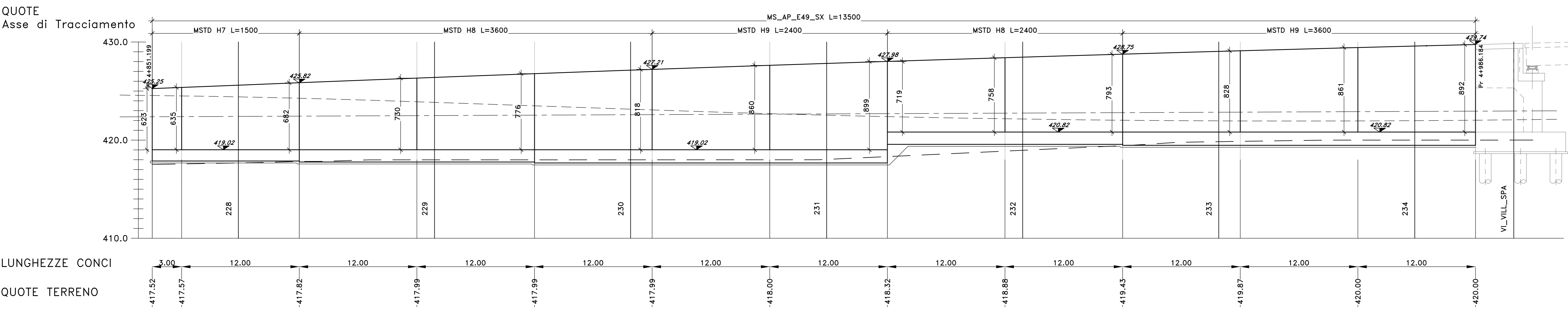


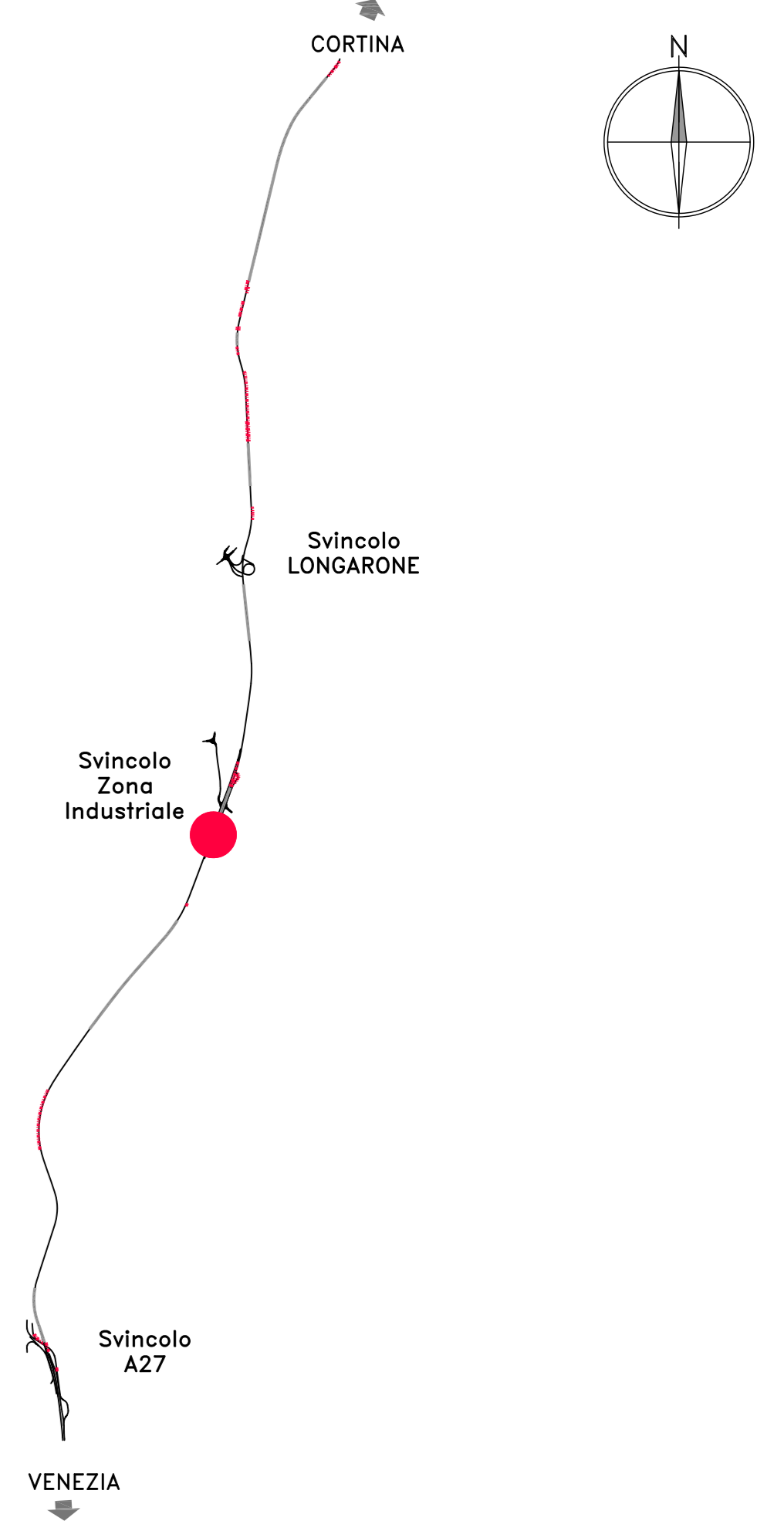
PROFILO - SCALA 1:200

Profilo MS\_AP\_E49\_SX  
Km 4+850.00 - 4+995.00  
Scala : 200:200  
Q.Rif. : 410.00



LUNGHEZZE CONCI

QUOTE TERRENO



Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"  
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BREING

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:  
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 426031)

PROGETTISTA:  
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 200151)  
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 23295)  
Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Meo (Ord. Ing. Prov. Palermo 3875)  
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Marcello Merello (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Grenelle

OPERE D'ARTE MINORI  
OPERE DI SOSTEGNO  
MS\_AP-E49\_SX MURO DI SOSTEGNO  
Planimetria e Profilo

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
VE407_P000S05STRPF01_A		VE407_P000S05STRPF01_A		A	1:200
PROGETTO	ELAB.	CODICE ELAB.			
DPVE0407	D 21	P000S05STRPF01			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	SET. 2021	GIORNAMENTO	S.PAZZA	MCAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO