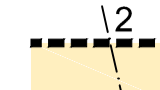

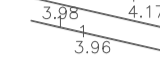
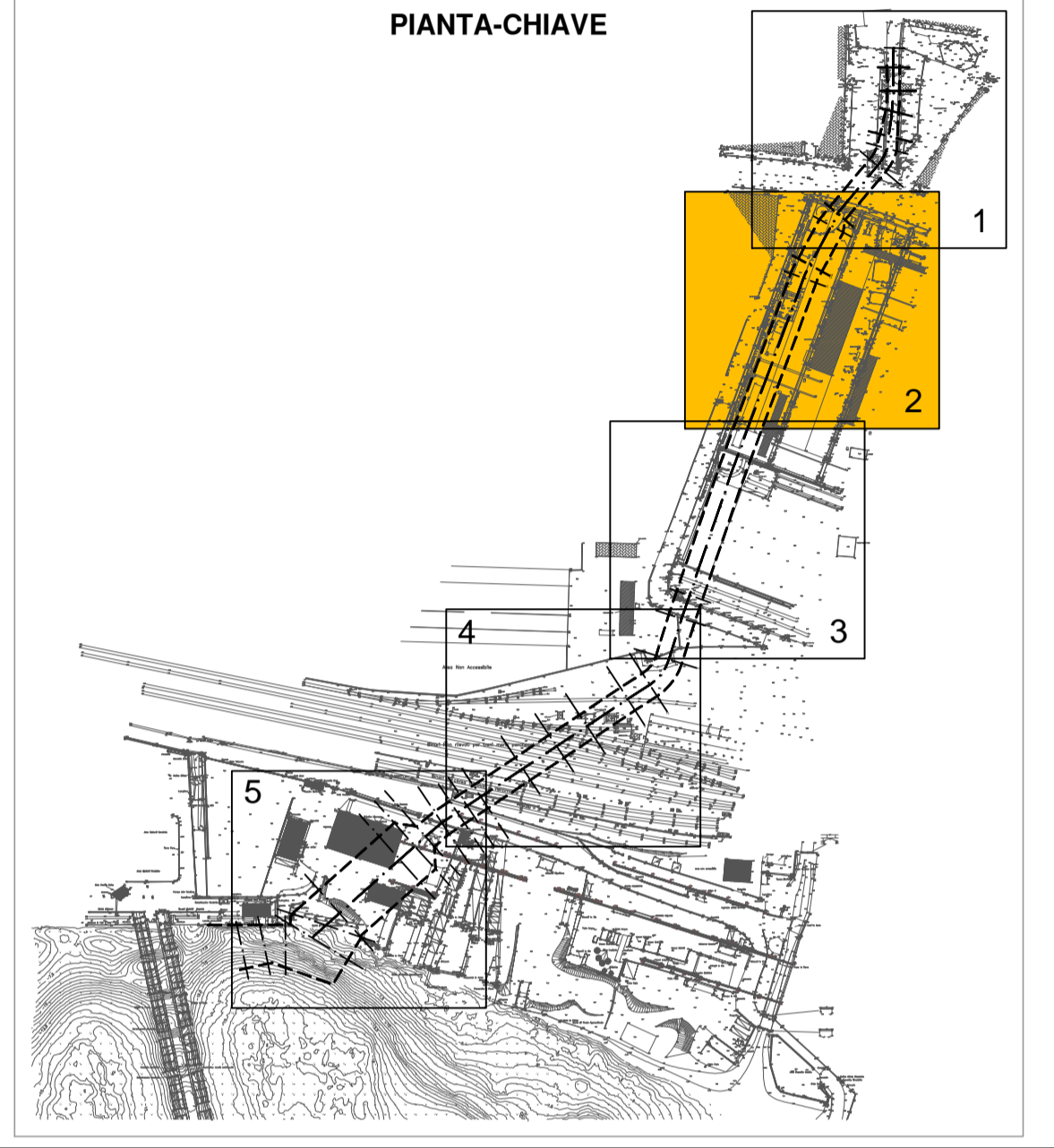
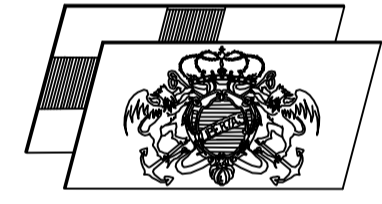


LEGGENDA

-  2 NUOVO TRACCIATO E SEZIONI RIO MOLINASSI
-  NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICO NAVALE
-  ESISTENTE



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  
RILIEVO TOPOGRAFICO PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 2 di 5


PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV



MWH S.p.A. Corso D'Azeglio 12 - Palazzo Carosio 20090 Segrate (MI) - Italy  
Tel. +39 02 21081 Fax. +39 02 28822331 Mail: mwh-italia@mwhglobal.com

SCALA: 1:200

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
45502376	D	1	D	009	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 Dott. Ing. A. Pieracci		ASSISTENTI AL RUP 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	

