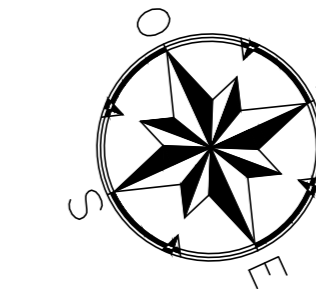
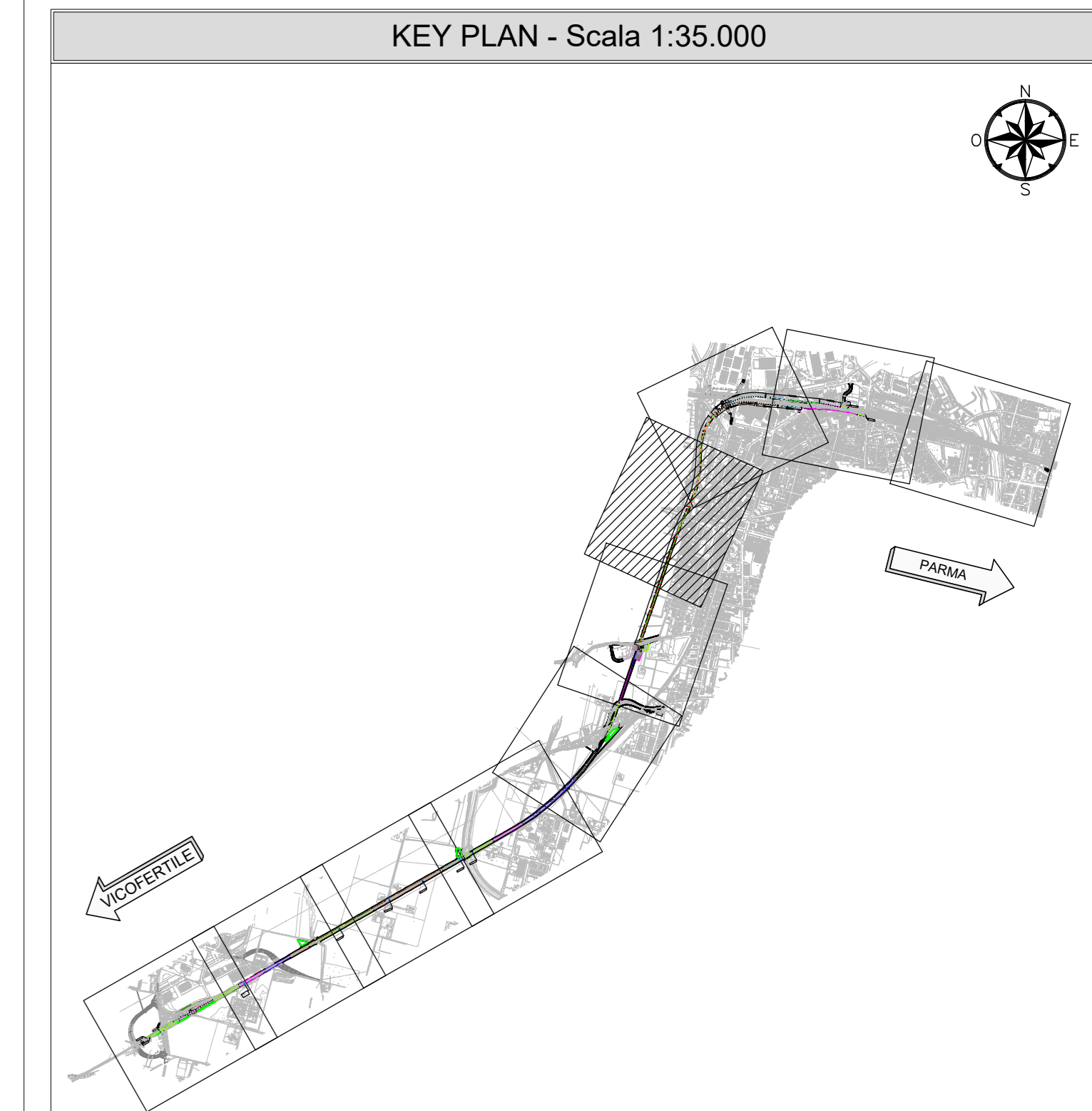


PLANIMETRIA
SCALA 1:1000



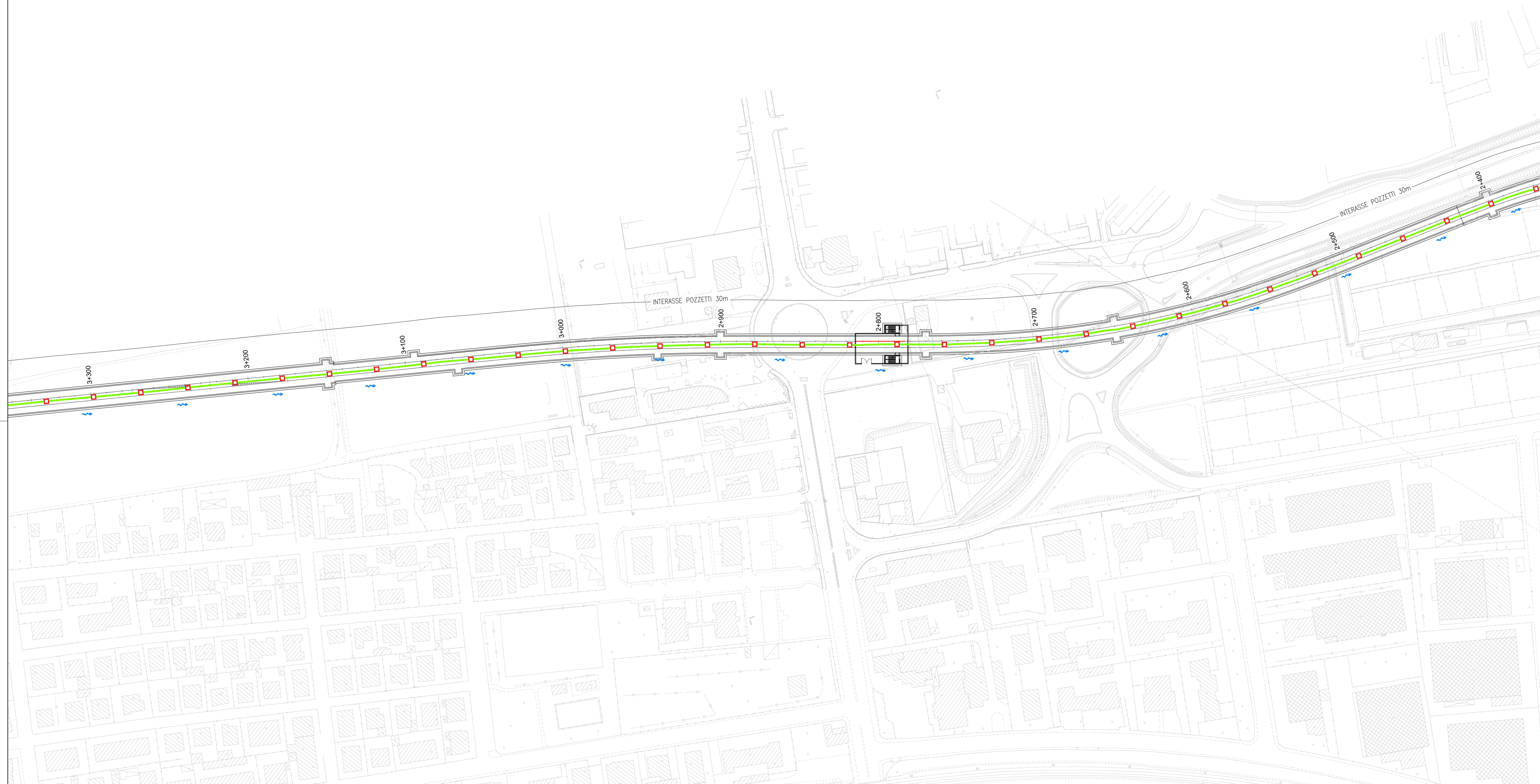
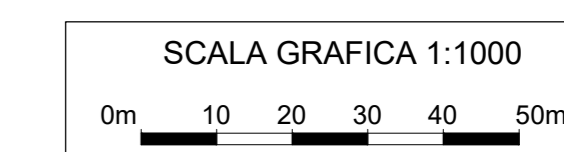
VICOFERTILE ←

PARMA →



LEGENDA

	NORD
	DIREZIONE
	ASSE DI PROGETTO
	CANALETTA IN CLS 40x40
	CANALETTA IN CLS 50x50
	CANALETTA IN CLS 50x60
	CANALETTA IN CLS 60x60
	COLLETTORE IN PVC SN8 D315
	COLLETTORE IN PVC SN8 D400
	COLLETTORE IN PVC SN8 D500
	COLLETTORE IN PVC SN8 D630
	COLLETTORE IN PVC SN8 D800
	FOSSO TRAPEZIO IN TERRA 50x50
	FOSSO TRAPEZIO IN TERRA 70x50
	FOSSO TRAPEZIO IN TERRA 100x50
	EMBRICE
	POZZETTO IN CLS 80x80 H=VAR.
	POZZETTO DI ISPEZIONE IN CLS 60x60 H=VAR.



LATO BINARIO		CODICE ELEMENTI		LATO BINARIO	
D	binario dispari	D	binario dispari	P	binario pari
P	binario pari	C	centrale		
TIPO ELEMENTO					
CN	canaletta in cls				
FT	fossi di guardia in terra				
CO	Tubi in PVC SN8 - SDR 34 / CLS				
Pn	Punto in cui cambia dimensione/tipologia di manufatto				

L'ALTEZZA DEI POZZETTI E INDICATIVA			
COLLETTORE	B (cm)	L (cm)	H (cm)
D (mm)	80	80	150
500	100	100	150
630	120	120	150
800			

CODICE	PK INIZIO	PK FINE	Hiniz	Hfin	LUNGHEZZA	BASE	ALTEZZA	DIAMETRO	SCABREZZA	PENDENZA	RECAPITO
CCN	2+300	2+800			500	0,4	0,4	-	60	0,0029	
CCN	2+800	2+980			180	0,4	0,4	-	60	0,0055	
CCN	2+980	3+080			100	0,4	0,4	-	60	0,0050	
CCN	3+080	3+120			40	0,4	0,4	-	60	0,0080	
CCN	3+120	3+220			100	0,4	0,4	-	60	0,0100	
CCN	3+220	3+320			100	0,4	0,4	-	60	0,0120	
CCN	3+320	3+400			80	0,4	0,4	-	60	0,0150	

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP J81H0200000001

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMIOLESE)

TRATTA PARMA - VICOFERTILE

IDRAULICA E IDROLOGIA

ID01 - IDRAULICA DI PIATTAFORMA

PLANIMETRIA DI SMALTIMENTO IDRAULICO
TAV. 4/10

SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

I P 0 0 0 0 D 2 6 P 7 I D 0 1 0 2 0 0 4 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Mar-22	C. Cappellari	Mar-22	G. Faldas	Mar-22	A. Perego
B	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Mar-22	C. Cappellari	Mar-22	G. Faldas	Mar-22	A. Perego

File: I:\000002\27750102048 n. Etab.: