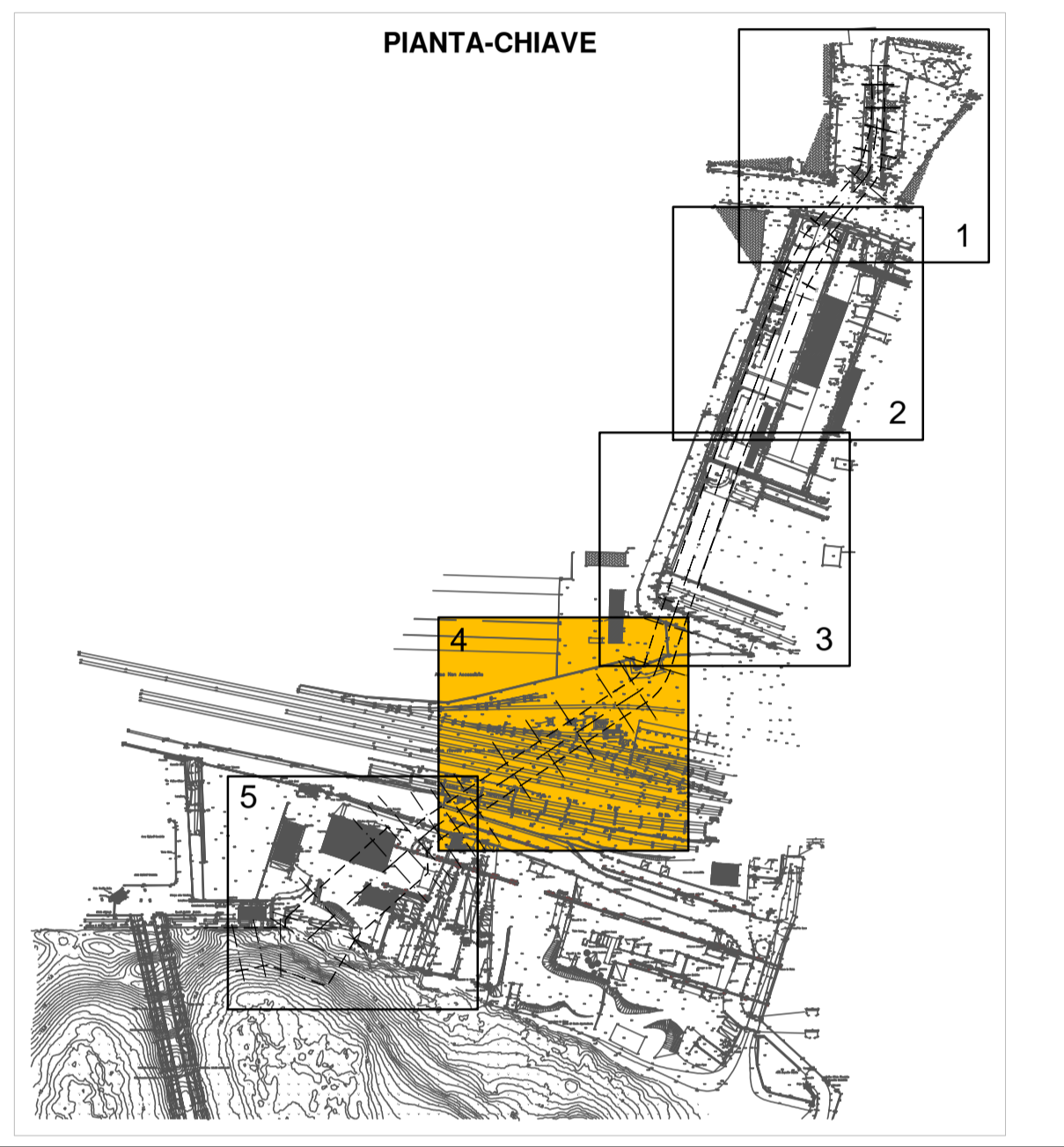


- LEGENDA:**
- TRATTO A CIELO APERTO
 - TRATTO TOMBINATO
 - CARPENTERIA SCATOLARE
 - COPERTURA TEMPORANEA
 - GRIGLIATO
 - AREA DI SCAVO
 - PALANCOLE
 - DIAFRAMMI IN JET GROUTING
 - MICROPALI A CAVALLETTO
 - DIAFRAMMI IN JET GROUTING TEMPORANEI
 - INIEZIONI INCLINATE IN JET GROUTING
 - TIRANTI NON PROVVISORIALI IN BARRE AUTOPERFORANTI
 - TIRANTI PROVVISORIALI IN BARRE AUTOPERFORANTI



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
PIANTA SCAVI E CONSOLIDAMENTI 4 di 5

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV

SCALA: 1:200

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
45502376	D	1	D	017	B

PROGETTAZIONE :						IL PROGETTISTA
Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	
A	Prima Emissione	Vanni	30/09/2014	Lonardini	30/09/2014	 Dott. Ing. S. Susani
B	Seconda Emissione	Vanni	05/12/2014	Lonardini	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.F. F. Piazza Dott. Ing. D. Susato Dott. Ing. M. Vaccari Dott. Ing. C. Vinenzi	