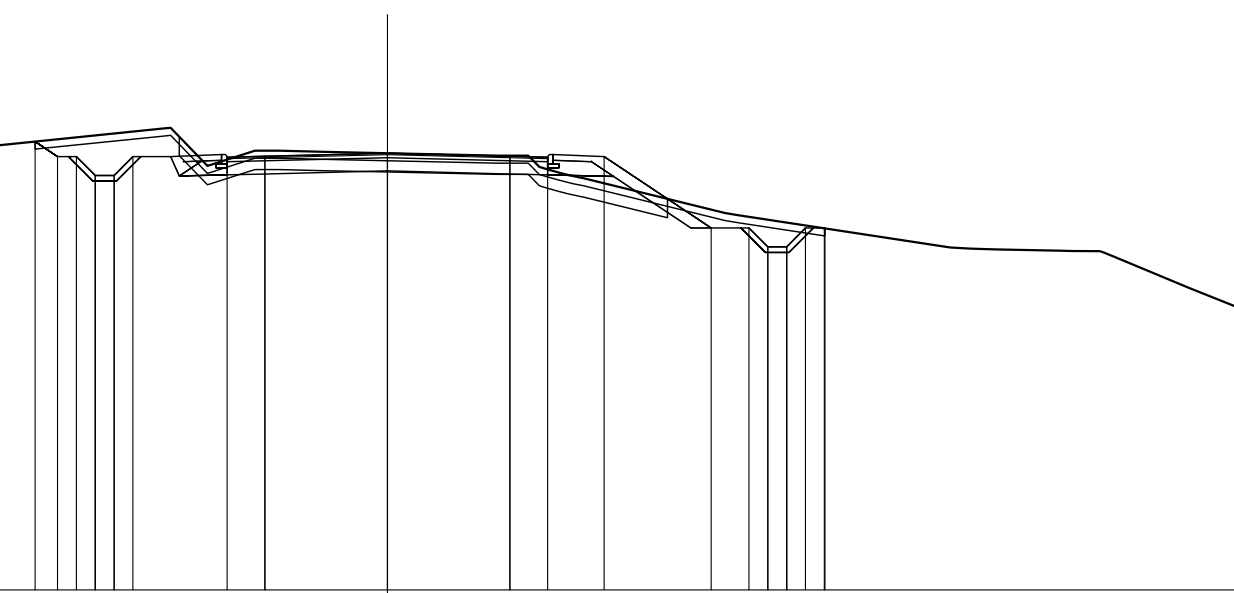


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	6,584 mq
SCOTTICO	20,954 m
BONIFICA	3,886 mq
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	0,204 mq
TERRENO VEGETALE	1,956 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8,500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8,500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4,126 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0,132 mq

SEZIONE N. : 1
 QT. PROGETTO : 185.584
 DIST.PROG. : 0+000.000
 DIST.SUCC. : 20.000



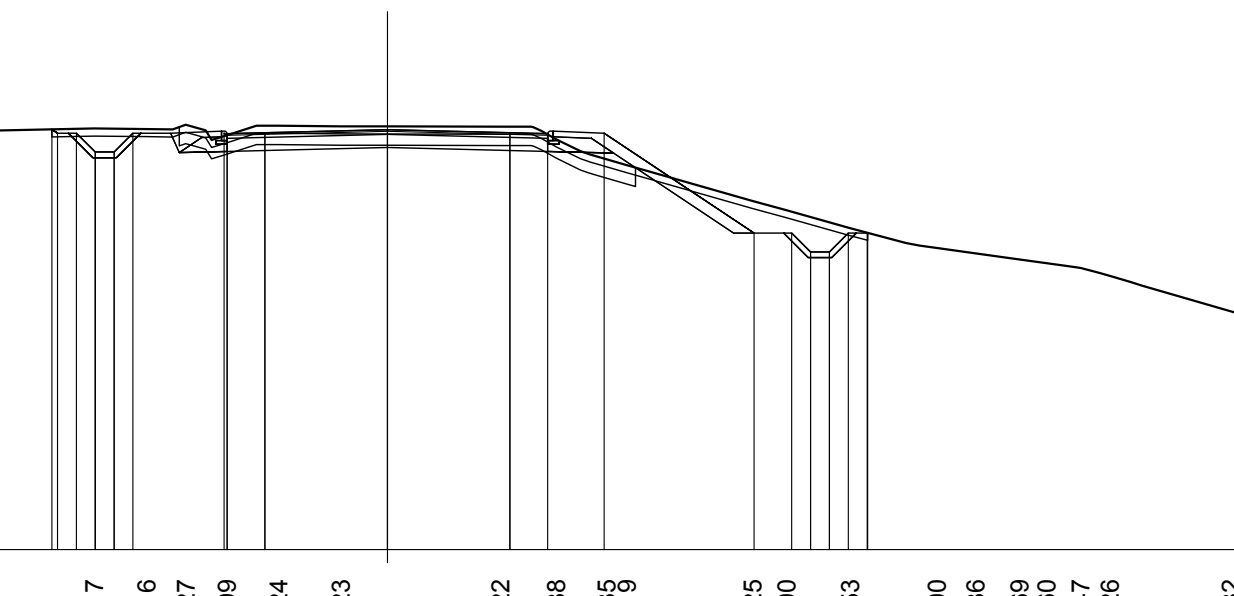
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	185.46 185.47
QUOTE PROGETTO	185.89 185.49 185.50 184.99 184.99 185.49 185.48 185.50 185.58
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 2.50 1.00 3.25 3.25
DIST. PROGR. PROGETTO	-9.35 -8.75 -8.75 -7.75 -7.75 -6.75 -4.25 -3.25 0.00

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	7,383 mq
SCOTTICO	21,638 m
BONIFICA	3,632 mq
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	0,155 mq
TERRENO VEGETALE	2,363 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.	4,127 mq
MANUFATTI	
CORDOLO	0,132 mq

SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 185.135
 DIST.PROG. : 0+020.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000



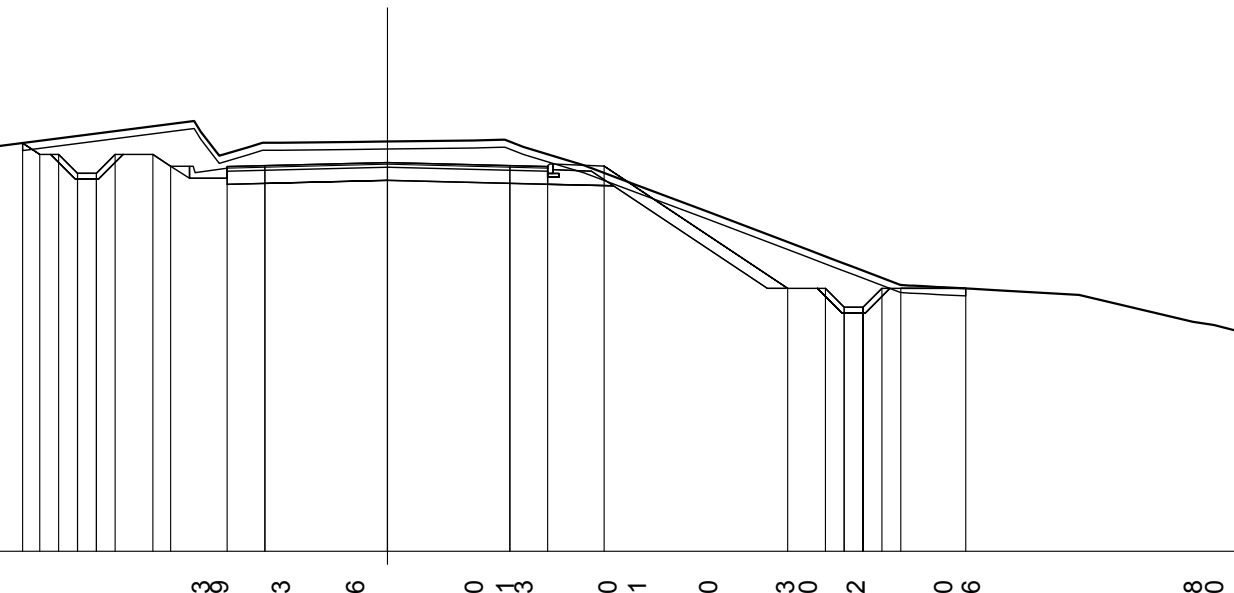
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	184.91 184.92 184.93 184.94 185.11 185.17 185.16 185.27 184.99 185.24 185.23 185.22 185.22 184.88 184.93 184.00 183.25 183.00 182.53 182.00 181.86 181.69 181.60 181.67 184.26 181.00 180.32
QUOTE PROGETTO	185.15 185.04 185.04 184.54 185.04 185.04 185.04 185.04 185.04 185.04 185.14 185.14 185.05 185.03 185.04 185.39 182.39 183.00 181.89 181.89 182.39 182.40 182.00 181.86 181.69 181.60 181.67 184.26 181.00 180.32
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 2.42 1.00 3.25 3.25 1.00 3.25 3.25 1.00 1.50 3.97 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
DIST. PROGR. PROGETTO	8.90 8.75 8.25 7.75 7.75 6.75 4.35 3.25 0.00 3.25 3.25 4.25 4.25 5.75 9.72 10.72 11.22 11.22 11.22 11.22 12.72 12.72 12.72 182.00 181.86 181.69 181.60 181.67 184.26 181.00 180.32

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	21,548 mq
SCOTTICO	25,015 m
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	7,092 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8,500 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8,500 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3,577 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0,223 mq
CORDOLO	0,066 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	10,248 m

SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 184.307
 DIST.PROG. : 0+040.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 14.289



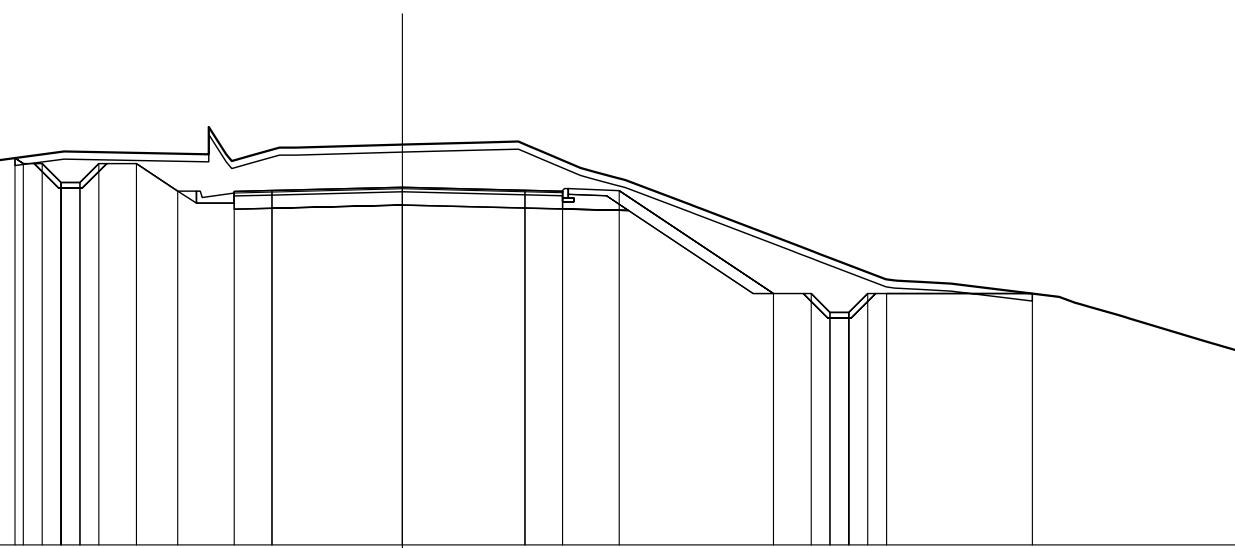
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	184.58
QUOTE PROGETTO	184.89 184.59 184.02 184.02 184.52 184.21 184.23 184.31
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.00 0.00 0.00 1.00 1.50 1.00 3.25 3.25
DIST. PROGR. PROGETTO	9.27 -8.72 -8.22 -7.72 -6.72 -5.75 -4.25 0.00

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	24,384 mq
SCOTTICO	26,985 m
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,786 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8,711 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8,711 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3,593 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0,223 mq
CORDOLO	0,066 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	10,462 m

SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 183.487
 DIST.PROG. : 0+054.289
 DIST.PREC. : 14.289
 DIST.SUCC. : 5.711



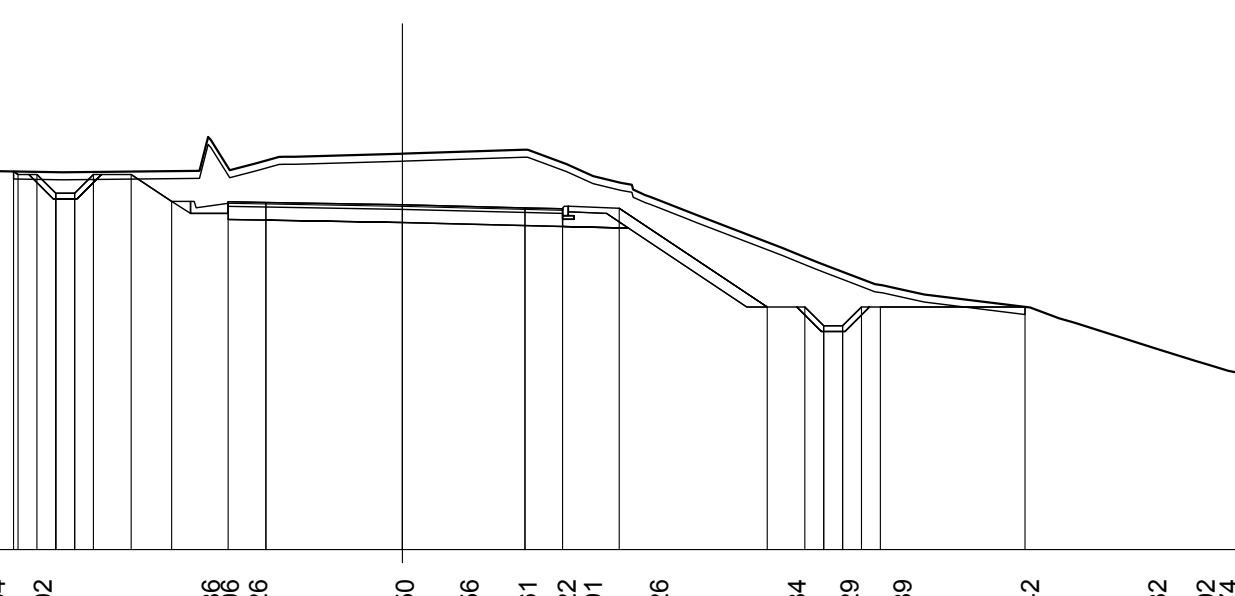
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	184.06 184.07 184.08 184.09 184.10 184.11 184.12 184.43 184.38 184.54 184.62 184.67 184.46 183.68 182.89 181.62 180.93 180.00 179.41
QUOTE PROGETTO	184.26 184.11 183.61 183.61 184.11 184.11 183.38 183.38 183.40 183.49 183.41 183.38 183.40 180.67 180.67 180.17 180.17 180.67 180.67 180.67 180.67
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.00 0.00 0.00 1.00 1.09 1.09 1.50 3.46 3.25 1.00 1.50 4.09 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 3.87
DIST. PROGR. PROGETTO	-10.28 -10.05 -9.05 -8.55 -8.55 -6.09 -4.46 -3.46 0.00 3.25 4.25 5.75 9.84 10.84 11.34 11.84 12.34 16.71

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	27,604 mq
SCOTTICO	26,828 m
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,731 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	8,872 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	8,872 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3,620 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0,223 mq
CORDOLO	0,066 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	10,823 m

