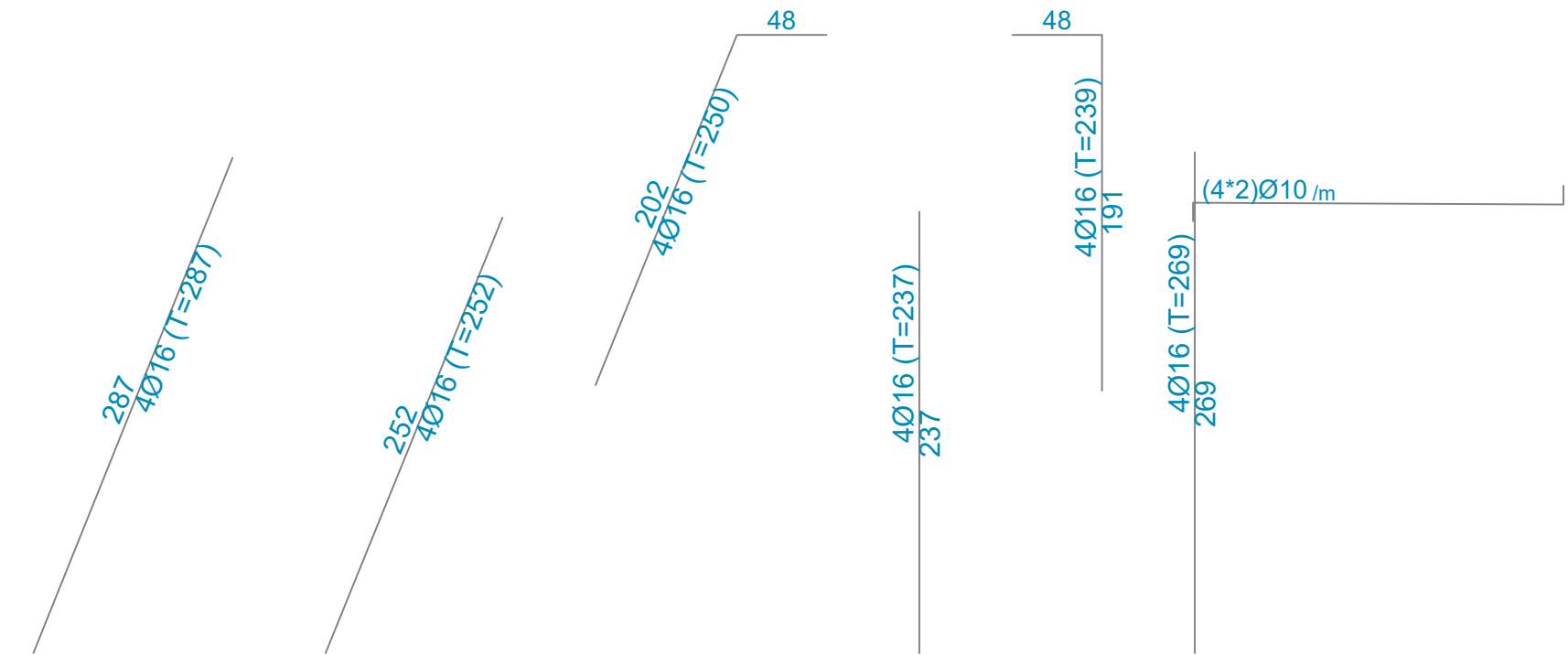
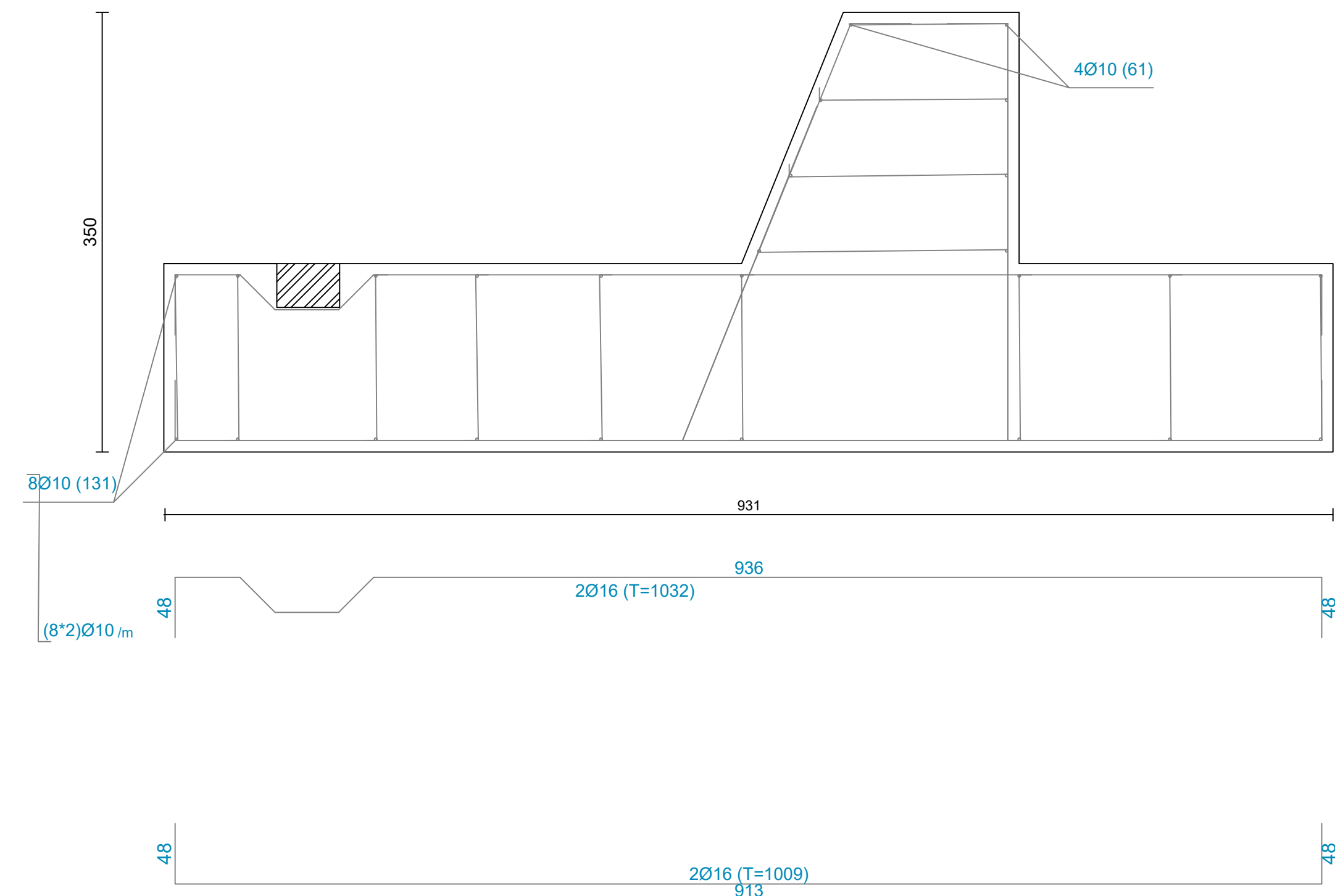


CARPENTERIA DELLE OPERE



REALIZZAZIONE DELLA PROSECUZIONE DEL MOLO FORANEO DEL PORTO VECCHIO DI CROTONE PER MIGLIORARE IL RIDOSSO IN PRESENZA DI CONDIZIONI METEO AVVERSE
CIG: 945919784C - CUP: F11J18000050005

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE INDICATO
 Mandataria: **HYSOMAR** Hydraulic Soil Maritime Engineering
 Mandanti: **HYPRO** S.p.A. Ing. Arturo VELTRI

Progettazione:
 HYSOMAR - Ing. Alberto BORSANI (Coordinatore e responsabile delle Integrazioni Specialistiche)
 HYSOMAR - (Progettazione generale e marittima)
 HYPRO - (Progettazione strutturale, impiantistica, paesaggistica ed ambientale)
 Ing. Arturo VELTRI - (Modelli specialistici)

Geologia:
 HYPRO - Dott. Giuseppe CERCHIARO

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:
 HYSOMAR - Ing. Antonella PASTORE (Coordinamento sicurezza in fase di progettazione)

Gruppo di lavoro:
 Ing. Gianluigi FILIPPO (HYSOMAR)
 Geom. Alfredo VOMMARO (HYSOMAR)
 Ing. Maurizio CARUSO (HYPRO)
 Ing. Raffaele CIARDULLO (HYPRO)
 Ing. Vincenzo SECRETI (HYPRO)



Appaltatore:
FRANCO GIUSEPPE s.r.l.



Elaborato:

CARPENTERIA DELLE OPERE

CODIFICA		C.C.I.A.A. DOCUMENTO		PRV.	SCALA	ELABORATO
A1 12 - 2022		1 0,5 OS PL 0,1		0	varie	05.OS.T01
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	
0	Maggio 2023	1° EMISSIONE	G. FILIPPO	A. PASTORE	A. BORSANI	

Visto:
 Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Maria Carmela DE MARIA