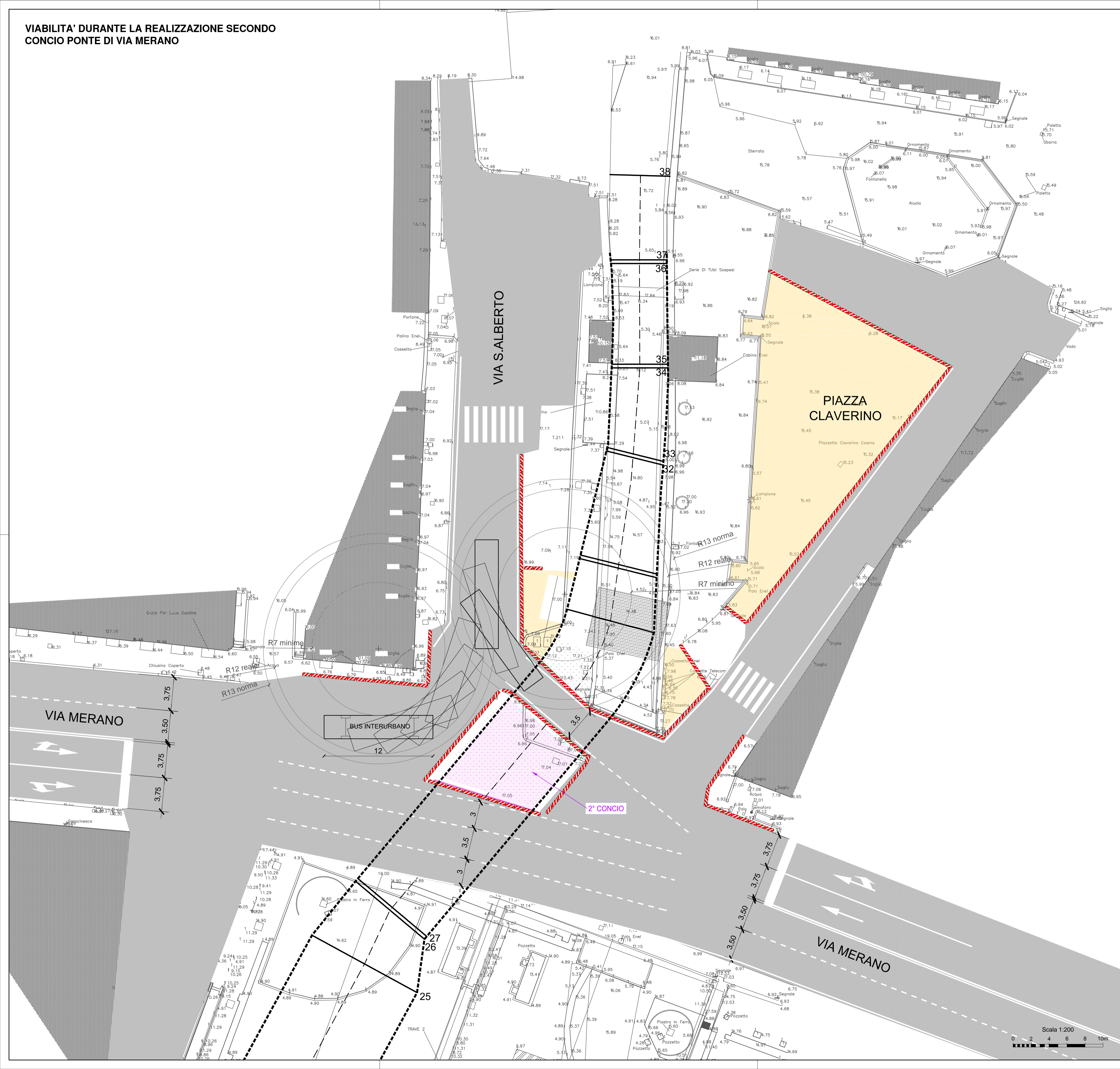
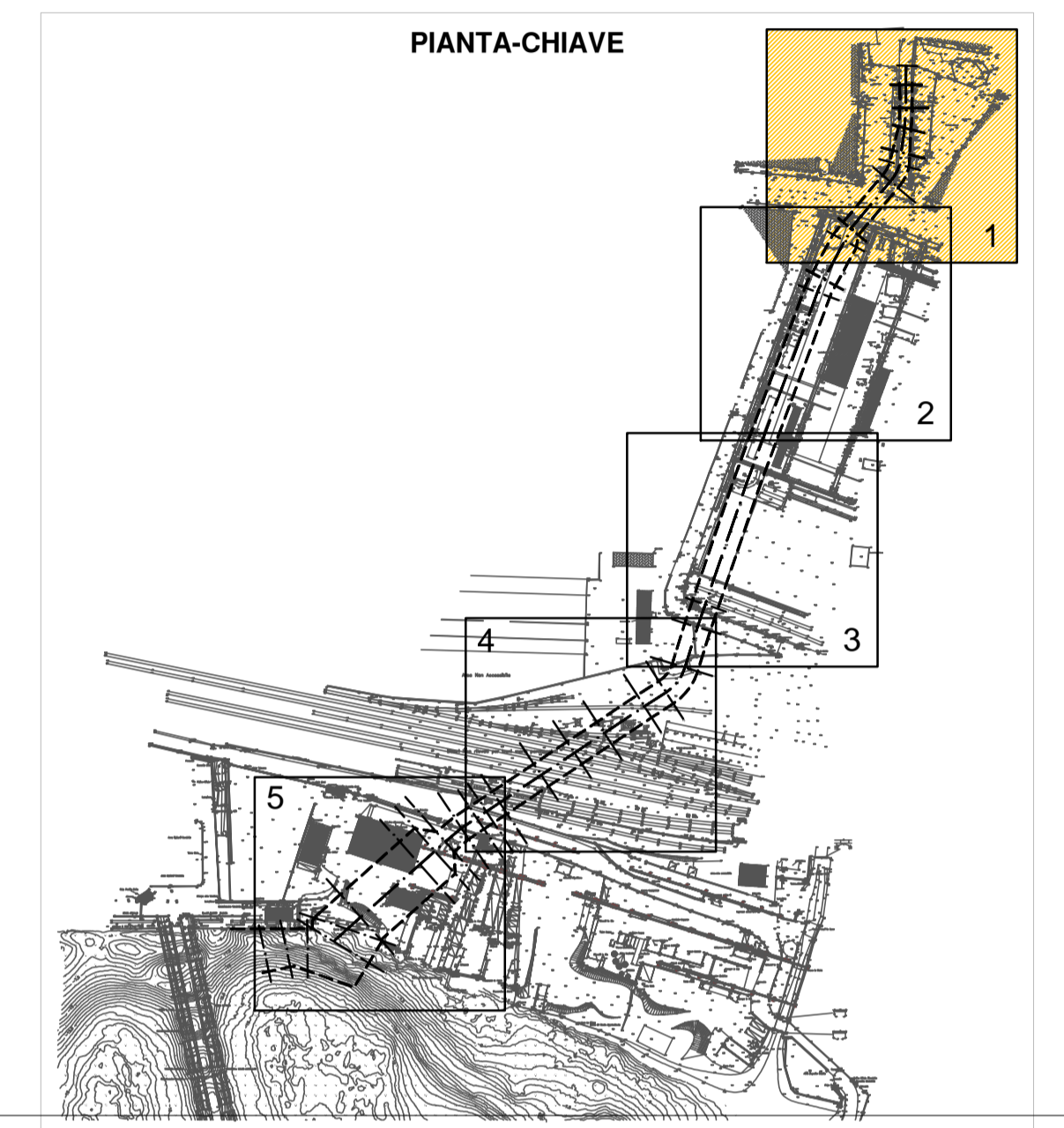


**VIABILITA' DURANTE LA REALIZZAZIONE SECONDO  
CONCIO PONTE DI VIA MERANO**



**LEGENDA:**

- OPERE IN PROGETTO**
- AREA DI CANTIERE**
- DEMOLIZIONE/RICOLLOCAZIONE**
- NEW JERSEY**
- SOTTOSERVIZIO DA RICOLLOCARE**
- ESISTENTE**
- NUOVO TRACCIATO RIO MOLINASSI**



CONVENZIONE ATTUATIVA 21 DICEMBRE 2012 E ADDENDUM (2014) SOTTOSCRITTI DA AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA, COCIV, REGIONE LIGURIA E COMUNE 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**  
**VIABILITA' PROVVISORIA VIA MERANO**  
**TAVOLA 2 di 4**

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV

MWH S.p.A. Centro Direzionale Milano 2 - Palazzo Cinescopio 20090 Segrate (MI) - Tel. +39 02 230481 Fax. +39 02 23048278 Mail. mwh@italiamwh.com

SCALA: 1:1000

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
4 5 0 2 3 7 6	D	1	D	0 3 0	B

PROGETTAZIONE:								
Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato		Data
A	Prima Emissione	Vanni	30/09/2014	Lonardini	30/09/2014	Susani		30/09/2014
B	Seconda Emissione	Vanni	05/12/2014	Lonardini	05/12/2014	Susani	05/12/2014	

VERIFICATO:	VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA	
	IL RUP	ASSISTENTI AL RUP
	Dott. Ing. A. Pieracci	Dott. Geol. G. Canepa Geom. I. Dellepiane Geom. G. Di Luca P.T. F. Piazza Dott. Ing. D. Scuto Dott. Ing. M. Vaccari Dott. Ing. C. Vincenzi