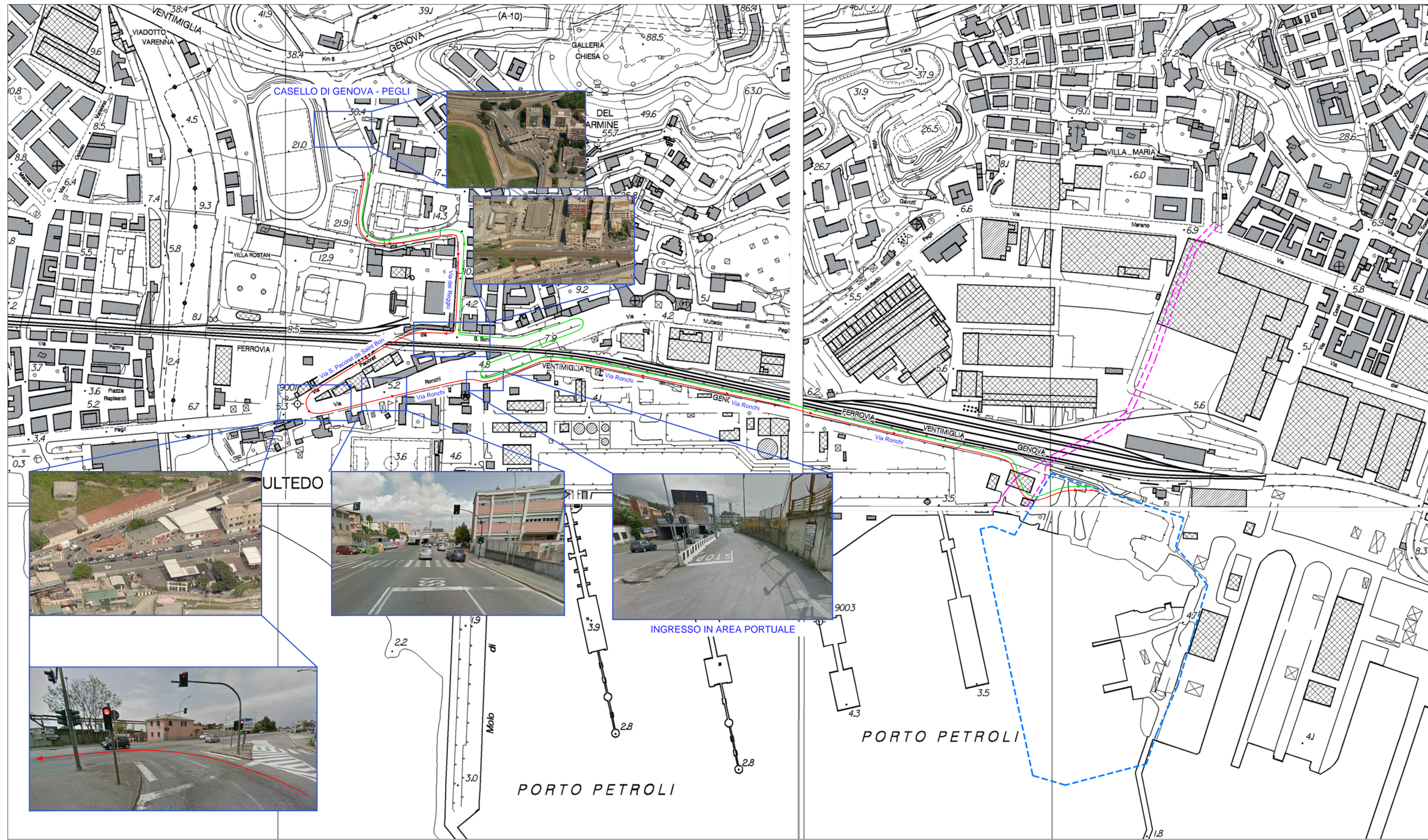


CANTIERIZZAZIONE - VIABILITA' CANTIERE ACCESSO IN VIA RONCHI PER REALIZZAZIONE TRATTO DI FOCE E MANUFATTO A SPINTA DEL RIO MOLINASSI



MULTEDO



INGRESSO IN AREA PORTUALE



VIABILITA' DI ACCESSO AL CANTIERE GENOVA-MULTEDO - ANDATA

VIABILITA' DI ACCESSO AL CANTIERE GENOVA-MULTEDO - RITORNO

AREA DI REALIZZAZIONE NUOVA COLMATA

AREA DI REALIZZAZIONE NUOVO ALVEO RIO MOLINASSI

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 TAVOLA VIABILITA' - PROVVISORIA VIA RONCHI PER REALIZZAZIONE MANUFATTO A SPINTA

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV



SCALA:

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
45502376	D	1	D	032	B

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



VERIFICATO:	VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA
	IL RUP Dott. Ing. A. Pieracci
	ASSISTENTI AL RUP Dott. Geol. G. Ciampa Geom. I. Dellapiane Geom. G. Di Luca P.I. F. Piazza Dott. Ing. D. Scuto Dott. Ing. M. Vaccari Dott. Ing. C. Vincenzi