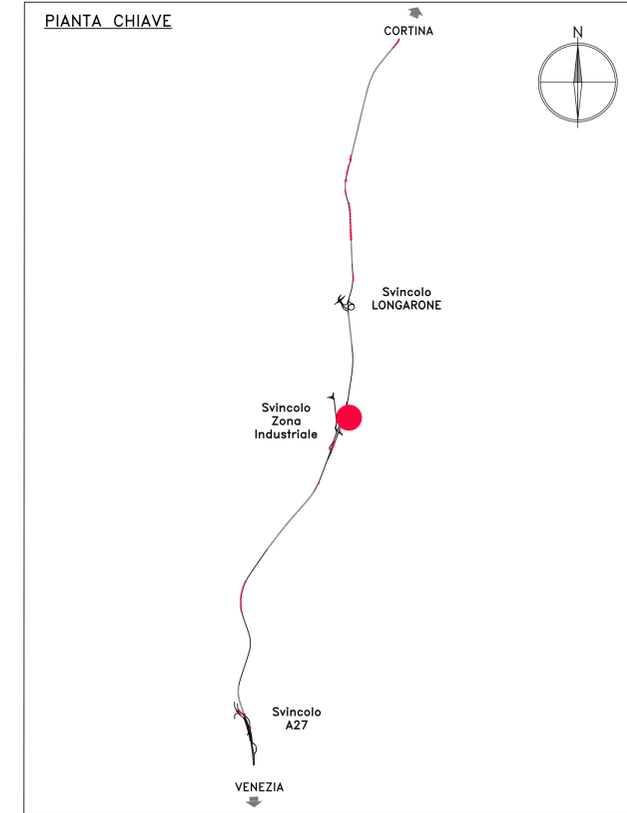
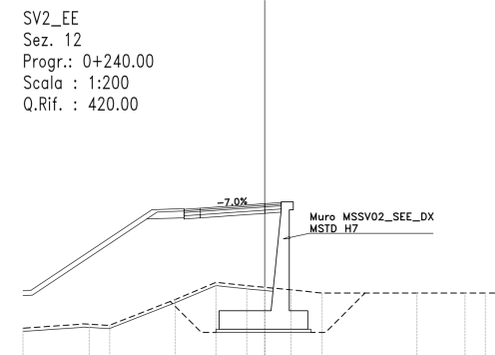


SEZIONE TRASVERSALE DEL MURO - SCALA 1:200



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 - BREI

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massim Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIO: MANDANTI:

VIA INGEGNERIA
SERING INGEGNERIA

vdp **BREI** G BRIDGE ENGINEERS

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrica Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giuliano (Ord. Ing. Prov. Roma A15136)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Maria Antonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grenetola

OPERE D'ARTE MINORI
OPERE DI SOSTEGNO
MS_SV02-EE_DX MURO DI SOSTEGNO
Pianta scavi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPVE0407 D 21	VE407_P000S22STRPP01_A		
ELABORAZIONE	CODICE ELAB.		
	P000S22STRPP01		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	SET. 2021	G. BENVENUTO G. PIAZZA M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO