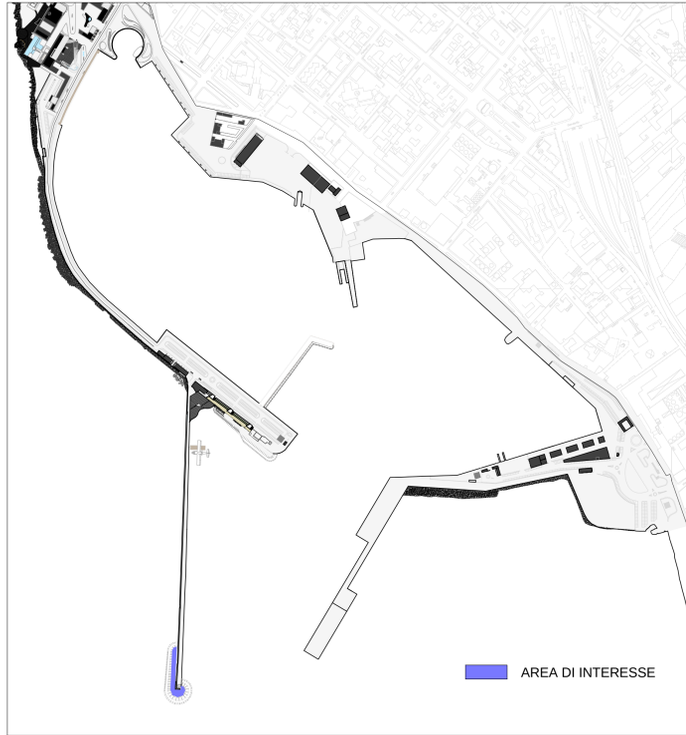
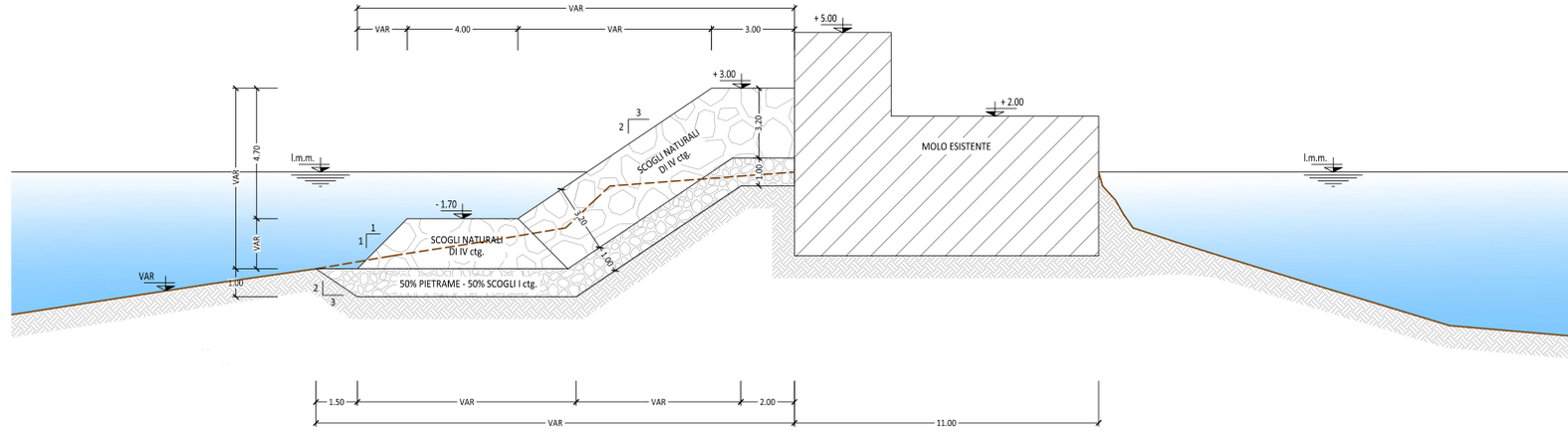


PLANIMETRIA GENERALE CON INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI INTERESSE - Scala 1:5.000

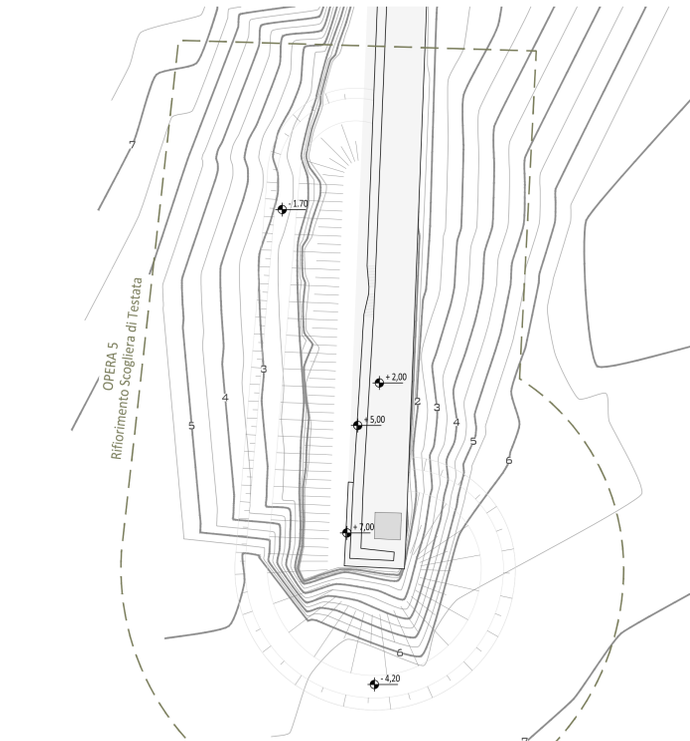
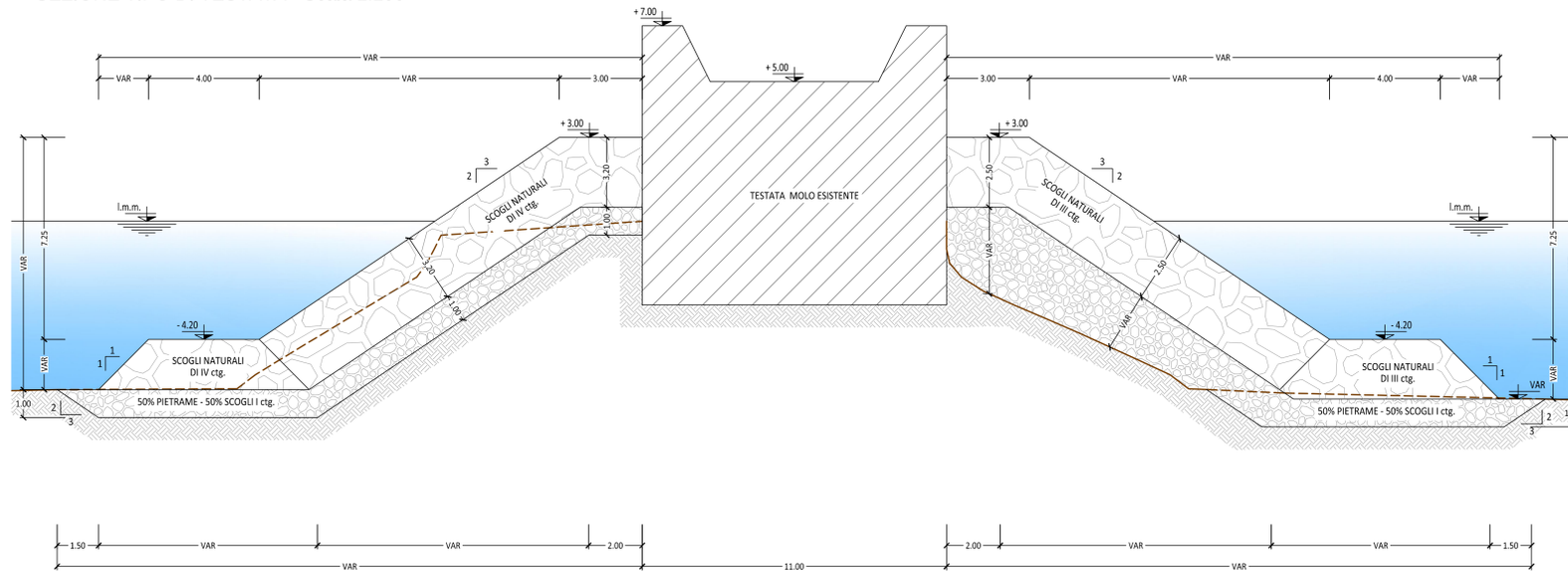


SEZIONE TIPO CORRENTE - Scala 1:100



N.B. : LO STRATO DI BONIFICA DELLE OPERE SI INTENDE SUSCETTIBILE DI APPROFONDIMENTO IN FUNZIONE DELLO SPESSORE DELLA MATRICE LIMOSA RISCOINTRATA TRATTO PER TRATTO

SEZIONE TIPO DI TESTATA - Scala 1:100



OPERA 5 - PLANIMETRIA DI DETTAGLIO INTERVENTO MOLO DI PONENTE
Scala 1:500

REGIONE SICILIA

Provincia di Trapani

Comune di Marsala

PROGETTO DEFINITIVO DIGA FORANEA



Stato Progetto: DEFINITIVO Rev: Data: Apr. 2014 Scala: Varie

DF
S.04 Molo di Ponente - Rifornimento Scogliera di testata

Comitente:
M.Y.R. Marsala Yachting Resort S.r.l.
Via Favara 452/e Iab. T. +39 0923 722319



Capo Progetto: Ingegnere

Titolo e Firma

Ing. Massimo Ombra
Ordine degli Ingeg. della Provincia di Trapani n° 1046



Progettisti

Coordinamento gruppo di progettazione: Ing. Francesco Di Noto

Ingegneria marittima / civile e studi ambientali: Ing. Antonio D'Arrigo

Collaboratori

- Opere marittime: Ing. Agostino La Rosa
- Analisi strutturali e geotecniche: Ing. Nicola Rustica
- Impianti idrici: Ing. Giovanni Berbiglia
- Impianti elettrici e di illuminazione: Ing. Pietro Inferrera / Ing. Massimo Brancatelli
- Aspetti ambientali: Ing. Domenico Mangano
- Studi geologici e geotecniche: Dott. Piero Merk Ricordi