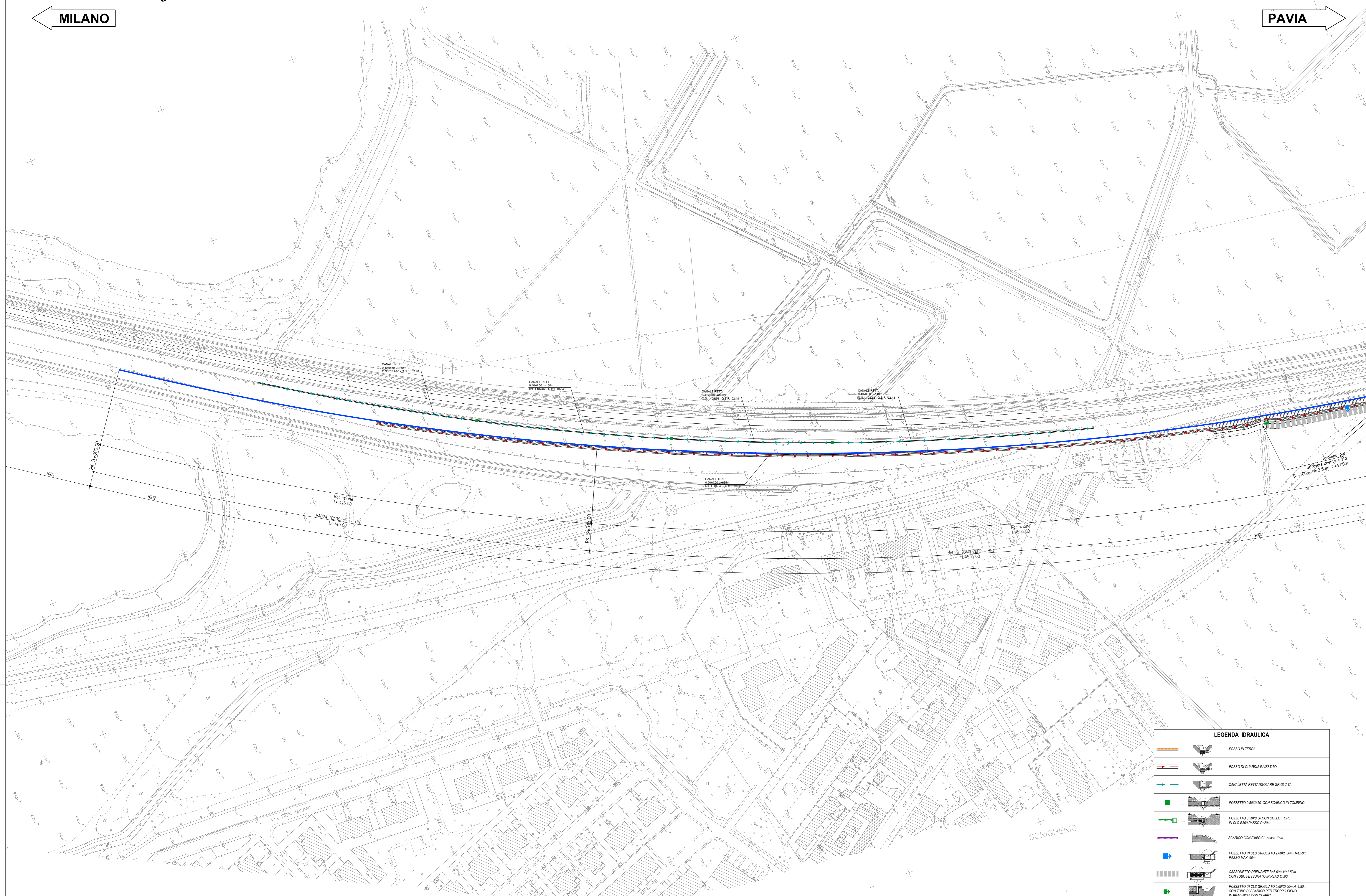
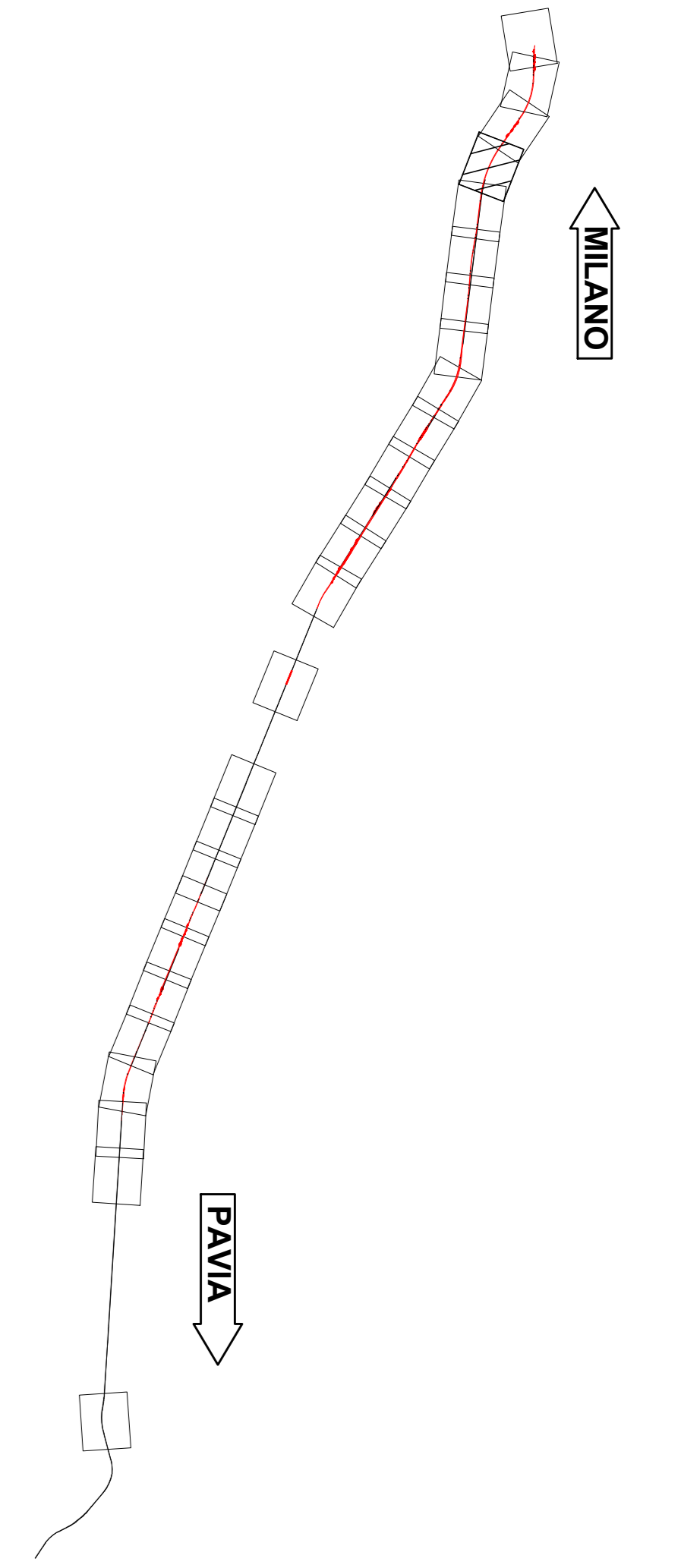
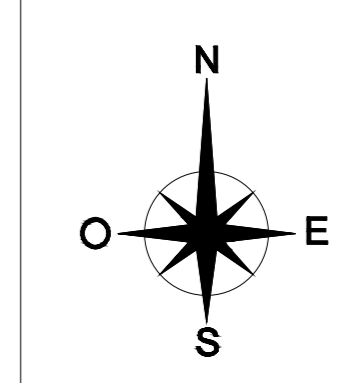




KEY PLAN



LEGENDA

⊕ KM XX	KILOMETRICA
⊕ X	ETOMETRICA
PK X+XXX.XX	PROGRESSIVA
BPL	BINARIO PARI LENTO
BPV	BINARIO PARI VELOCE
— (red)	BINARIO DI PROGETTO
— (orange)	BINARIO DEMOLITO
— (yellow)	DEMOLIZIONI
— (cyan)	BARRIERA ANTIRUMORE
— (green)	RECINZIONE
— (blue)	RECINZIONE CON BARRIERA ANTIRUMORE
— (dashed)	TOMBINO
→ (arrow)	DIREZIONE
⊕ (North)	NORD

LEGENDA IDRAULICA

	FOSSO IN TERRA
	FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO
	CANALETTA RETTANGOLARE GRIGLIATA
	POZZETTO 0.50x0.50 CON SCARICO IN TOMBINO
	POZZETTO 0.60x0.60 CON COLLETTORE IN CLS 0.30x0.30 PASSO 1.00m
	SCARICO CON EMBOCO passo 1.00m
	POZZETTO IN CLS GRIGLIATO 2.00x1.00m H=1.50m PASSO 0.30x0.30
	CASONECCHIO DRENANTE 0.60x0.60m H=1.50m CON TUBO FESSURATO IN PEAD Ø90
	POZZETTO IN CLS GRIGLIATO 0.60x0.60m H=1.50m CON TUBO DI SCARICO PER TROPPO PIENO IN PEAD Ø75 CON CLARET
	COLLETTORE IN PEAD
	POZZETTO IN CLS 1.00x1.00x1.00m SU BANCHINA CON TUBO CORRENTE IN PEAD Ø150x100

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: ITALFER

CUP: J4710900030009

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
 QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGGERO - PAVIA
 FASE 1 - QUADRUPPLICAMENTO MI ROGGERO - PIEVE EMANUELE
 DRENAGGIO DI PIATTAFORMA

Pianimetria sistemazioni idrauliche linea e drenaggio piattaforma - Tav. 1/17

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	10	D	26	P7	I00002	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Approvato
A	EMISSIONE ESECUTIVA		NOVEMBRE 2018		NOVEMBRE 2018		NOVEMBRE 2018		