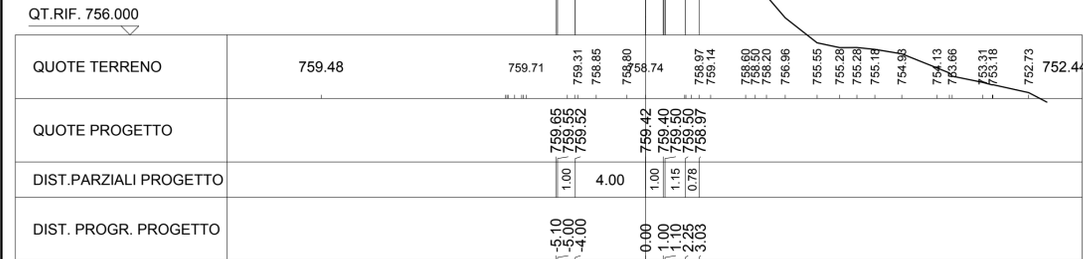


SEZIONE N. : 19
 QT. PROGETTO : 759.421
 DIST.PROG. : 260.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 9.323

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.937 mq
RILEVATI	
RILEVATO	3.858 mq
TERRENO VEGETALE	1.834 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.000 m
STRATO DI BINDER	6.000 m
STRATO DI BASE	6.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.100 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	1.942 m
PREPARAZIONE PIANO DI POSA IN RILEVATO	6.789 m

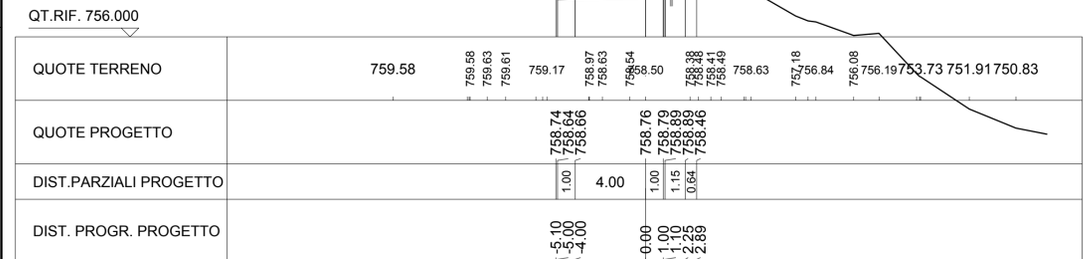
SCALA 1:200



SEZIONE N. : 20
 QT. PROGETTO : 758.762
 DIST.PROG. : 269.323
 DIST.PREC. : 9.323

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.361 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.303 mq
TERRENO VEGETALE	1.609 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA TIPO B	6.000 m
STRATO DI BINDER	6.000 m
STRATO DI BASE	6.000 m
STRATO DI FONDAZIONE	2.100 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	6.002 m

SCALA 1:200





Coordinamento Territoriale Adriatica

S.S. 260 "PICENTE"

LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE

Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)
 Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597

CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:



Sede di Firenze
Viale G. Amendola n.6 int.3
50121 Firenze - 0552001660
www.politecnica.it

Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche	Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione	Responsabile Geologia	Direttore Tecnico Responsabile Opere Impiantistiche	Responsabile Ambientale
Ing. Marcello Mancone Ord. Ing. di Firenze n.5723	Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Pisa n.1149/A	Dott. Pietro Accolti Gil Ord. geol. della Toscana n.728	Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A	Arch. Maria Cristina Fregni Ord. arch. di Modena n.611

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. FRANCESCO RUOCCO

IMPRESA ESECUTRICE :
Responsabile di Commessa
Geom. Giacomo Giannini
Direttore Tecnico
Ing. Mauro Martini



06-PROGETTO STRADALE

06.2-COMPLANARE EX SS 260

SEZIONI TRASVERSALI DA 19 A 20

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	06.084_P00_PS01_TRA_SZ04_A	06.084		
L0718B E 1801	CODICE ELAB.	P00PS01TRA SZ04	A	1:200

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	05/2018	COSSANI	M. MANCONE	M. MANCONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO