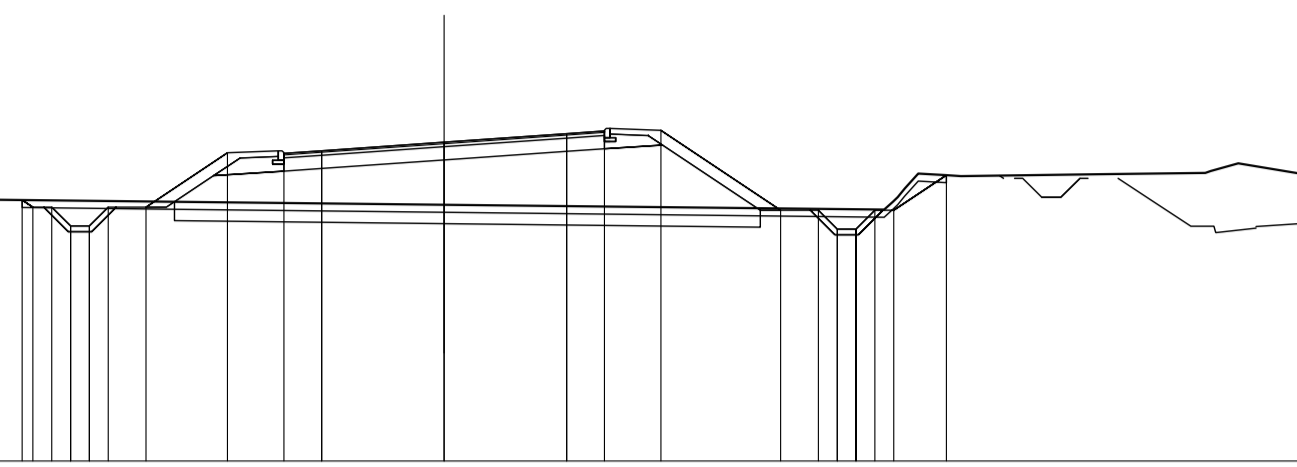


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.508 mq
SCOTICO	24.514 m
BONIFICA	4.862 mq
RILEVATI	
RILEVATO	16.431 mq
TERRENO VEGETALE	2.527 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8.500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.071 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 13  
 QT. PROGETTO : 190.455  
 DIST.PROG. : 0+200.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000



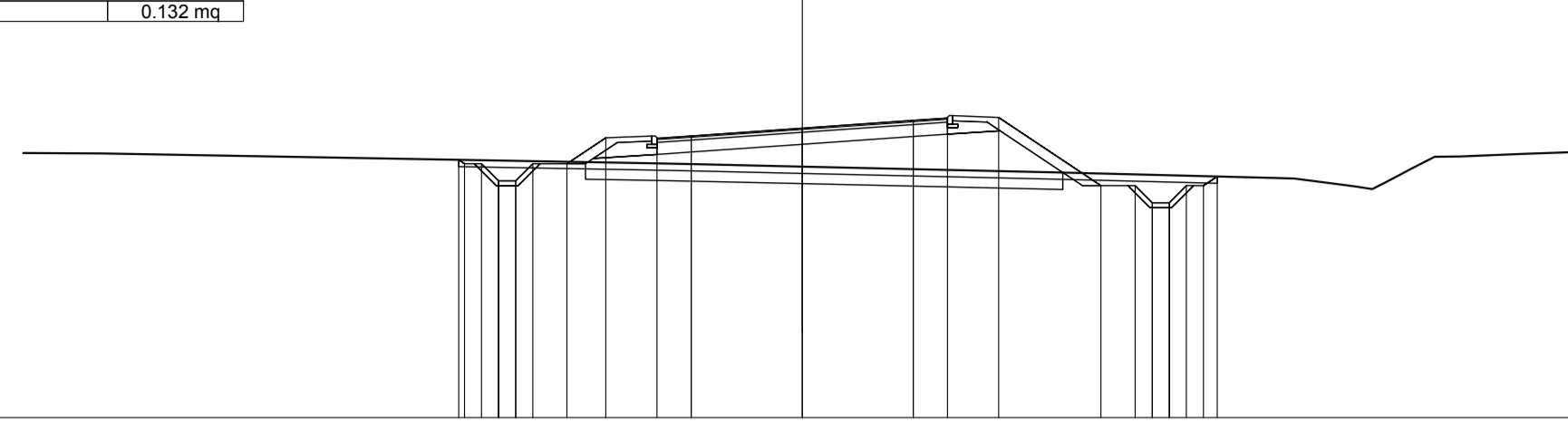
SCALA 1:200

QT.RIF. 182.000

QUOTE TERRENO	189.00	188.88	188.80	189.62	189.55	189.61	189.89
QUOTE PROGETTO	189.92	188.73	188.23	190.17	190.16	190.23	190.45
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.00	1.00	2.16	1.50	1.00	3.25	3.25
DIST. PROGR. PROGETTO	-11.19	-10.91	-9.41	-7.91	-5.75	-4.25	-3.25

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.928 mq
SCOTICO	22.201 m
BONIFICA	4.190 mq
RILEVATI	
RILEVATO	8.708 mq
TERRENO VEGETALE	2.086 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8.500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.071 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 16  
 QT. PROGETTO : 190.472  
 DIST.PROG. : 0+260.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000



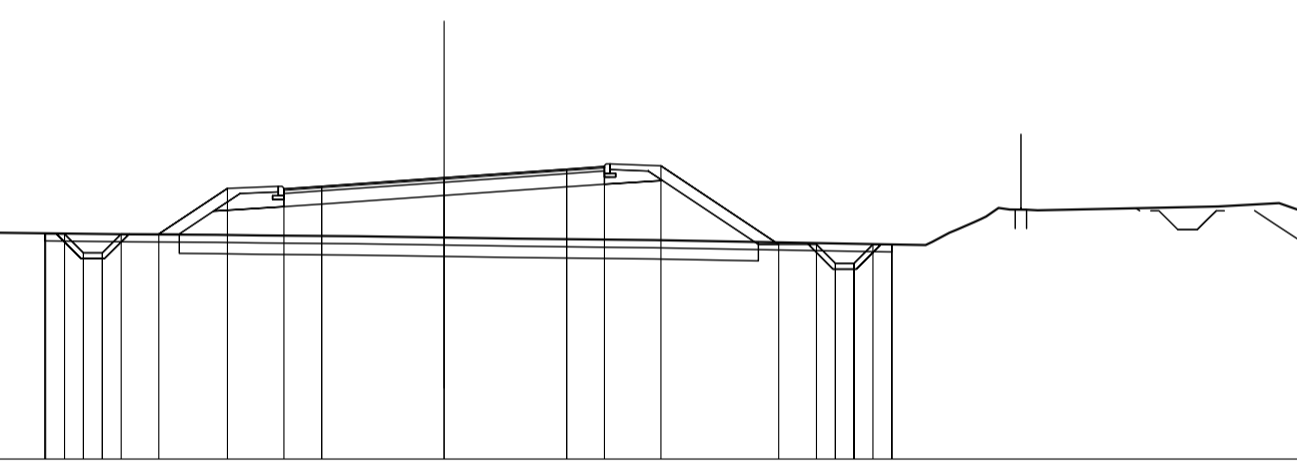
SCALA 1:200

QT.RIF. 182.000

QUOTE TERRENO	189.73	189.45	189.42	189.35	189.18	189.10	189.03	188.87	188.87	188.27	189.63	189.65	189.73						
QUOTE PROGETTO	189.55	189.43	189.43	189.43	189.43	189.43	189.17	190.24	190.47	190.70	190.77	190.79	188.79	188.79	188.29	188.29	188.29	188.79	189.06
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.00	1.00	1.14	1.00	1.50	1.00	1.00	3.25	3.25	1.00	1.50	2.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
DIST. PROGR. PROGETTO	-10.06	-9.89	-9.39	-8.39	-7.89	-6.89	-5.75	-4.25	0.00	-3.25	-4.25	-5.75	-8.74	-9.74	-10.24	-10.24	-10.24	-11.74	-12.15

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.011 mq
SCOTICO	22.473 m
BONIFICA	4.610 mq
RILEVATI	
RILEVATO	15.397 mq
TERRENO VEGETALE	2.385 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8.500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.071 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 14  
 QT. PROGETTO : 190.461  
 DIST.PROG. : 0+220.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000



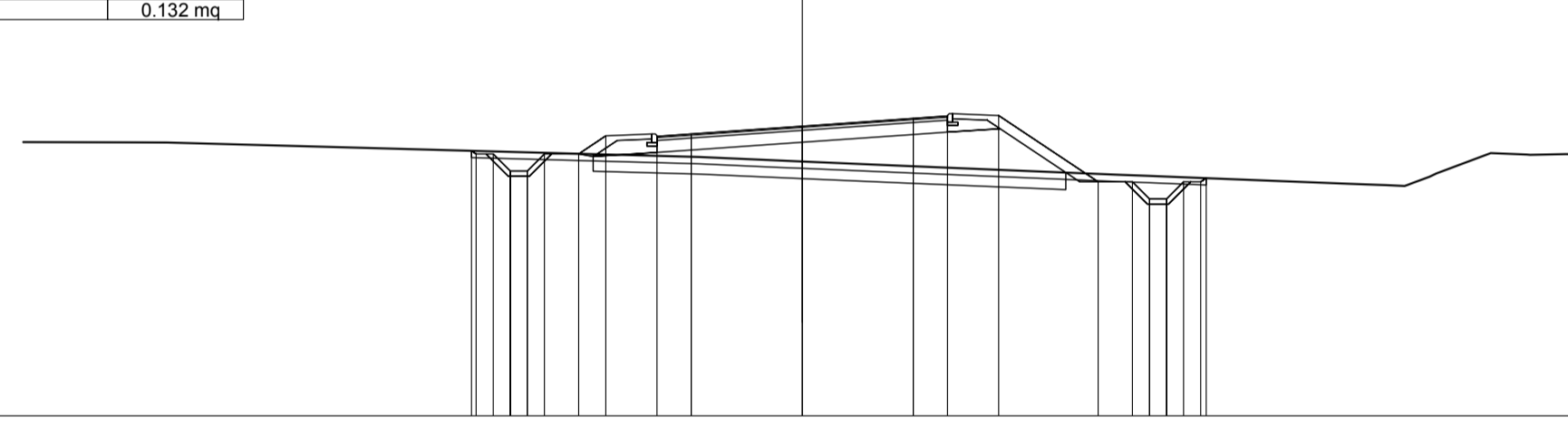
SCALA 1:200

QT.RIF. 183.000

QUOTE TERRENO	189.01	189.01	189.01	189.00	189.00	189.00	188.96	188.95	188.93	188.91	188.87	188.84	188.82	188.80	188.70	189.60	188.70	189.79
QUOTE PROGETTO	189.09	189.09	189.09	189.09	189.09	189.09	189.09	190.16	190.16	190.23	190.46	190.69	190.77	188.69	188.69	188.69	188.69	188.69
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.82	1.50	1.00	3.25	3.25	1.00	1.50	3.12	1.00	1.00	1.00	1.00
DIST. PROGR. PROGETTO	-10.97	-10.97	-10.97	-9.57	-9.07	-8.07	-7.57	-5.75	-4.25	-3.25	0.00	-3.25	-4.25	-5.75	-8.87	-9.87	-10.87	-11.88

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.365 mq
SCOTICO	21.504 m
BONIFICA	4.148 mq
RILEVATI	
RILEVATO	7.737 mq
TERRENO VEGETALE	1.954 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8.500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.072 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 17  
 QT. PROGETTO : 190.478  
 DIST.PROG. : 0+280.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000



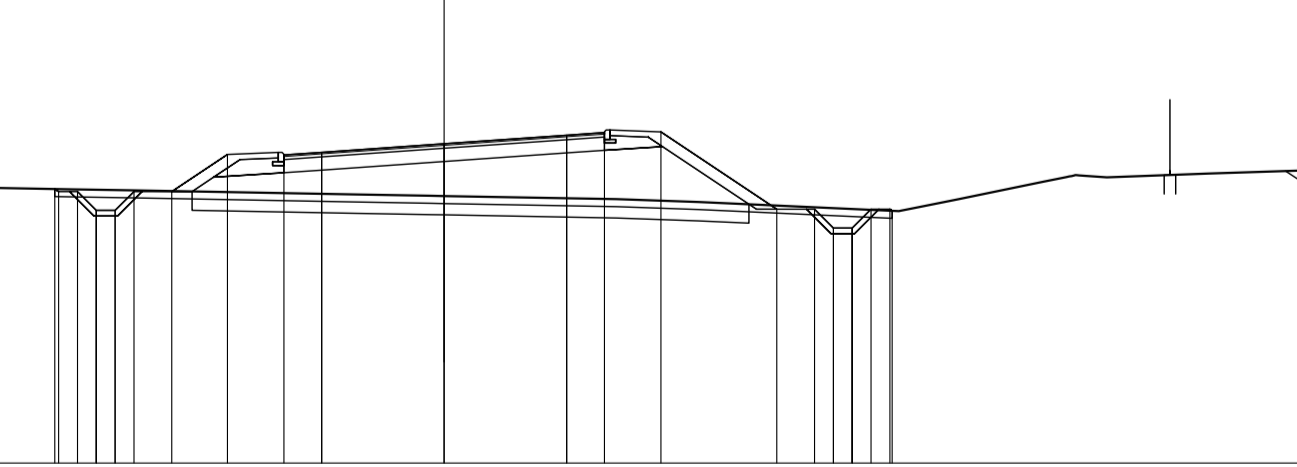
SCALA 1:200

QT.RIF. 182.000

QUOTE TERRENO	189.00	189.58	189.44	189.32	189.06	189.00	188.79	188.75	188.81	188.10	188.69	189.64	189.66
QUOTE PROGETTO	189.79	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67	189.67
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
DIST. PROGR. PROGETTO	-9.68	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05	-9.05

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.065 mq
SCOTICO	22.212 m
BONIFICA	4.431 mq
RILEVATI	
RILEVATO	12.509 mq
TERRENO VEGETALE	2.244 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8.500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.071 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 15  
 QT. PROGETTO : 190.467  
 DIST.PROG. : 0+240.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000



