



LEGGENDA

PANNELLO 1
PIANO GENERALE
Da costa alle 12 miglia nautiche
SCALA 1:20.000

PANNELLO 2
PIANO PARTICOLARE
Da costa alle 3 miglia nautiche
SCALA 1:7.500

PANNELLO 3
PIANO DI DETTAGLIO
Da costa alle 1 chilometro
SCALA 1:2.500

SIMBOLI CARTOGRAFICI

- Progressiva cronometrica (KP)
- Punto di approdo della rotta e terra
- Accostata
- Isobatte (valori di profondità riferiti alla L.A.T.)
Interrallato tra le isobatte:
20m (Pannello 1 - 1:20.000)
0,5m (Pannelli 2 e 3 - a scala 1:7.500 e 1:2.500)
- Linea di costa

Fanerogame marine

- Posidonia oceanica* prevalentemente su roccia
- Cymodocea nodosa*

Biocenosi bentoniche individuate

- Biocenosi di Sabbie Fini Ben Caltrate (*Well-Graded Fine Sands - WGF5*)
- Biocenosi di Detritico Costiero (*Biocenoses of Coastal Detritic bottom - CD*)
- Biocenosi di Detritico del Largo (*Well-Graded Fine Sands - WGF5*)
- Sabbie sub-litorali (*Sublittoral sands*)
- Comunità bentoniche di Detritico del largo (*Mediterranean Communities of gulf-edge detritic bottoms*)

PARAMETRI GEODETICI

Datum: WGS84
Ellissoide di riferimento: WGS84
Proiezione: Universale Trasversale di Mercatore
Zona UTM: 33N
Latitudine di origine: 0°
Meridiano Centrale (CM): 15° E
Falso Nord: 0m
Fattore di scala sul CM: 0,9996

Event	Latitude (dd mm ss.nnn)	Longitude (dd mm ss.nnn)
LP Qalet Marku	35°56.6057' N	14°26.9944' E
AC 1	35°57.6334' N	14°27.2167' E
AC 2	36°00.0000' N	14°30.0000' E
AC 3	36°12.8333' N	14°33.3500' E
AC 4	36°30.7869' N	14°34.5546' E
AC 5	36°31.1425' N	14°34.3287' E
AC 6	36°31.8827' N	14°33.3532' E
AC 7	36°32.3111' N	14°33.0637' E
AC 8	36°32.5111' N	14°32.9958' E
AC 9	36°34.2734' N	14°32.9797' E
AC 10	36°35.4944' N	14°33.5293' E
AC 11	36°36.9072' N	14°33.6739' E
AC 12	36°37.7286' N	14°32.8655' E
AC 13	36°37.8510' N	14°32.8648' E
AC 14	36°39.0236' N	14°33.5366' E
AC 15	36°39.3835' N	14°34.2759' E
AC 16	36°39.7034' N	14°34.4401' E
LP Marina di Ragusa	36°46.7875' N	14°34.2180' E

LISTATO DELLA ROTTA

Collegamento Italia-Malta
Malta-Italy link

CARTA DEI CAMPIONAMENTI E DELLE BIOCENOSI

enemalta

IDP	Rev.	Date emissione:	Nome file:	Disegnato:	Controllato:	Approvato:
EMC0001	01	Giugno 2011		M.C.	D.M.	F.Z.