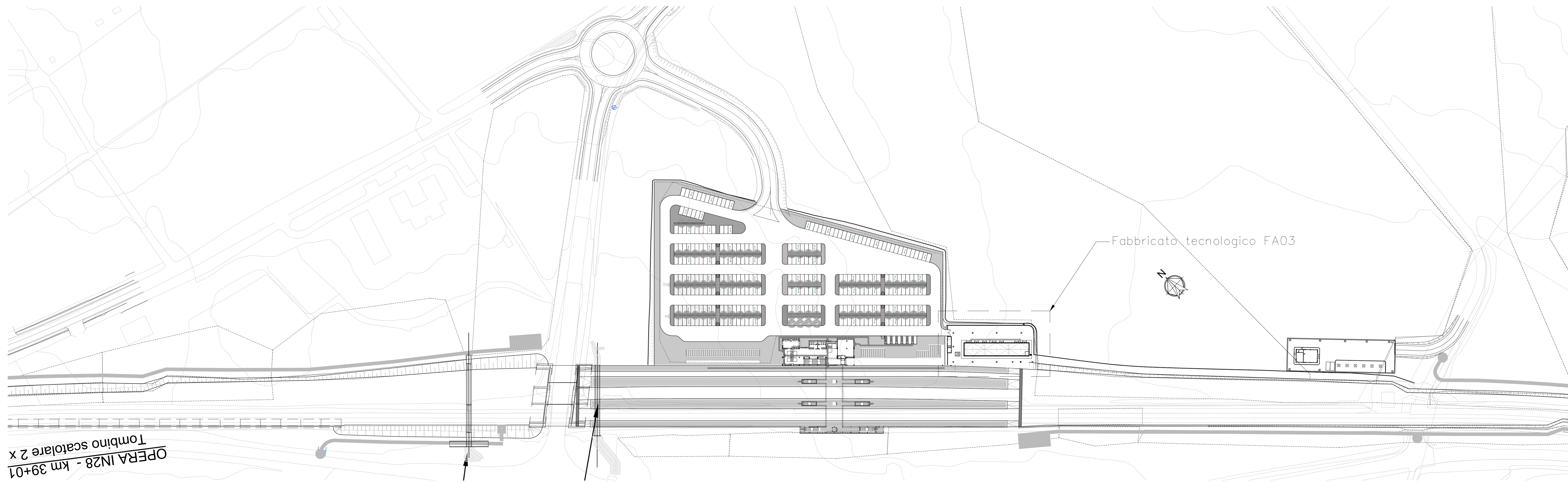


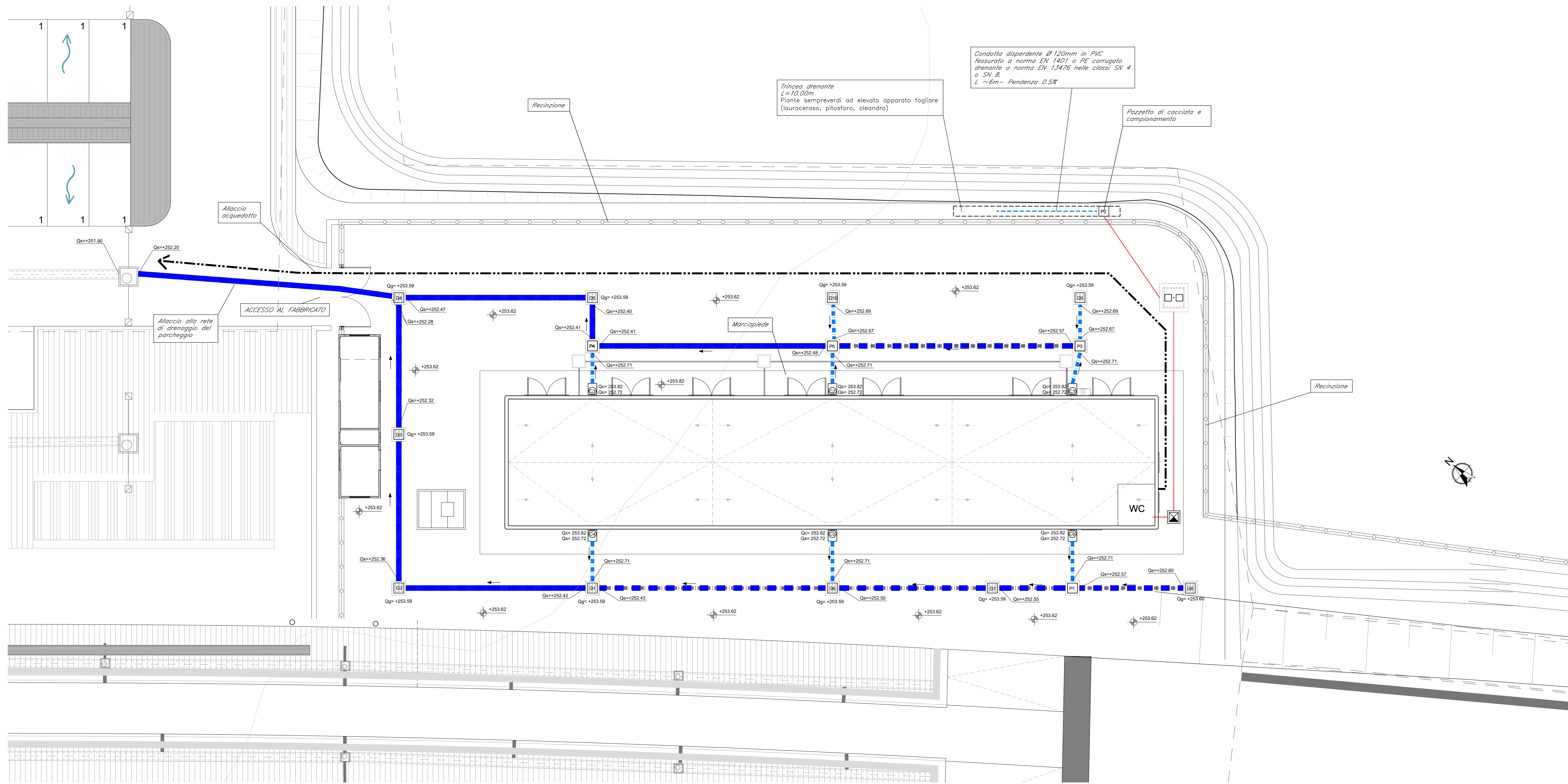
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO

SCALA 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:100



Codice	Tipo	Q sopra [mslm]	Q scorr [mslm]
P1	Pozzetto di raccordo	-	252.670
P3	Pozzetto di raccordo	-	252.670
P4	Pozzetto di raccordo	-	252.410
P5	Pozzetto di raccordo	-	252.480
G1	Pozzetto con caditoia	253.590	252.420
G2	Pozzetto con caditoia	253.590	252.360
G3	Pozzetto con caditoia	253.590	252.320
G4	Pozzetto con caditoia	253.590	252.280
G5	Pozzetto con caditoia	253.590	252.400
G6	Pozzetto con caditoia	253.590	252.600
G7	Pozzetto con caditoia	253.590	252.650
G8	Pozzetto con caditoia	253.600	252.700
G9	Pozzetto con caditoia	253.590	252.690
G10	Pozzetto con caditoia	253.590	252.690
C1	Pozzetto raccolta pluviali	253.820	252.720
C2	Pozzetto raccolta pluviali	253.820	252.720
C3	Pozzetto raccolta pluviali	253.820	252.720
C4	Pozzetto raccolta pluviali	253.820	252.720
C5	Pozzetto raccolta pluviali	253.820	252.720
C6	Pozzetto raccolta pluviali	253.820	252.720

LEGENDA CANALIZZAZIONI	
	Pozzetto per innesto pluviale
	Pozzetto 60x60 cm - griglia carrabile
	Pozzetto di confluenza 60x60cm
	Pozzetto sifonato acque nere
	Fossa Imhoff 1.30mc
	Verso di scorrimento - Pendenza 0.50%
	Tubaz. scarico acque nere in PVC serie pesante
	Tubaz. scarico acque bianche in PVC DN 200
	Tubaz. scarico acque bianche in PVC DN 315 scarico
	Allaccio acquedotto
	Quota griglia caditoie [m.s.m.]
	Quota di testa dei pozzetti pluviali [m.s.m.]
	Quota di scorrimento tubazioni [m.s.m.]
	Fossi di viabilità e ferrovia
	Canalette di drenaggio viabilità e ferrovia

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
 U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
 TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

FABBRICATI TECNOLOGICI E PIAZZALI
 Fabbricato tecnologico FA03 al km 38+400
 Piazzale - Planimetria delle sistemazioni idrauliche

SCALA:
 Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR1J	01	D	29	PZ	FA0304	002	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Revisione/Data
A	Emissione esecutiva	F. Serru	12-2019	F. Lasaponara	12-2019	T. Padellani	12-2019	F. Serru / 12-2019
B	Revisione	F. Serru	05-2020	F. Lasaponara	05-2020	T. Padellani	05-2020	F. Serru / 05-2020

File: NR1J01D29PZFA0304002B n. Elab.: 507.02