SEZIONE N. : 5
 QT. PROGETTO : 183.144
 DIST.PROG. : 0+060.000
 DIST.PREC. : 5.711
 DIST.SUCC. : 7.064



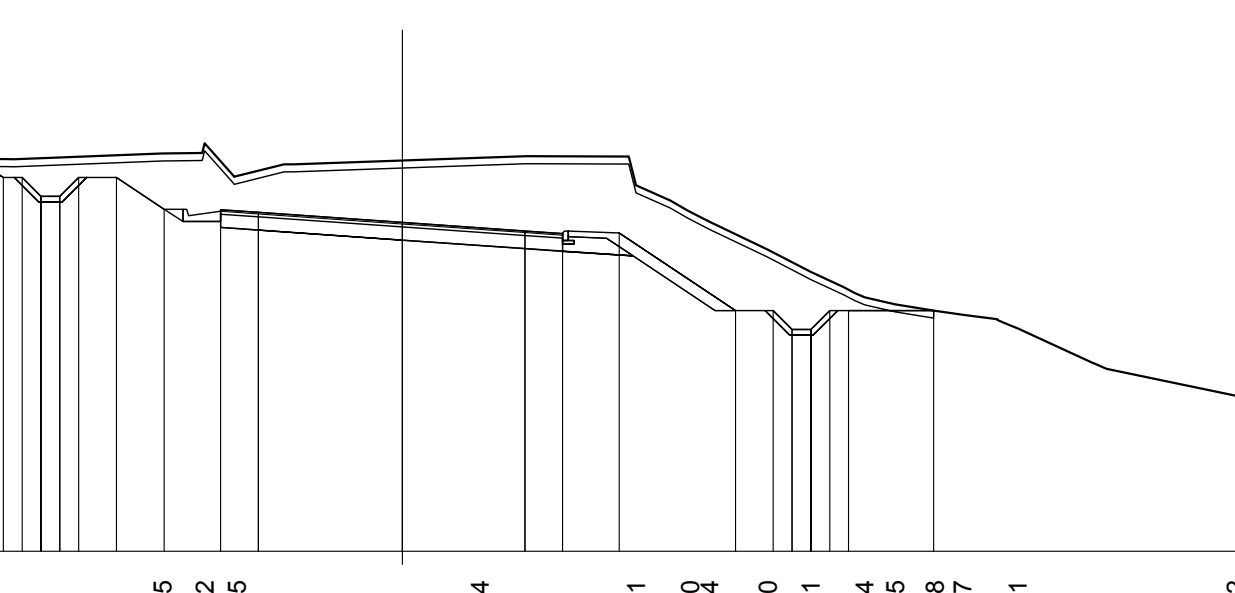
SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	184.16 184.08 184.07 184.06 184.05 184.04 184.01 184.01 184.01 184.01 184.42 184.50 184.56 184.61 184.22 183.91 183.26 183.26 183.26 181.64 181.20 180.69 180.76 180.42 180.00 179.32 178.92 176.74
QUOTE PROGETTO	184.03 183.95 183.95 183.45 183.45 183.95 183.95 183.22 183.22 183.21 183.14 183.14 183.06 183.04 183.05 180.44 180.44 180.44 180.44 181.20 180.94 180.44 180.44 180.44 180.44 180.44 180.44 180.44
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 1.07 1.50 1.00 3.62 3.25 1.00 1.50 3.93 1.00 0.00 0.00 0.00 3.84
DIST. PROGR. PROGETTO	-10.31 -10.19 -9.19 -8.69 -8.69 -6.19 -4.62 -3.62 0.00 3.25 4.25 5.75 9.68 10.68 11.18 11.68 12.68 16.51

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	36,085 mq
SCOTTICO	25,412 m
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,471 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	9,071 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	9,071 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	3,789 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0,223 mq
CORDOLO	0,066 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	10,965 m

SEZIONE N. : 6
 QT. PROGETTO : 182.720
 DIST.PROG. : 0+067.064
 DIST.PREC. : 7.064
 DIST.SUCC. : 12.936



SCALA 1:200

QT.RIF. 174.000

QUOTE TERRENO	183.98 184.40 184.40 184.41 184.41 184.55 184.82 183.96 184.26 184.36 184.44 184.44 183.71 183.92 182.00 182.00 181.41 180.74 180.55 180.27 179.91 178.84 178.12
QUOTE PROGETTO	184.40 184.40 183.91 183.91 183.41 183.91 183.07 182.99 182.72 182.72 182.44 182.44 180.38 180.38 180.38 180.44 179.88 180.74 180.38 180.38 180.38 180.38 180.38 180.38 180.38 180.38
DIST.PARZIALI PROGETTO	0.74 0.00 0.00 0.00 0.00 1.00 1.27 1.00 3.82 3.25 1.00 1.50 3.08 1.00 0.00 0.00 0.00 2.25
DIST. PROGR. PROGETTO	-11.32 -10.09 -10.09 -9.59 -9.09 -6.32 -4.82 -3.82 0.00 3.25 4.25 5.75 8.83 9.83 10.33 10.83 11.83 14.09

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 società di progettazione

MANDANTANTI:
 Dott. Ing. N. Granieri
 Dott. Arch. N. Kamenicky
 Dott. Ing. V. Truffini
 Dott. Arch. A. Braccini
 Dott. Ing. F. Durastanti
 Dott. Ing. E. Bartolucci
 Dott. Geol. G. Cerquiglini
 Dott. Ing. L. Strenna
 Dott. Ing. E. Sella
 Dott. Ing. L. Onelli
 Dott. Ing. L. Nani
 Dott. Ing. F. Pambianco
 Dott. Agr. F. Berti Nalli

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
SVINCOLO DI FONTAZZI
 Vicinale SP33 - Sezioni trasversali da 1 a 6 - Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	LOFI15	NOME FILE	V00SV02TRA5Z22	REVISIONE	A	SCALA:	1:200
PROGETTO	15	INT. PROG.	02	N. PROG.	22		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	Emissione	28/02/2020	S.Scopetta	E.Bartolucci	N.Granieri		