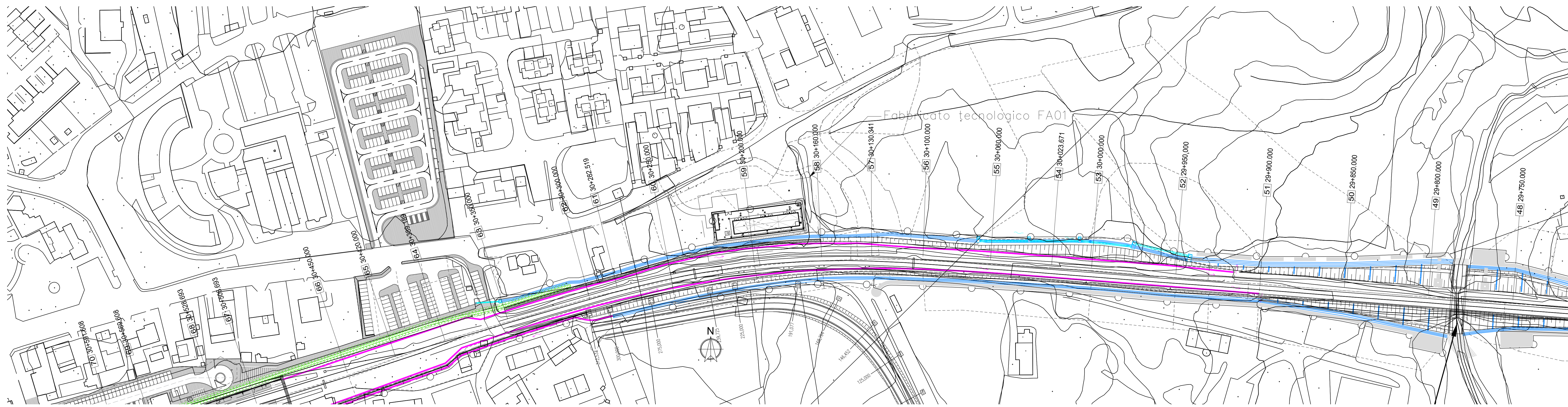
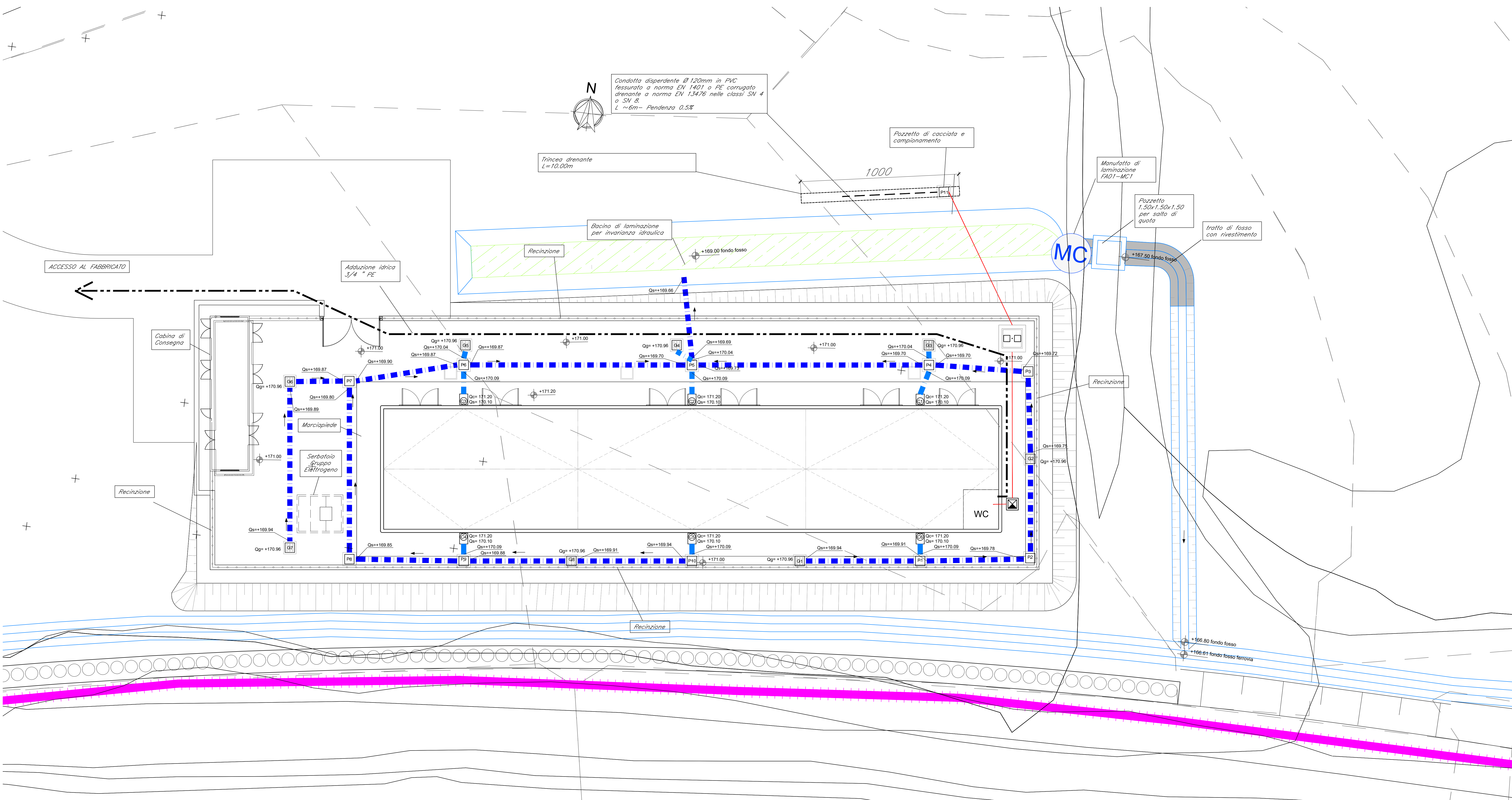


PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
SCALA 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:100



Codice	Tipo	Q sopra [mslm]	Q scorr [mslm]
P1	Pozzetto di raccordo	-	170.010
P2	Pozzetto di raccordo	-	169.980
P3	Pozzetto di raccordo	-	169.920
P4	Pozzetto di raccordo	-	169.900
P5	Pozzetto di raccordo	-	169.690
P6	Pozzetto di raccordo	-	169.870
P7	Pozzetto di raccordo	-	169.900
P8	Pozzetto di raccordo	-	169.950
P9	Pozzetto di raccordo	-	169.980
P10	Pozzetto di raccordo	-	170.040
G1	Pozzetto con caditoia	170.960	170.040
G2	Pozzetto con caditoia	170.960	169.950
G3	Pozzetto con caditoia	170.960	170.040
G4	Pozzetto con caditoia	170.960	170.040
G5	Pozzetto con caditoia	170.960	170.040
G6	Pozzetto con caditoia	170.960	169.990
G7	Pozzetto con caditoia	170.960	170.040
G8	Pozzetto con caditoia	170.960	170.010
C1	Pozzetto raccolta pluviali	171.200	170.100
C2	Pozzetto raccolta pluviali	171.200	170.100
C3	Pozzetto raccolta pluviali	171.200	170.100
C4	Pozzetto raccolta pluviali	171.200	170.100
C5	Pozzetto raccolta pluviali	171.200	170.100
C6	Pozzetto raccolta pluviali	171.200	170.100

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
	Allaccio acquedotto
	Fossi di viabilità e ferrovia
	Canalette di drenaggio viabilità e ferrovia
	Qg Quota griglia caditoie [m.s.m.]
	Qc Quota di testa dei pozzetti pluviali [m.s.m.]
	Qs Quota di scorrimento tubazioni [m.s.m.]

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 FA01 a km 30+380
Piazzale - Planimetria delle sistemazioni idrauliche

SCALA: Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR1J	01	D	29	PZ	FA0104	002	B

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

File: NR1J01D29PZFA0104002B n. Elab.: 487