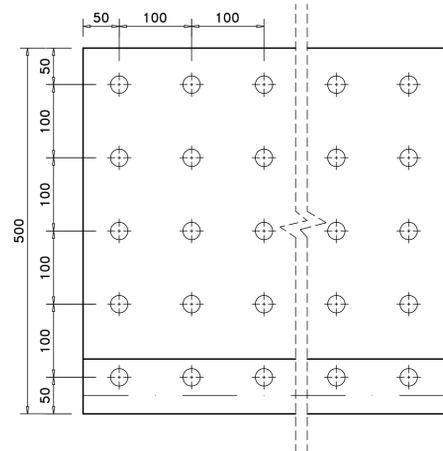
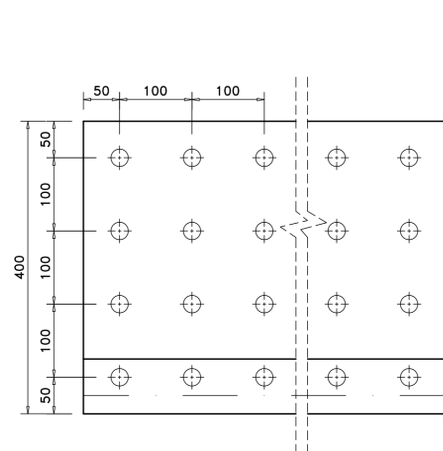
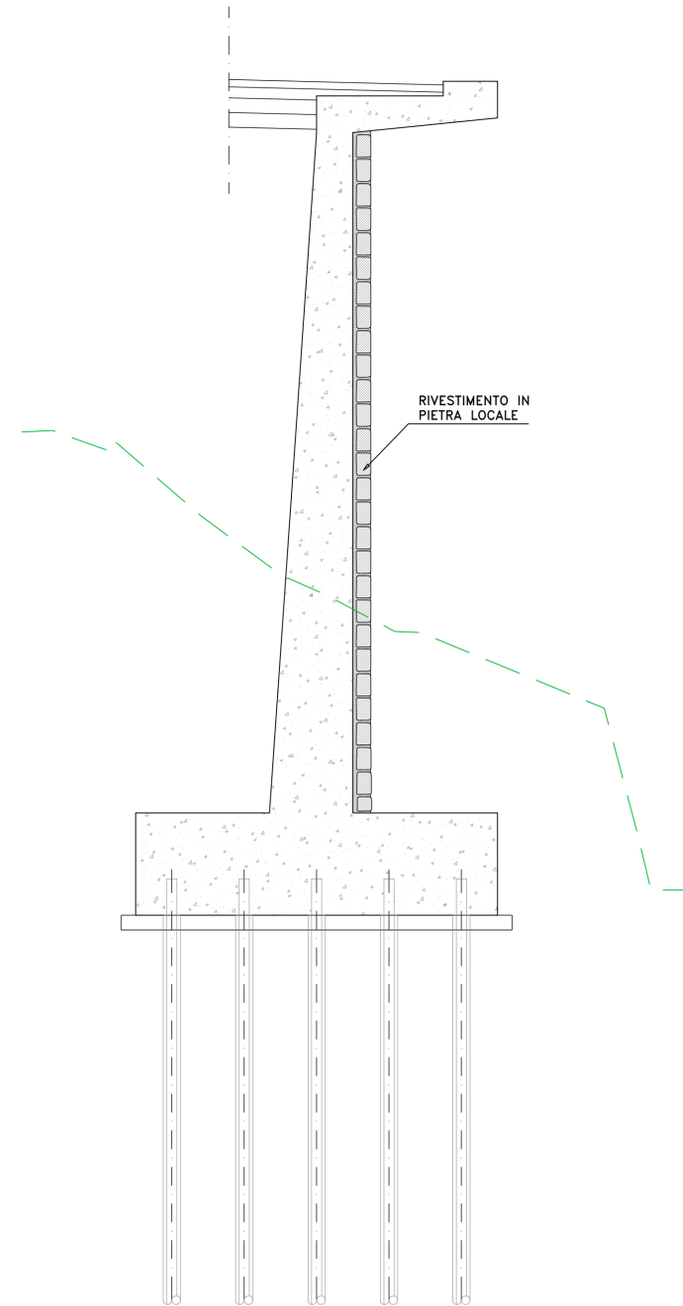
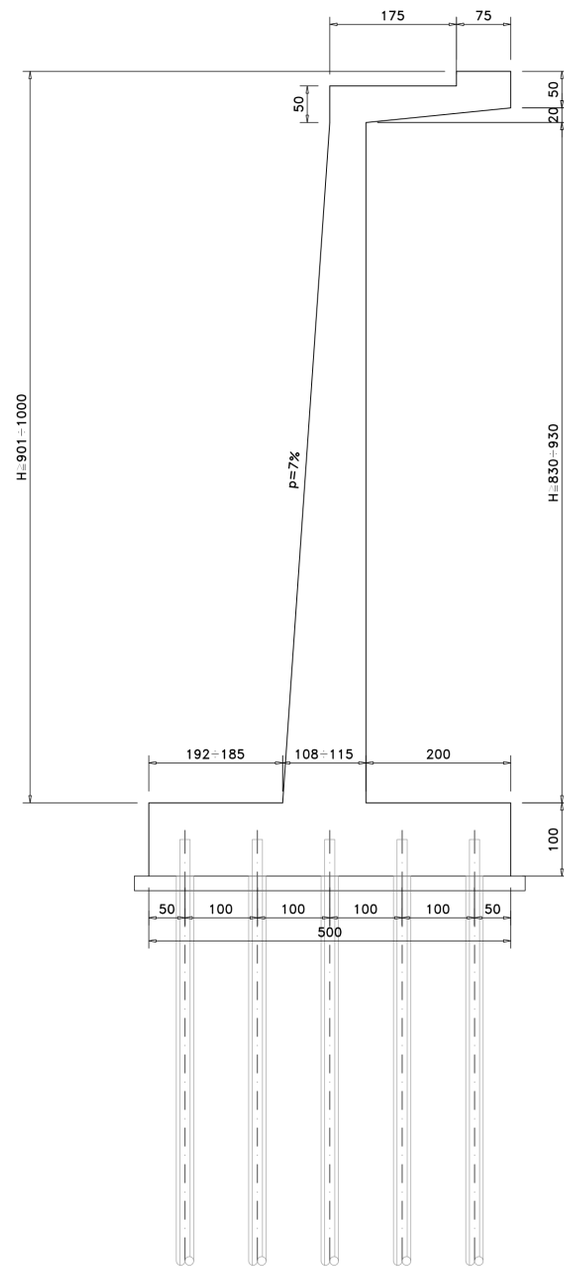
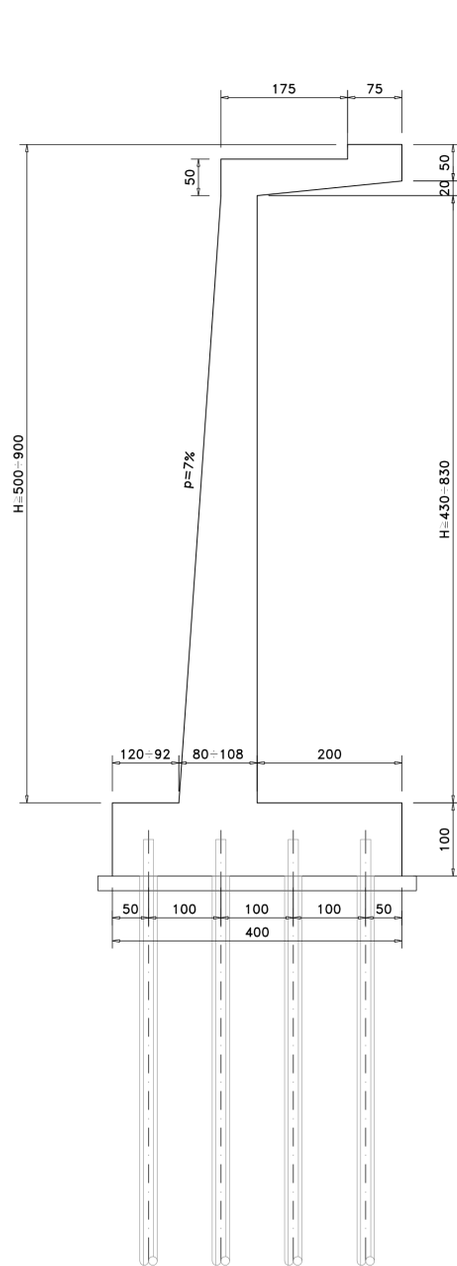


MSTM ≤ 9m

MSTM > 9m

SEZIONE TIPO



Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"  
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

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

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
MANDATARIA: VIA INGEGNERIA  
MANDANTE: SERING INGEGNERIA

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

GEOLOGO:  
Dott. Geol. Enrico Curcurato (Ord. Geo. Regione Sicilia 965)  
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (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 Grennelais

OPERE D'ARTE MINORI  
OPERE DI SOSTEGNO  
Carpenterie muri di sostegno fondazioni su micropali  
sezioni tipo e dettaglio

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO		VE047_P000S00GETCP03_A			
D P V E 0 4 0 7		P 0 0 0 S 0 0 G E T C P 0 3		A	1:50
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	MAG.2022	G.BENENUTO	G.PIAZZA	M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO