

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	Maschi di fitocenosi direttamente consumati dalle attività di cantiere	12	Trimestrale	12	Trimestrale	-	-
Tipo B	Rilevamento della flora lungo un transetto	4	1 Volta	4	Annuale	4	1 Volta
Tipo C	Analisi qualitativa delle comunità spatiche dell'ecosistema florale	4	Trimestrale	4	Trimestrale	4	Trimestrale
Tipo D	Monitoraggio delle popolazioni di specie faunistiche ad elevato potere diagnostico (microteriofauna)	4	Trimestrale	4	Trimestrale	4	Trimestrale

LEGENDA

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

QUADRO DI UNIONE

PROV. DI MILANO PROV. DI BERGAMO PROV. DI BRESCIA

Tav.2/12

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 2 di 12

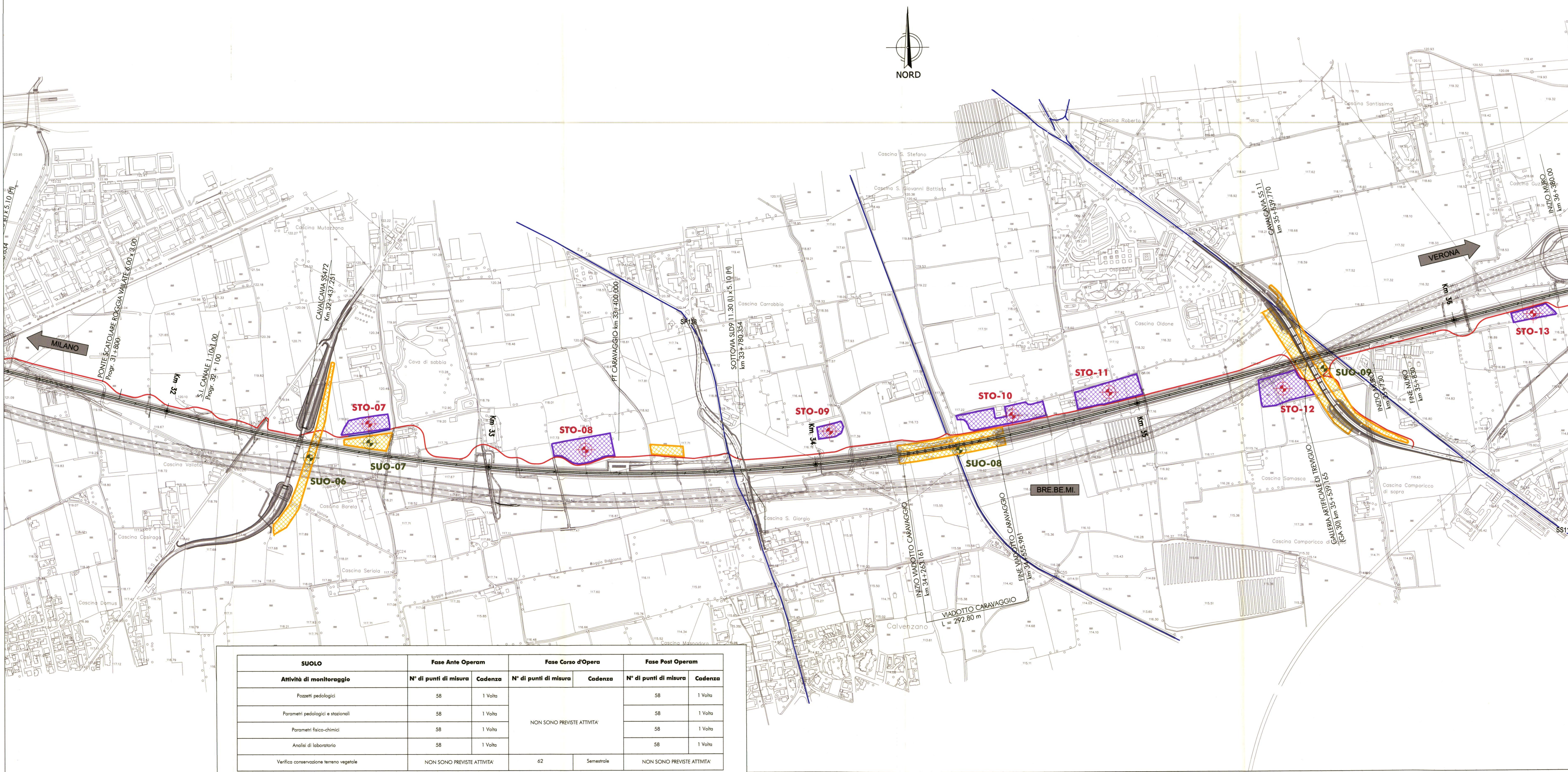
SCALA: **1:5000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMISSIONE DEFINITIVA	Zanin	03.09.07	Zanin	06.09.07	[Signature]	10.09.07	ITALFERR S.p.A. - Direzione Generale - Roma

File: _____ n. Elab. _____

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

CUP: J41C0700000001



SUOLO	Fase Ante Operam		Fase Corso d'Opera		Fase Post Operam	
	N° di punti di misura	Cadenza	N° di punti di misura	Cadenza	N° di punti di misura	Cadenza
Attività di monitoraggio						
Pozzetti pedologici	58	1 Volta	NON SONO PREVISTE ATTIVITA'		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'	