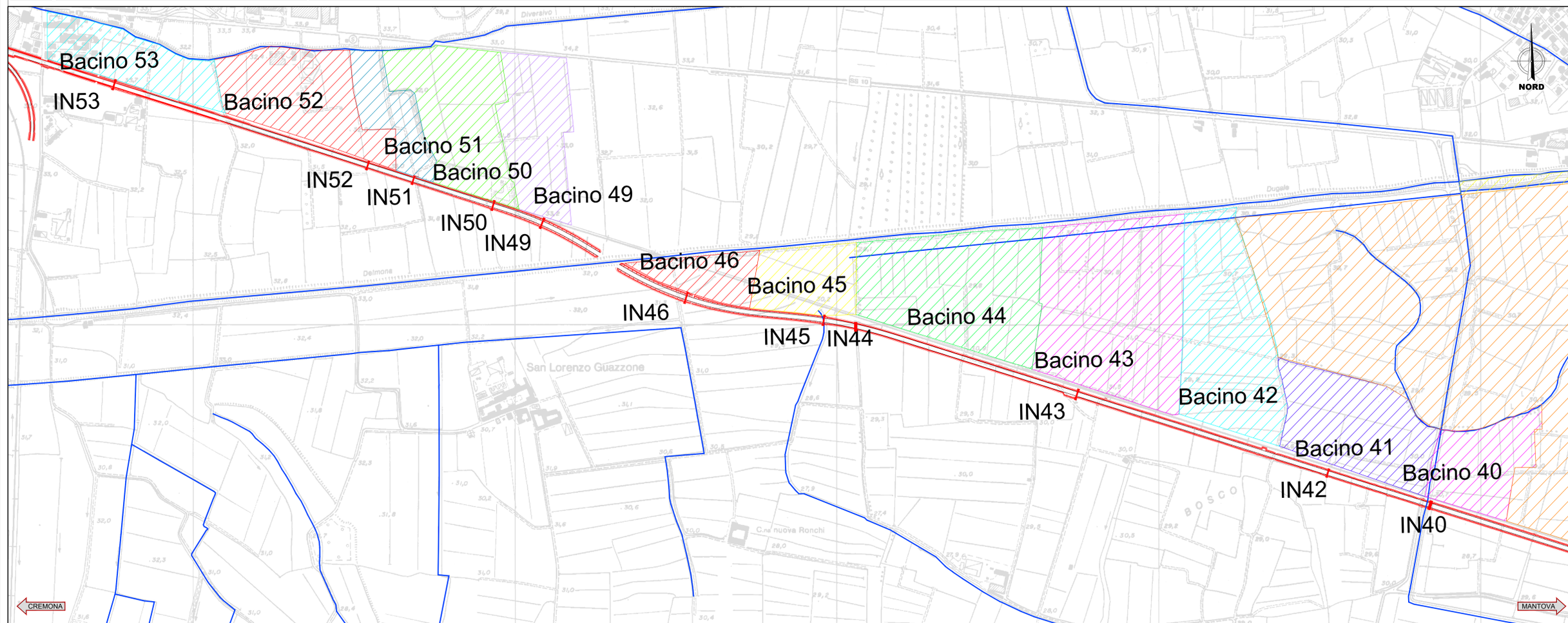
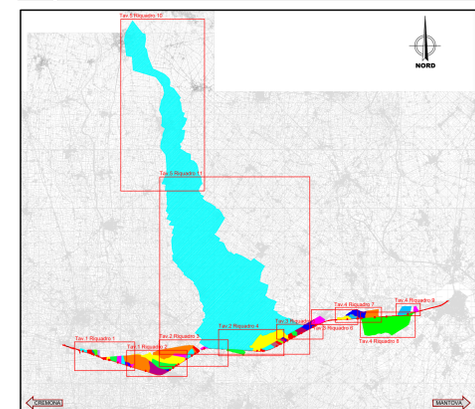


Corografia bacini scolanti - Tav. 1 Riquadro 1



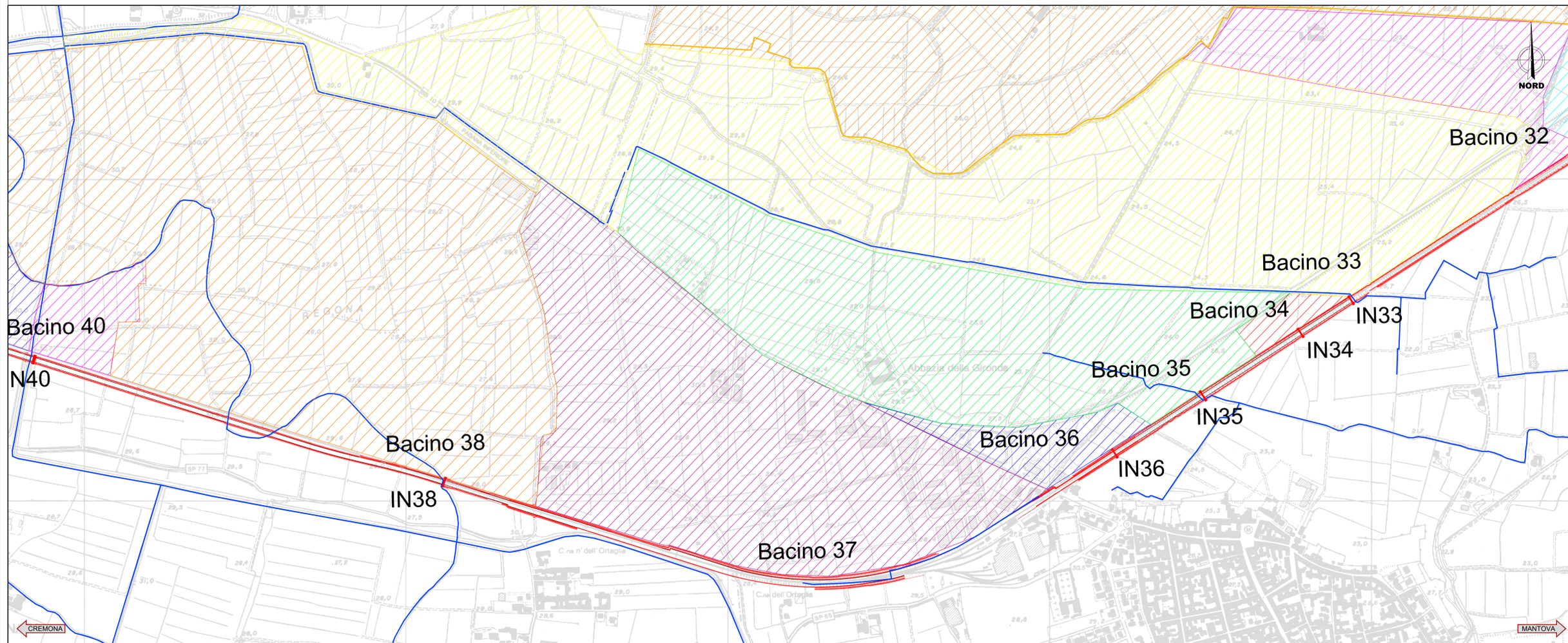
Key Plan



Legenda

- Sede ferroviaria di progetto
- Tombini di progetto
- Rete AIPO
- Rete idrografica principale
- Rete idrografica di bonifica
- Rete idrografica minore
- Corsi d'acqua SIBITER
- Bacino x
- Identificazione attraversamenti idraulici
- Campiture bacini di scolo

Corografia bacini scolanti - Tav. 1 Riquadro 2



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
SUPERINTENDENZA REGIONALE

CUP: J84H17000930009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PIADENA - MANTOVA

IDROLOGIA E IDRAULICA GENERALE
Corografia dei bacini scolanti - attraversamenti minori 1/5

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM25	03	D	26	C5	1D0000	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	O. Caspi	Aprile 2020	S. Sestini	Aprile 2020	St. Bertogni	Aprile 2020	A. Togni Giugno 2020
B	Revisione per prescrizioni MFE SISE	A. Togni	Giugno 2020	S. Sestini	Giugno 2020	St. Bertogni	Giugno 2020	A. Togni Giugno 2020

File: NM2503D26C5D000001B n. Elab.: