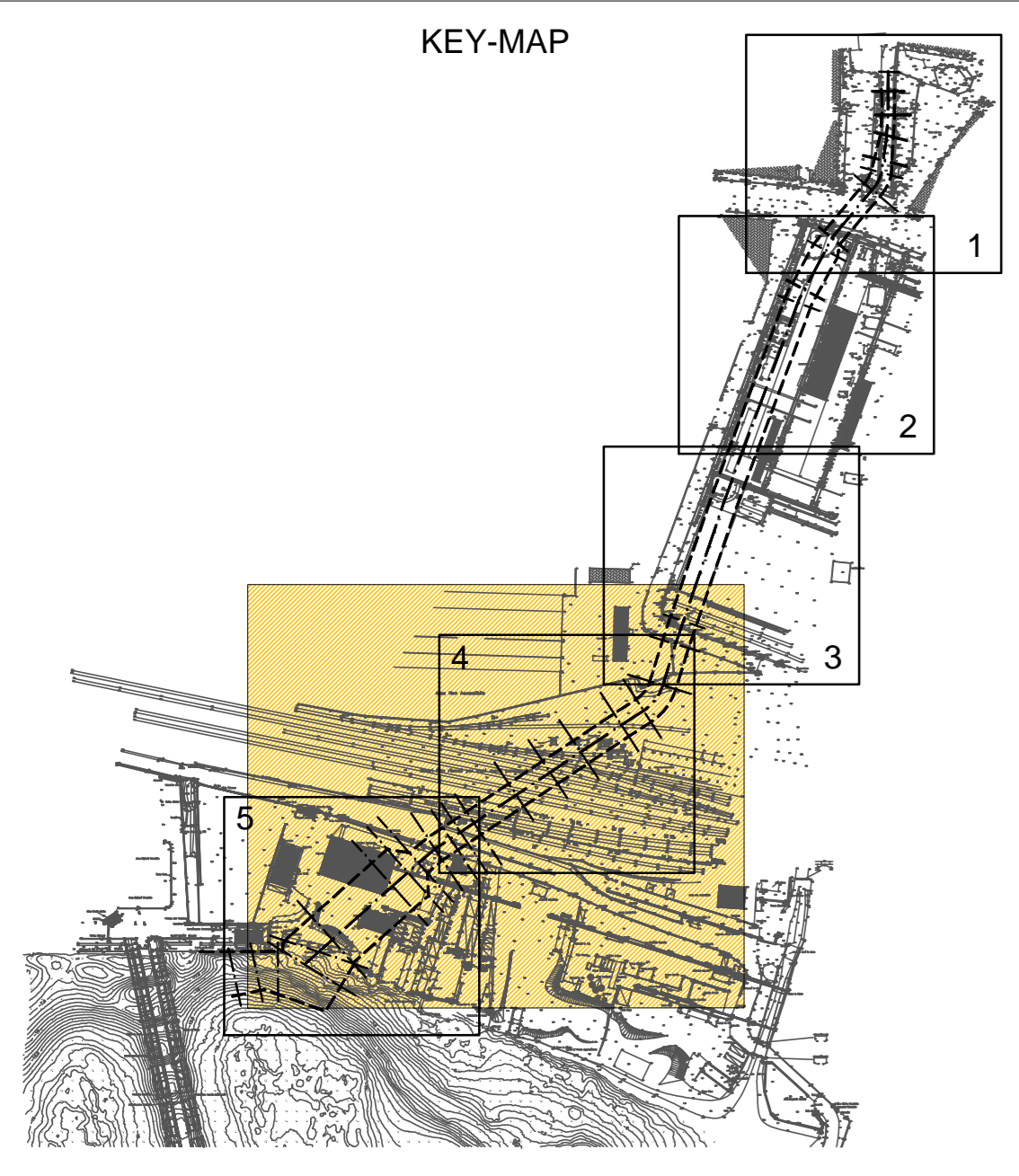
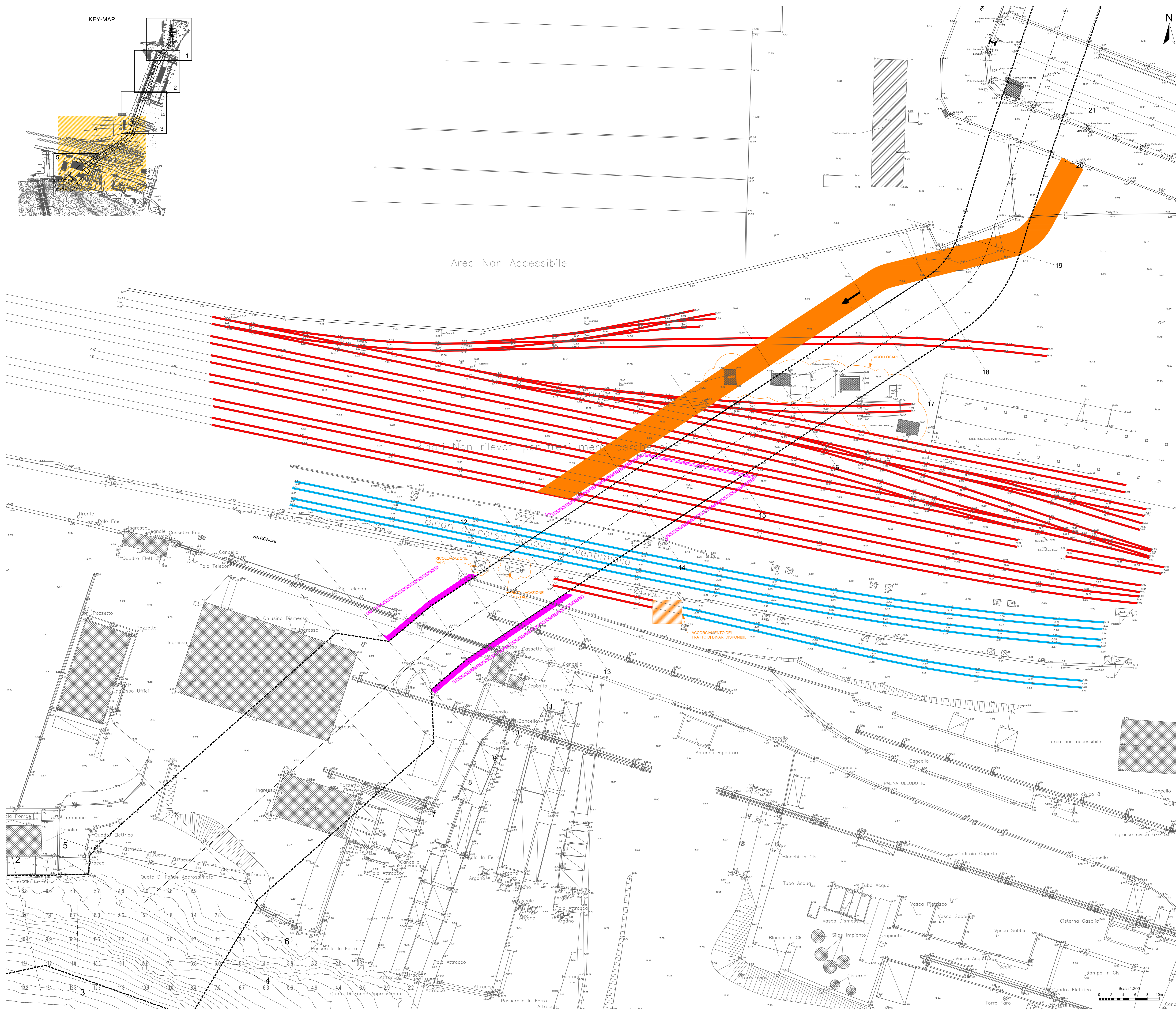


KEY-MAP

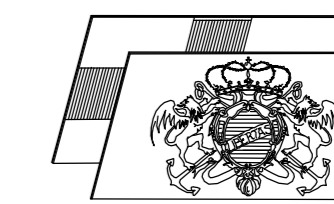


Legenda:

- BINARI NON UTILIZZABILI
- BINARI IN FUNZIONE
- VIABILITA' DI CANTIERE
- OPERE IN PROGETTO



CONVENZIONE ATTUATIVA 21 DICEMBRE 2012 E ADDENDUM (2014) SOTTOSCRITTI DA AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA, COCIV, REGIONE LIGURIA E COMUNE DI GENOVA



AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA



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

LOTTO 1  
MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO TERMINALE URBANO DEL RIO MOLINASSI  
PARCO FERROVIARIO  
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO FASE 1

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV



SCALA:

1:250

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROG.	REV.
45502376	D	1	D	027	B

Rev.	Descrizione Emersione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	PROGETTISTA
A	Prima Emersione	Vanni	30/09/2014	Lonardi	30/09/2014	Susani	30/09/2014	
B	Seconda Emersione	Vanni	05/12/2014	Lonardi	05/12/2014	Susani	05/12/2014	

VERIFICATO:		VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA		ASSISTENTI AL RUP	
Dir. Ing. A. Plesner	Dir. Ing. A. Plesner	Dir. Gen. G. Canale	Dir. Gen. G. Canale	Geom. I. Delepine	Geom. I. Delepine
		Geom. G. Di Luca	Geom. G. Di Luca	P.F. F. Pizzini	P.F. F. Pizzini
		Dir. Ing. D. Scuro	Dir. Ing. D. Scuro	Dir. Ing. M. Vignati	Dir. Ing. M. Vignati
		Dir. Ing. C. Vignati	Dir. Ing. C. Vignati		

