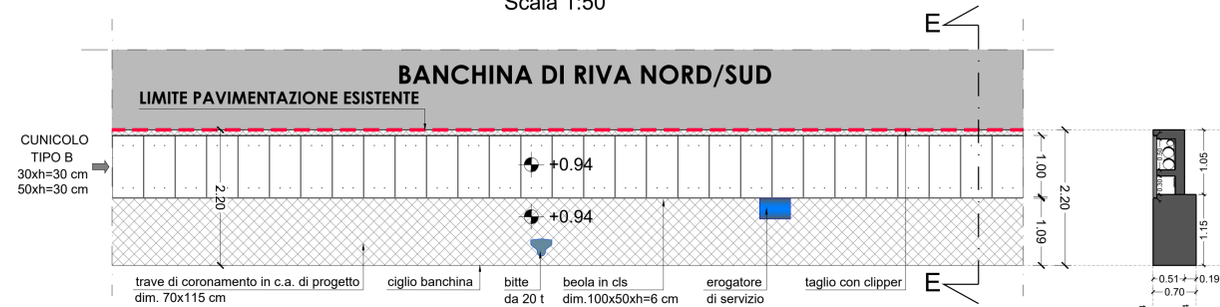


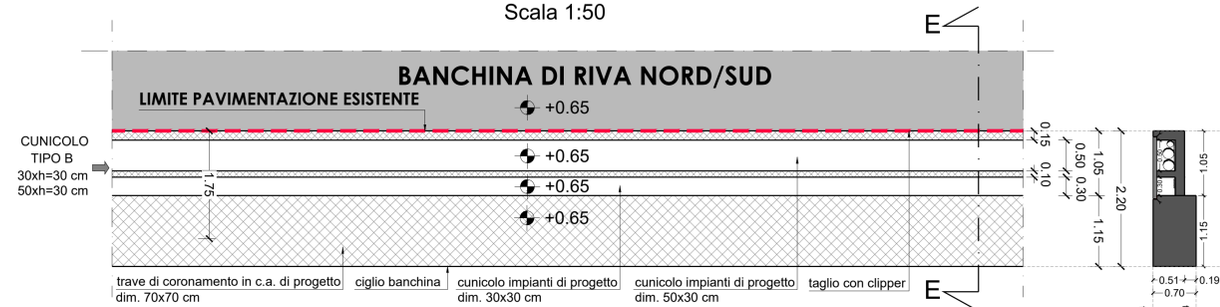
STRALCIO PLANIMETRICO - BANCHINA DI RIVA NORD / SUD

Scala 1:50



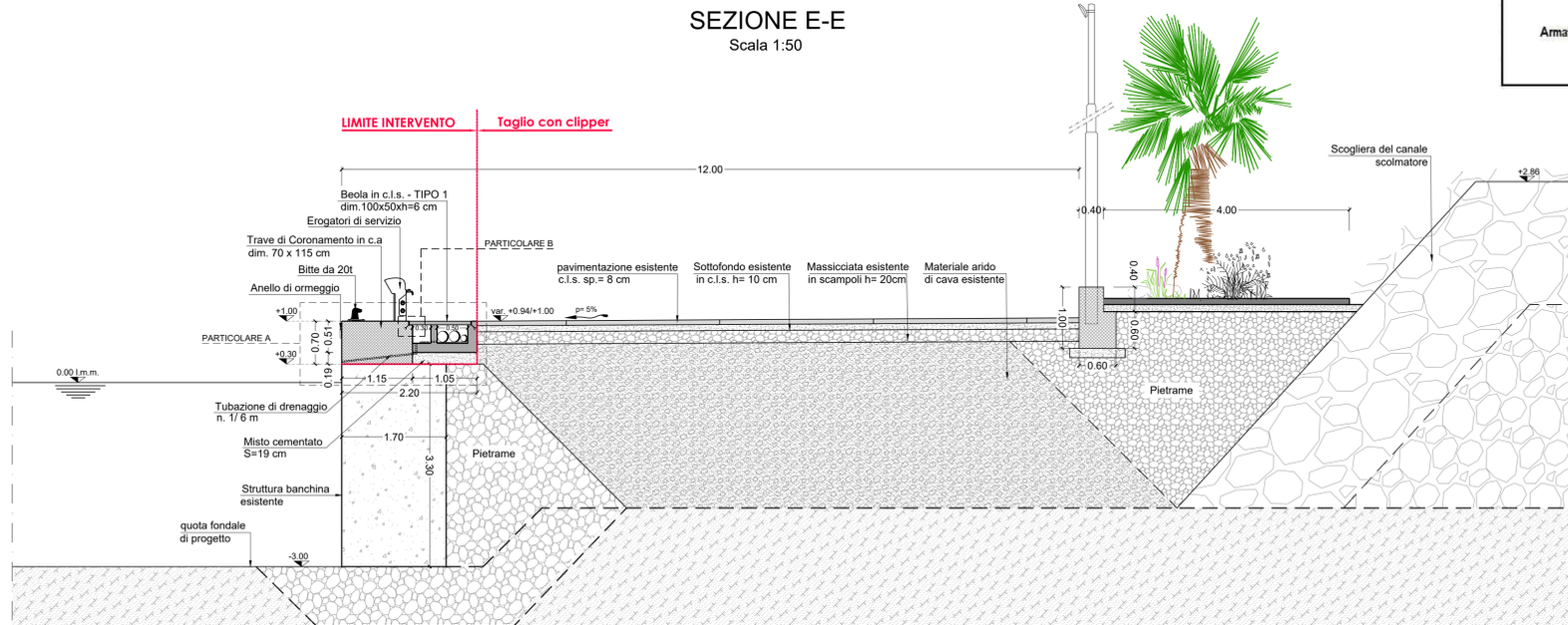
PIANTA QUOTA +0.65 - BANCHINA DI RIVA NORD / SUD

Scala 1:50



SEZIONE E-E

Scala 1:50



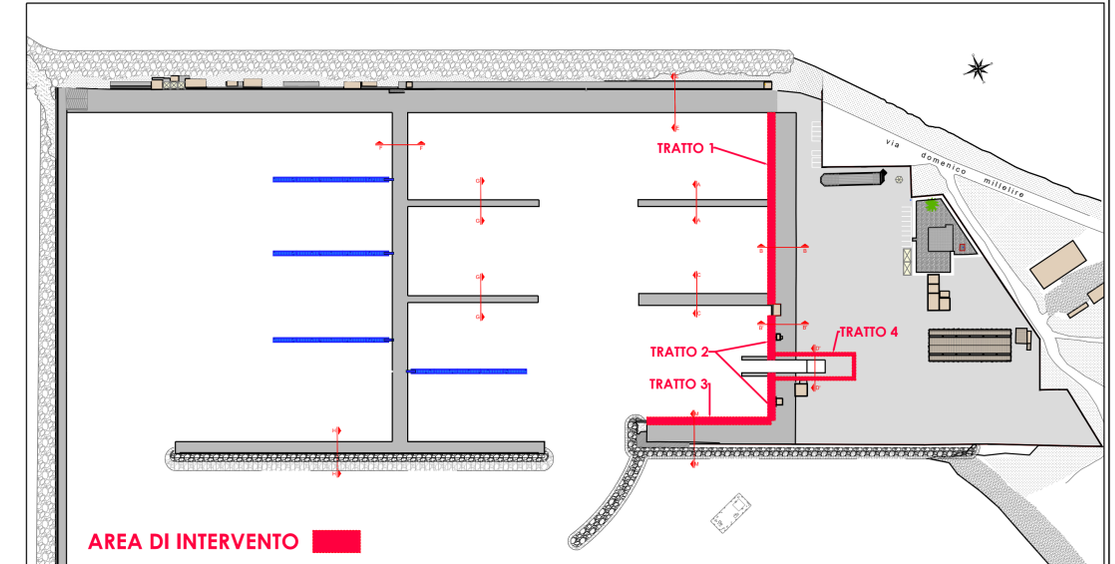
PRESCRIZIONI MATERIALI

Elemento:	Trave di coronamento	
Calcestruzzi	Classe di resistenza	C35/45
	Classe di esposizione	XC1 - XS3
	Rapporto massimo a/c	0,45
	Classe di consistenza	S4
	Dimensione massima aggregato	25 mm
	Tipo cemento	CEM IV/A - POZZOLANICO
Armatura per c.a.	Classe acciaio	B450C
	f <sub>yk</sub>	≥450 Mpa
	f <sub>tk</sub>	≥540 Mpa
	Sovrapposizione barre	50 x diametro nominale

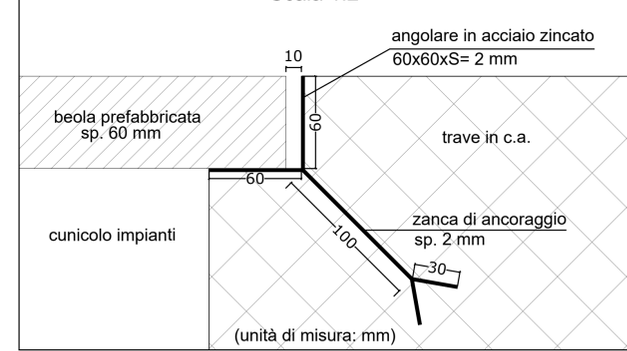
PRESCRIZIONI MATERIALI

Elemento:	Cunicoli in c.a.	
Calcestruzzi	Classe di resistenza	C35/45
	Classe di esposizione	XC1 - XS3
	Rapporto massimo a/c	0,50
	Classe di consistenza	S4
	Dimensione massima aggregato	25 mm
	Tipo cemento	CEM IV/A - POZZOLANICO
Armatura per c.a.	Classe acciaio	B450C
	f <sub>yk</sub>	≥450 Mpa
	f <sub>tk</sub>	≥540 Mpa
	Sovrapposizione barre	50 x diametro nominale

