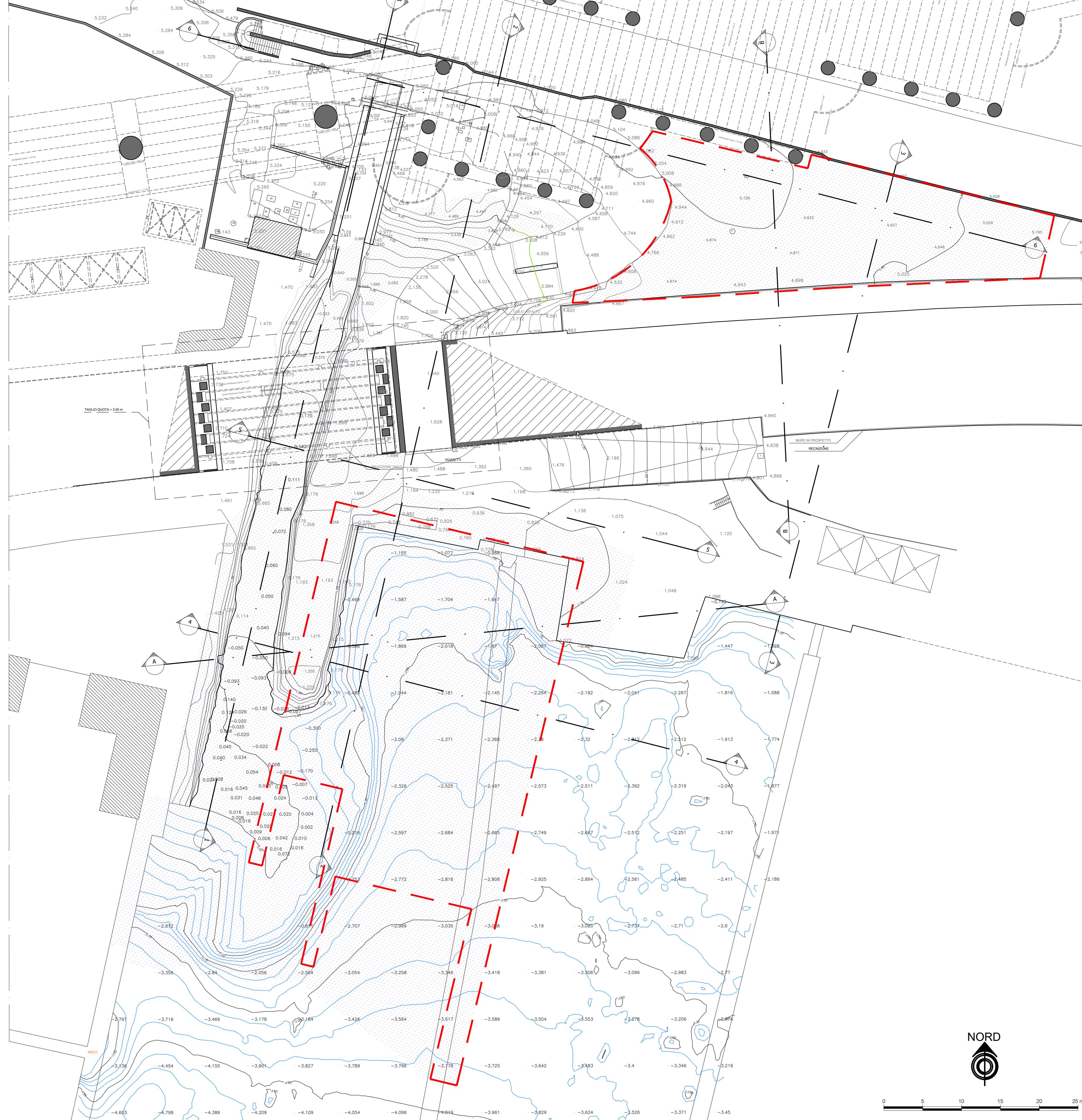
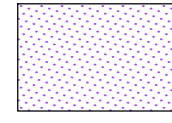



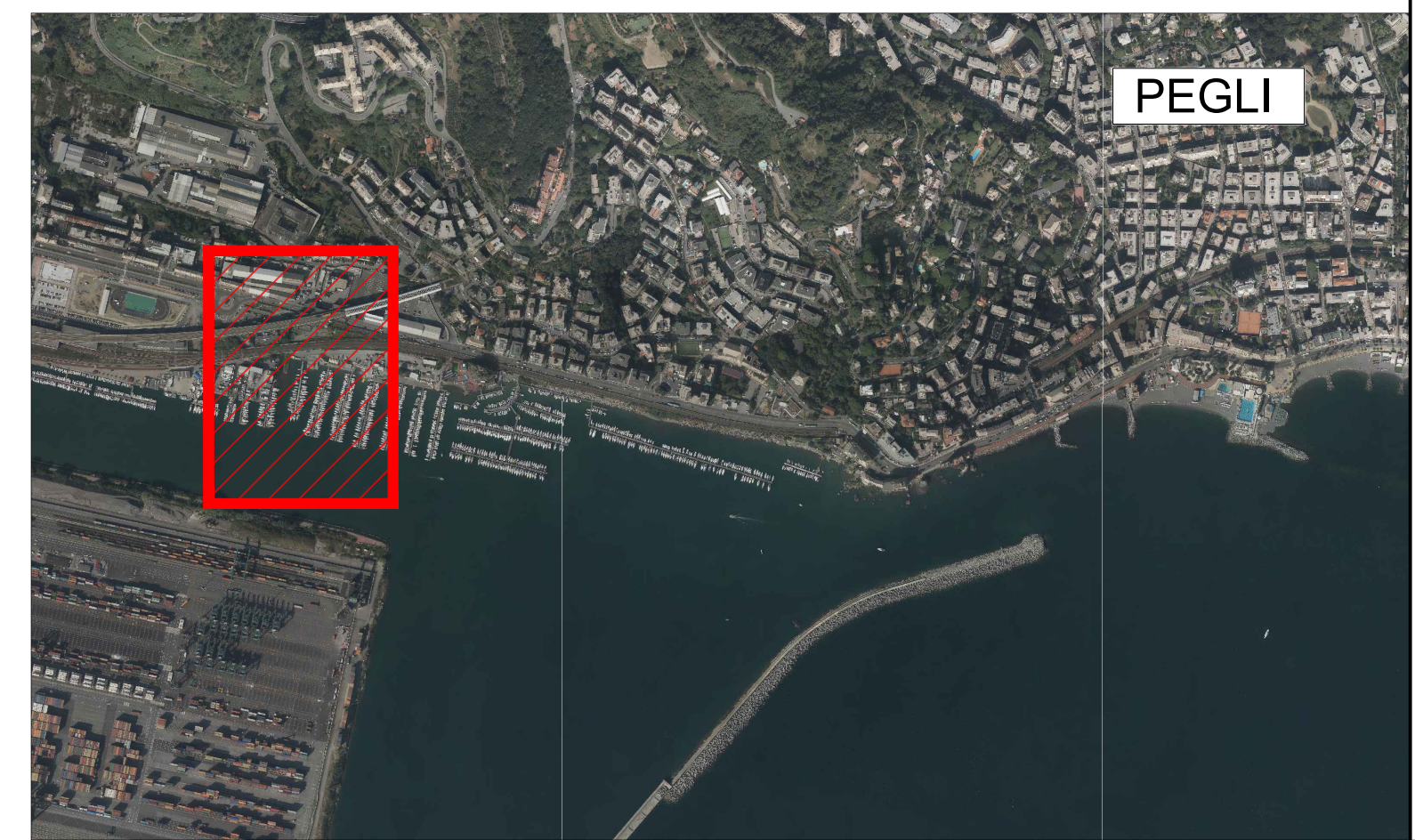
Le linee di sezione rappresentate in planimetria si riferiscono a viste presenti nelle tavole successive



LEGENDA

-  AREE DI INTERVENTO
-  RICOLLOCAZIONE COOPERATIVE PESCATORI

KEY MAP




COMUNE DI GENOVA

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
LOTTO 1 - LOTTO 2 II STRALCIO FASE 2 - LOTTO 3

ELABORATI GENERALI
Rilievo topografico e batimetrico delle aree di intervento. Planimetria

PROGETTISTA INCARICATO DAL COMUNE DI GENOVA



Stantec

SCALA:
1:250

COMMESSA	APPALTO	FASE	TIPO DOC.	DISCIP.	GRUPPO	CONS.	REV.
45503307	B	PD	D	GEN	D	003	F0

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
F0	Prima Emissione	P. Viaro	04/06/2021	G. Lonardini	04/06/2021	G. Sembenelli	04/06/2021

IL PROGETTISTA
Giuseppe Sembenelli
Dott. Ing. G. Sembenelli

VERIFICATO:	VALIDATO: COMUNE DI GENOVA
	IL RUP Dott. Arch. R. Valcalda
	ASSISTENTIALI RUP

MOGE: 020350 / 020351

