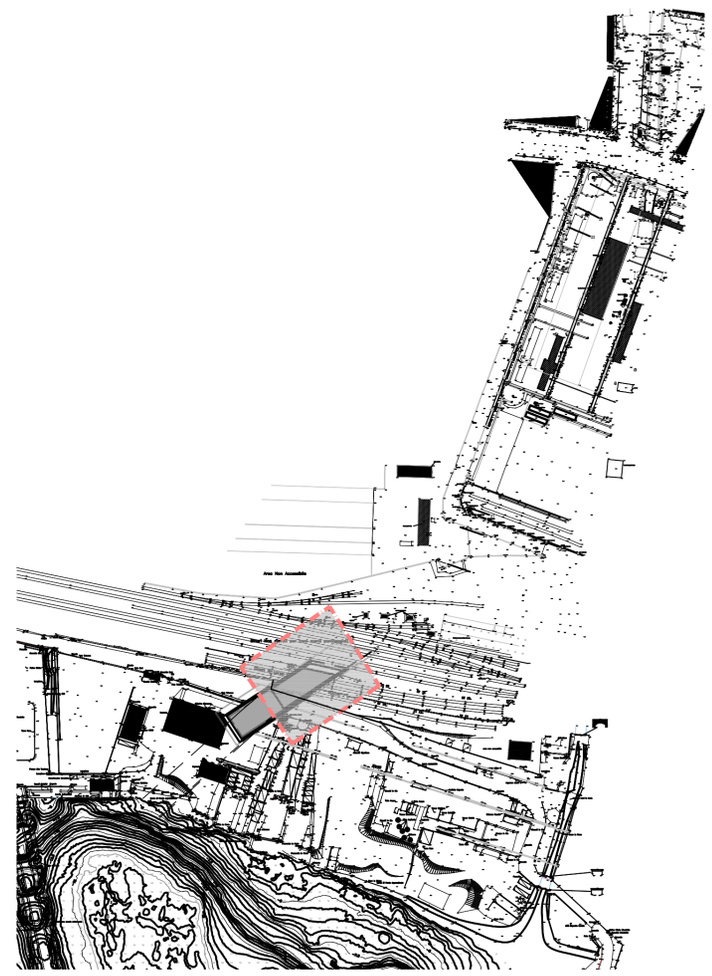


KEYPLAN scala 1:2000



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

Monolito di attraversamento dei binari ferroviari (carpenterie - pianta 2/2)
Tavola 6 di 9

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV

SCALA: 1:100

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
45502376	D	1	D	022	B

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

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. S. Susani

VERIFICATO:	VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA
	IL RUP Dott. Ing. A. Pieracci
	ASSISTENTI AL RUP Dott. Geol. G. Canepa Geom. I. Dellapiano Geom. G. Di Luca P.I. F. Piazza Dott. Ing. O. Sciuto Dott. Ing. M. Vaccari Dott. Ing. C. Vincenzi