

Accordo con Regione Liguria, Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale e Comune di Genova del 14/10/2021

## COLLEGAMENTO TRA LA VALFONTANABUONA E L'AUTOSTRADA A12 GENOVA-ROMA

### PROGETTO DEFINITIVO


#### DOCUMENTAZIONE GENERALE

#### PIANO DI UTILIZZO ALLEGATO 3

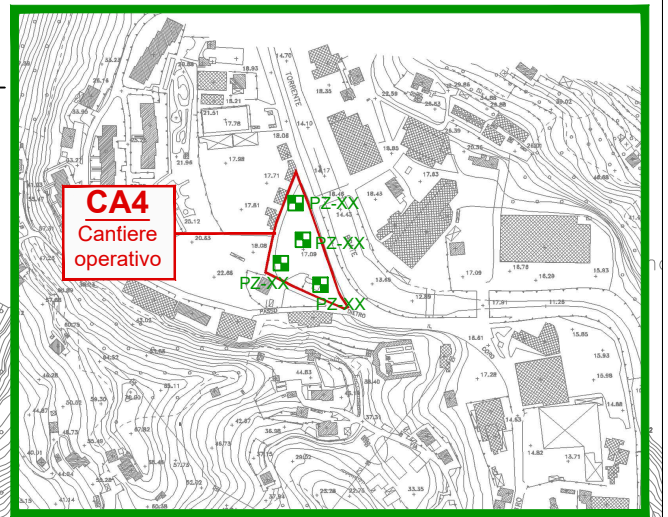
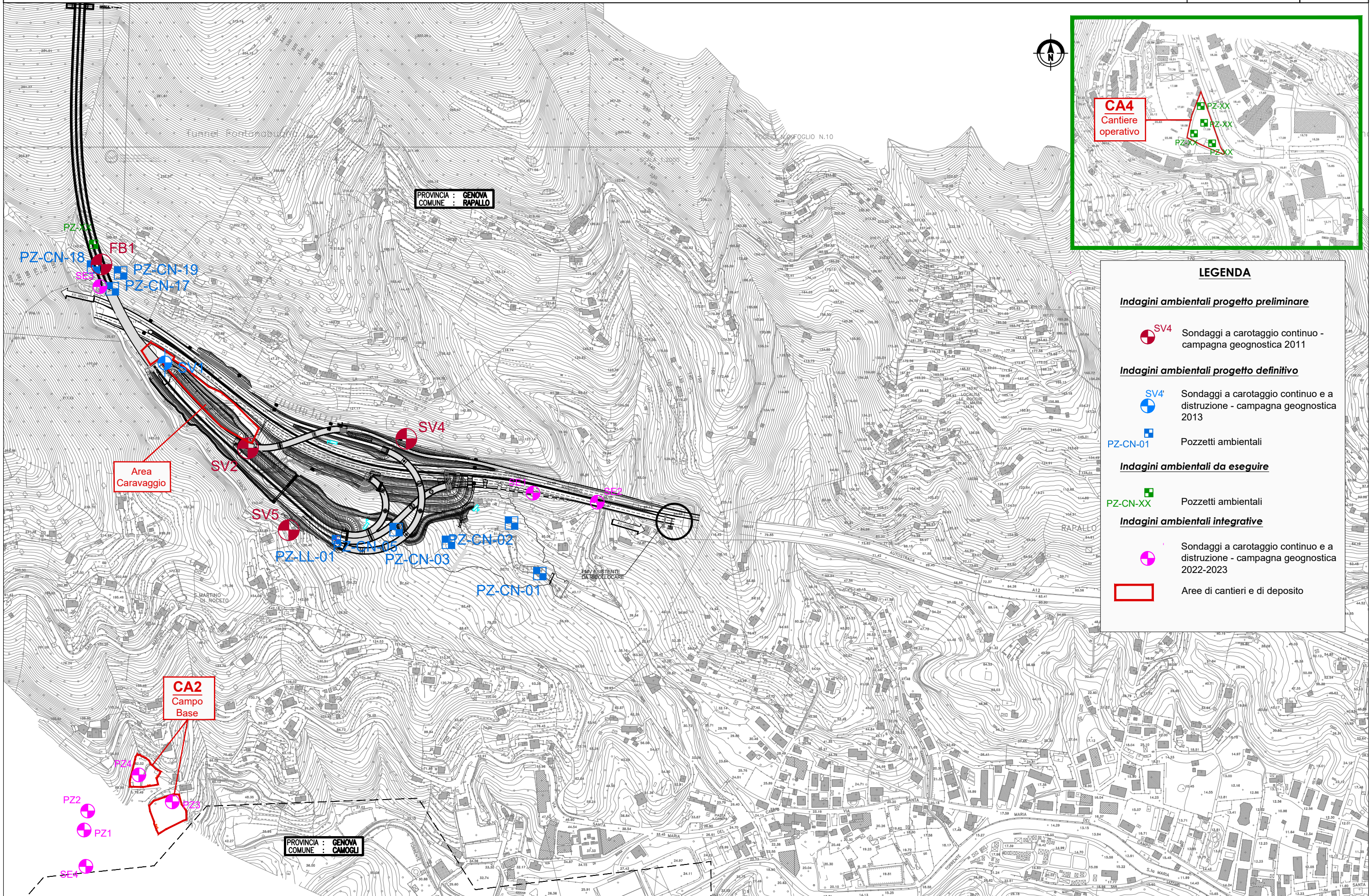
TAVOLE PLANIMETRICHE DELLE INDAGINI, DEI SITI DI SCAVO, RIUTILIZZO  
E DEI DEPOSITI E DEI PERCORSI DI CANTIERE

