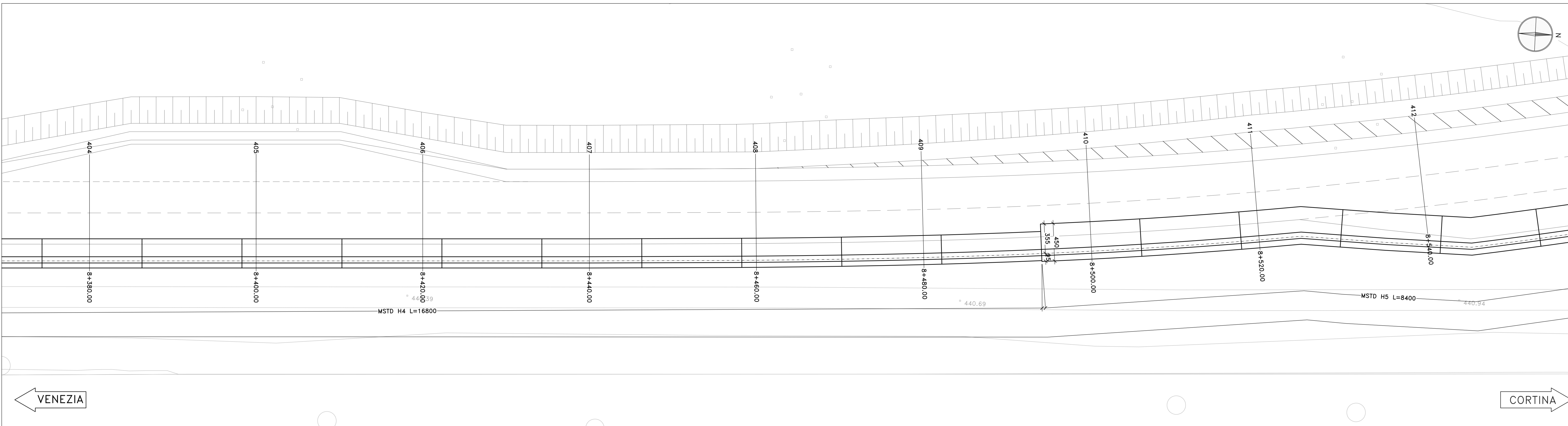
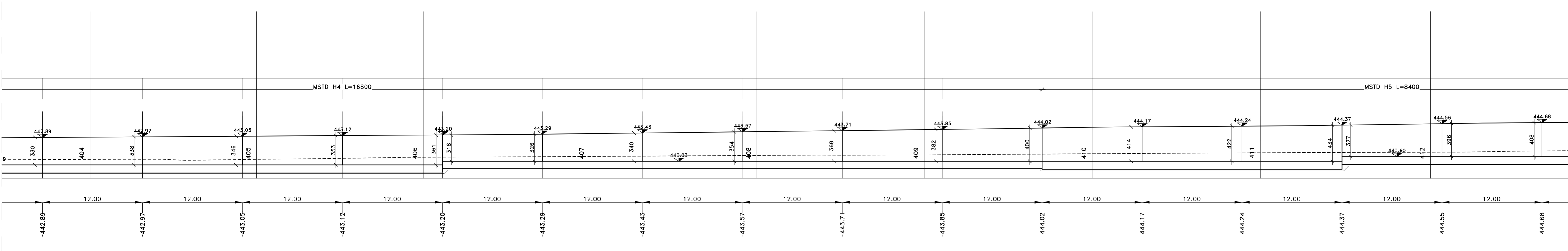


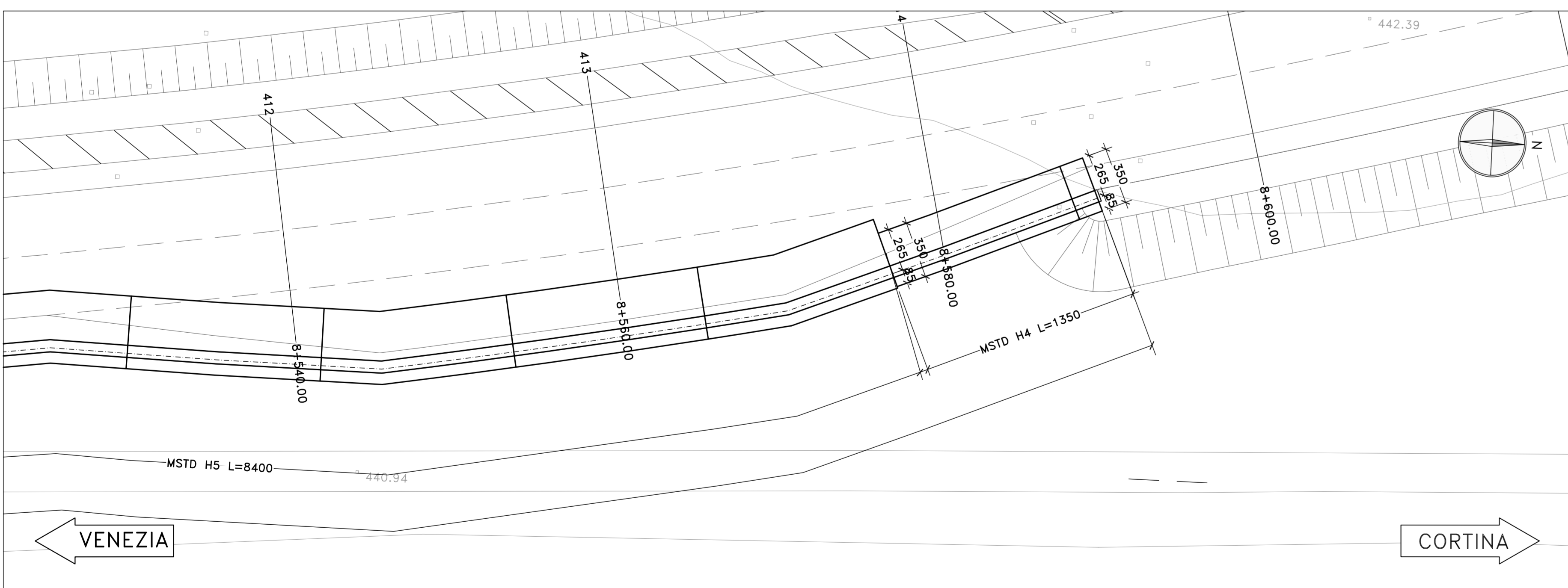
PIANTA - SCALA 1:200



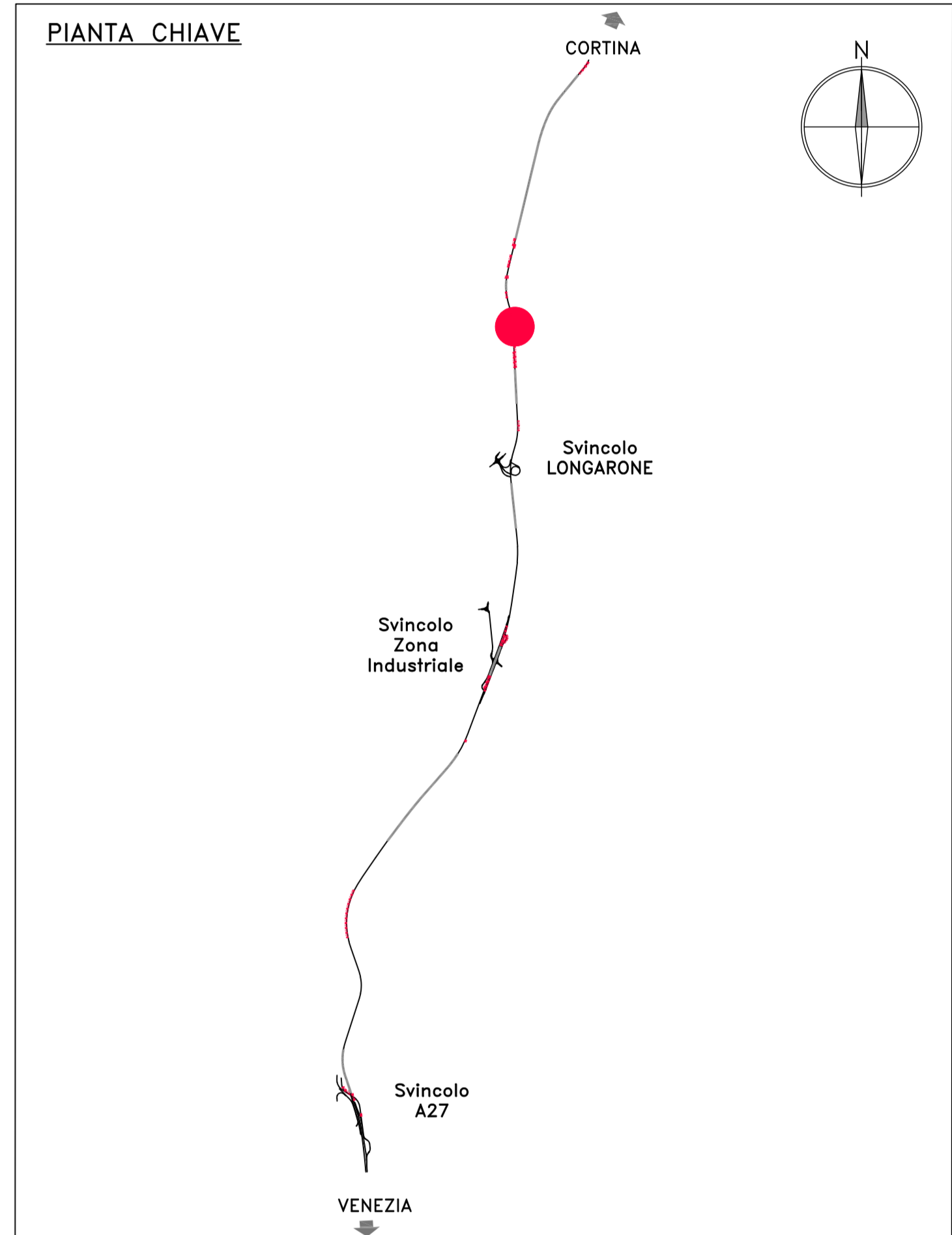
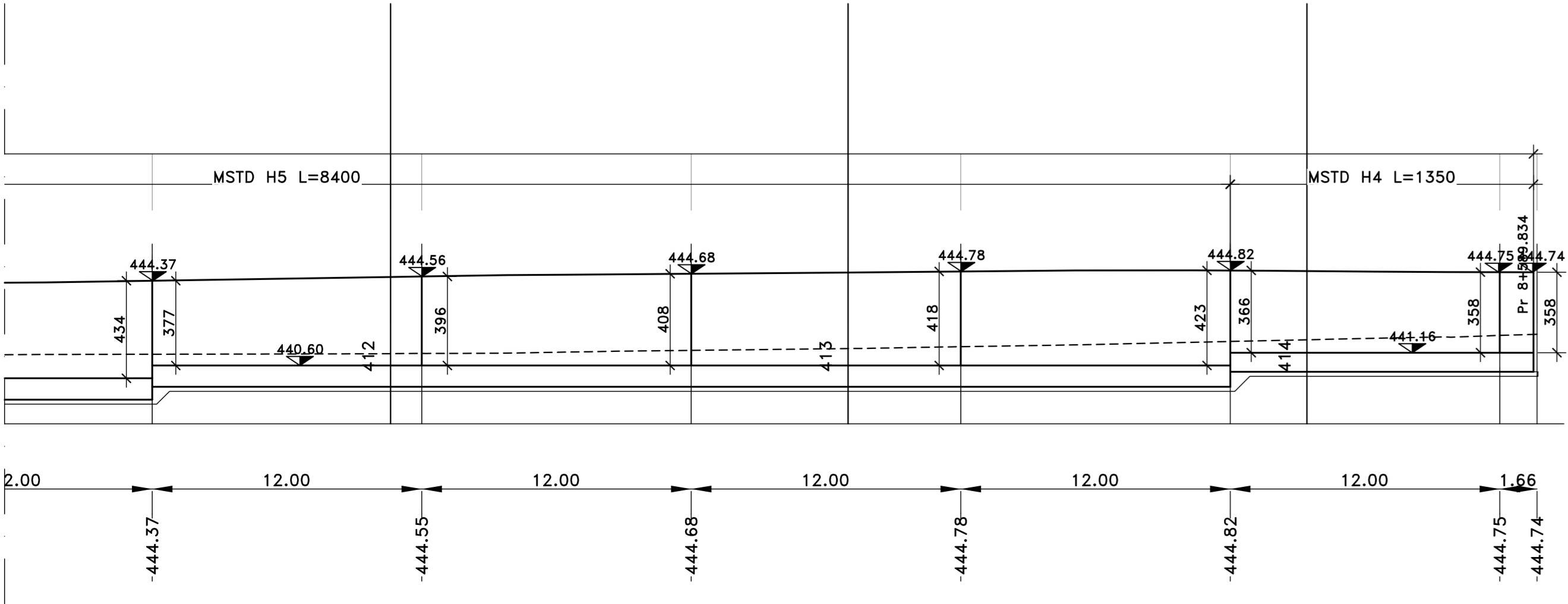
PROFILO LONGITUDINALE - SCALA 1:200



PIANTA - SCALA 1:200



PROFILO LONGITUDINALE - SCALA 1:200



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 - BREMG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 426831)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 426831)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 426831) e ingegneri Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturi (Ord. Ing. Prov. Roma 14665)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Alberto Di Giuseppe (Ord. Ing. Prov. Roma 415150)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariastefano Marandino (Ord. Ing. Prov. Roma 428481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Gaudenzi De La Granda

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MS_AP-E80_DX MURO DI SOSTEGNO
Planimetria e Profilo - Tav. 2/2

PROGETTO	LM	PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	D	21		VE407_P000509STRPF02_A	A	1:200
D						
C						
B						
A	EMISSIONE	SET. 2021	COMPLETATO	G. PIAZZA	M. CAPASSO	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	