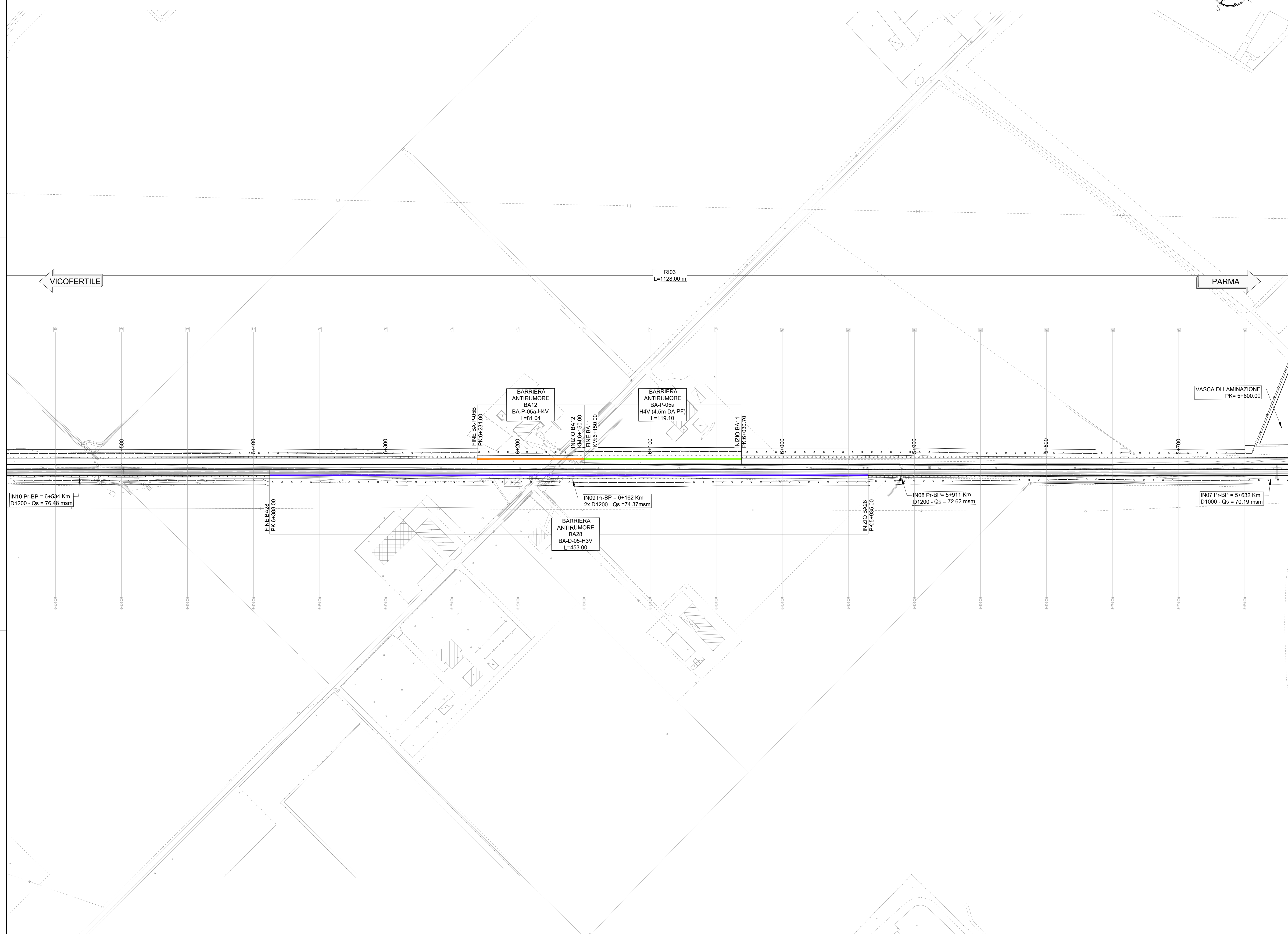
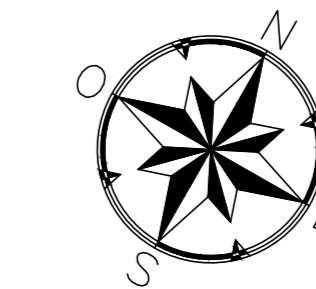
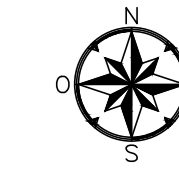


PLANIMETRIA

SCALA 1:1000

PROGETTO

KEY PLAN - Scala 1:35.000



VICOFERTILE

PARMA

RI03
L=1128.00 m

BARRIERA ANTIRUMORE BA12 BA-P-05a-H4V L=81.04

BARRIERA ANTIRUMORE BA-P-05a H4V (4.5m DA PF) L=119.10

VASCA DI LAMINAZIONE PK= 5+600.00

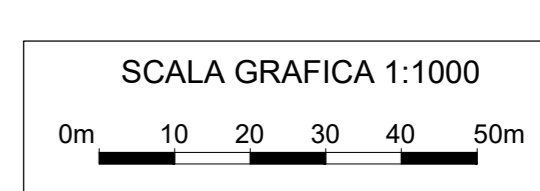
IN10 Pr-BP = 6+534 Km
D1200 - Qs = 76.48 msm

BARRIERA ANTIRUMORE BA28 BA-D-05-H3V L=453.00

IN09 Pr-BP = 6+162 Km
2x D1200 - Qs = 74.37msm

IN08 Pr-BP = 5+911 Km
D1200 - Qs = 72.62 msm

IN07 Pr-BP = 5+632 Km
D1000 - Qs = 70.19 msm



COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

CUP J81H02000000001

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

OPERE CIVILI DI LINEA
CS01 - CORPO STRADALE FERROVIARIO (pk.0+000,00-8+136,59)

PLANIMETRIE DI PROGETTO
TAV. 8/10

SCALA:
1:1.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	P	0	0	D	26	P7	CS0100 008 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Feb 2022	M. Sallustri	Feb 2022	G. Falda	Feb 2022	
B	ASSIGNAMENTO POSTI VERIFICATI	P. Cuomo	06 2022	M. Sallustri	06 2022	G. Falda	06 2022	A. Perego