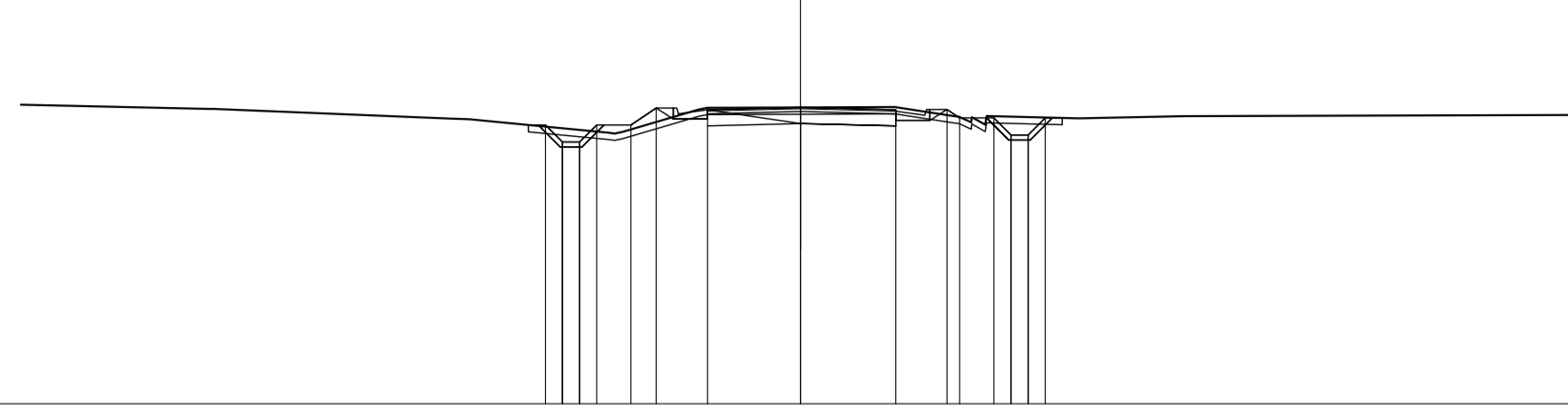


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2.676 mq
SCOTICO	15.618 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	5.537 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.248 mq
TERRENO VEGETALE	
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	5.506 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	5.506 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	1.927 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.446 mq

SEZIONE N. : 1
 QT. PROGETTO : 181.669
 DIST.PROG. : 0+000.000
 DIST.SUCC. : 20.000



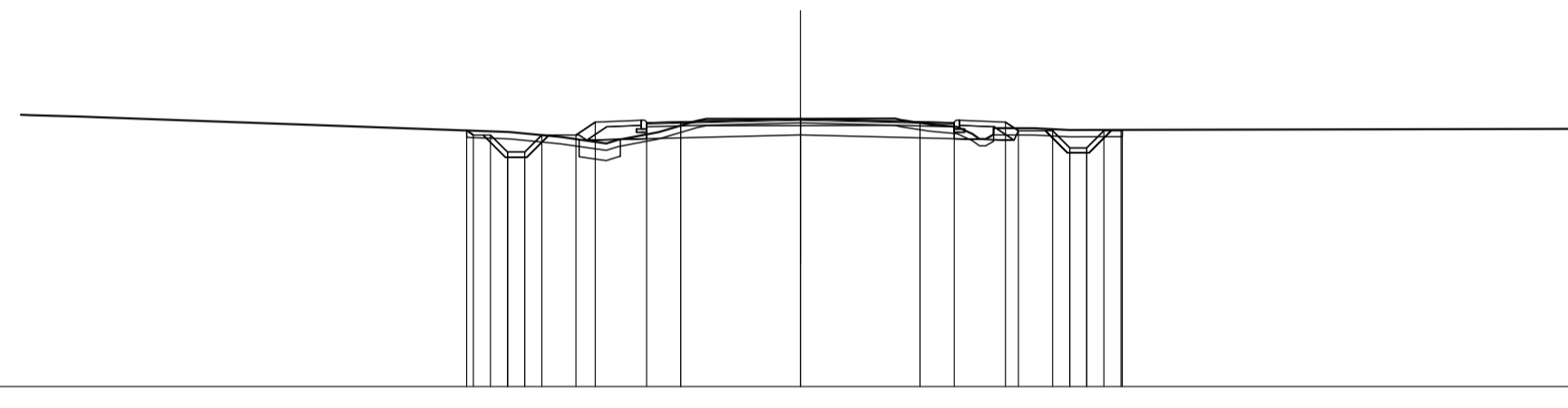
SCALA 1:200

QT.RIF. 173.000

QUOTE TERRENO	181.62	181.33	180.95	181.66	181.67	181.67	181.42	181.35	181.42	181.45
QUOTE PROGETTO		181.16	180.66	181.16	181.60	181.67	181.60	181.61	180.96	181.36
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.54	0.60	1.00	0.74	1.50	2.72	2.79	1.50	0.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-7.46	-9.06	-4.96	-4.96	-2.72	0.00	-2.79	-4.29	-7.16

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3.568 mq
SCOTICO	19.178 m
BONIFICA	0.362 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.141 mq
TERRENO VEGETALE	1.073 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.296 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 181.832
 DIST.PROG. : 0+020.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



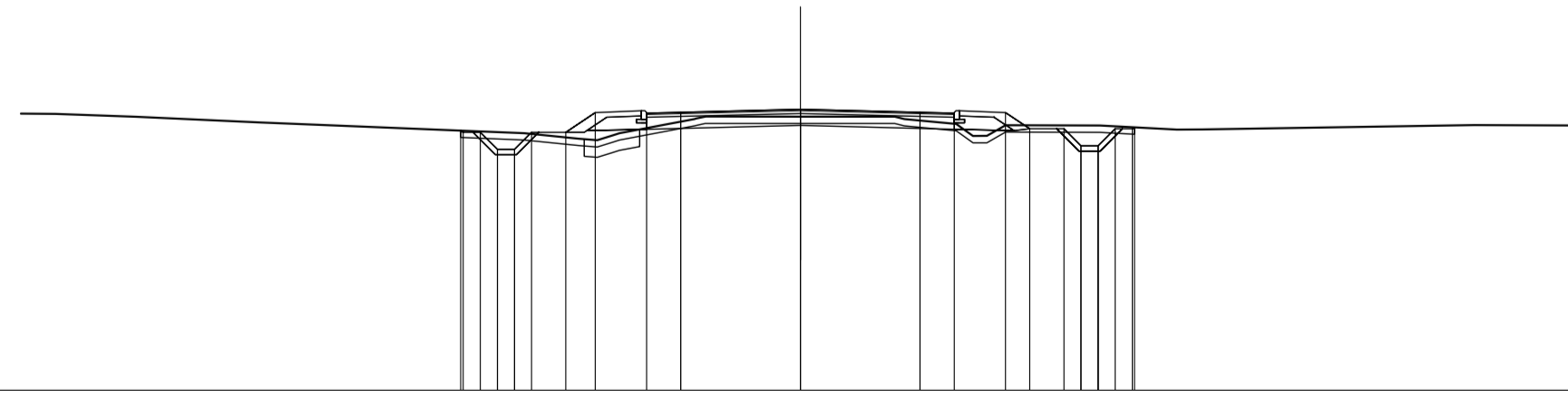
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	181.94	181.88	181.45	181.30	181.22	181.44	181.83	181.83	181.81	181.67	181.56	181.51
QUOTE PROGETTO		181.36	181.16	180.66	181.16	181.14	181.74	181.83	181.74	181.72	181.14	181.51
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.54	0.60	1.00	0.66	1.50	3.50	3.50	1.00	1.50	1.00	0.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-9.76	-9.66	-9.66	-9.66	-9.66	-3.50	0.00	-3.50	-4.50	-6.00	-9.41

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.712 mq
SCOTICO	19.704 m
BONIFICA	0.486 mq
RILEVATI	
RILEVATO	0.562 mq
TERRENO VEGETALE	1.210 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.296 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 182.217
 DIST.PROG. : 0+040.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



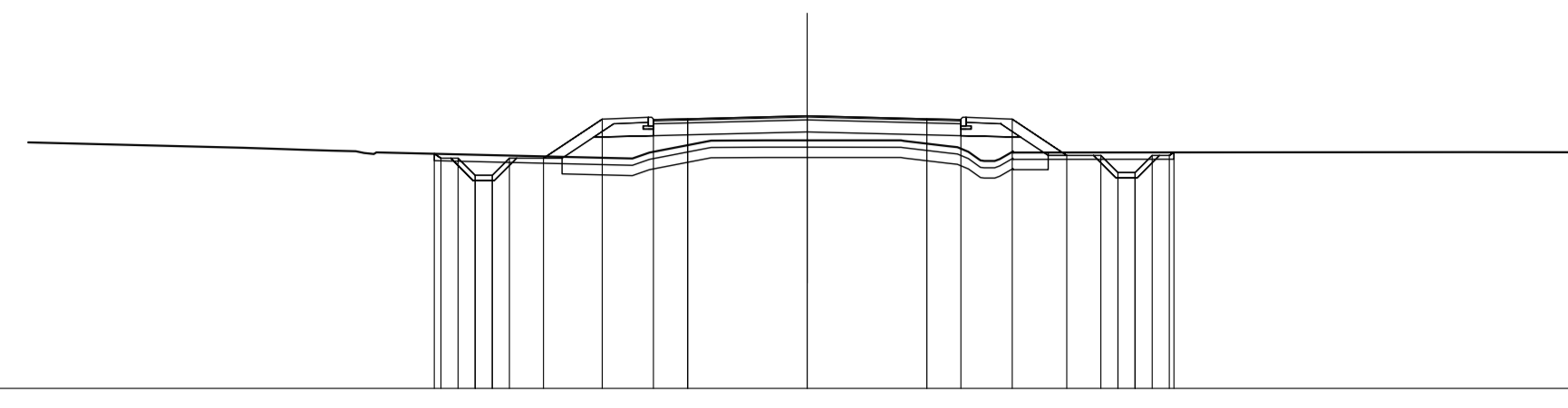
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	182.00	181.83	181.62	181.36	181.52	182.00	182.00	181.93	181.78	182.44	181.75	181.74	182.63	181.63	181.76
QUOTE PROGETTO		181.55	181.15	180.65	181.15	182.12	182.13	182.22	182.13	182.10	182.12	181.65	181.15	181.65	181.63
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.54	0.60	1.00	0.66	1.50	3.50	3.50	1.00	1.50	0.71	1.00	0.50	0.50	0.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-9.33	-9.33	-9.33	-9.33	-9.33	-3.50	0.00	-3.50	-4.50	-6.00	-6.71	-7.71	-9.00	-9.77

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.269 mq
SCOTICO	21.646 m
BONIFICA	4.271 mq
RILEVATI	
RILEVATO	4.695 mq
TERRENO VEGETALE	1.824 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.298 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 182.973
 DIST.PROG. : 0+060.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



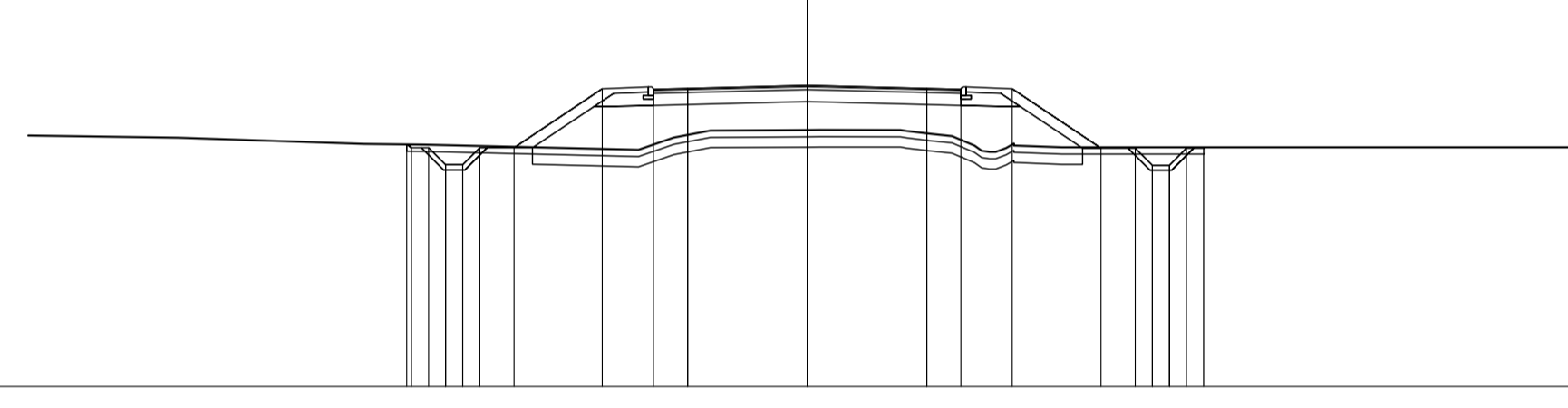
SCALA 1:200

QT.RIF. 175.000

QUOTE TERRENO	182.04	182.00	181.98	181.96	181.90	181.70	182.25	182.26	182.24	181.90	181.91	181.91
QUOTE PROGETTO		181.86	181.73	181.73	181.73	181.73	182.88	182.89	182.97	182.89	182.86	181.81
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.54	0.60	1.00	1.72	1.50	1.00	3.50	3.50	1.00	1.50	1.60
DIST. PROGR. PROGETTO		-10.91	-10.72	-10.72	-10.72	-10.72	-6.00	-4.50	-3.50	0.00	-3.50	-6.00

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.111 mq
SCOTICO	23.357 m
BONIFICA	4.831 mq
RILEVATI	
RILEVATO	13.918 mq
TERRENO VEGETALE	2.495 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.000 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.000 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.298 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 5
 QT. PROGETTO : 183.807
 DIST.PROG. : 0+080.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 12.051



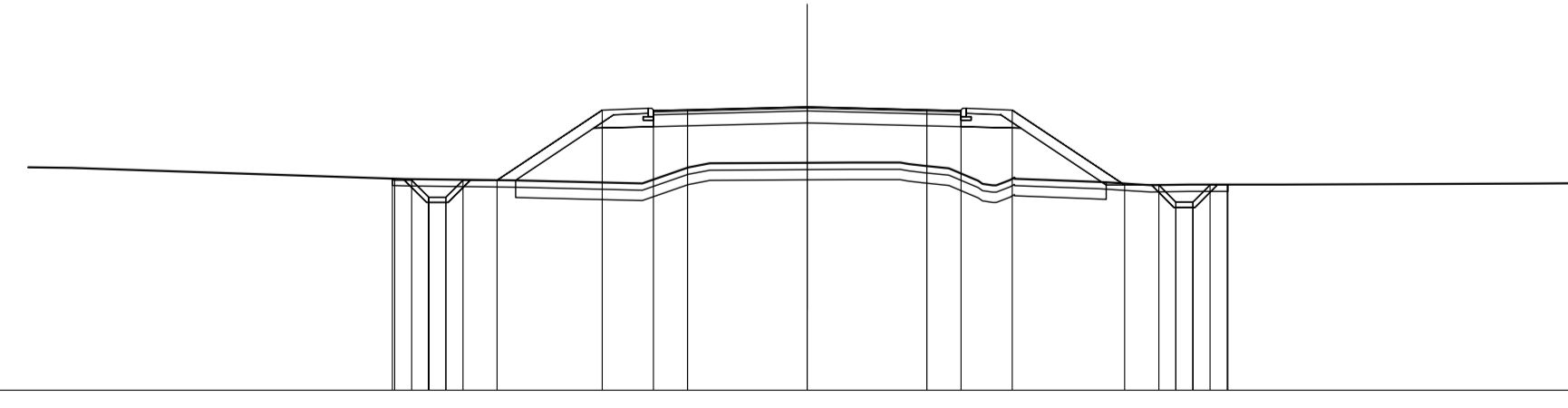
SCALA 1:200

QT.RIF. 175.000

QUOTE TERRENO	182.28	182.10	182.08	181.93	182.49	182.51	182.46	182.38	182.33	182.05	182.00	182.00	182.00	182.00	182.00
QUOTE PROGETTO		182.08	181.99	181.99	181.99	183.71	183.69	183.72	183.81	183.72	183.69	183.71	181.98	181.98	182.00
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.54	0.60	1.00	2.58	1.50	1.00	3.50	3.50	1.00	1.50	2.60	1.00	0.50	0.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-11.72	-11.56	-11.08	-10.58	-9.58	-6.00	-4.50	-3.50	0.00	-3.50	-4.50	-6.00	-6.60	-10.60

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.015 mq
SCOTICO	24.453 m
BONIFICA	5.183 mq
RILEVATI	
RILEVATO	19.722 mq
TERRENO VEGETALE	2.919 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9.002 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9.002 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.297 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 6
 QT. PROGETTO : 184.219
 DIST.PROG. : 0+092.051
 DIST.PREC. : 12.051
 DIST.SUCC. : 7.949



SCALA 1:200

QT.RIF. 176.000

QUOTE TERRENO	182.18	182.14	182.05	182.64	182.65	182.66	182.57	182.49	182.19	182.04	182.00	182.02	182.02	182.03	182.05
QUOTE PROGETTO		182.19	184.19	184.18	184.20	184.29	184.20	184.18	184.19	182.00	182.00	182.02	182.02	182.03	182.05
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.54	3.07	1.50	1.00	3.50	3.50	1.00	1.50	3.29	1.00	0.50	0.50	0.50	0.50
DIST. PROGR. PROGETTO		-12.14	-12.07	-11.07	-10.57	-9.07	-6.00	-4.50	-3.50	0.00	-3.50	-4.50	-6.00	-9.29	-10.29



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78
S.G.C. GROSSETO - FANO
 ADEGUAMENTO A 4 CORSIE
 NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")
 DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

PROGETTO ESECUTIVO COD. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri
 IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SINTAGMA GEOTECHNICAL DESIGN GROUP ICARIA

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti
 IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 IL R.U.P.: Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco

PROTOCOLLO DATA

PROVINCIA DI TERMI D'ISOLA
 SINTAGMA
 DOTTORIS INGENGERI
 NANDO GRANIERI
 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
 SETTORE DELL'INFRASTRUTTURA

PROVINCIA DI TERMI D'ISOLA
 SINTAGMA
 DOTTORIS INGENGERI
 S. SACCOMI
 A. REA
 C. CONSORTI
 F. DOMINICI

PROVINCIA DI TERMI D'ISOLA
 SINTAGMA
 DOTTORIS INGENGERI
 V. RATTIACIARI
 F. MACCHIARI
 C. VASCHINI
 V. PIERNO
 G. PULLI
 C. SUGARONI

PROGETTO STRADALE
 COMUNALE SP 99 OVEST
 Sezioni trasversali da 1 a 6 - Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO	LOFI15	REV. A
NOME FILE	S00-PS14-TRA-S201	REVISIONE
PROGETTO	ELAB.	SCALA: 1:200
DATA	REDDATO	VERIFICATO
DESCRIZIONE	APPROVATO	