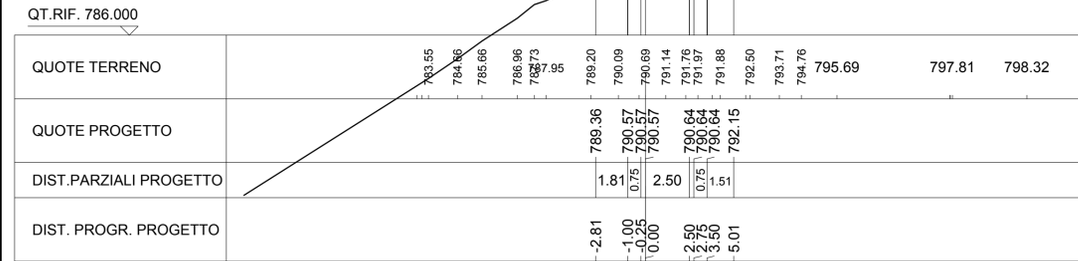


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	4.457 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI FONDAZIONE	0.751 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	3.001 m

SEZIONE N. : 25
 QT. PROGETTO : 790.574
 DIST.PROG. : 300.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 5.702

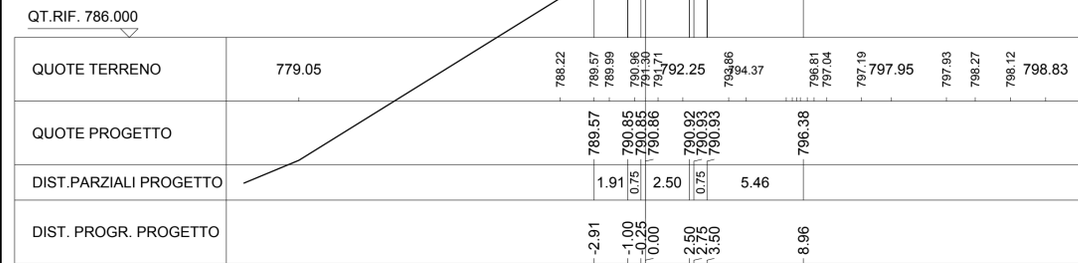
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	11.700 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI FONDAZIONE	0.751 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	3.001 m

SEZIONE N. : 26
 QT. PROGETTO : 790.856
 DIST.PROG. : 305.702
 DIST.PREC. : 5.702
 DIST.SUCC. : 5.143

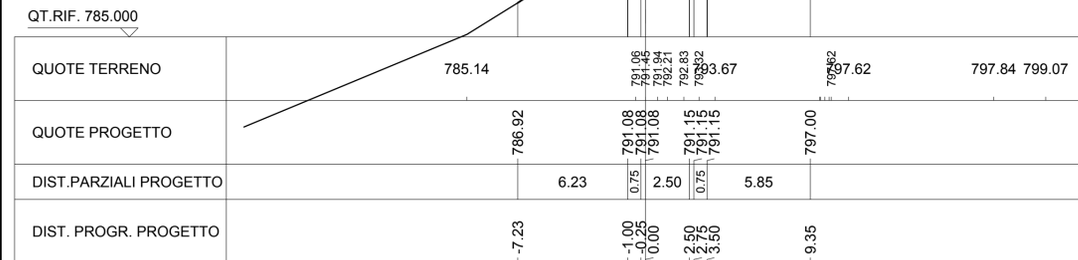
SCALA 1:200



SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	12.327 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI FONDAZIONE	0.751 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	3.001 m

SEZIONE N. : 27
 QT. PROGETTO : 791.084
 DIST.PROG. : 310.845
 DIST.PREC. : 5.143

SCALA 1:200



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:	POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS	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 Pistoia 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 RUCCO	IMPRESA ESECUTRICE : Responsabile di Commessa Geom. Giacomo Glava Direttore Tecnico Ing. Mauro Martini
--	--

06-PROGETTO STRADALE
 06.3-STRADINA DI ARROCCAMENTO
 SEZIONI TRASVERSALI DA 25 A 27

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	06.092_P00_PS02_TRA_SZ05_A	06.092		
LO718B E 1801	CODICE ELAB. P00PS02TRA SZ05		A	1:200

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	02/2018	CODING	M. MANCONE	M. MANCONE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO