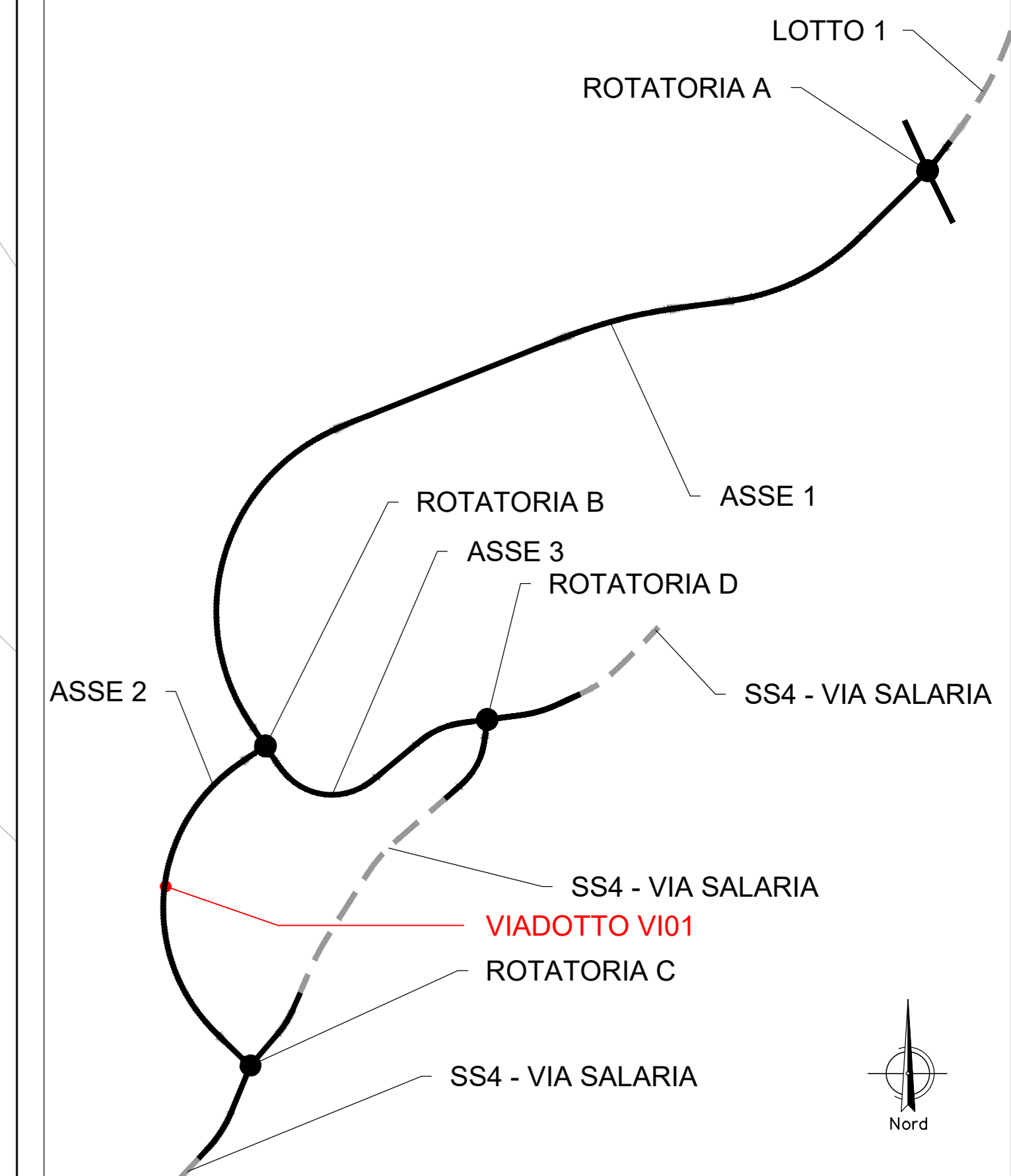
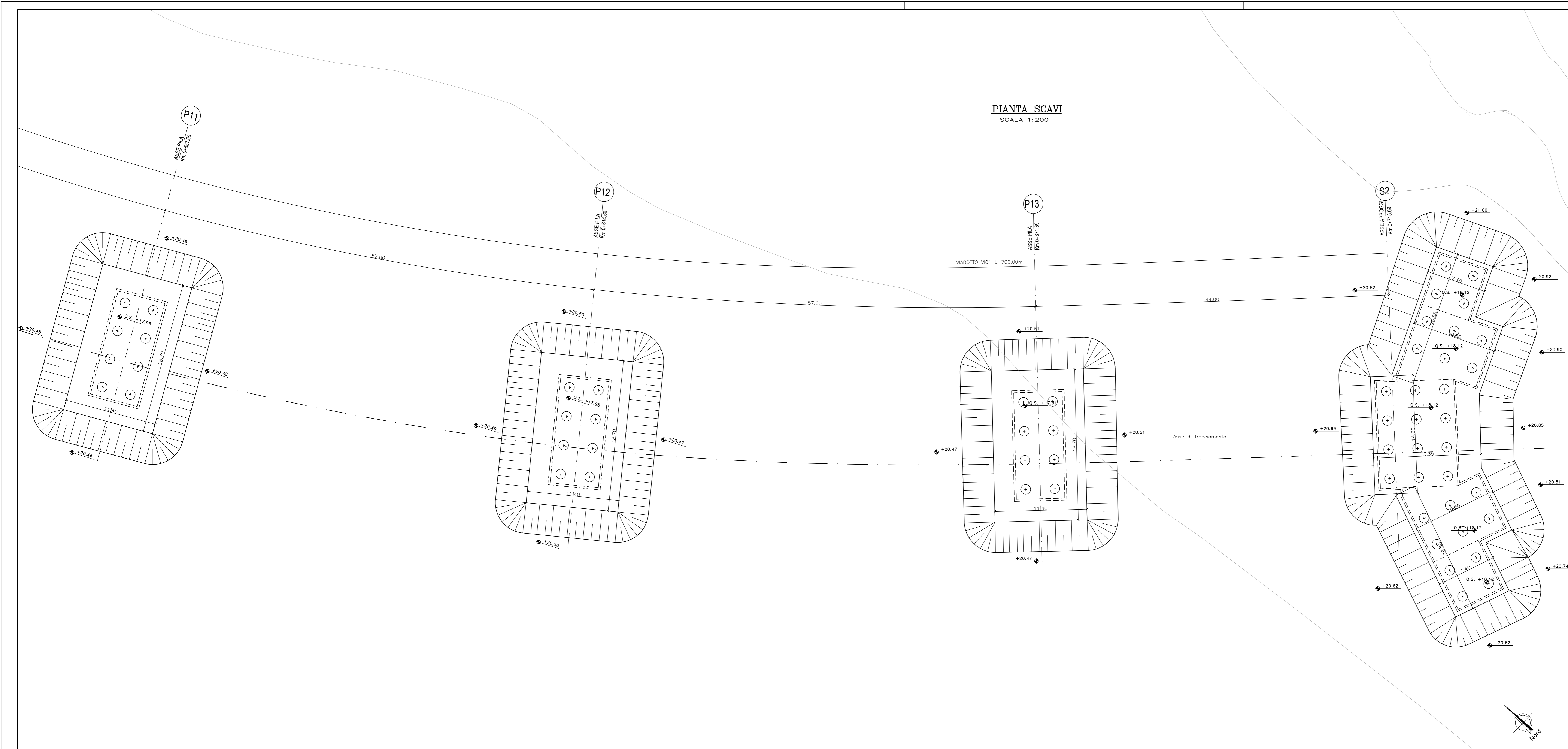
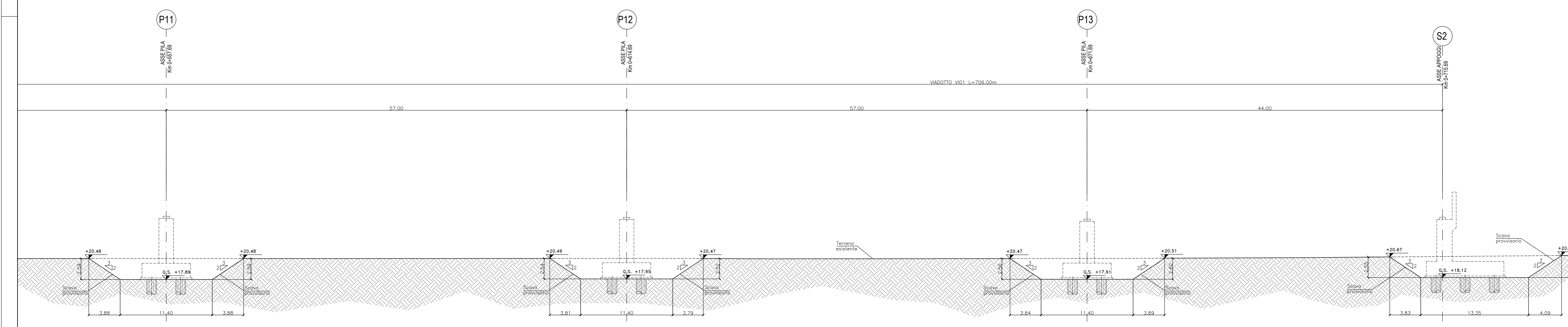


PIANTA SCAVI
SCALA 1:200



SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:200



N.B.:
PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: T00-V00-STR-SC01

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO COD: RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nicola Grassi
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDANTIA: MANDANTI:
Sintagma, GEOTECNICA, ICARIA

IL PROGETTISTA:
Elena Bartolucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A35127

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Caruggini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.L.P.P.:
Dott. Ing. Achille De Santis

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Farnetani
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A35173

PROTOCOLLO DATA

VIADOTTI VIADOTTO PANTANELLA
Pianta e sezione longitudinale scavi - Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPRM0190	D	20		T00V101STRPE06	A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione		M. Deo	M. Botta	M. Orvino