

PROGETTO ESECUTIVO



COMUNE DI NULE (SS)

OGGETTO:
LAVORI DI REALIZZAZIONE TRATTO STRADALE
PROLUNGAMENTO VIA GIUSEPPE GARIBALDI

ELABORATO:
PROFILO ALTIMETRICO E SEZIONI STRADALI

IL R.U.P.	IL PROGETTISTA	COLLABORATORI
Dott. Ing. Giovanni CUMFUSTU	Geometra Michele IAI	Geometra Cristian ROCCU

CONMESSA	FASE	PROGRESSIVO	TEMATICA	DOCUMENTO	SCALA	FORMATO	DATA	SEGNARE
135/18	E	301	ARC	D	1:100	A1+	Nov. 2018	

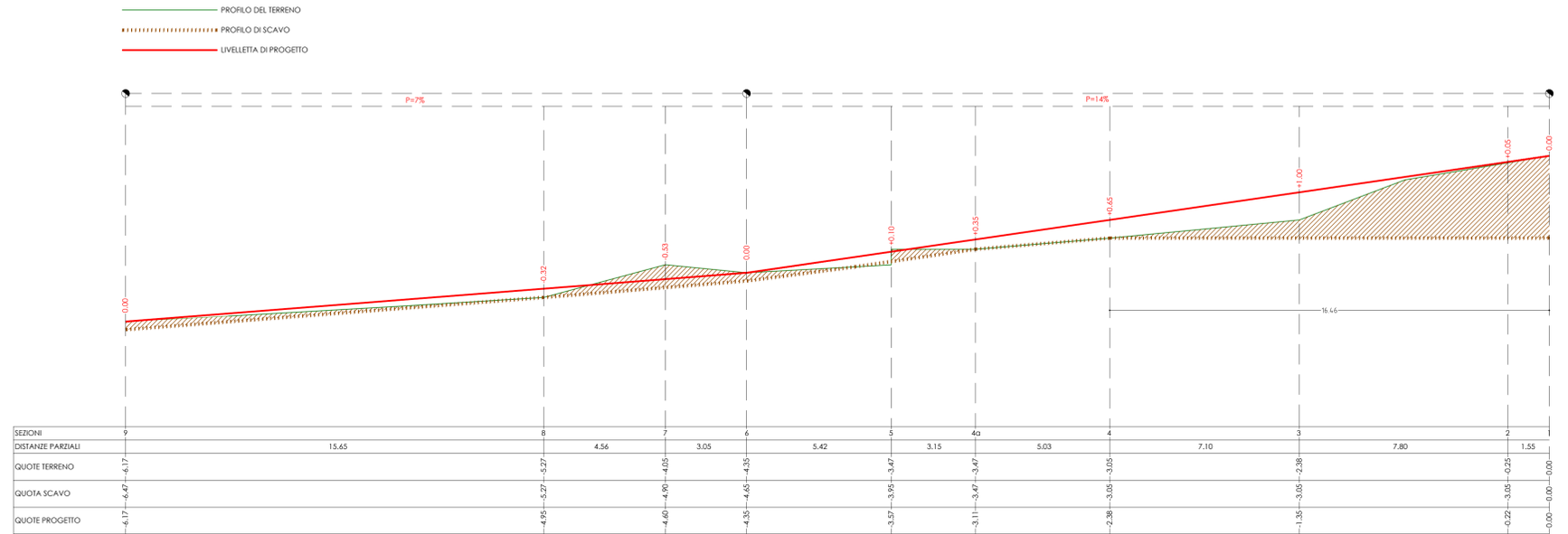
CALCOLO VOLUMI

CALCOLO VOLUMI DI STERRO					
SEZIONI	SUPERFICI		Distanze	VOLUMI	
	STERRO	RIPORTO			
1	36,50	0	1,55	54,1725	
2	33,40	0	7,8	180,882	
3	12,98	0	7,1	65,1425	
4	5,37	0	5,03	13,50555	
4A	0,00	0	3,15	6,2685	
5	3,98	0	5,42	19,1868	
6	3,10	0	3,05	16,66825	
7	7,83	0	4,56	17,8524	
8	0,00	0	15,65	22,6925	
9	2,90	0			
TOTALE MC STERRO				396,371	

CALCOLO VOLUMI DI RIPORTO					
SEZIONI	SUPERFICI		Distanze	VOLUMI	
	RIPORTO	STERRO			
1	36,50	0	1,55	54,1725	
2	33,40	0	7,8	209,04	
3	20,20	0	7,1	105,79	
4	9,60	0	5,03	36,3669	
4A	4,86	0	3,15	12,6945	
5	3,20	0	5,42	17,073	
6	3,10	0	3,05	9,15	
7	2,90	0	4,56	13,224	
8	2,90	0	15,65	45,385	
9	2,90	0			
TOTALE MC				502,8959	
A DEDURRE CASSONETTO STRADALE MC				127,9	
TOTALE RIPORTO MC				374,9959	

PROFILO STRADALE

SCALA 1:100



SEZIONI STRADALI

SCALA 1:100

