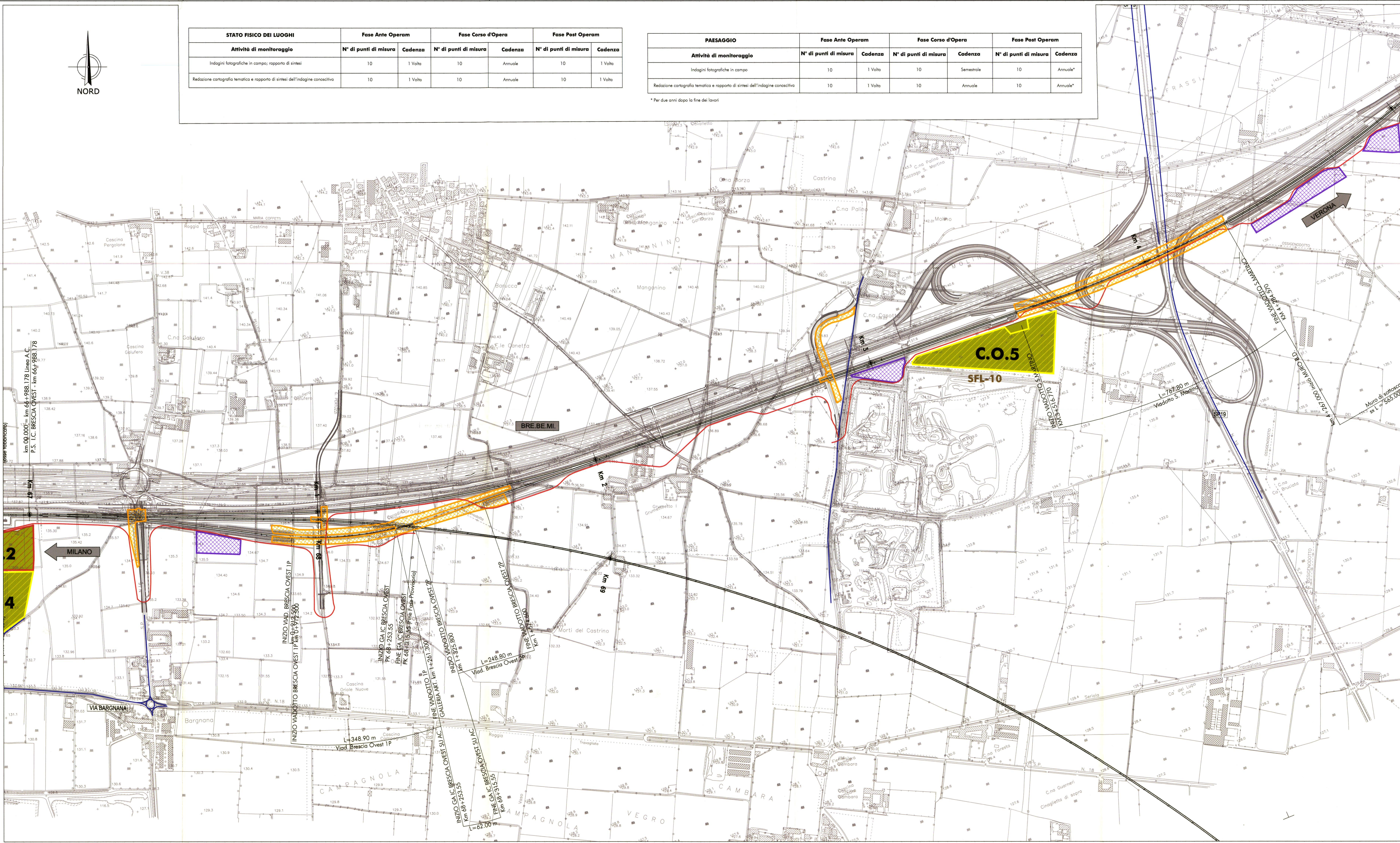


STATO FISICO DEI LUOGHI	Fase Ante Operam		Fase Corso d'Opera		Fase Post Operam	
Attività di monitoraggio	N° di punti di misura	Cadenza	N° di punti di misura	Cadenza	N° di punti di misura	Cadenza
Indagini fotografiche in campo, rapporto di sintesi	10	1 Volta	10	Annuale	10	1 Volta
Redazione cartografia tematica e rapporto di sintesi dell'indagine conoscitiva	10	1 Volta	10	Annuale	10	1 Volta

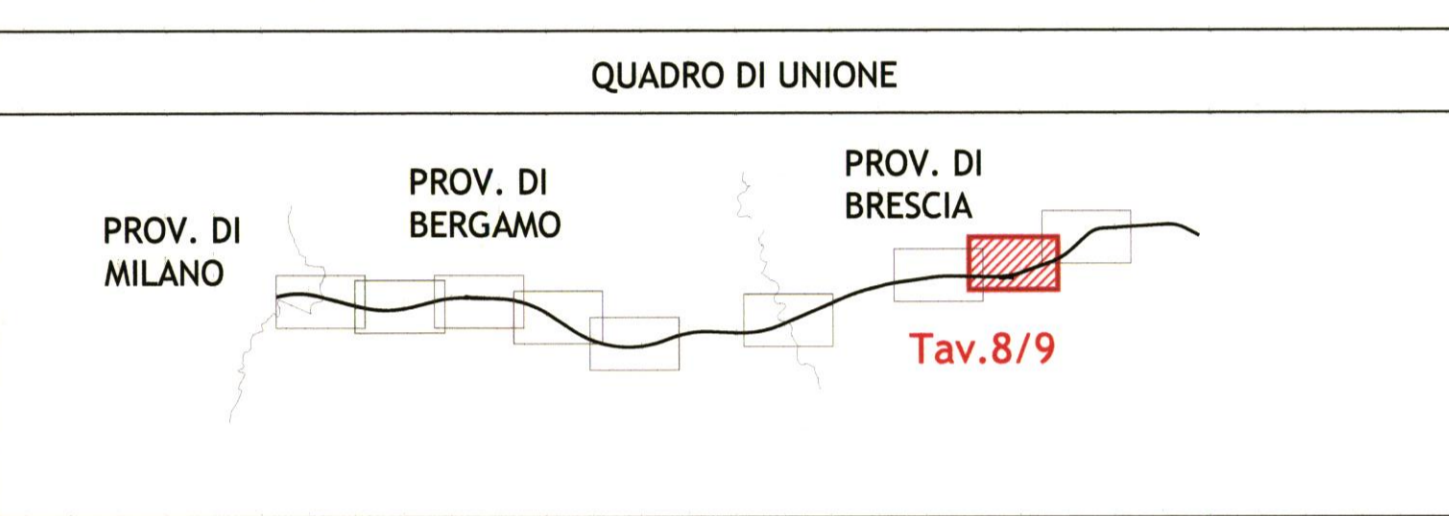
PAESAGGIO	Fase Ante Operam		Fase Corso d'Opera		Fase Post Operam	
Attività di monitoraggio	N° di punti di misura	Cadenza	N° di punti di misura	Cadenza	N° di punti di misura	Cadenza
Indagini fotografiche in campo	10	1 Volta	10	Semestrale	10	Annuale*
Redazione cartografia tematica e rapporto di sintesi dell'indagine conoscitiva	10	1 Volta	10	Annuale	10	Annuale*

\* Per due anni dopo la fine dei lavori



### 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
- PAESAGGIO
- STATO FISICO DEI LUOGHI
- SFL-XX
- BRE.BE.MI.



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 stato fisico dei luoghi e paesaggio  
 Tavola 8 di 9

SCALA:  
**1:5000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMISSIONE DEFINITIVA	[Signature]	03.09.07	Zarin	06.09.07	[Signature]	10.09.07	ITALFERR S.p.A. Dipartimento Ambiente Dipartimento di Ricerca e Sviluppo

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

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

CUP:J41C0700000001