

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

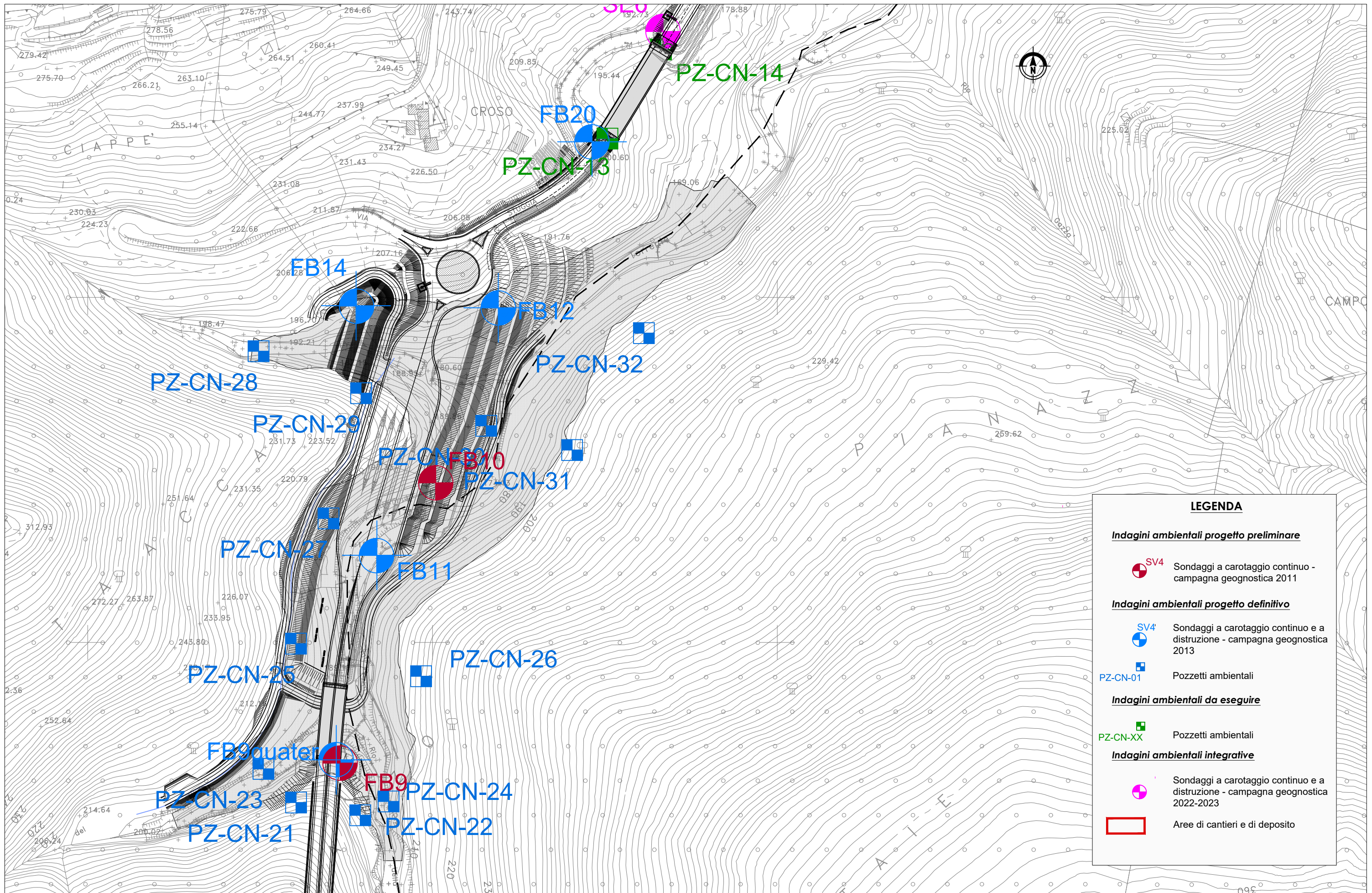
TAVOLE PLANIMETRICHE DELLE INDAGINI, DEI SITI DI SCAVO, RIUTILIZZO
E DEI DEPOSITI E DEI PERCORSI DI CANTIERE

| | | |
|---|---|---|
| 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

Indagini ambientali progetto preliminare

- SV4 Sondaggi a carotaggio continuo - campagna geognostica 2011

Indagini ambientali progetto definitivo

- SV4' Sondaggi a carotaggio continuo e a distruzione - campagna geognostica 2013
- PZ-CN-01 Pozzetti ambientali

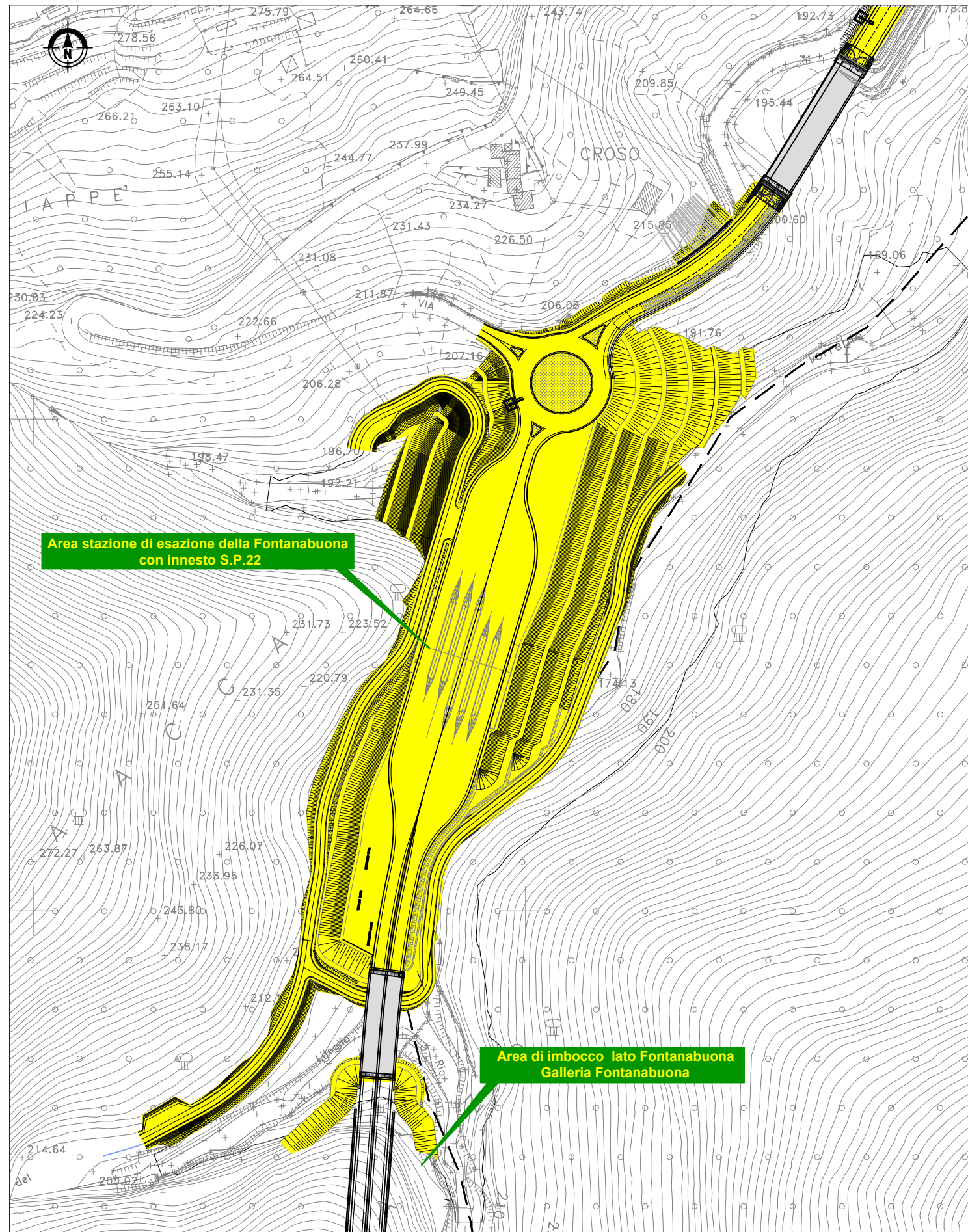
Indagini ambientali da eseguire

- PZ-CN-XX Pozzetti ambientali

Indagini ambientali integrative

- Sondaggi a carotaggio continuo e a distruzione - campagna geognostica 2022-2023
- Aree di cantieri e di deposito

SITI DI SCAVO



SITI DI RIUTILIZZO

