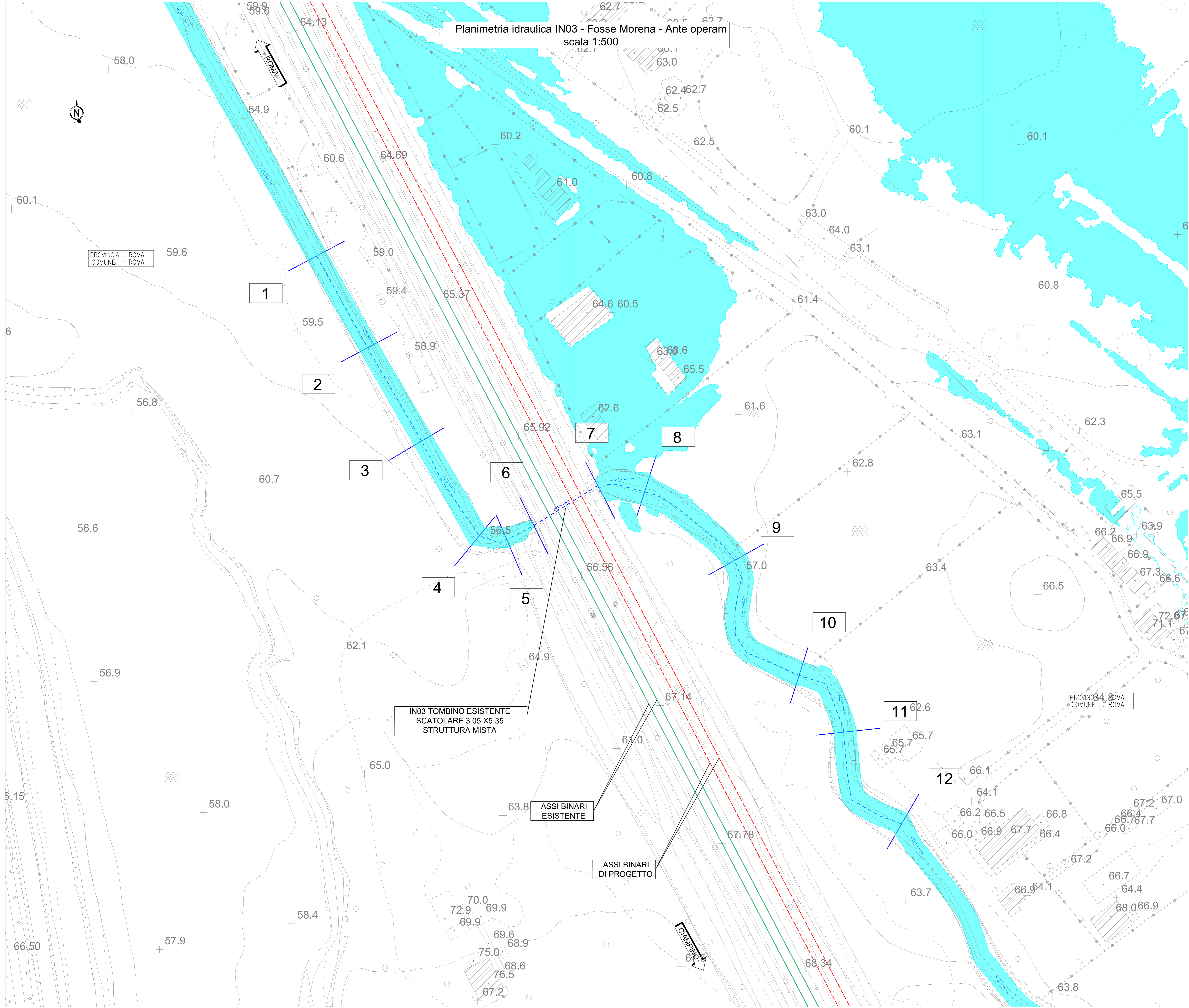


Planimetria idraulica IN03 - Fosse Morena - Ante operam  
scala 1:500

### LEGENDA

- ASSI FERROVIARI ESISTENTI
- - - ASSI FERROVIARI DI PROGETTO
- SEZIONI FOSSO DI MORENA
- - - ASSE FOSSO DI MORENA
- xx IDENTIFICATIVO SEZIONI MODELLAZIONE IDRAULICA
- VERSO SCORRIMENTO ACQUA
- AREA INTERESSATA DAL DEFLUSSO



PROVINCIA : ROMA  
COMUNE : ROMA

PROVINCIA : ROMA  
COMUNE : ROMA

IN03 TOMBINO ESISTENTE  
SCATOLARE 3.05 X5.35  
STRUTTURA MISTA

ASSI BINARI  
ESISTENTE

ASSI BINARI  
DI PROGETTO

CIAMPINO

COMMITTENTE: RFI  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFERR  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J31H900000011

**U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA**

**QUADRUPPLICAMENTO CIAMPINO-CAPANNELLE E PRG CIAMPINO 2<sup>a</sup> FASE LATO ROMA**

ELABORATI A CARATTERE GENERALE

IDROLOGIA E IDRAULICA  
SISTEMAZIONI IDRAULICHE  
Planimetria, profilo e sezioni idrauliche IN03 - Fosso Morena - Ante operam

SCALA:  
1:500

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR45	00	R	29	P8	I00002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	Corra. Ingeg.	Feb 2021	[Signature]	Feb 2021	[Signature]	Feb 2021	[Signature]	Feb 2021

File: m450029a8000001a.dwg