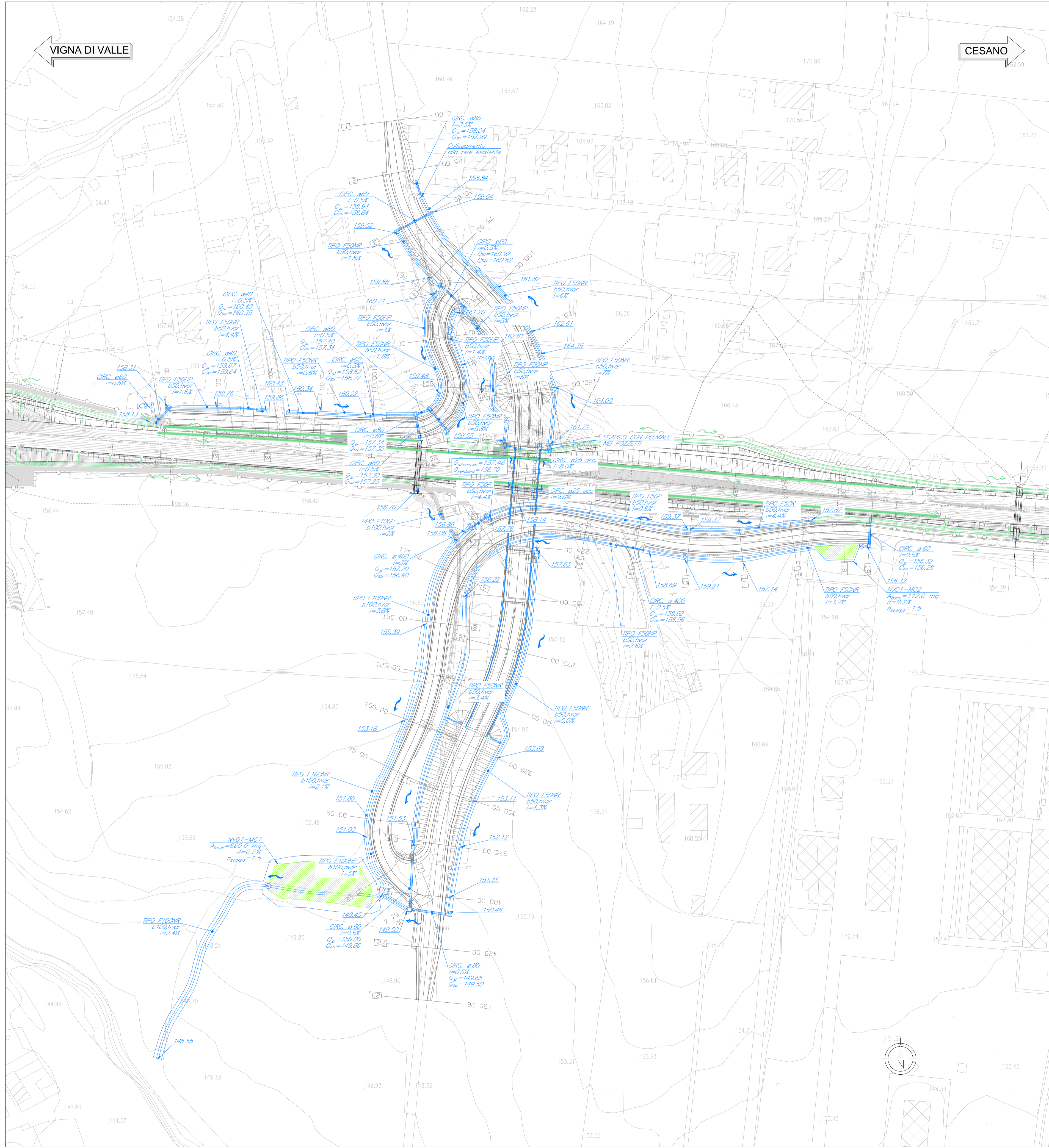
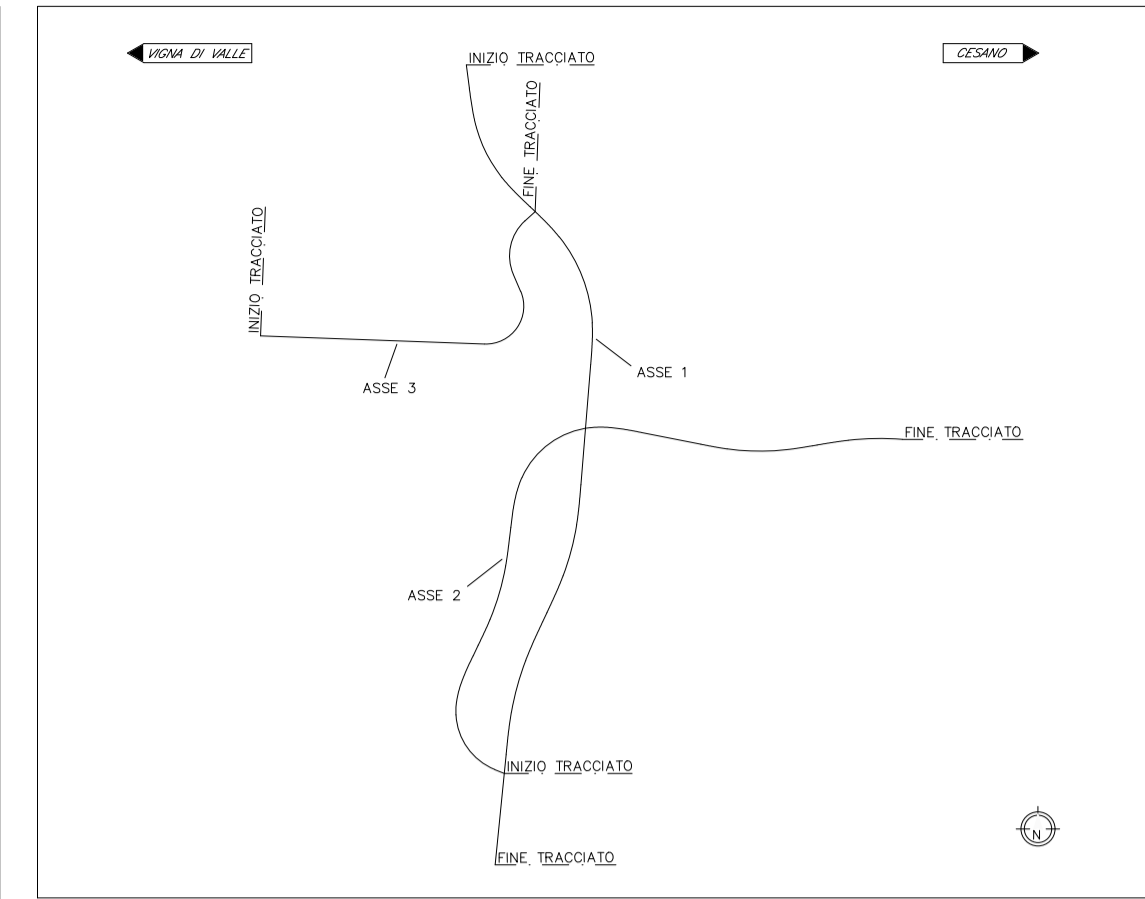


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



KEY-PLAN



EMBRICI

VIABILITA'	DRENAGGIO	ASSE	INTERASSE EMBRICI [m]
NV01	Monofalda	1	13
	Schiena d'asino	1	15
	Monofalda	2, 3	15
	Schiena d'asino	2, 3	15

LEGENDA	
	OPERE DI PROGETTO
	STRADELLI FERROVIA
IDRAULICA	
	FOSSO DI GUARDIA DI PROGETTO (NR: Non Rivestito; R: Rivestito in CLS)
	FOSSO DI GUARDIA DI PROGETTO (D: Drenante)
	QUOTE DI SCORRIMENTO DI PROGETTO
	VERSO DI SCORRIMENTO DI PROGETTO
	CANALETTA / FOSSO SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA FERROVIARIA
	OPERE IDRAULICHE ESISTENTI
	TOMBINI DI ATTRAVERSAMENTO DI PROGETTO
	POZZETTO ISPEZIONABILE/NON ISPEZIONABILE
	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
	SCARICO DEI COLLETTORI DEI VIADOTTI
	TUBO DI COLLETTAMENTO IN CLS / PVC O CANALETTA DI BANCHINA
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA IN CONTINUO PER SUPERFICI FINO A XXXX MQ
	EMBRICE PER SCARICO CAVALCAVIA
	CANALETTA GRIGLIATA STRADALE
	CADITOIA DI PROGETTO A GRIGLIA CLASSE D400 CON POZZETTO TIPO PADOVA 50x50cm "L"
	RECAPITO DELLA RETE DI DRENAGGIO
	MANUFATTO DI CONTROLLO
	AREA DI INVASO E LAMINAZIONE

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO

TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

IDROLOGIA E IDRAULICA

IDRAULICA DI PIATTAFORMA STRADALE

Planimetria di drenaggio - Viabilità NV01

SCALA:
1:1000

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

NR1J 01 D 29 P7 ID0002 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione esecutiva	F. Serrau	12-2019	F. Lasaponara	12-2019	T. Paoletti	12-2019	F. Serrau 12-2019
B	Revisione	F. Serrau	05-2020	F. Lasaponara	05-2020	T. Paoletti	05-2020	F. Serrau 05-2020