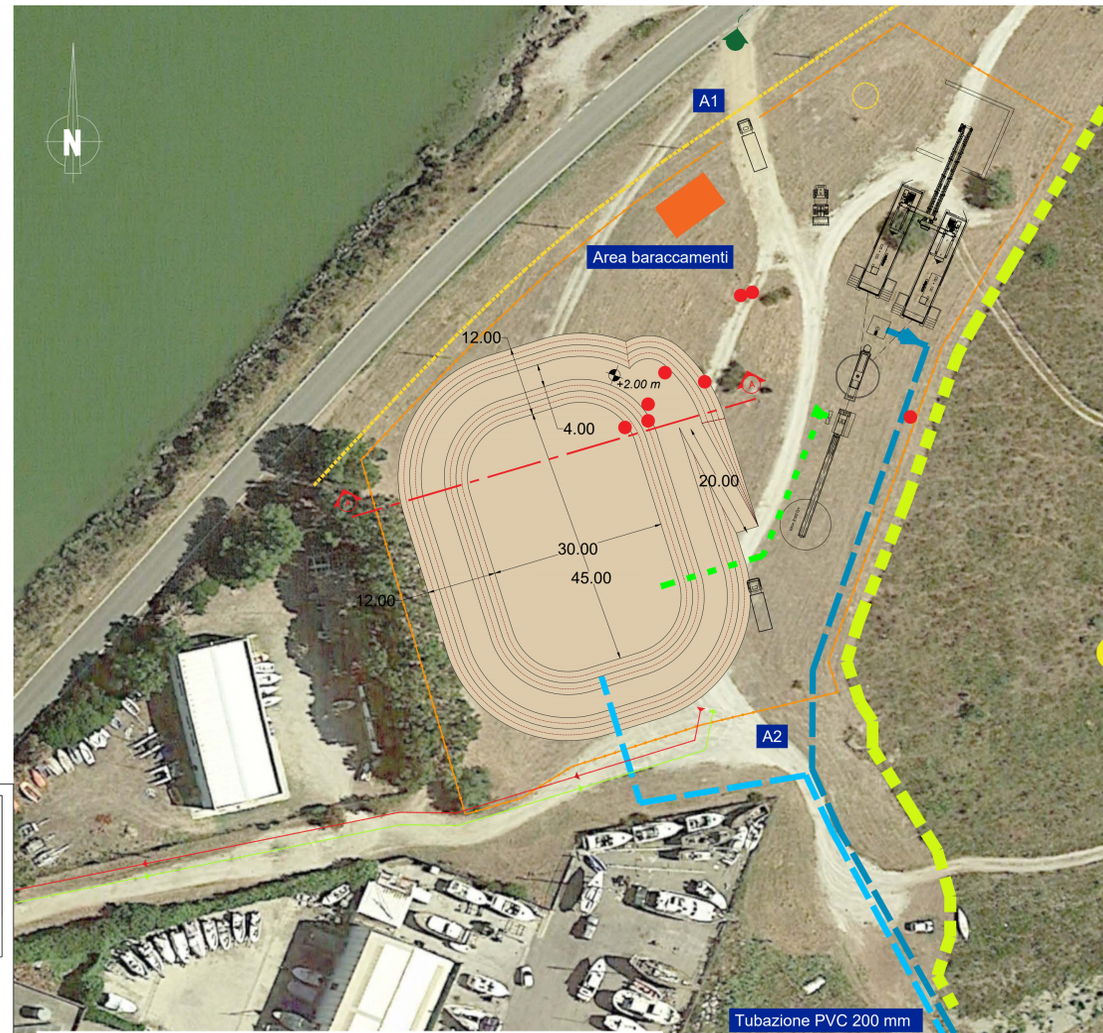
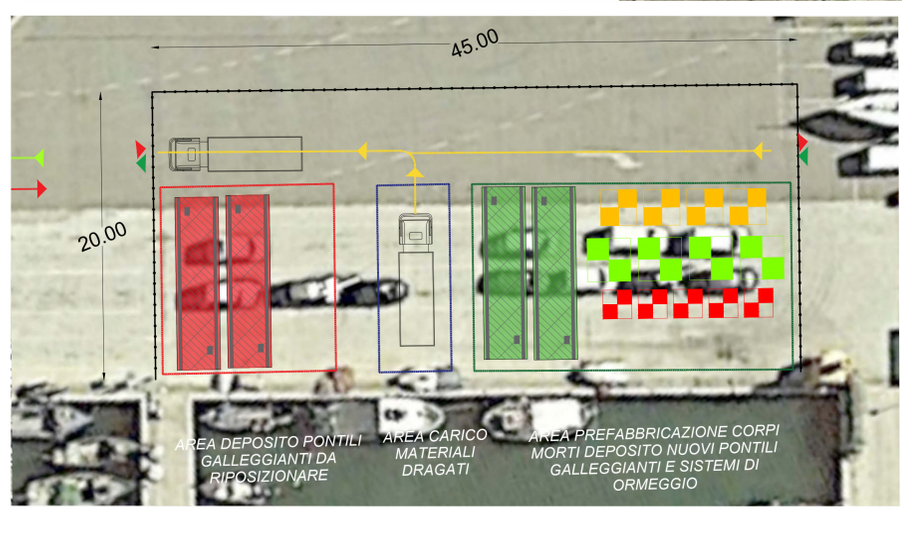


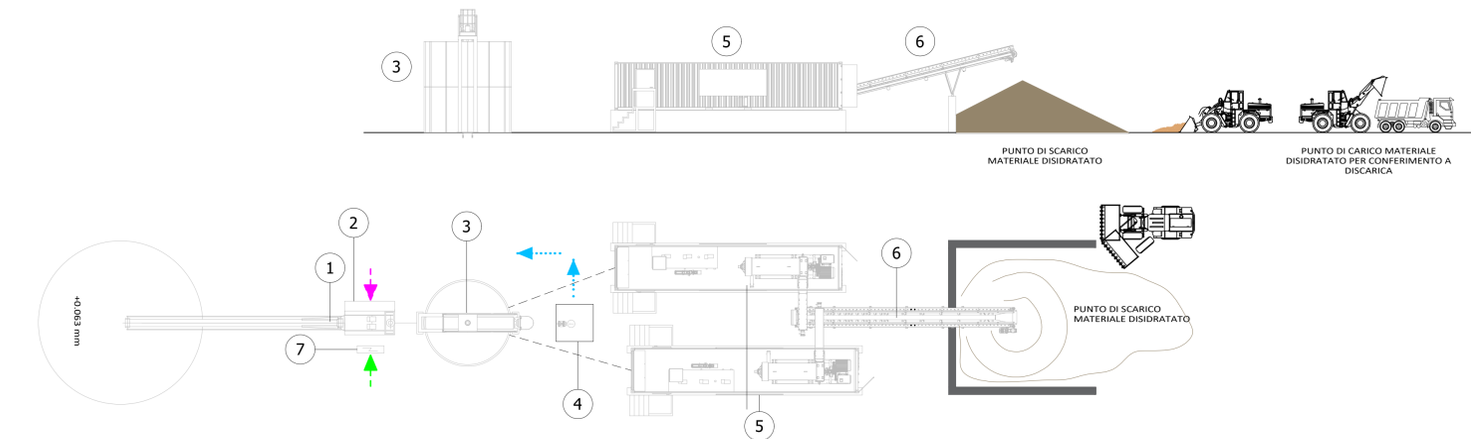
AREA POSIZIONAMENTO CASSA DI COLMATA_scala 1:500



DETTAGLIO AREA DI CANTIERE IN BANCHINA_scala 1:200



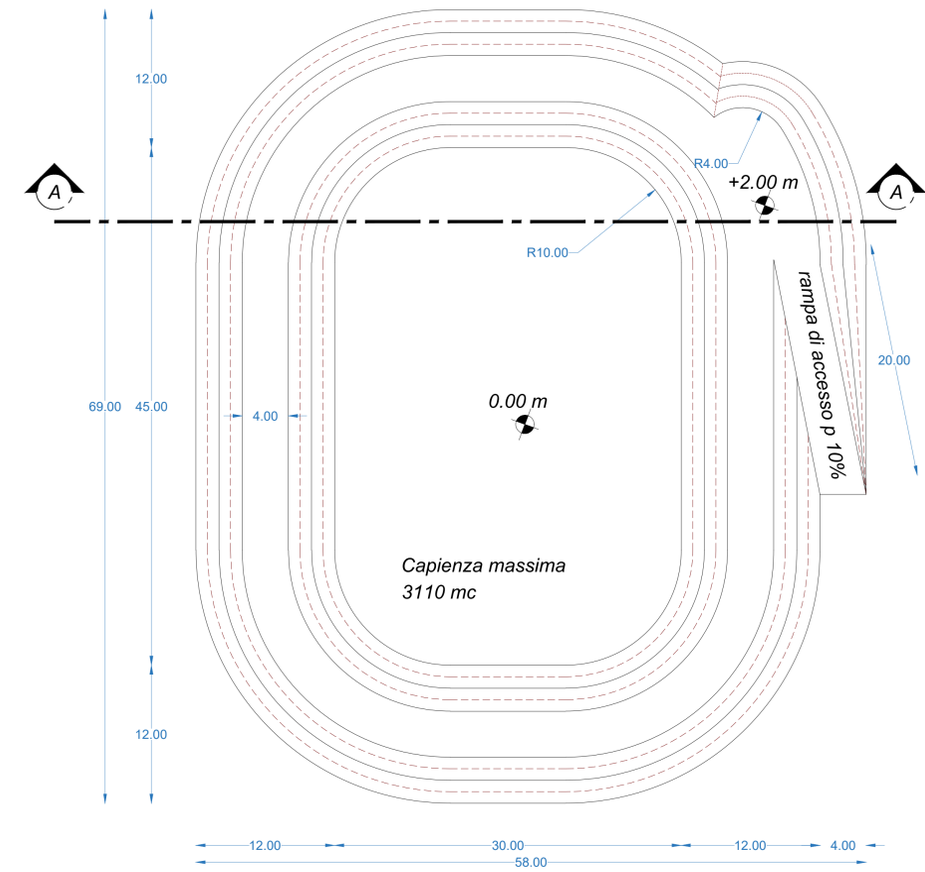
SEZIONE E PLANIMETRIA IMPIANTO TRATTAMENTO SEDIMENTI DRAGATI



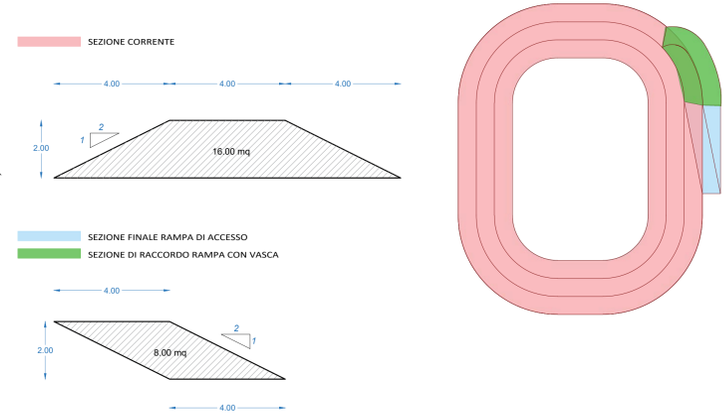
Legenda

- 1 NASTRO TRASPORTATORE cumulo frazione disidratata
- 2 GRUPPO DI IDROCICLONATURA
- 3 VASCA DI STOCCAGGIO FANGHI 45 mc
- 4 POMPA ACQUA CHIARA
- 5 SISTEMA DISIDRATAZIONE FANGHI
- 6 NASTRO TRASPORTATORE cumulo fango disidratato
- 7 QUADRO ELETTRICO

PLANIMETRIA VASCA DI COLMATA_scala 1:250

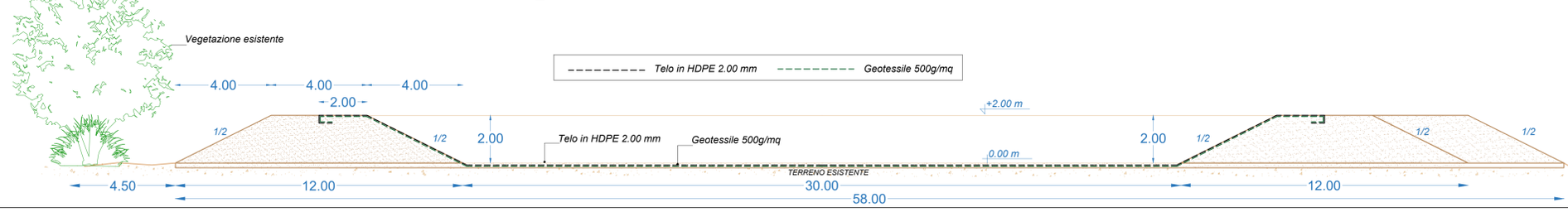


SEZIONI CONTABILI VASCA DI COLMATA



Sezioni contabili vasca di colmata			
	Sezione - mq	Sviluppo baricentri - m	Volume materiale - mc
SEZIONE CORRENTE - VASCA	16.00	170.55	2728.80
RAMPA DI ACCESSO	8.00	20.00	80.00
RACCORDO RAMPA CON VASCA	8.00	17.70	141.60
			2950.40

Sezione trasversale A-A vasca di colmata_scala 1:100



COMUNE DI ORISTANO



PROGETTO DI RIPRISTINO DEL TIRANTE D'ACQUA NEL PORTO DI TORREGRANDE (OR)
PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA:	TITOLO ELABORATO:	INT. REF.:
9	Planimetria area trattamenti e deposito sedimenti	13-010
SCALA DI RAPPRESENTAZIONE:	Varie	

PROGETTISTA: **MarTech** Marina Technical Systems
 Viale Trieste, 45/1 - 09123 Cagliari - Italy
 Tel. +39 070 6848202 - Fax +39 070 6484743
 www.martech.it e-mail: info@martech.it

Responsabile tecnico: Dott. Ing. ANDREA RITOSSA
 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI
 Dott. Ing. ANDREA RITOSSA
 N. 4199

COMMITTENTE: COMUNE DI ORISTANO