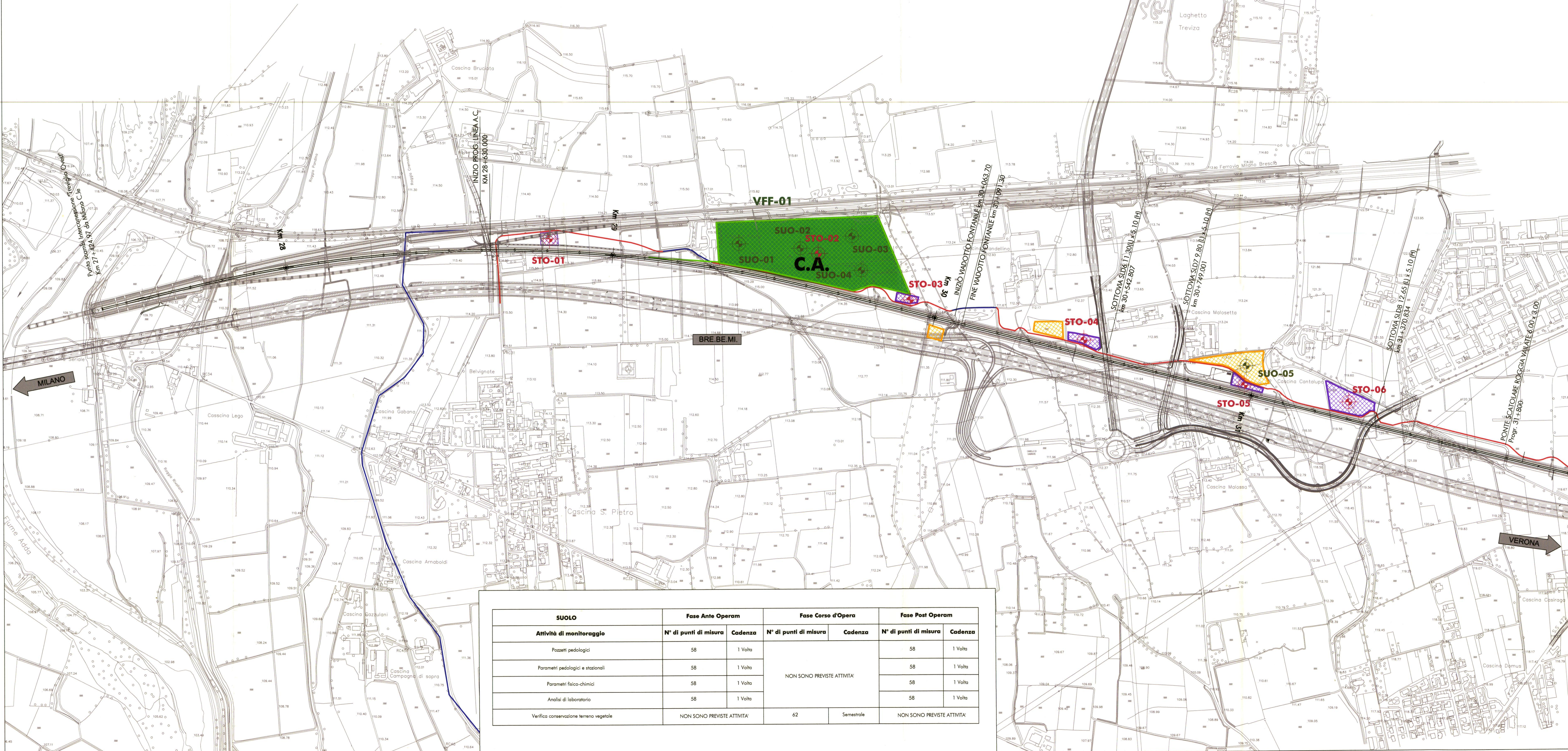


| VEGETAZIONE FLORA E FAUNA |   | Fase Ante Operam     |             | Fase Corso d'Opera   |             | Fase Post Operam     |             |
|---------------------------|---|----------------------|-------------|----------------------|-------------|----------------------|-------------|
| Tipo di indagine          | Descrizione   | Punti di rilevamento | Cadenza     | Punti di rilevamento | Cadenza     | Punti di rilevamento | Cadenza     |
| Tipo A                    | Massici di fieno direttamente consumati dalle attività di cantiere                                  | 12                   | Trimestrale | 12                   | Trimestrale | -                    | -           |
| Tipo B                    | Rilevamento della flora lungo un tronsetto  | 4                    | 1 Volta     | 4                    | Annuale     | 4                    | 1 Volta     |
| Tipo C                    | Analisi qualitativa delle comunità ornitiche dell'ecosistema fluviale                               | 4                    | Trimestrale | 4                    | Trimestrale | 4                    | Trimestrale |
| Tipo D                    | Monitoraggio delle popolazioni di specie faunistiche ed elevato potere diagnostico (microterofauna) | 4                    | Trimestrale | 4                    | Trimestrale | 4                    | Trimestrale |



**LEGENDA**

- VIABILITA' INTERESSATA DAL TRAFFICO DI CANTIERE
- PISTE DI CANTIERE
- OPERE IN PROGETTO
- VIABILITA' EXTRALINEA DI PROGETTO
- AREA DI STOCCAGGIO
- AREA TECNICA
- CANTIERI OPERATIVI
- CANTIERI BASE
- CANTIERI DI ARMAMENTO
- SUOLO
- SUO-XX**
- STOCCAGGIO VEGETALE
- STO-XX**
- VEGETAZIONE, FLORA E FAUNA
- VFF-XX**



COMMITTENTE:  
**RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.**

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR S.p.A.**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA AV/AC Torino-Venezia - Tratta Milano-Verona**  
**Lotto funzionale Treviglio-Brescia**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE:  
PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO  
Componenti vegetazione, flora, fauna e suolo  
Tavola 1 di 12

SCALA: **1:5000**

| SUOLO                                   | Fase Ante Operam            |                       | Fase Corso d'Opera          |                       | Fase Post Operam            |                       |         |
|---|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|---------|
|   | Attività di monitoraggio    | N° di punti di misura | Cadenza                     | N° di punti di misura | Cadenza                     | N° di punti di misura | Cadenza |
| Pozzetti pedologici                     | 58                          | 1 Volta               | NON SONO PREVISTE ATTIVITA' | 58                    | 1 Volta                     | 58                    | 1 Volta |
| Parametri pedologici e stazionali       | 58                          | 1 Volta               |                             | 58                    | 1 Volta                     |                       |         |
| Parametri fisico-chimici                | 58                          | 1 Volta               |                             | 58                    | 1 Volta                     |                       |         |
| Analisi di laboratorio                  | 58                          | 1 Volta               |                             | 58                    | 1 Volta                     |                       |         |
| Verifica conservazione terreno vegetale | NON SONO PREVISTE ATTIVITA' |                       | 62                          | Semestrale            | NON SONO PREVISTE ATTIVITA' |                       |         |

| COMMESSA | LOTTO                 | FASE               | ENTE     | TIPO DOC.     | OPERA/DISCIPLINA | PROGR.             | REV.     |                    |
|----------|-----------------------|--------------------|----------|---------------|------------------|--------------------|----------|--------------------|
| INIT     | 11                    | D                  | 15       | P5            | TA0002           | 001                | A        |                    |
| Rev.     | Descrizione           | Redatto            | Data     | Verificato    | Data             | Approvato          | Data     | Autore             |
| A        | EMMISSIONE DEFINITIVA | <i>[Signature]</i> | 03.09.07 | Ferrari Zanni | 06.09.07         | <i>[Signature]</i> | 10.09.07 | <i>[Signature]</i> |

File: \_\_\_\_\_ n. Elab. \_\_\_\_\_

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

CUP: J41C0700000001