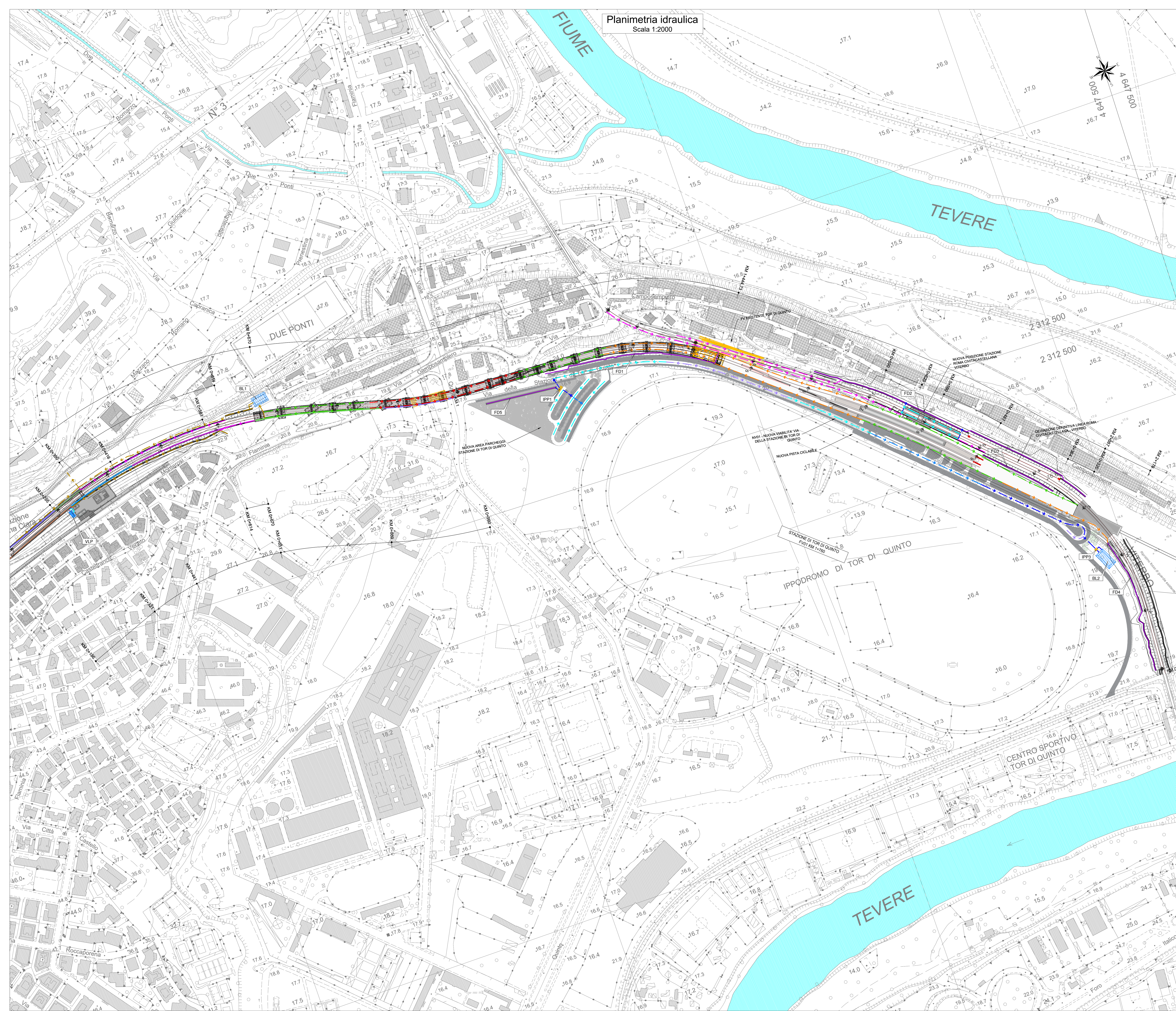


**Planimetria idraulica**  
Scala 1:2000

- LEGENDA PLANIMETRIA IDRAULICA**
- COLLETTORE Ø315 IN PVC
  - COLLETTORE Ø400 IN PVC
  - COLLETTORE Ø500 IN PVC
  - COLLETTORE Ø400 IN PEAD
  - COLLETTORE Ø500 IN PEAD
  - COLLETTORE Ø630 IN PEAD
  - COLLETTORE Ø800 IN PEAD
  - CANALETTA 0.50x0.50m
  - FOSSO DI GUARDIA TRAPEZIO IN TERRA
  - FOSSO DI GUARDIA TRAPEZIO IN TERRA CON BAULETTO DRENANTE
  - VASCA DI PRIMA PIOGGIA
  - BACINO DI LAMINAZIONE CON BAULETTO DRENANTE
- N.B. - Il passo dei pluviali in viadotto è pari a 15m  
- In rilevato sono presenti embrici con passo 15m



COMMITTENTE: 

PROGETTAZIONE: 

DIREZIONE TECNICA

S.O. OPERE CIVILI

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA DI 2ª FASE**  
**NPP 0258 - GRONDA MERCI DI ROMA - CHIUSURA ANELLO NORD**  
**TRATTA: VIGNA CLARA - TOR DI QUINTO**

IDROLOGIA ED IDRAULICA  
Planimetria di progetto con individuazione dei recapiti della rete di drenaggio di piattaforma e presidio corpo ferroviario/stradale

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR4E	12	R	09	P6	ID0002	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	E. Picchi	Agosto 2023	C. Corrali	Agosto 2023	T. Ghiselli	Agosto 2023	A. Vignozzi

File: NR4E12R09P6ID0002005A.DWG In. Etab.: X