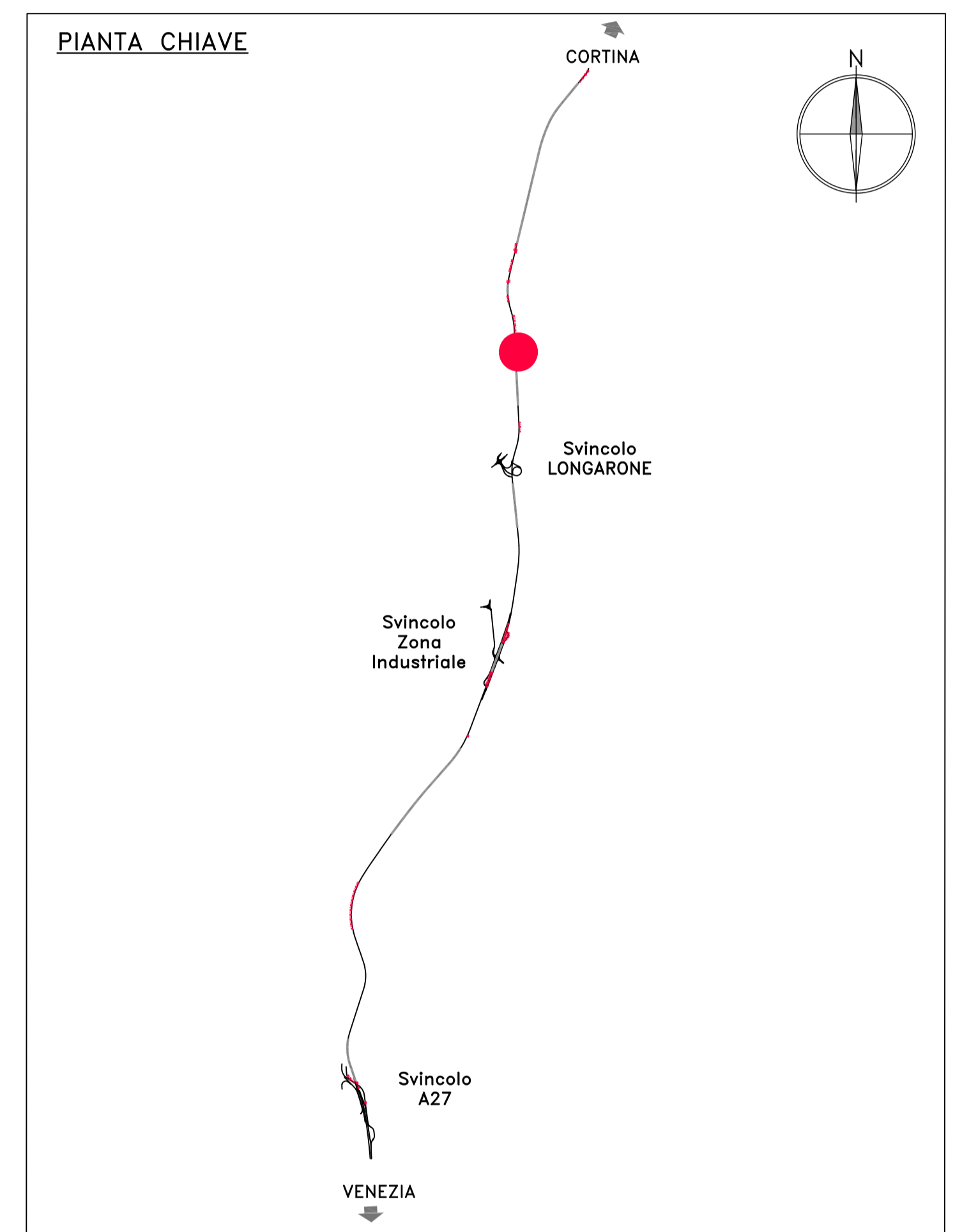
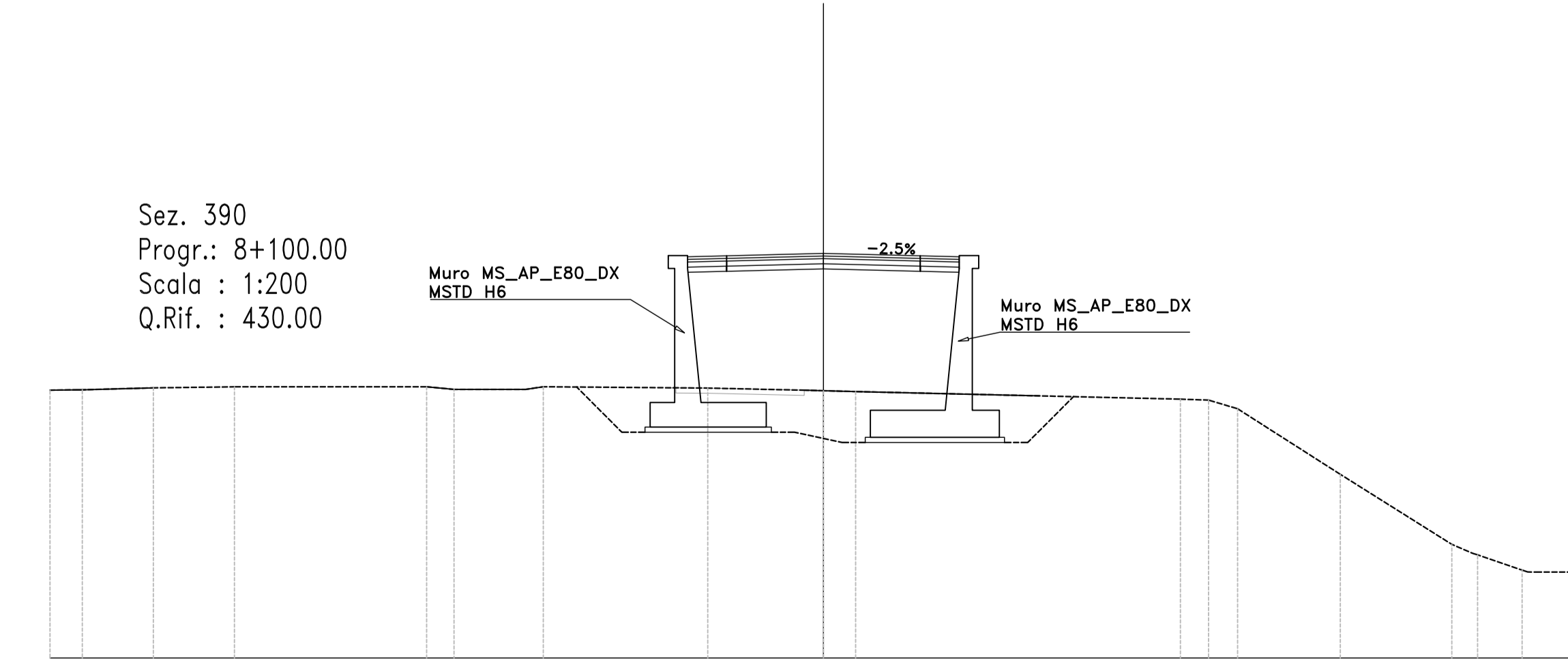


SEZIONE TRASVERSALE DEL MURO - SCALA 1:200



S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTISTE: **ATI VIA - SERING - VDP - BREMG**

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

PROGETTISTA:
Responsabile Topografia: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 426831)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Pizzini (Ord. Ing. Prov. Roma 427266) e ing. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14665)

GEOLOGO:
Dott. Geo. Silvio Corradini (Ord. Geo. Regione Sicil. 800)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Michele Di Giuseppe (Ord. Ing. Prov. Roma 415158)

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

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cristofori De La Grimalda

VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA
vdp STUDIO TECNICO

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MS_AP-E80_DX MURO DI SOSTEGNO
Pianta scavi

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	D 21	VE407_P000S09STRPP01_A	A	1:200
C				
B				
A	EMISSIONE	SET. 2021	COMPLETATO	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO