



DIREZIONE NAVIGAZIONE INTERNA

CR-E-37-NI - LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA  
DEL PALANCOLATO DELLA PREAVANCONCA  
DEL PORTO DI CREMONA IN COMUNE DI CREMONA

PROGETTO ESECUTIVO  
CUP B18H23001270002

TAVOLA 04	OGGETTO STATO DI PROGETTO: PLANIMETRIA			
	REV	DATA	FILE	DESCRIZIONE
	00	14/03/2025	AIPO CR-E-37-NI - PE - Elaborati.dwg	emissione
	SCALA 1:500			
	Codice commessa			2024-167-OOPP

**GEOLAMBDA**  
Engineering S.r.l.

RESPONSABILE  
Ing. Laura Pezzoni  
F.to digitale n. 24.214 sp. 8205

REFERENTE  
Geom. Chiara Clerici

DIRETTORE TECNICO  
Ing. Laura Pezzoni  
OPERATORI

Sede operativa: via A. Diaz, 22 - 26845 Codogno (LO)  
tel. (+39) 0377 433021  
www.geolambda.eu - pec: geolambda@geolambda.vipec.it  
e-mail: laura.pezzoni@geolambda.it



LEGENDA:

Strada asfaltata (argine Via Riglio e percorso ciclabile)

Banchina non carrabile

Banchina carrabile

Cordolo in cls di coronamento delle palancole

Palancolato esistente

Palancolato ceduto

Scarpata / terreno vegetale

Acqua (Fiume Po)

Alberature esistenti

Piezometri realizzati in data 11-15/11/2024

Sezioni in Tavola 05

Cumulo oggetto di rimozione e smaltimento

Area oggetto di decespugliamento

Gabbionata

Copertura tiranti a vista mediante stesa di materiale proveniente dagli scavi sp. 30 cm

Trincea drenante con pannelli prefabbricati (lunghezza 2,0 m, altezza 1,0 m, spessore 0,3 m) con tubo fessurato de 315 mm / di 278 mm

Trincea drenante tradizionale con tubo fessurato de 315 mm e geotessuto

Pozzetti d'ispezione 1,00x1,00 m (particolari costruttivi in Tavola 06)

Ripristino pavimentazione banchina mediante materiale stabilizzato sp. 5 cm e binder sp. 10 cm

