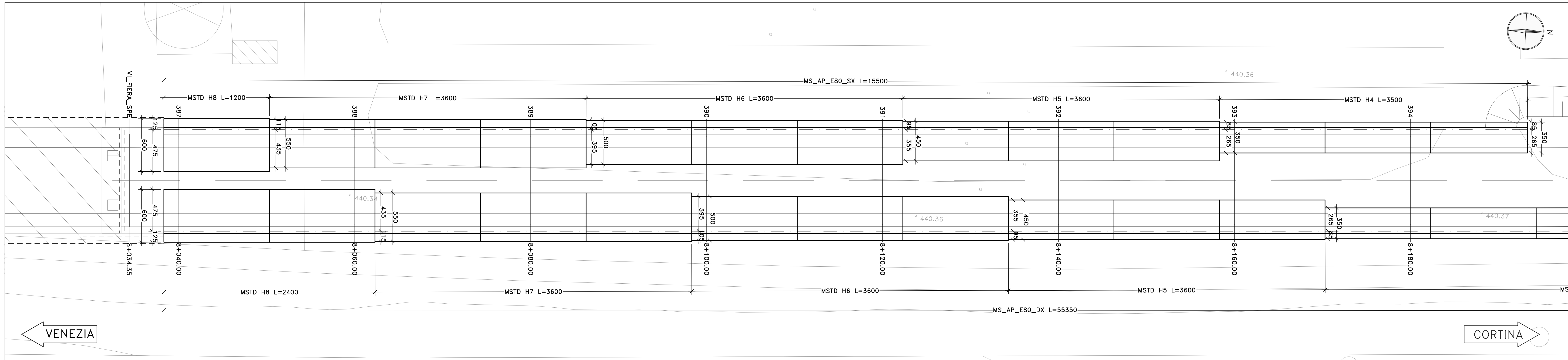


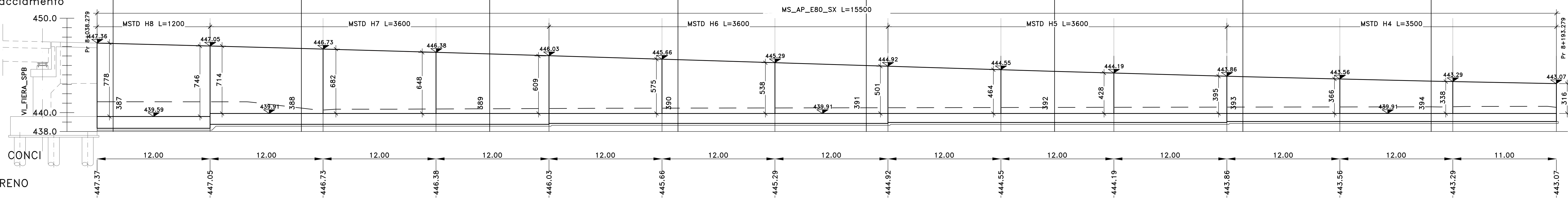
PIANTA - SCALA 1:200



PROFILO LONGITUDINALE - SCALA 1:200

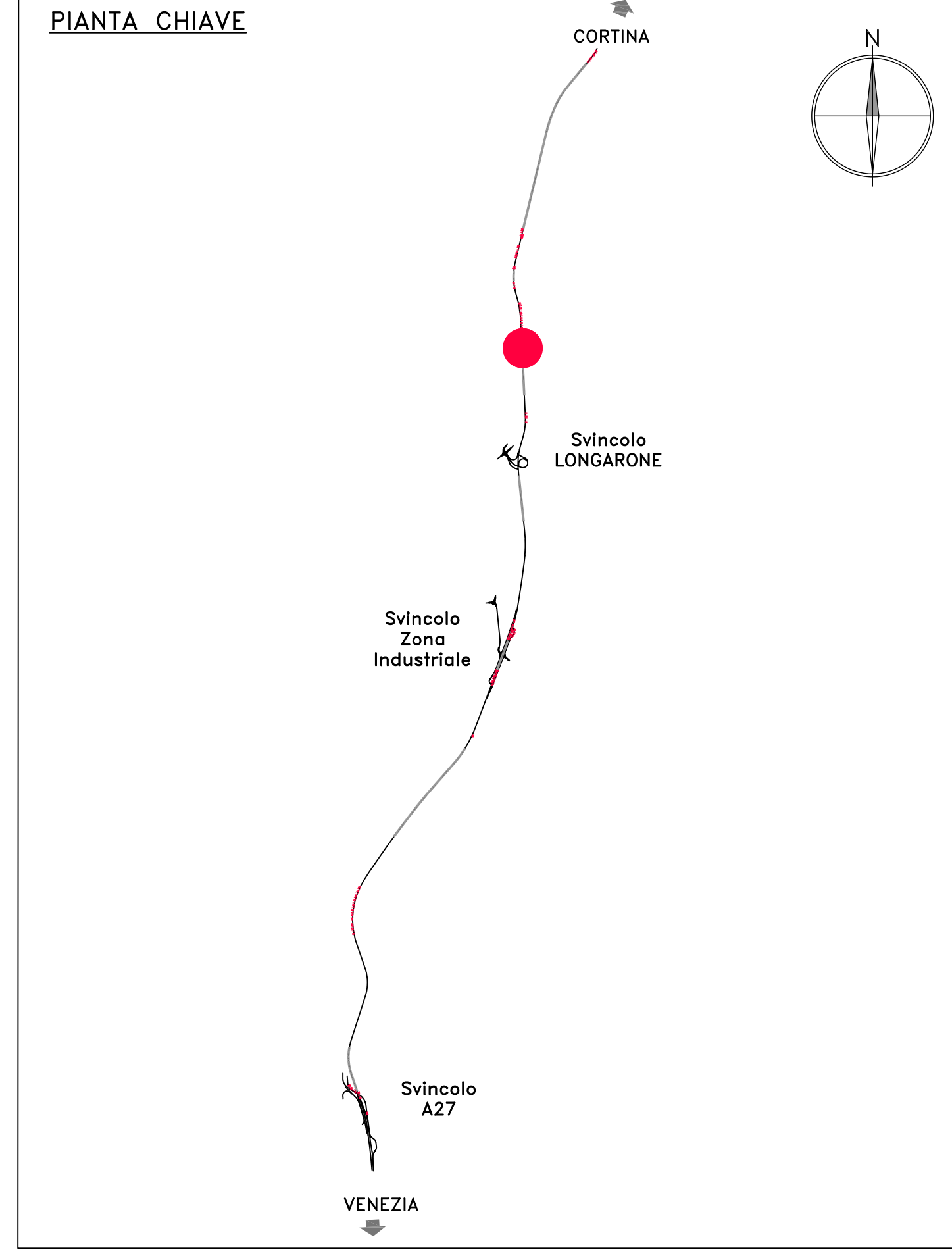
Profilo MS_AP_E80_SX
Km 8+035.30 - 8+194.30
Scala : 200:200
Q.Rif. : 438.00

QUOTE
Asse di Tracciamento



LUNGHEZZE CONCI

QUOTE TERRENO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA cod. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)</p> <p>PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 28011) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Pizzini (Ord. Ing. Prov. Roma 22296) Responsabile Strutture, Elettrotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Ord. Ing. Prov. Roma A15135)</p> <p>COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Mariakristel Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Grenetias</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>MANDATARIO: VIA INGEGNERIA</p> <p>MANDATARIO: SERING INGEGNERIA</p> <p>vdp</p> <p>BRENG BRIDGE ENGINEERS</p>
---	---

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MS-AP-E80-SX MURO DI SOSTEGNO
Planimetria e Profilo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407	VE407_P000S10STRPF01_A		
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 21	P000S10STRPF01	A	1:200
D		-	-
C		-	-
B		-	-
A	EMISSIONE	SET. 2021	GIORNAMENTO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
		VERIFICATO	APPROVATO