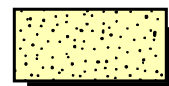
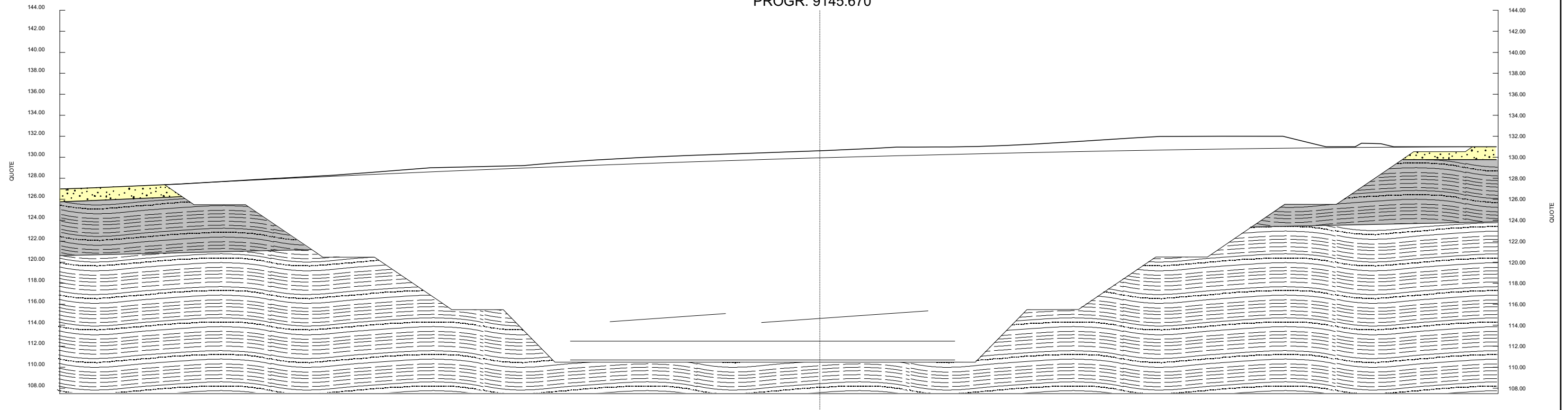


SEZ.385 - Scala 1:400

PROGR. 9145.670



Copertura detritica e/o eluviale costituita da limi argilloso-sabbiosi bruni con elementi calcarenitici



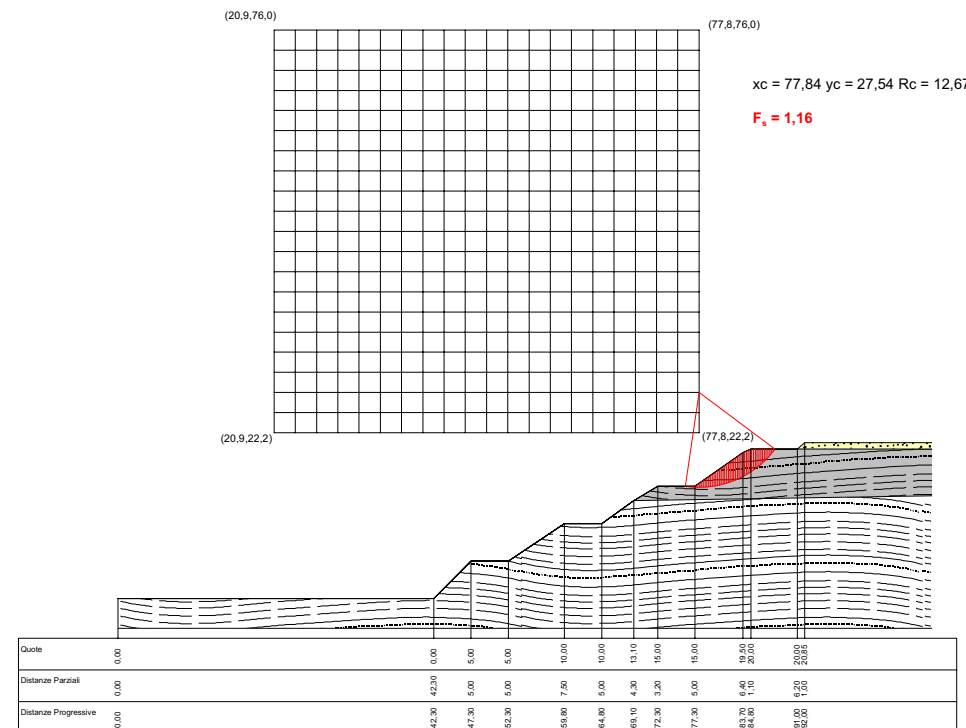
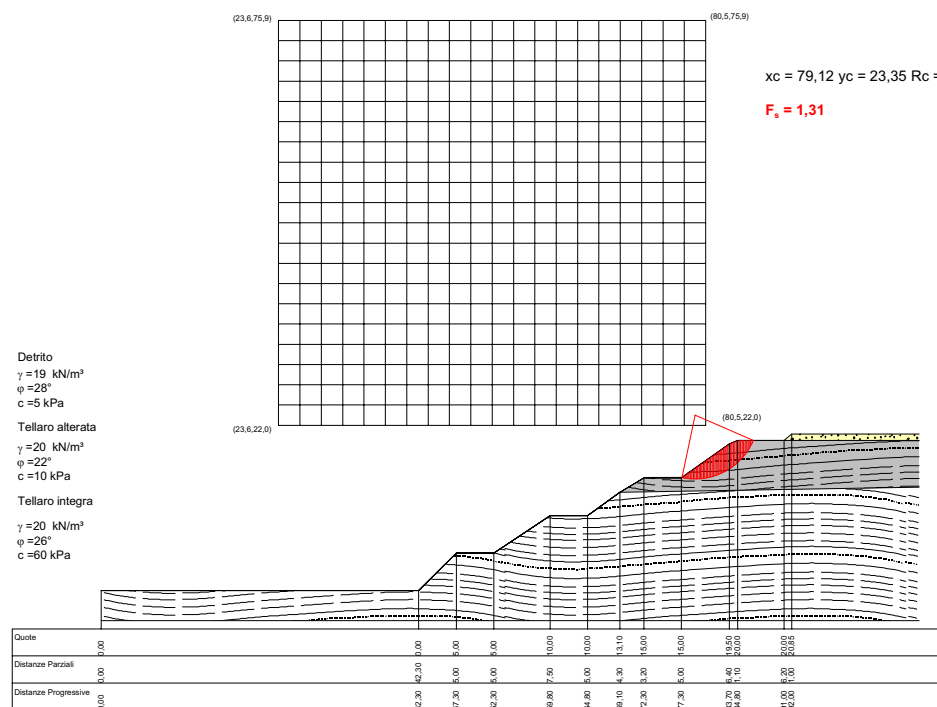
Formazione Tellaro

Marne argillose ed argille marnose giallastre, se alterate (a), grigio-azzurre, se integre (b), con frequenti livelli calcareo-marnosi; formazione affiorante o con sottile copertura

Indagine sismica
MASW N° 6
Suolo tipo "C"
 $V_{s,30} = 290$ m/sec

SEZIONE N° 385 - CONDIZIONI STATICHE

SEZIONE N° 385 - CONDIZIONI SISMICHE (NTC 2008)



REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	AMANTIA S.F. ELABORATO	AMANTIA S.F. VERIFICATO	VERSACE P. APPROVATO
00					
SOSTITUISCE L'ELABORATO N°			SOSTITUITO DALL'ELABORATO N°		
CONSORZIO PER LE AUTOSTRADE SICILIANE					
AUTOSTRADA SIRACUSA - GELA					
2° TRONCO: ROSOLINI - RAGUSA					
LOTTO 9: "SCICLI"					
PROGETTO ESECUTIVO					
Galleria artificiale - Sezione N° 385					
Verifica di stabilità					
Tav. 38					
ELABORATO N.	A18-9-gl98				
DATA	PROGETTAZIONE				
CODICE CAD-FILE	Tav.38gt.dsf				
IL RESPONSABILE: DOTT. ING. A. SCOTTI					

OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N. 433 TUTTI I DIRITTI RISERVATI
QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE