

Configurazione ipotetica dei posti barca  
(Flotta tipo)

Categoria	Dimensione (m)	Numero Posti
I	7x2,5	40
II	8,5x3	58
III	10x3,5	77
IV	11,5x4	78
V	13x4,5	80
VI	18x5,5	20
VII	21x6	7
VIII	24x6,5	10
IX	28x7	10
X	32x7,5	5
XI	36x8	5
Totale		390

LEGENDA OPERE MARITTIME  
(Cfr. Tav. E)

1

Molo da risagomare

2

Scogliere sovrastate

3

Molo di sottolutto e banchina

4

Molo di soprallutto e banchina

5

Escavo

6

Nuovo arenile

SPECCHIO ACQUEDOTTI COMPLESSIVO

60.000 m<sup>2</sup>

SPECCHIO ACQUEDOTTI PROGETTATO

52.000 m<sup>2</sup>

SUPERFICI SPAZI A TERRA COMPLESSIVE

31.400 m<sup>2</sup>

Superficie della banchina di riva

27.000 m<sup>2</sup>

Superficie della banchina del molo di soprallutto

2.800 m<sup>2</sup>

Superficie della banchina del molo di sottolutto

1.600 m<sup>2</sup>

LUNGHEZZA SVILUPPO BANCHINE

1.000 m

OPERE FORANEE

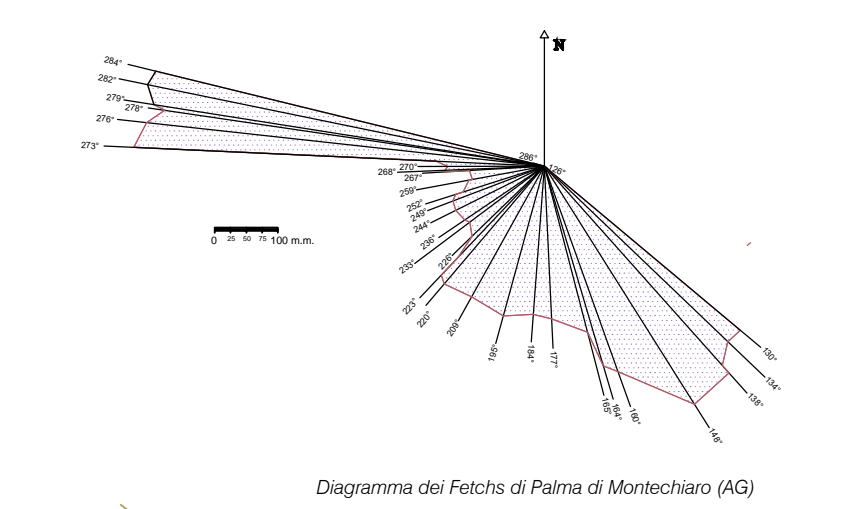
815 m

Molo di soprallutto

500 m

Molo di sottolutto

250 m



REGIONE SICILIANA - PROVINCIA DI AGRIGENTO

COMUNE DI PALMA DI MONTECHIARO

Comune di Palma di Montechiaro, via Fieridolfo, 89 - telefono: 0922 790001  
email: info@comune.palmaidimontechiaro.ag.it - p.e.c.: provincia@comune.palmaidimontechiaro.ag.it

Realizzazione di un porticciolo turistico  
a Marina di Palma - I° Stralcio Funzionale

Livello di Prog.: PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

ELABORATI:

☐ A. RELAZIONE GENERALE E STUDI AMBIENTALI

☐ A.01 RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA

☐ A.02 STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE

☐ B. STUDI SPECIALISTICI

☐ B.01 STUDIO IDRAULICO MARITTIMO

☐ B.02 STUDIO SEDIMENTOLOGICO

☐ B.03 STUDIO IDROLOGICO

☐ C. ELABORATI GRAFICI STATO DI FATTO

☐ C.01 INQUADRAMENTO TERRITORIALE

☐ C.02 STRALCIO P.R.G. E PIANO DEL PORTO

☐ C.03 RAPPORTO FOTOGRAFICO - RILIEVO BATIMETRICO

☐ D. ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO

☐ D.01 PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

☐ D.02 SEZIONI TIPOLOGICHE MOLO SOPRALFUTTO

☐ D.03 FOTORENDERING

☐ E. ELABORATI ECONOMICI

☐ E.01 CALCOLO SOMMARIO DELLA SPESA

☐ E.02 CALCOLO COMPENSI E PARCELLE

☐ E.03 QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

☐ F. SICUREZZA

☐ F.01 PRIME INDICAZIONI E DISPOSIZIONI PER LA STESURA DEI PIANI DI SICUREZZA

VISTI:

I PROGETTISTI

Ing. Francesco Lazzaro

Geom. Felice Bonardi

VALUTAZIONE DEL R.U.P.

IL R.U.P.

Arch. Salvatore Di Vincenzo

DATA: PALMA DI MONTECHIARO, 10/05/2011

SCALA:

REV: