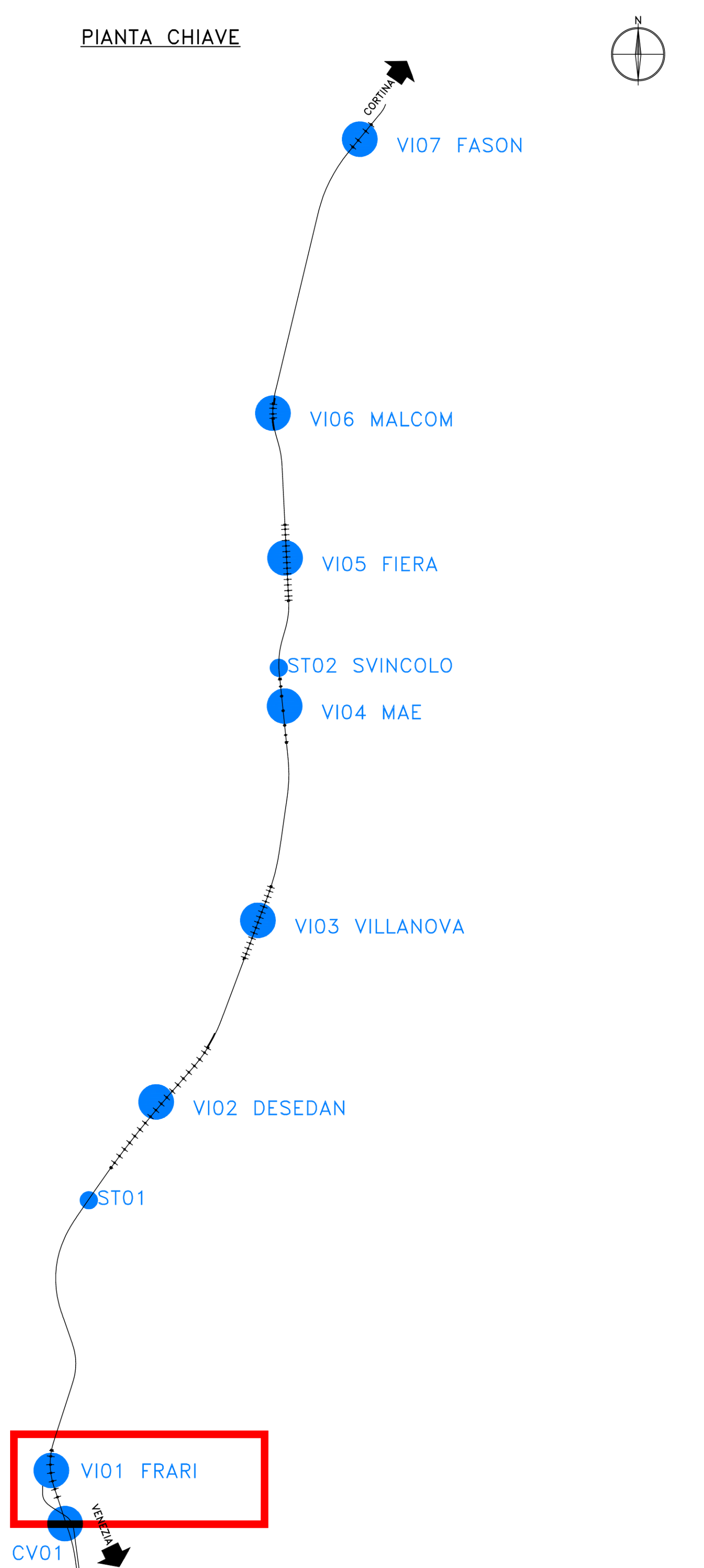
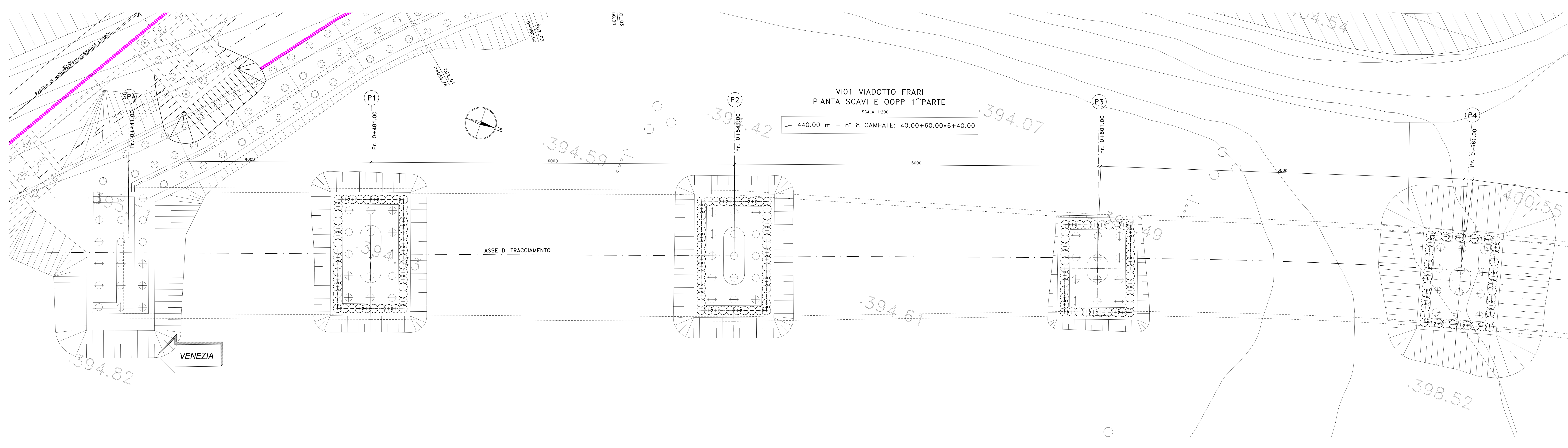
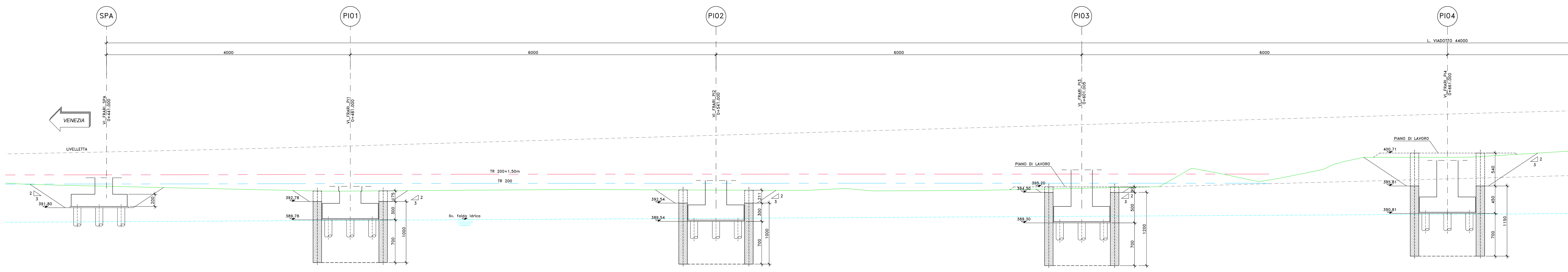


VI01 VIADOTTO FRARI
SEZIONE LONGITUDINALE SCAVI E OOPP 1^ PARTE
SCALA 1:200
L= 440.00 m - n° 8 CAMPATE: 40.00+60.00x6+40.00



Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)

PROGETTISTA:
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Caporali (Dir. Proj. Roma A2007)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Ettore De Castro Di La Gioiella

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTO VI01 FRARI
PIANTE E SEZIONI DEGLI SCAVI E DELLE OPERE PROVVISORIALI
TAV. 1 DI 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPVE0407	VE407_POOVIO1STRPF05_B	B	1:200
D			
C			
B			
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO