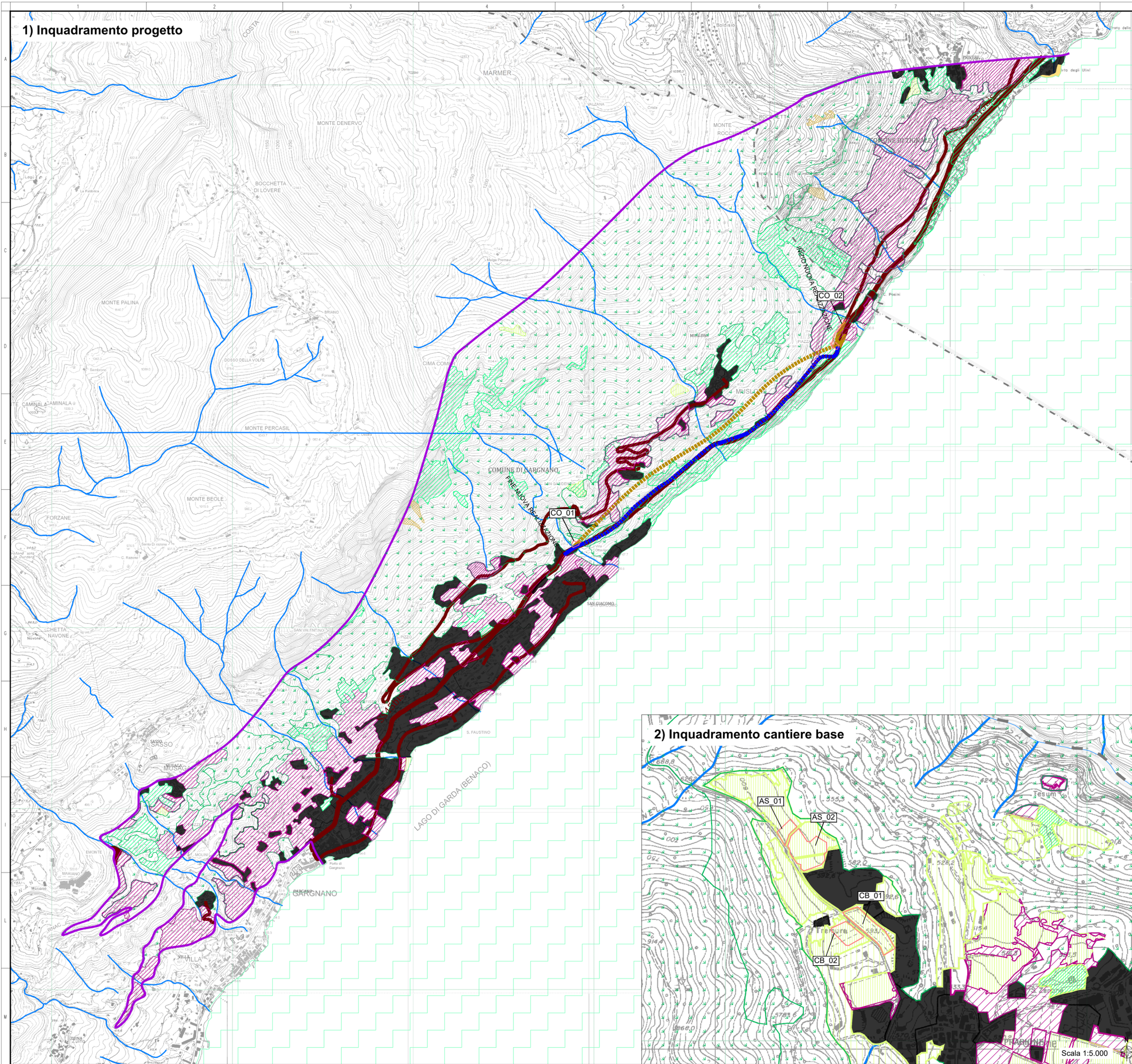
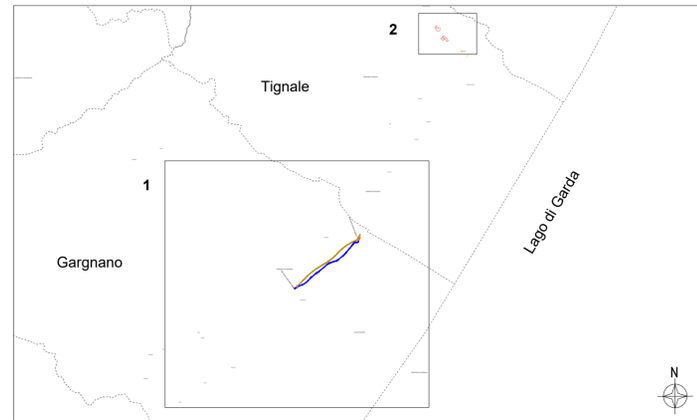


