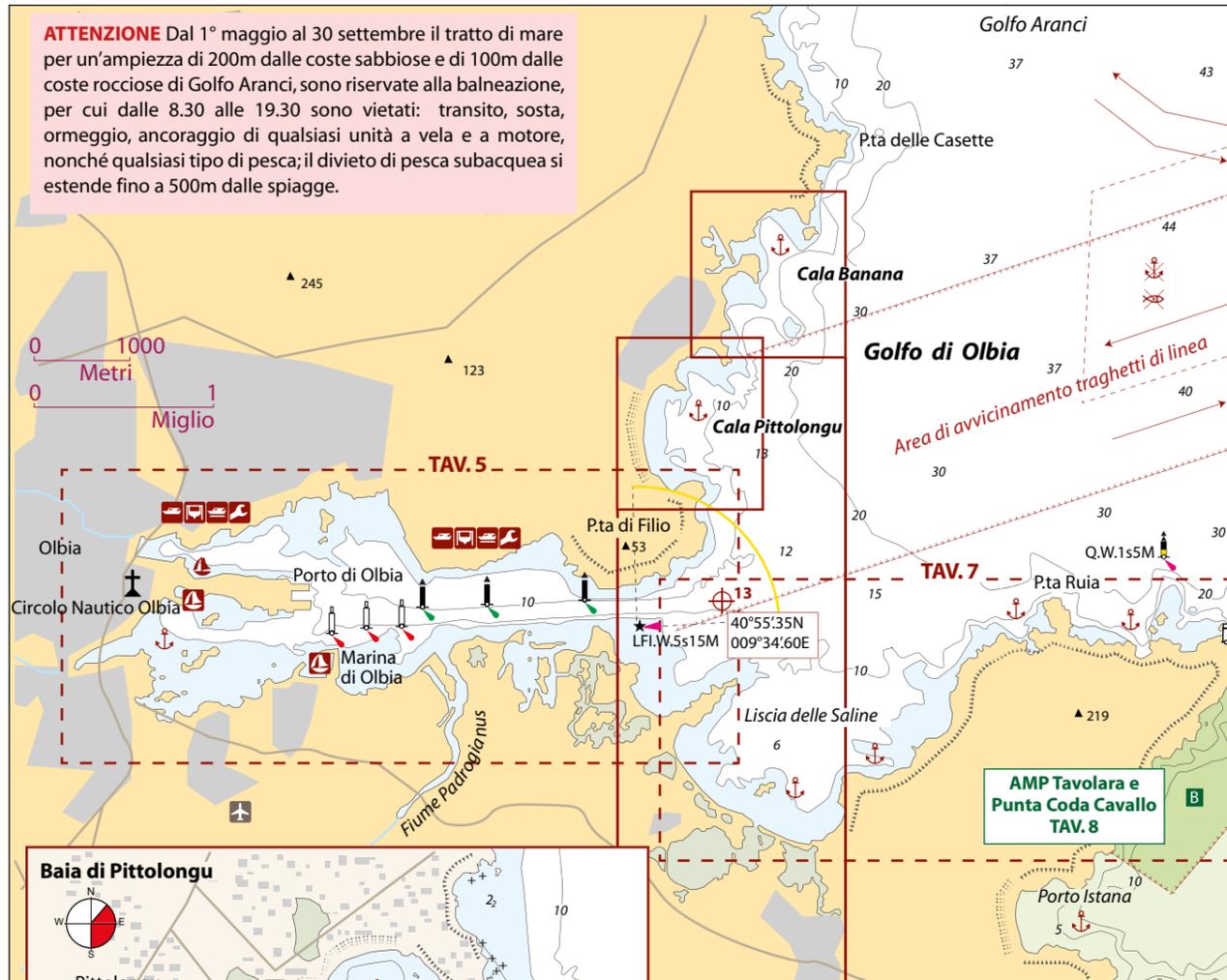
radio.guardiacostiera.it



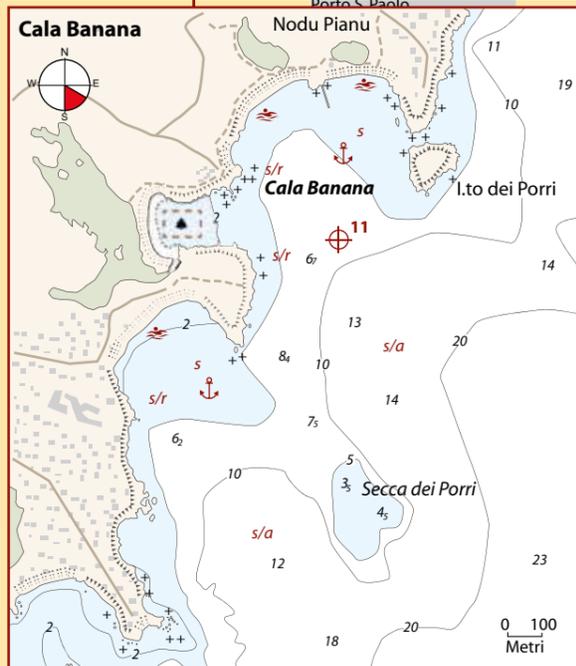
COSTA EST



ATTENZIONE Dal 1° maggio al 30 settembre il tratto di mare per un'ampiezza di 200m dalle coste sabbiose e di 100m dalle coste rocciose di Golfo Aranci, sono riservate alla balneazione, per cui dalle 8.30 alle 19.30 sono vietati: transito, sosta, ormeggio, ancoraggio di qualsiasi unità a vela e a motore, nonché qualsiasi tipo di pesca; il divieto di pesca subacquea si estende fino a 500m dalle spiagge.



Baia di Pittolungu $\odot 12$ 40°56'35N 009°34'58E
La baia è costellata di scogli e bassifondi rocciosi, per cui si avvanzerà con la dovuta attenzione. In estate la spiaggia è sempre molto affollata e rumorosa. L'ancoraggio, in 5-10m d'acqua su sabbia, offre buona protezione dai venti da W.



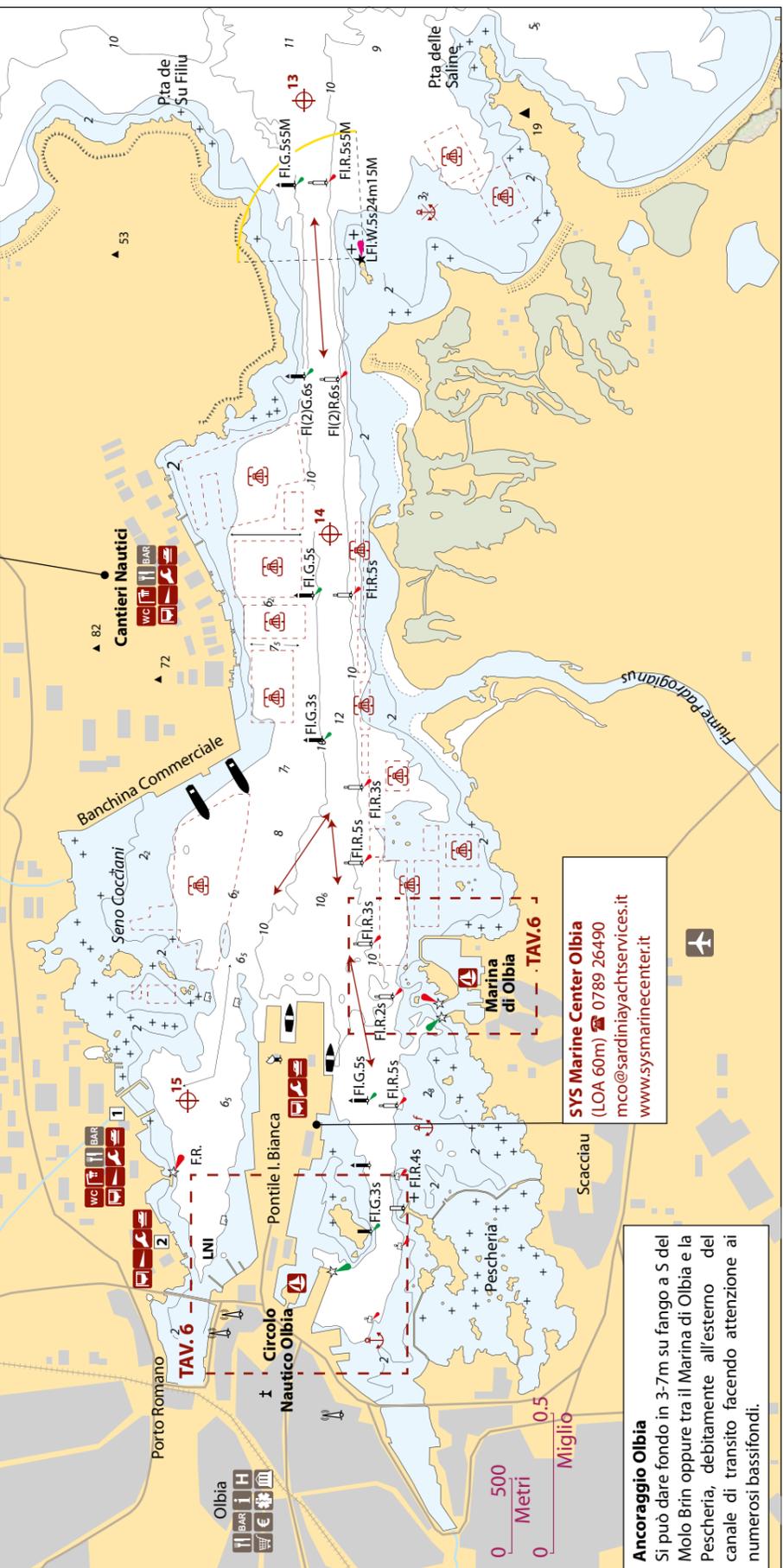
Cala Banana $\odot 11$ 40°57'45N 009°35'16E
Bell'ancoraggio ben ridossato dal NW ma tempestato di scogli e bassifondi rocciosi, che richiedono cautela nell'avvicinamento. Una volta all'interno della baia, dare fondo in 5-7m d'acqua su sabbia.

AMP Tavolara e Punta Coda Cavallo TAV. 8

Porto di Olbia $\odot 13$ 40°55'35N 009°34'60E
Cospicuo per l'atterraggio al canale di Olbia è il faro bianco quadrangolare sul lato sinistro dell'imboccatura, dopodiché la rotta è diretta, delimitata da mede luminose. Numerose le coltivazioni di mitili all'esterno del canale. A causa dei bassifondi, l'ultimo tratto a S del lungo pontile Isola Bianca va affrontato con cautela. Prestare inoltre attenzione al traffico di traghetti e navi commerciali che transitano lungo il canale e godono del diritto di precedenza. Sul lato N sono presenti numerosi cantieri nautici con qualche posto per il transito, assistenza tecnica, varo e rimessaggio. L'atterraggio va fatto perpendicolarmente alla costa attraverso i corridoi tra una coltivazione di mitili e l'altra. Il lato S offre invece alcune possibilità di ormeggio o ancoraggio. I due specchi acquei al di là dei due ponti offrono ormeggio a piccole barche locali su pontili in legno o lungo le rive banchinate.

$\odot 15$ 40°55'70N 009°31'15E
1. Sarda Nautica Olbia (LOA 80m) VHF ch 10
☎ 07895502 - www.snoyachts.it
2. Cantieri di Olbia (LOA 45m)
☎ 0789 58645 - www.cantieridiolbia.com

Area Cantieri Nautici $\odot 14$ 40°55'33N 009°33'15E
Olbia Boat Service 12 ormeggi (LOA 30m) ☎ 0789 53060 - www.olbiaboatservice.it
CS Nautica ☎ 0789 57497 www.csnautica.it
Nausika 60 ormeggi (LOA 22m) 5 per il transito ☎ 0789 57181 - www.nausika.it
Lomar International Marine ☎ 0789 593060 - www.lomarine.it



SYS Marine Center Olbia
(LOA 60m) ☎ 0789 26490
mco@sardinia-yachtservices.it
www.sysmarinecenter.it

Ancoraggio Olbia
Si può dare fondo in 3-7m su fango a S del Molo Brin oppure tra il Marina di Olbia e la Pescheria, debitamente all'esterno del canale di transito facendo attenzione ai numerosi bassifondi.

COSTA EST

COSTA EST

L.N.I. Olbia $\odot 16$ 40°55'58N 009°30'60E
Alla radice del pontile centrale Isola Bianca ci sono due pontili in concessione alla LNI con qualche posto solo per i soci.

L.N.I. Olbia ☎ 0789 26165

Circolo Nautico Olbia

$\odot 17$ 40°55'30N 009°30'58E

Bel porticciolo adiacente alla città e prospiciente il museo archeologico cittadino. L'approdo offre 150 ormeggi su pontili galleggianti (LOA 16m profondità 4-2.5m). Avanzare passando a S dell'Isola di Mezzo. Prima di entrare in porto contattare la direzione per verificare la disponibilità di ormeggi.

VHF ch72 - ☎ 0789 26187 / 327 9852177

www.circolonauticoolbia.it

info@circolonauticoolbia.it

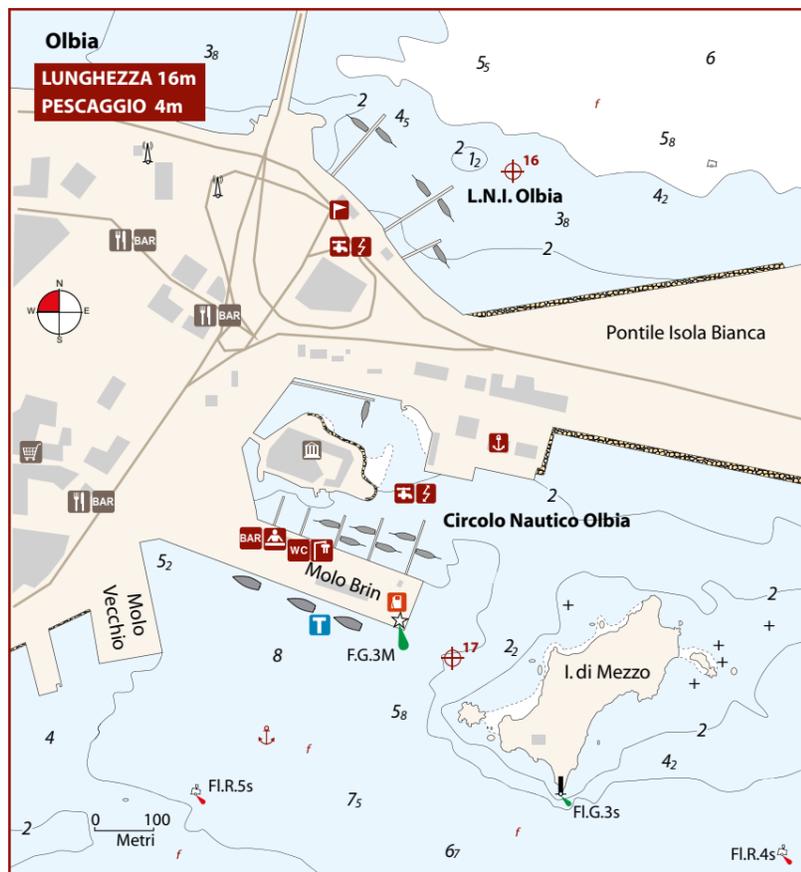
Ormeggio Molo Brin Le unità in transito possono ormeggiare liberamente sul lato S del Molo Brin, ma essendo molto alto e con pochi anelli d'ormeggio, risulta scomodo sia nelle operazioni di attracco che di sbarco o imbarco.

Direzione Marittima/Capitaneria di Porto

VHF ch 16 - ☎ 0789 56360

cpolbia@mit.gov.it

Ancoraggio Olbia Si può dare fondo in 3-7m d'acqua su fango o a S del Molo Brin facendo attenzione ai bassifondi antistanti la costa. L'ancoraggio è disturbato dal viavai di navi e imbarcazioni di ogni tipo.



Olbia

La città si affaccia su un grande golfo che funge da porto naturale. Non a caso, l'importanza della sua posizione strategica è testimoniata dalla presenza dell'uomo sin dal 4000-3500 a.C. Dopo l'Età del Bronzo arrivarono i Fenici, poi i Greci, ma i primi a insediarsi stabilmente furono i Cartaginesi (V-IV secolo a.C.), che la fortificarono con mura e torri. In epoca romana Olbia ebbe un ruolo centrale sulla costa nordorientale della Sardegna, caratteristica che tutt'oggi conserva. Grazie ad un efficace sistema portuale e al vicino aeroporto il traffico turistico e commerciale diretto in buona parte della Sardegna nordorientale transita da Olbia.

Marina di Olbia

$\odot 18$ 40°55'05N 009°31'45E

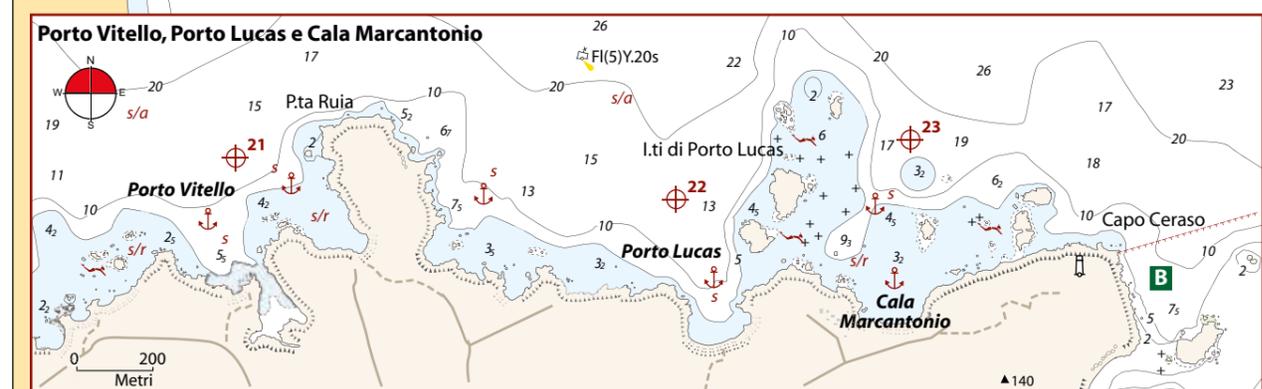
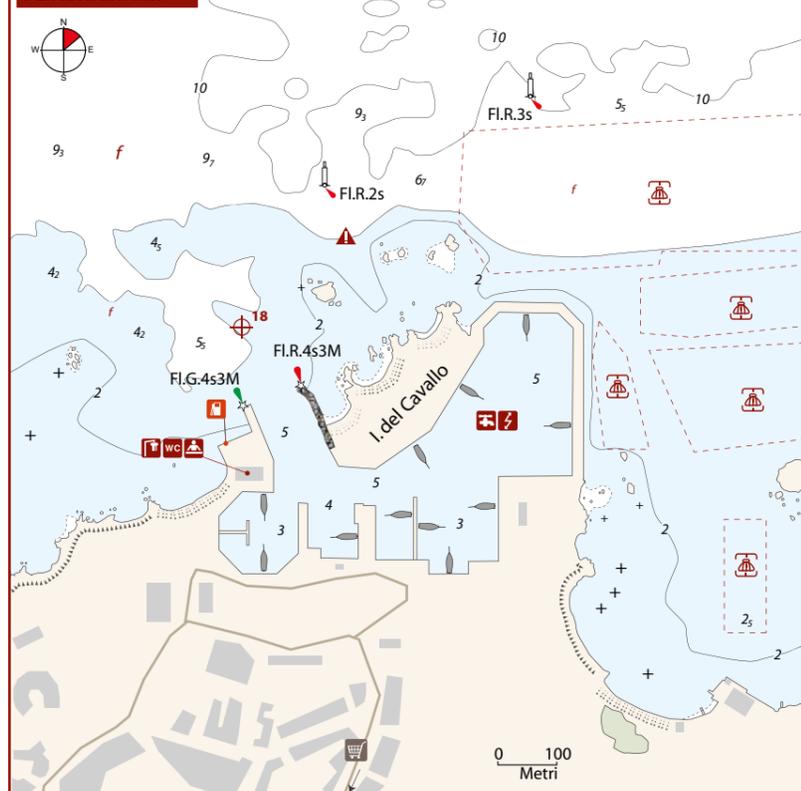
Il suggestivo marina è ricavato in due piccole baie delimitate da un isolotto e da alcuni scogli a cui bisogna fare attenzione durante l'avvicinamento. La darsena risulta ben protetta da tutti i venti e dispone di 270 ormeggi (LOA 100m, profondità 5-3m), più 2 per grandi yacht posti sulla banchina del distributore. Contattare anticipatamente la direzione per verificare la disponibilità d'ormeggio. Il marina offre un servizio navetta gratuito che collega il porto con il centro città e il vicino aeroporto.