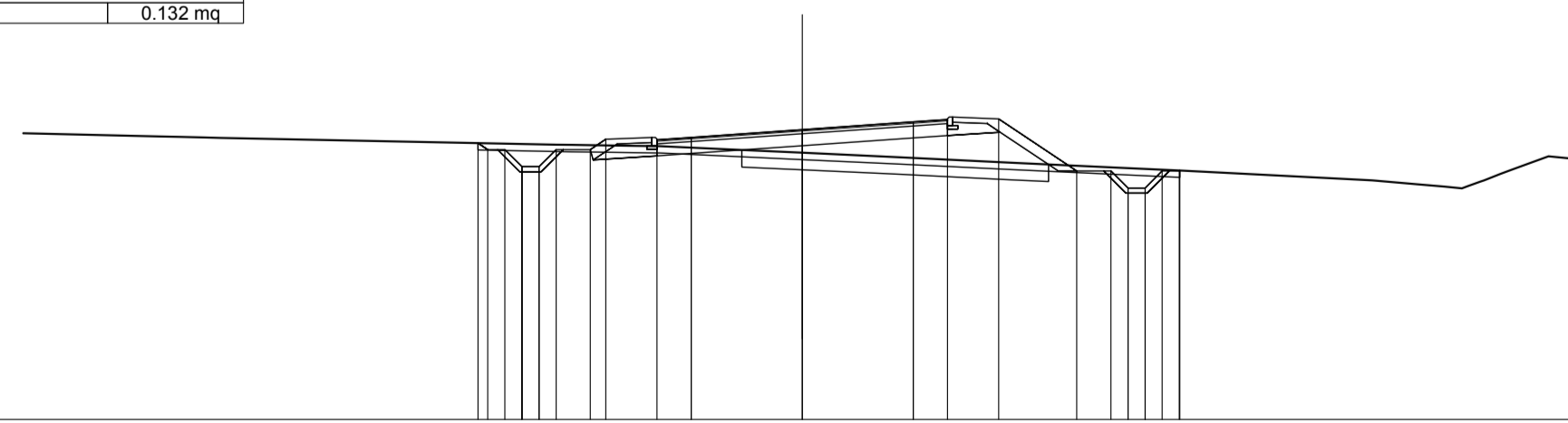
SCALA 1:200

QT.RIF. 182.000

QUOTE TERRENO	189.45	189.44	189.26	189.23	189.19	189.12	189.08	189.00	188.92	188.78	189.00	189.46	189.57	189.68
QUOTE PROGETTO	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27	189.27
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.48	1.50	3.25	3.25	1.00	3.07	1.00	1.00	1.00	1.00
DIST. PROGR. PROGETTO	-10.33	-10.33	-9.23	-8.73	-8.23	-7.23	-5.75	-4.25	-3.25	0.00	-3.25	-4.25	-5.75	-8.82

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	1.683 mq
SCOTICO	20.541 m
BONIFICA	2.694 mq
RILEVATI	
RILEVATO	3.953 mq
TERRENO VEGETALE	1.666 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8.500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8.500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.073 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0.132 mq

SEZIONE N. : 18  
 QT. PROGETTO : 190.484  
 DIST.PROG. : 0+300.000  
 DIST.PREC. : 20.000  
 DIST.SUCC. : 20.000



SCALA 1:200

QT.RIF. 182.000

QUOTE TERRENO	190.30	190.24	190.09	190.09	190.04	190.03	190.01	189.80	189.87	189.48	189.71	189.78	189.52	189.37	189.29	189.05	189.00	188.89	188.82	189.32	189.70	189.64	
QUOTE PROGETTO	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09	190.09
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3.25	3.25	1.00	1.50	2.28	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	
DIST. PROGR. PROGETTO	-9.49	-9.49	-8.20	-7.70	-7.20	-6.20	-5.70	-4.25	-3.25	0.00	-3.25	-4.25	-5.75	-8.03	-9.03	-10.03	-10.03	-10.03	-10.03	-11.03	-11.03	-11.03	



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  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
 MANDATARI: SINTAGMA, GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA  
 MANDANTI: N. Granieri, D. Caricani, D. Ing. V. Rotoliani, D. Arch. N. Kamenicky, D. Ing. S. Sacconi, D. Ing. F. Macchiari, D. Arch. A. Braccioni, D. Ing. A. Rea, D. Ing. V. De Sori, D. Ing. C. Viaschi, D. Ing. F. Durastanti, D. Ing. C. Consorti, D. Ing. G. Pulli, D. Ing. E. Bartolucci, D. Ing. F. Dominici, D. Ing. C. Sagarani, D. Geol. G. Cerquiglini, D. Ing. S. Scopetta, D. Ing. L. Strana, D. Ing. E. Sellari, D. Ing. L. Onelli, D. Ing. L. Nani, D. Ing. F. Pambianco, D. Ing. F. Berti Nulli, D. Agr. Raffaele Franco Carso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Filippo Pambianco  
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

**PROGETTO STRADALE**  
**VICINALE 5**  
 Sezioni trasversali da 13 a 18 - Tav. 3 di 5

CODICE PROGETTO	LOFI15	REV. A
NOME FILE	500-PS15-TRA-S203	REVISIONE
PROGETTO	ELAB.	SCALA: 1:200
REV. A	Emisione	DATA 28/02/2020
REV.	DESCRIZIONE	REDDATO M.De Tursi
		VERIFICATO E.Bartolucci
		APPROVATO N.Granieri