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO  Ing. Sara Frisiani Ord. Ingg. Genova N. 9810A  Responsabile Studi Ambientali	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  Ing. Andrea Federico Ceppi Ord. Ingg. Milano N. A26059	IL DIRETTORE TECNICO  Ing. Sara Frisiani Ord. Ingg. Genova N. 9810A  T.A. Ambiente
---	---	---

RIFERIMENTO PROGETTO			CODICE IDENTIFICATIVO				RIFERIMENTO ELABORATO				ORDINATORE
Codice Commessa	Lotto, Sub-Prog. Cod. Appalto	Fase	Capitolo	Paragrafo	W B S	Parte d'opera	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.	--
1100A3	LL00	PE	DG	PDU	00000	00000	D	AMB	1003	01	SCALA VARIE

	ENGINEER COORDINATOR:		SUPPORTO SPECIALISTICO:		REVISIONE	
	Ing. Andrea Federico Ceppi Ord. Ingg. Milano N. A26059				n.	data
					0	APRILE 2023
					1	GIUGNO 2023
REDATTO:	Dott. Francesco Cipolli	VERIFICATO:				

	VISTO DEL COMMITTENTE    IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Laura Tripoli	VISTO DEL CONCEDENTE    Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
--	--	---



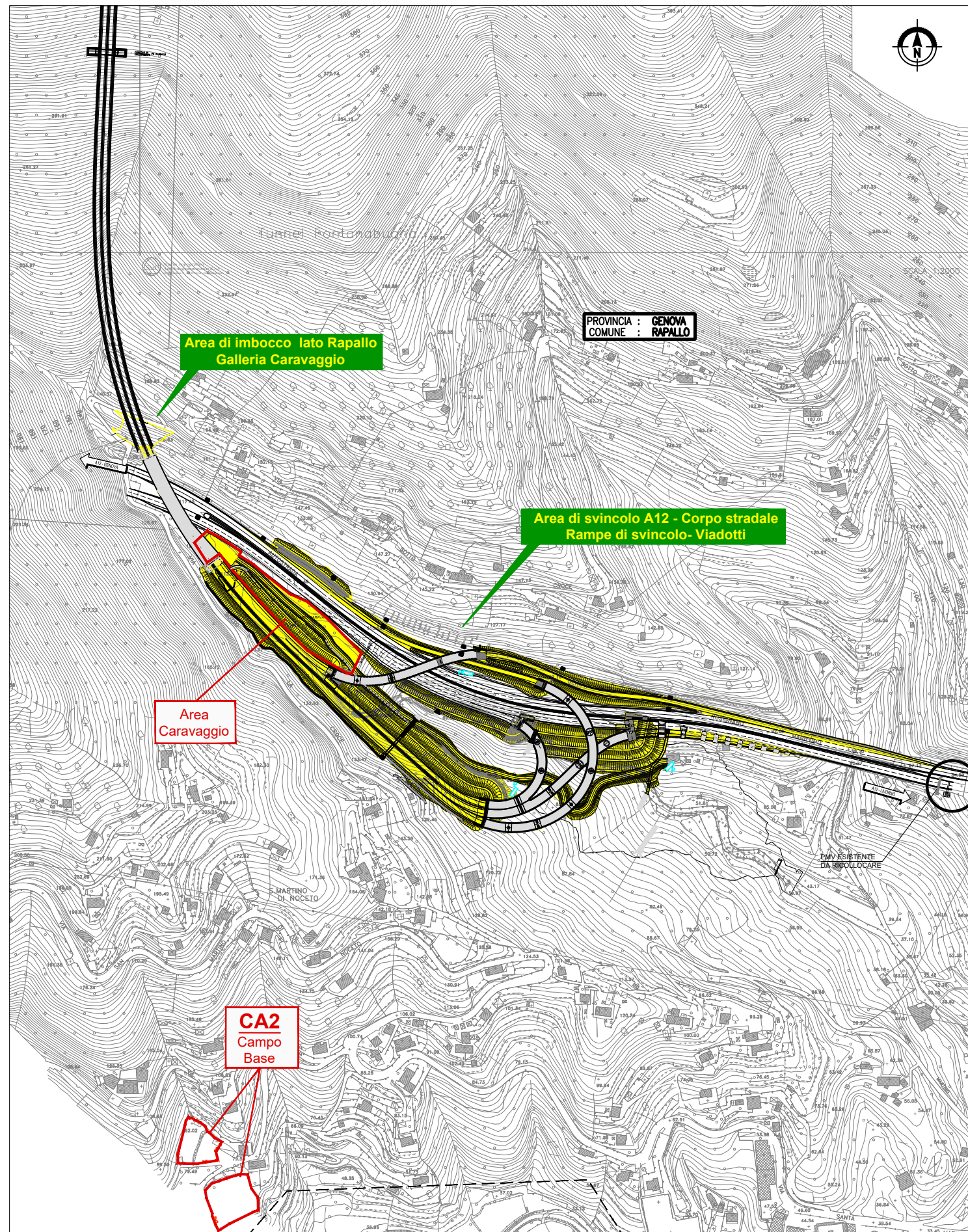
**LEGENDA**

<b>Indagini ambientali progetto preliminare</b>	
	SV4 Sondaggi a carotaggio continuo - campagna geognostica 2011
<b>Indagini ambientali progetto definitivo</b>	
	SV4' Sondaggi a carotaggio continuo e a distruzione - campagna geognostica 2013
	PZ-CN-01 Pozzetti ambientali
<b>Indagini ambientali da eseguire</b>	
	PZ-CN-XX Pozzetti ambientali
<b>Indagini ambientali integrative</b>	
	Sondaggi a carotaggio continuo e a distruzione - campagna geognostica 2022-2023
	Are di cantieri e di deposito

PROVINCIA : GENOVA  
COMUNE : RAPALLO

PROVINCIA : GENOVA  
COMUNE : CAMOGLI

SITI DI SCAVO



SITI DI RIUTILIZZO

