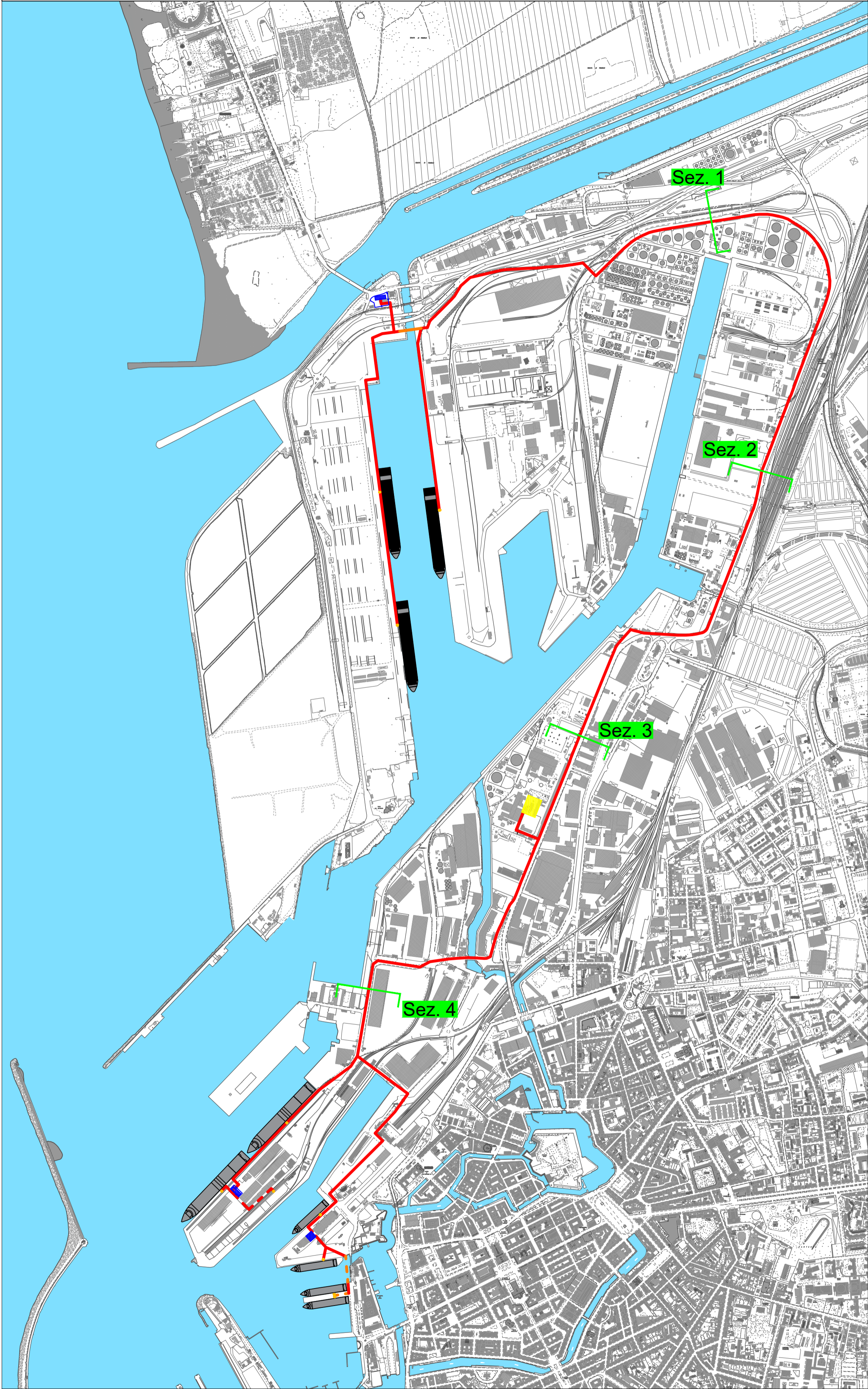


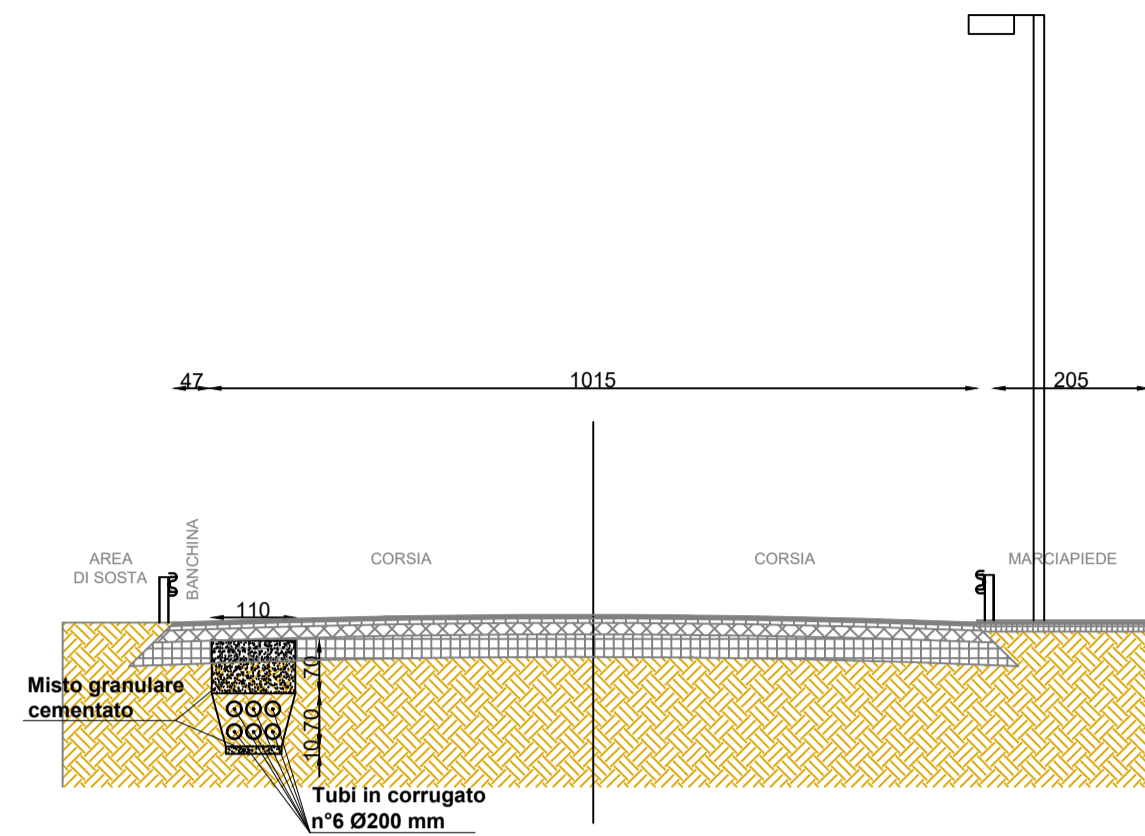
PLANIMETRIA GENERALE



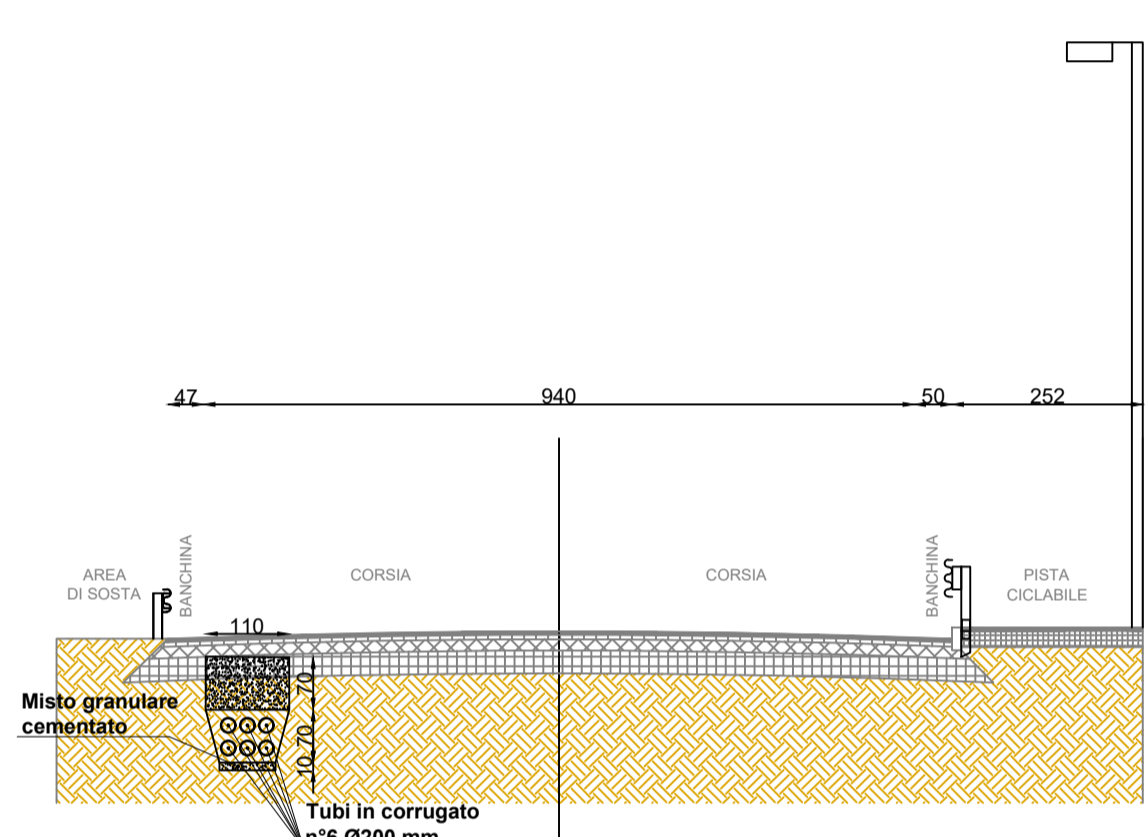
SEZIONE TIPO 1 - VIA L. DA VINCI

Scala 1:100

STATO ATTUALE

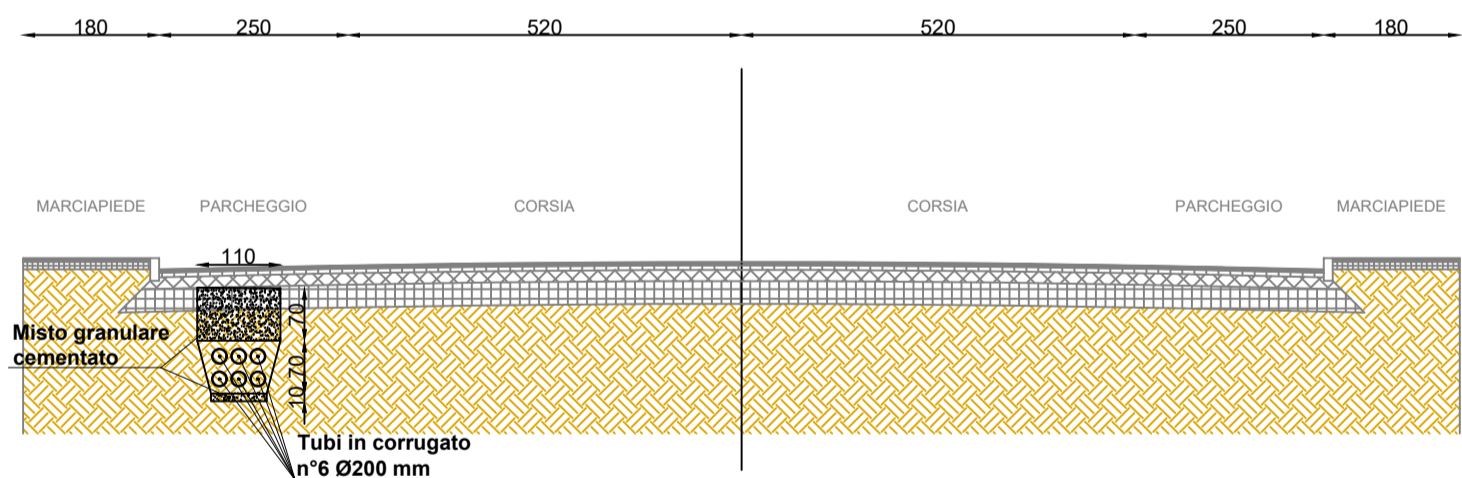


SOVRAPPOSTO PISTA CICLABILE



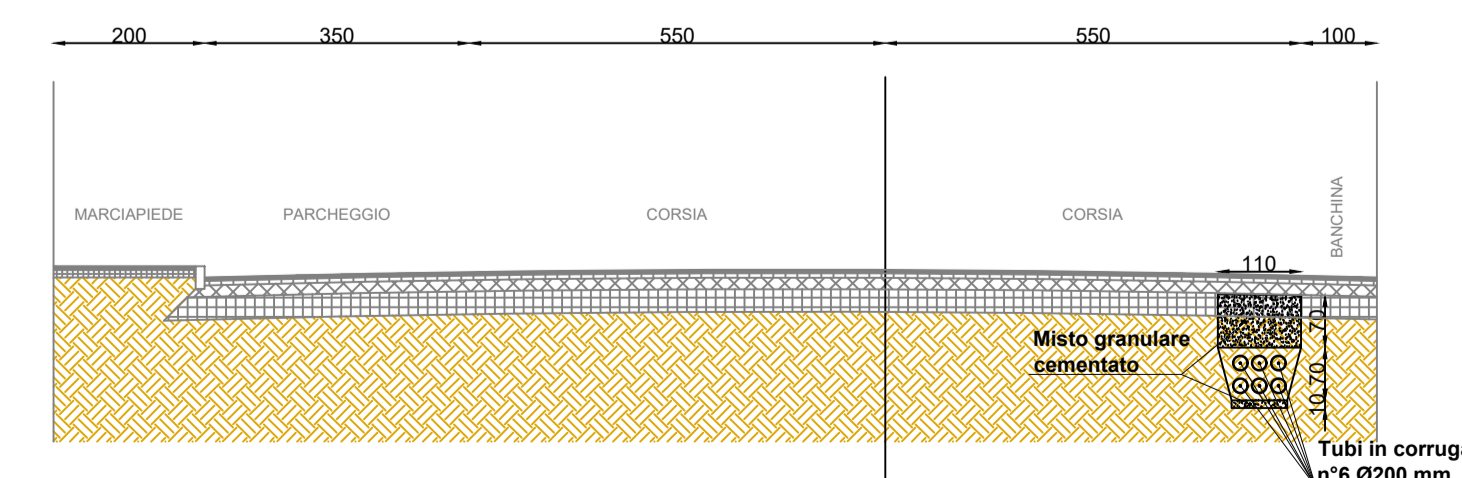
SEZIONE TIPO 3 - VIA S. ORLANDO

Scala 1:100



SEZIONE TIPO 4 - VIA PISA

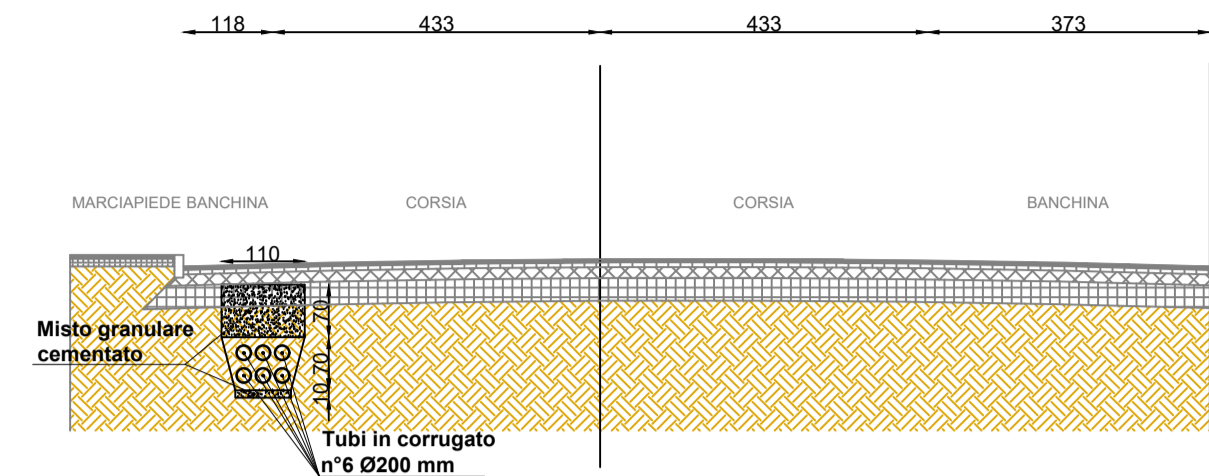
Scala 1:100



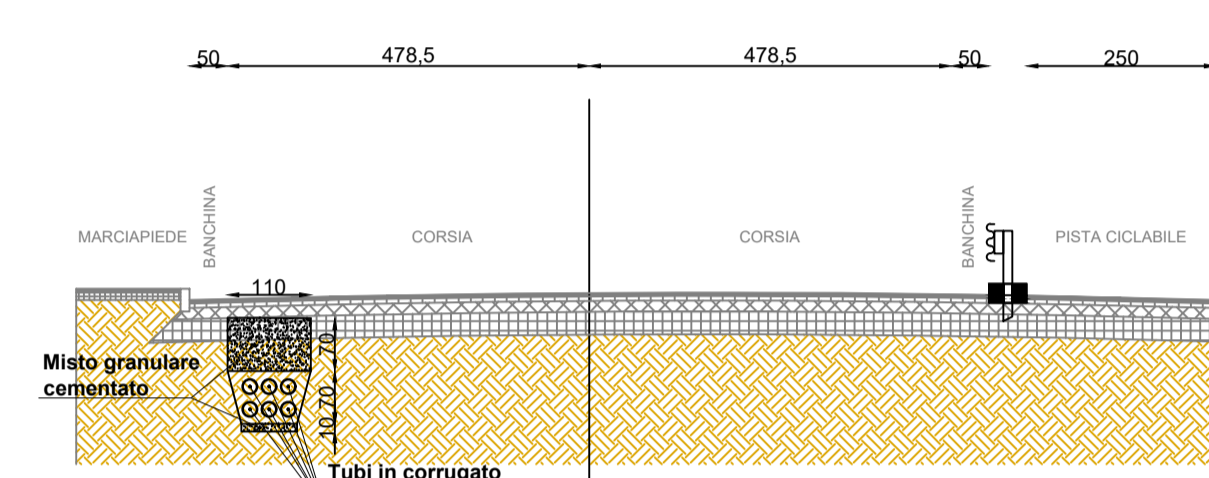
SEZIONE TIPO 2 - VIA L. DA VINCI

Scala 1:100

STATO ATTUALE



SOVRAPPOSTO PISTA CICLABILE



Autorità di Sistema Portuale del
Mar Tirreno Settentrionale

Porti di Livorno – Piombino – Portoferraio – Rio Marina – Cavo - Capraia



FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA DA BANCHINA
DEL PORTO DI LIVORNO

Progettista: Ing. Davide Sciutto		Progettista: Ing. Giorgio Mainardi Ing. Barbara Bottoni Ing. David Zanobetti Geol. Dario D'Avino Progetec s.n.c.	
Coordinatore della Progettazione	Organismo di Verifica	IL RUP	IL DIRIGENTE
Ing. Davide Sciutto	Malvezzi & Partners	Ing. Sandra Muccetti	Ing. Sandra Muccetti

REV.	DATA	SEZIONI TIPO VIABILITÀ STRADALE E SOVRAPPOSTO STATO DI PROGETTO CICLOVIA	TAVOLA :
00	Giu. 2023		EG15-04- REV00
			SCALA :
			1:10.000/1:100