VHF ch 09 - ☎ 0789 645030 / 338 8765449

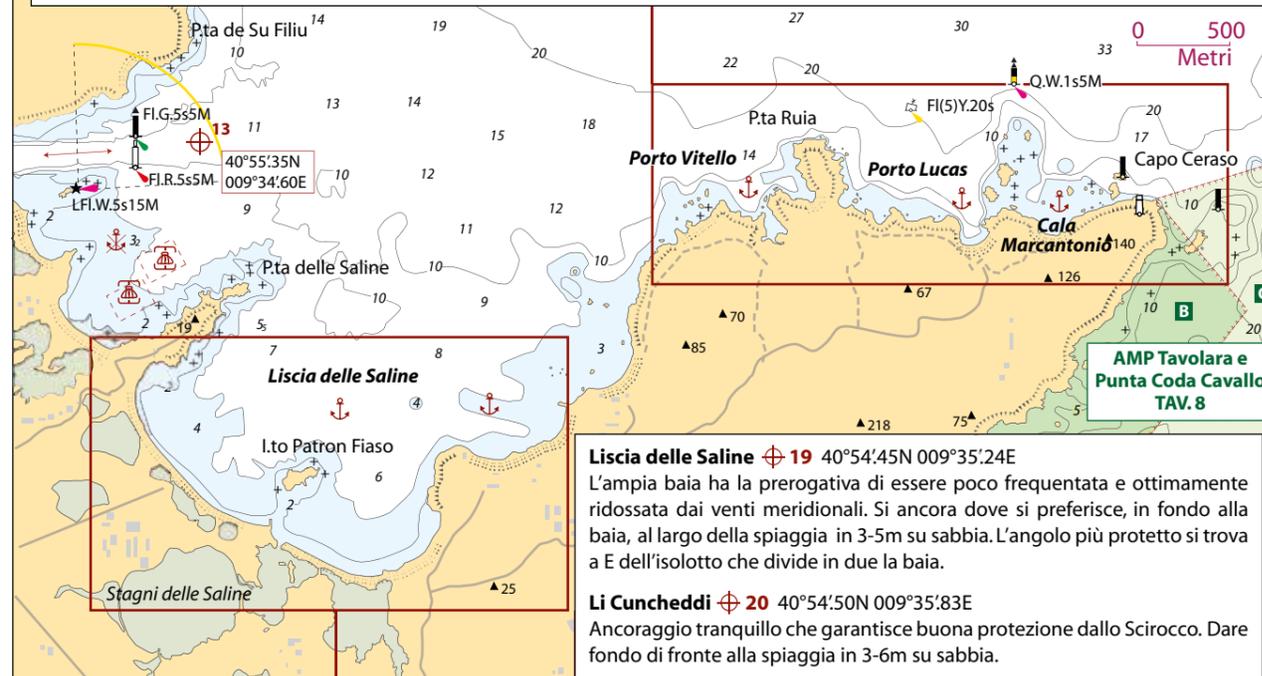
info@moys.it - www.moys.it

Marina di Olbia

LUNGHEZZA 100m
PESCAGGIO 5m



Porto Vitello $\odot 21$ 40°55'30N 009°37'00E **Porto Lucas** $\odot 22$ 40°55'24N 009°37'83E **Cala Marcantonio** $\odot 23$ 40°55'30N 009°38'20E
La costa rocciosa è interrotta da brevi spiagge sabbiose, che con mare calmo e vento favorevole possono essere avvicinate. A causa dei numerosi scogli semiaffioranti l'atterraggio richiede cautela. In stagione vengono predisposte zone riservate ai bagnanti dalle quali tenersi debitamente distanti. Ancoraggio in 3-7m d'acqua su sabbia o sabbia e roccia; qualora non si fosse certi della natura del fondo è consigliato l'uso del grippiale.



Liscia delle Saline $\odot 19$ 40°54'45N 009°35'24E
L'ampia baia ha la prerogativa di essere poco frequentata e ottimamente ridossata dai venti meridionali. Si ancora dove si preferisce, in fondo alla baia, al largo della spiaggia in 3-5m su sabbia. L'angolo più protetto si trova a E dell'isolotto che divide in due la baia.

Li Cuncheddi $\odot 20$ 40°54'50N 009°35'83E
Ancoraggio tranquillo che garantisce buona protezione dallo Scirocco. Dare fondo di fronte alla spiaggia in 3-6m su sabbia.