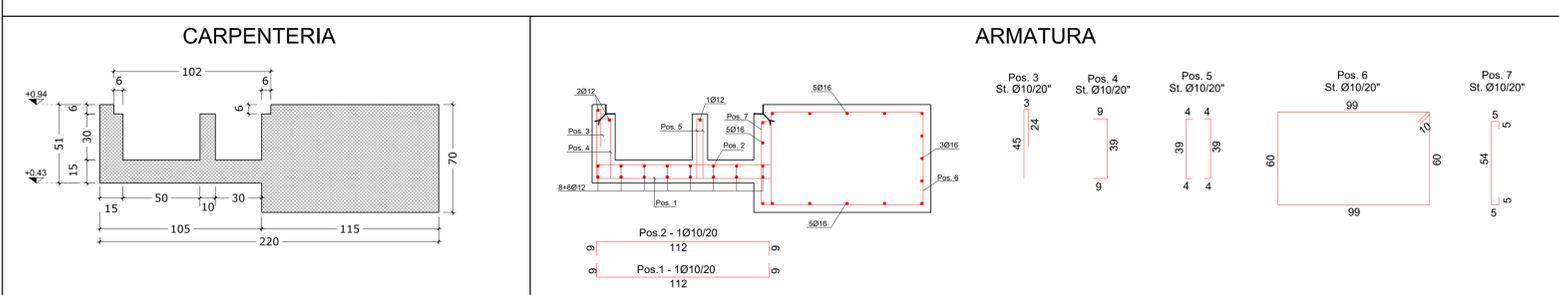
BANCHINA DI RIVA NORD / SUD  
STRALCIO PLANIMETRICO - SEZIONE - PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
Scala 1:50



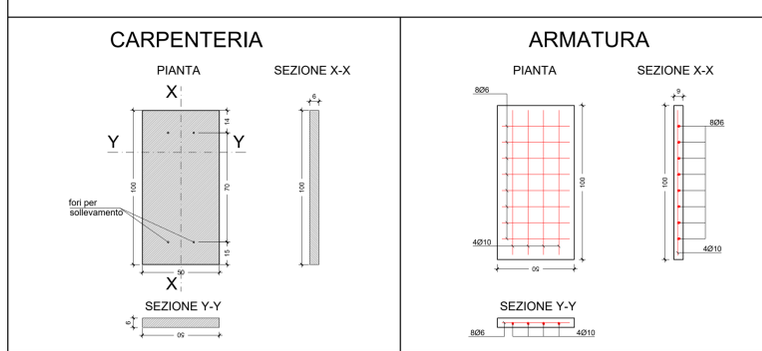
PARTICOLARE B  
Scala 1:2



PARTICOLARE A - CUNICOLO TIPO B - scala 1:20



PARTICOLARE BEOLA DI COPERTURA - TIPO 1 - scala 1:20



**Porto di Oristano - Torregrande**  
Lavori di riqualificazione e potenziamento del porto turistico e porto pescatori in Torregrande.  
*Interventi di manutenzione straordinaria e messa in sicurezza delle strutture e degli impianti esistenti.*

RTP Progettazione:  
**SISPI** engineering (mandataria) **gia** CONSULTING (mandante)  
 Il responsabile della integrazione tra le prestazioni specialistiche  
**Ing. Marco DI STEFANO**  
 Gruppo di Progettazione:  
 Ing. Marco DI STEFANO  
 Arch. Dario DI STEFANO  
 Ing. Fabio DI STEFANO  
 Ing. Antonio LONGO  
 Ing. Vincenza RINALDI  
 Geom. Rosario DI MAIO  
 Geom. Emanuele SENA  
 Prof. Geol. Giuseppe ROLANDI  
 Geol. Salvatore COSTABILE  
 Consulenza tecnica:  
 Dott. Ing. Luigi SANNA  
 il Responsabile Unico del Procedimento:  
 Dott. Ing. Roberto SANNA

**PROGETTO DEFINITIVO**

Num. Tavola

**PRG.07**

Cod. Elab. TRG-PD\_PRG.07B

Elaborato:  
**BANCHINA DI RIVA: DARSENA NORD E DARSENA SUD**  
**STRALCIO PLANIMETRICO SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

DATA:	Giugno 2020	SCALA:	VAR.	REV:	B
-------	-------------	--------	------	------	---