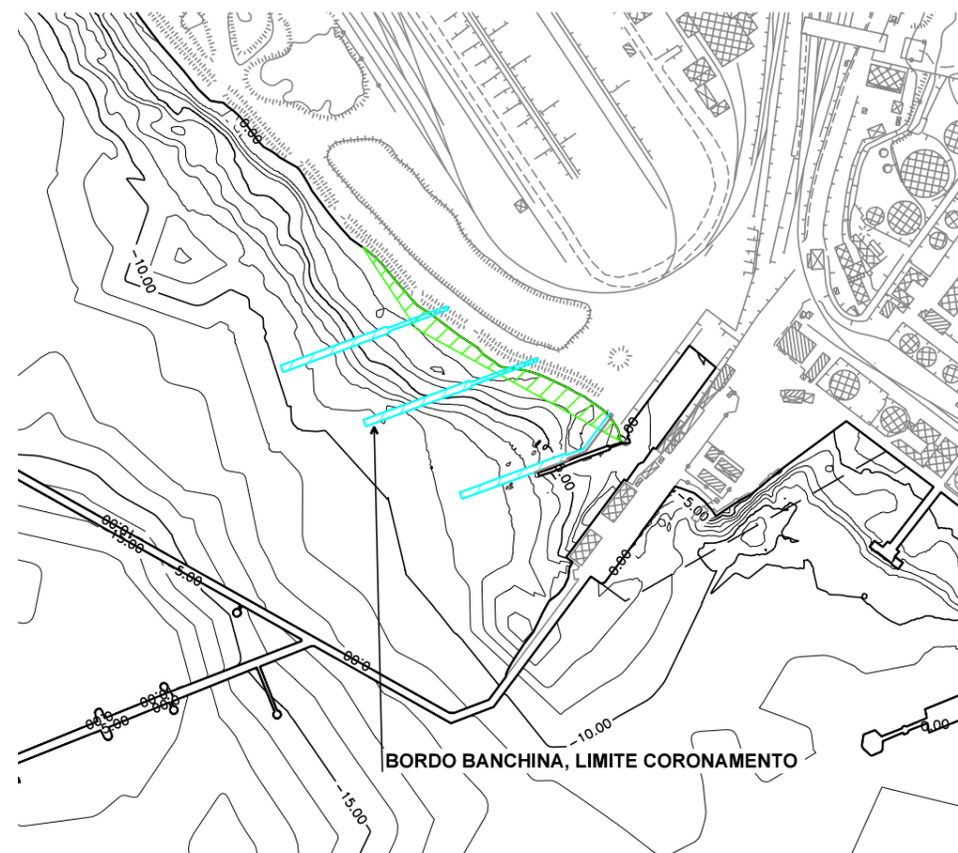
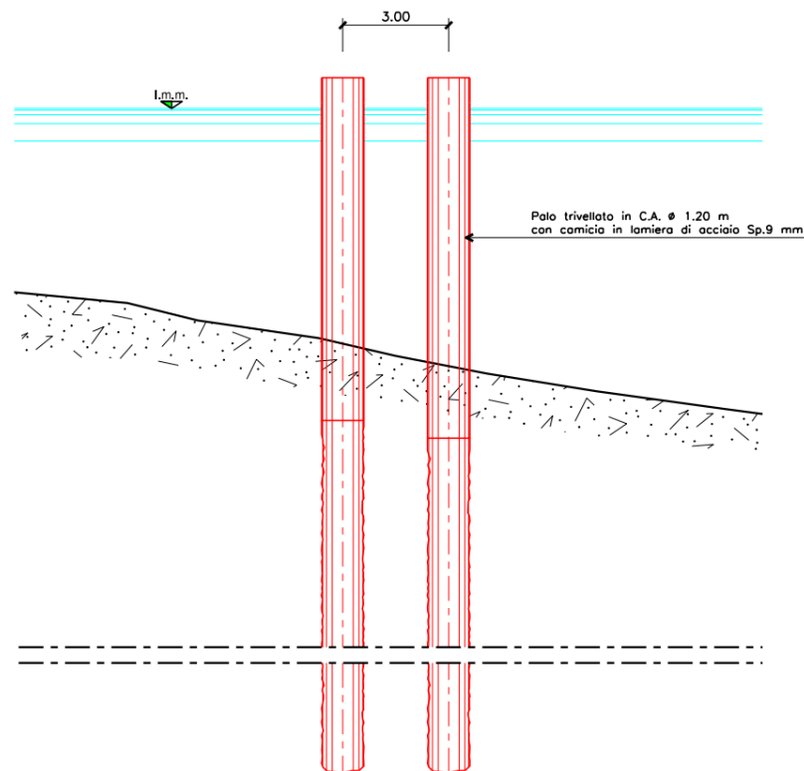


STRALCIO PLANIMETRICO CENTRO OPERATIVO SERVIZI



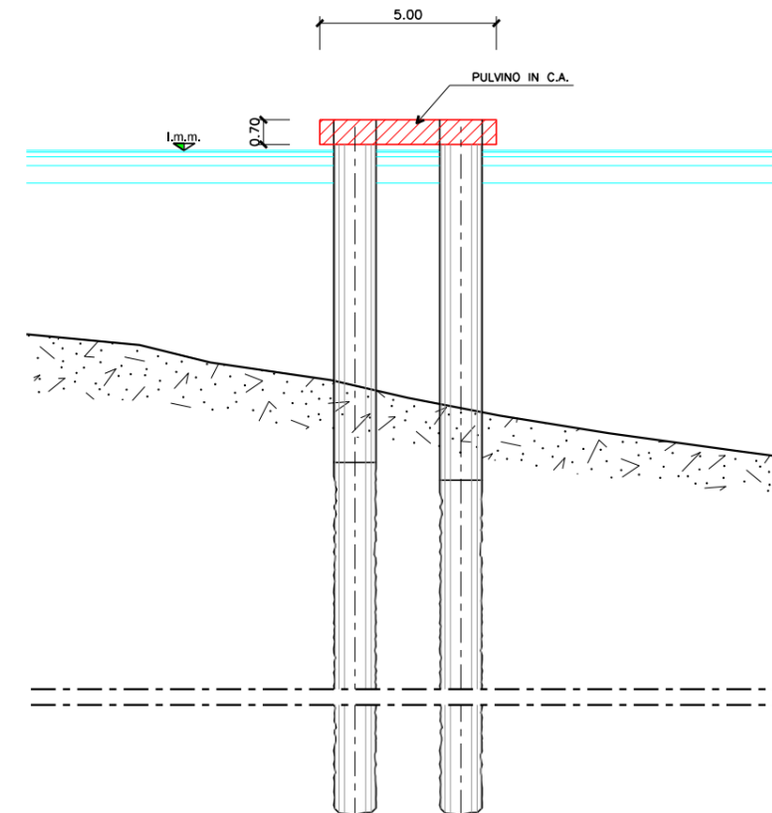
SEZIONE TIPO PONTILE DI ORMEGGIO CON PALI IN C.A.

- FASE 1 - INFISSIONE TUBI CAMICIA E REALIZZAZIONE PALI IN C.A.



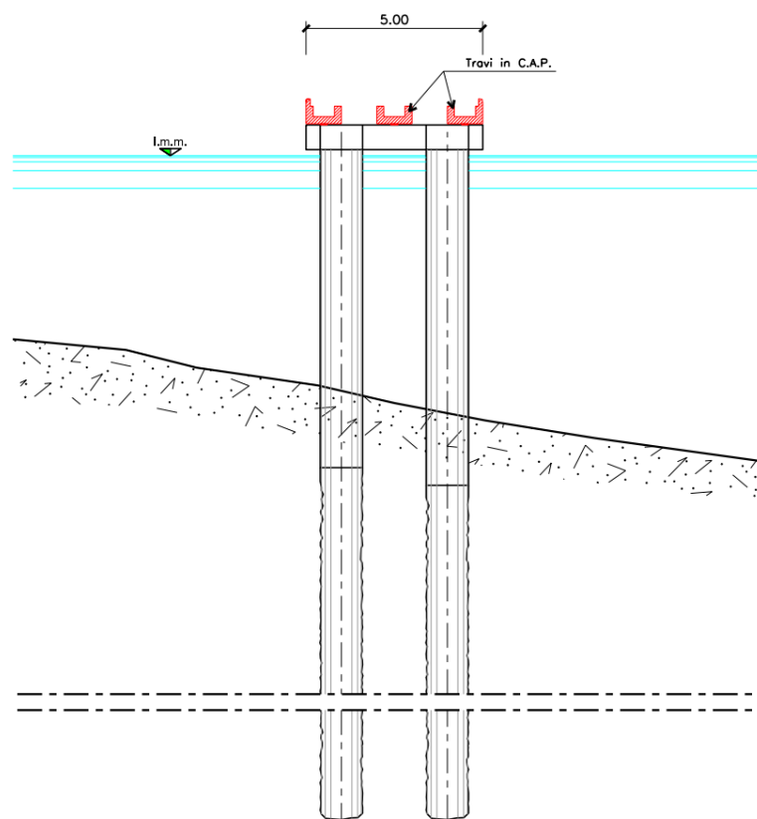
SEZIONE TIPO PONTILE DI ORMEGGIO CON PALI IN C.A.

- FASE 2 - ESECUZIONE PULVINI IN C.A.



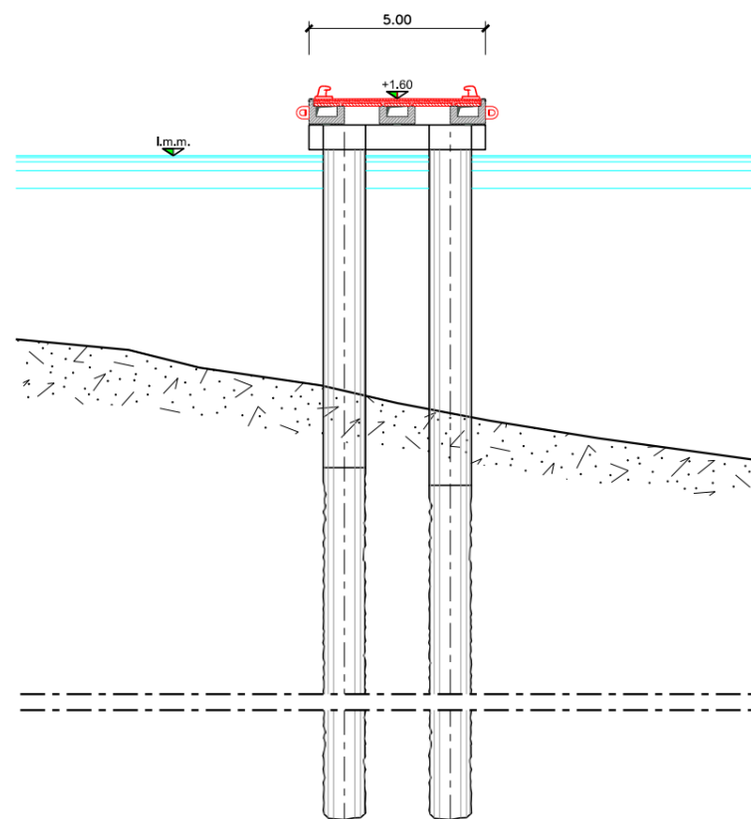
SEZIONE TIPO PONTILE DI ORMEGGIO CON PALI IN C.A.

- FASE 3 - POSA TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P.



SEZIONE TIPO PONTILE DI ORMEGGIO CON PALI IN C.A.

- FASE 4 - ESECUZIONE DELLA SOLETTA IN C.A. E GETTO DI COMPLETAMENTO



PIANTA	0	50	100	150	200	250
SEZIONI	0	2	4	6	8	10

aggiornamenti Settembre 2014

PIANO REGOLATORE DEL PORTO DI TRIESTE (Giugno 2014)
Studio Ambientale Integrato (Rev.1)

 AUTORITA' PORTUALE DI TRIESTE via Karl Ludwig von Bruck 3 34143 Trieste www.porto.trieste.it	Elaborazione del Piano Regolatore Portuale Fino a luglio 2014 elaborazione: Segretario Generale f.f. Walter Siringaglia Fino al 2010 elaborazione: Segretario Generale dott. Martino Conticelli	Elaborato
	R.U.P. Ing. Eric Marcone	 P. Trevisan
 P. S. P. S.p.A. Via Cassanese 27/1 Milano	 ACIA TEC	Approvato F. Mattarolo
PROGETTO		scala GRAFICA
OPERA 12 PONTILI ORMEGGIO CENTRO OPERATIVO SERVIZI FASI COSTRUTTIVE		tavola MI026S-P12-DS03-PRP