1) Inquadramento progetto



KEYPLAN

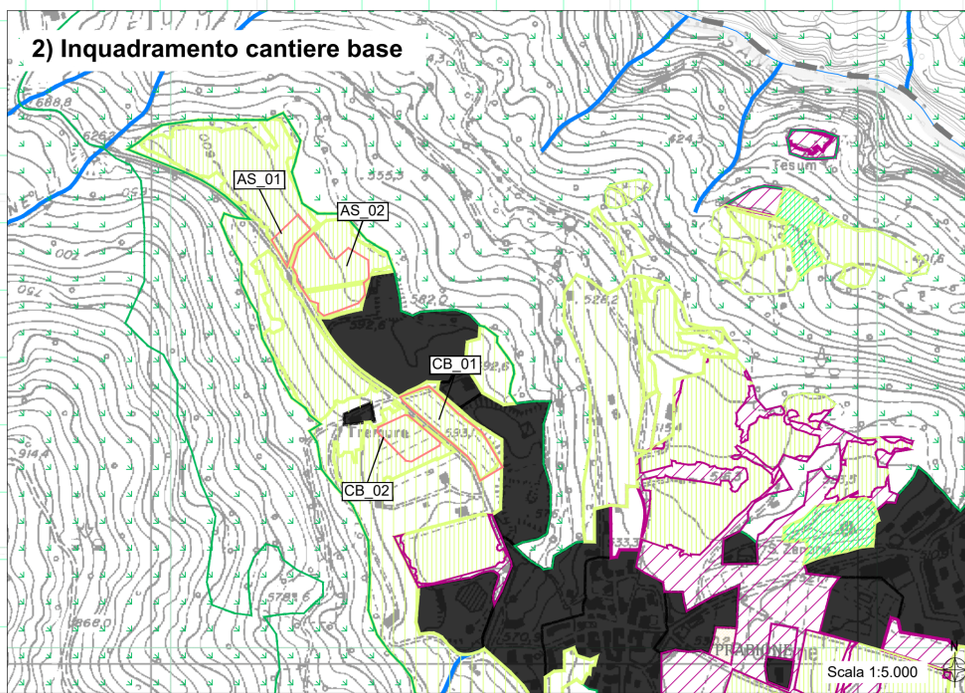


Legenda

- Interventi di progetto**
- Nuova galleria**
 - Tratto all'aperto
 - Tratto in sotterraneo
 - Galleria esistente**
 - Tratto all'aperto
 - Tratto in sotterraneo
 - Confini comunali
 - Ambito di studio
 - Aree di cantiere
 - Reticolo idrografico
- Ecosistemi**
- Sistema antropico
 - Sistema agricolo
 - Sistema arbustivo, dei cespuglieti e delle aree in evoluzione
 - Sistema forestale
 - Sistema dei litorali sabbiosi
 - Sistema delle aree aperte
 - Sistema delle rupi, delle pareti rocciose e dei ghiaioni
 - Rete stradale e spazi accessori
 - Bacini idrici naturali

Fonte: Uso del suolo da Geoportale Regione Lombardia; Regione Lombardia, Carta degli habitat di interesse comunitario nei Siti Natura 2000; Studio agronomico-forestale del territorio comunale del Piano di Governo del Territorio di Gargnano "Carta delle forme d'uso del suolo"

2) Inquadramento cantiere base



anas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 45bis - Gardesana Occidentale
Opere di costruzione della galleria in variante tra il km 86+567 e il km 88+800 finalizzata a sottendere le attuali gallerie ogivali a sezione ristretta

PROGETTO DEFINITIVO cod. MI92

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

| | |
|--|------|
| PROGETTISTA: Dott. Ing. Antonio Scalomandré Ordine Ing. di Frasione n. 1063 | |
| IL GEOLOGO Dott. Geol. Sarena Majetta Ordine Geol. di Roma n. 928 | |
| IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Dott. Ing. Laura Troiani Ordine Ing. di Roma n. 31890 | |
| COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Geom. Fabio Quendam | |
| VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo Luongo | |
| PROTOCOLLO | DATA |

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ANALISI AMBIENTALE
Biodiversità - Carta delle unità ecosistemiche

| | | | |
|----------------------|-------------------------------|-----------|------------------------------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
| PROGETTO DPMI0092 | T00IA34AMBT02_A.pdf | A | 1:10.000 |
| LIV. PROG. D 18 | CODICE ELAB. T00IA34AMBT02 | | |
| D | | | |
| C | | | |
| A | EMISSIONE | Mar 2020 | |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |