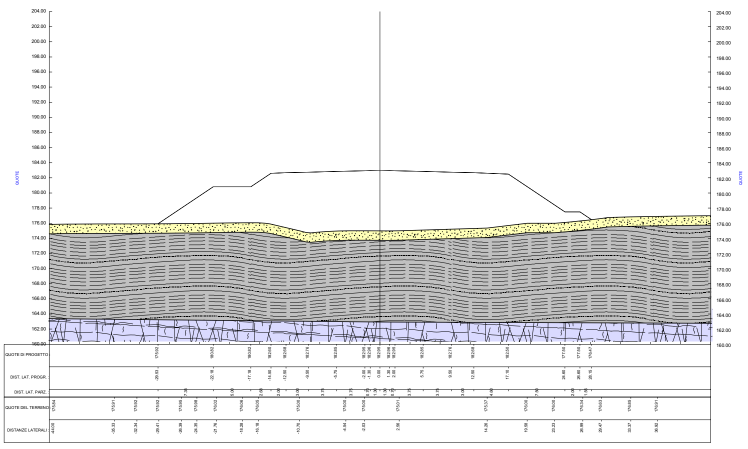
SEZ. N. 220







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



Formazione Tellaro

Marne argillose ed argille marnose giallastre, alterate (fascia di alterazione), con frequenti livelli calcareo-marnosi; formazione affiorante o con sottile copertura



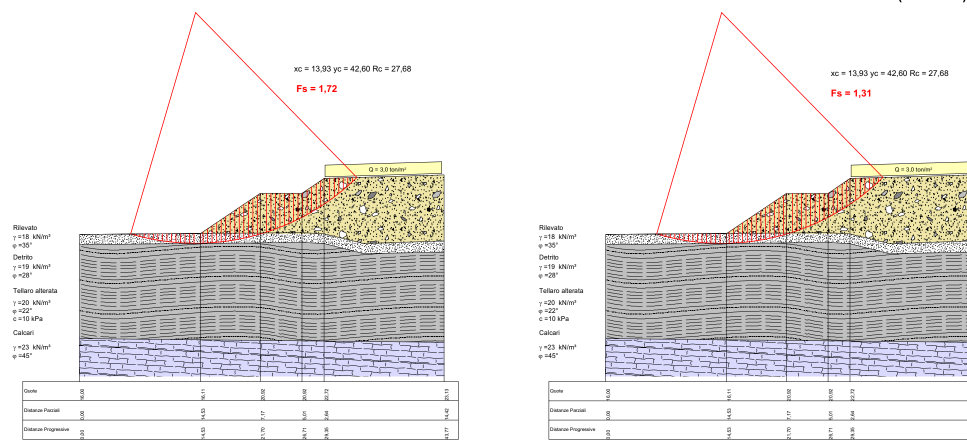
Formazione Ragusa - Membro Irminio

Alternanza di calcareniti compatte e calcari marnosi; formazione affiorante o con sottile copertura

Indagine sismica MASW N° 3 Suolo tipo "B" V_{s.30} = 525 m/sec

SEZIONE N° 220 CONDIZIONI STATICHE

SEZIONE N° 220 CONDIZIONI SISMICHE (NTC 2008)



00						AMANTIA S.F.	VERSACE P
REV. N.	EV. N. DATA DESCRIZIONE				LABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SOSTITUISCE L'ELABORATO N °				SOSTITUITO DALL'ELABORATO N *			
		CONSORZIO PER LI	E AUT	OSTRADE SI	CILIANE		
		AUTOSTRADA	A SIR	ACUSA - GE	ELA		
		2° TRONCO:	ROS	OLINI - RAGI	JSA		
		LOT	TO 9 :	"SCICLI"			
		PROGET	TO E	SECUTIVO			
Verifica di stabilità Sezione 220					Tav. 34		
ELABOR	ATO N.	A18-9-gl94					
DAT	ГА		PRO	GETTAZIONE	D 2	RGTI.	en e
CODI		Tav.34gt.dsf	IL RE	SPONSABILE : DO	TT. ING. A. S	сотті	