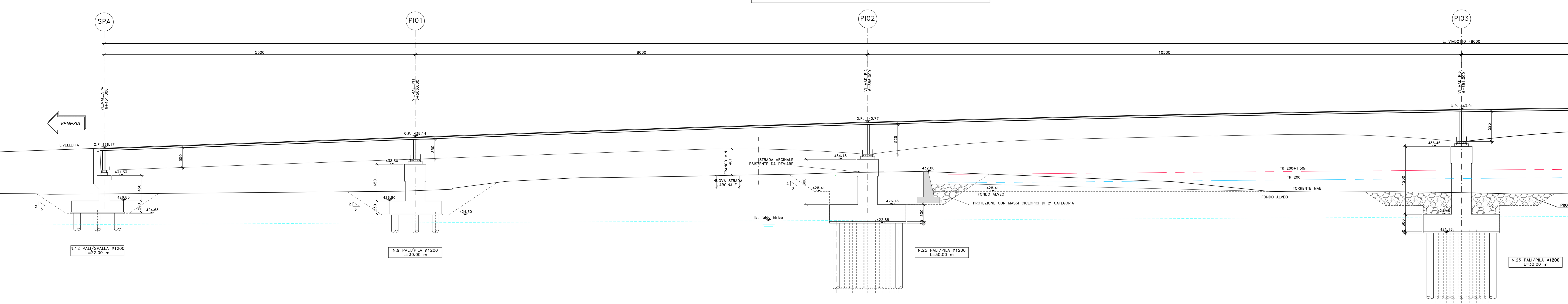


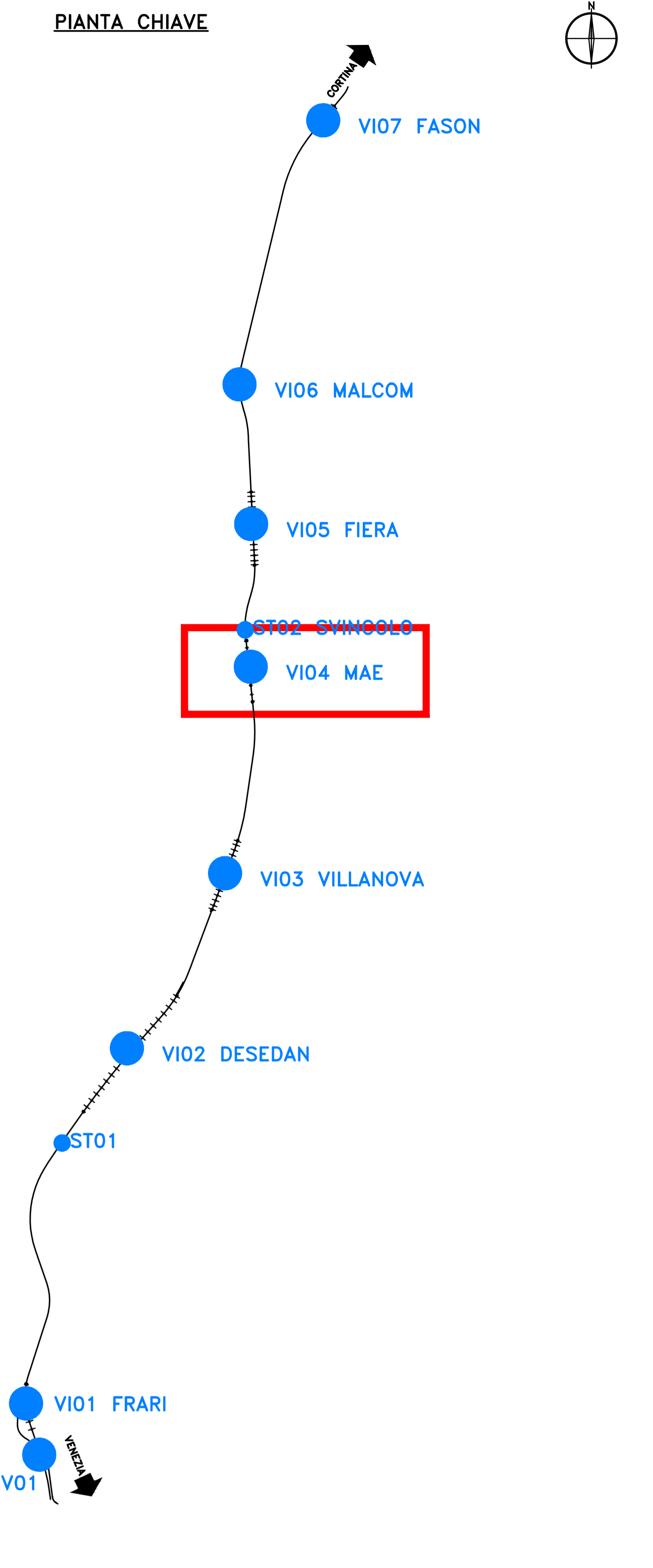
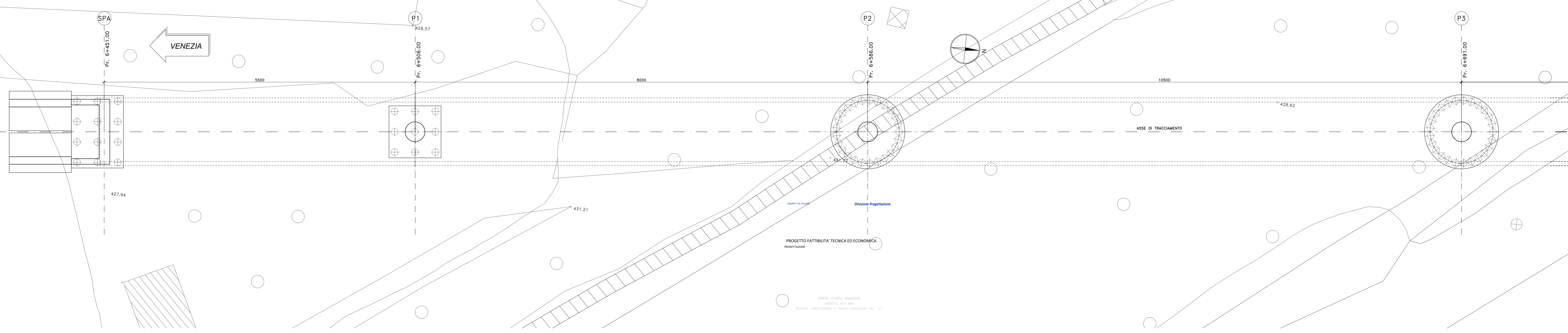
VI04 VIADOTTO MAE
SEZIONE LONGITUDINALE 1ª PARTE
SCALA 1:200

L= 480.00 m - n° 6 CAMPATE: 55.00+80.00+105.00x2+80.00+55.00



VI04 VIADOTTO MAE
PIANTA FONDAZIONI 1ª PARTE
SCALA 1:200

L= 480.00 m - n° 6 CAMPATE: 55.00+80.00+105x2+80.00+55.00



NOTE E PRESCRIZIONI:
PALI TRIVELLATI ESEGUITI CON L'IMPIEGO DI FANGHI BENTONITICI



S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

ATT VI4 - SENNOG - VOP - BRESCA
COD. VE407

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Caporali (Dott. Ing. Prov. Roma 436237)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
ANNO 2004

PROGETTISTA:
Responsabile Tecnica: Dott. Ing. Massimo Caporali
Dott. Ing. Prov. Roma 436237
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzini
Dott. Ing. Prov. Roma 272027
COORDINATORE TECNICO: Dott. Ing. Sergio Di Masi
Dott. Ing. Prov. Palermo 43527
RESPONSABILE ANTROPICO: Dott. Ing. Francesco Saverio
Dott. Ing. Prov. Roma 14827

GEOLOGO:
Dott. Ingegnere Enrico Corbelli (Dott. Geo. Regione delle BV)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Dott. Ing. Prov. Roma 431349)

COORDINATORE ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariakristina Minerva (Dott. Ing. Prov. Roma 432481)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Enrico Di Giacomo (Dott. Ing. Prov. Roma 431349)

INGEGNERIA
ViA
INGEGNERIA

INGEGNERIA
SERING
INGEGNERIA

INGEGNERIA
vop
INGEGNERIA

INGEGNERIA
BRENG
INGEGNERIA

PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA
DPVE0407	VE407_PO0VI04STRPF03_A1	A	1:200
D			
C			
B			
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO