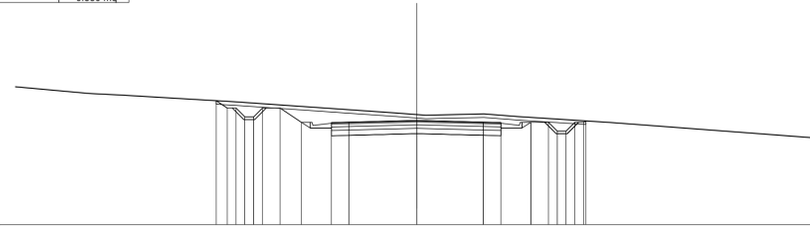


SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	14.513 mq
SCOTICO	21.001 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	9.635 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	9.632 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	9.632 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	9.632 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	1.926 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	2.890 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0.530 mq

SEZIONE N. : 25
 QT. PROGETTO : 173.905
 DIST.PROG. : 0+398.854
 DIST.PREC. : 18.854
 DIST.SUCC. : 21.320



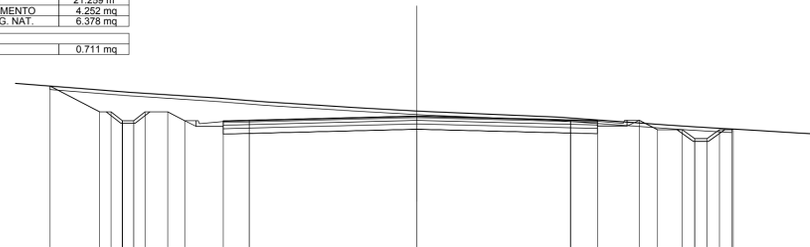
SCALA 1:200

QT.RIF. 168.000

QUOTE TERRENO	175.34	174.96	174.33	174.20	174.27	174.12	173.79
QUOTE PROGETTO		175.02	174.61	174.11	173.81	173.81	173.88
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.68	0.81	0.81	1.00	1.00	0.88
DIST. Progr. PROGETTO		-11.39	-10.77	-9.77	-9.77	-6.55	-4.85

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	32.856 mq
SCOTICO	38.744 m
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	21.266 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.025 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	21.259 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER COLLEGAMENTO	21.259 m
BASE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO	21.259 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A CEMENTO	4.252 mq
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	6.378 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0.711 mq

SEZIONE N. : 26
 QT. PROGETTO : 174.514
 DIST.PROG. : 0+420.174
 DIST.PREC. : 21.320



SCALA 1:200

QT.RIF. 167.000

QUOTE TERRENO	175.85	175.53	175.32	174.98	174.77	174.45	174.12	174.00	173.92	173.81	173.70	173.54	173.42
QUOTE PROGETTO	176.21	174.75	174.25	174.24	174.28	174.51	174.30	174.26	174.27	173.73	173.73	173.73	173.77
DIST.PARZIALI PROGETTO	2.83	0.84	0.84	1.29	0.97	2.19	1.48	9.52	8.74	1.52	2.39	1.03	1.4
DIST. Progr. PROGETTO	-20.84	-18.01	-17.37	-16.73	-16.08	-15.44	-14.15	-13.19	-11.00	-9.52	-8.74	-10.26	-12.65



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:
 MANDATARIA: Sintagma
 MANDANTI: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Durastanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL R.U.P.:
 Dott. Ing. 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
SVINCOLO IL PICCHETTO
 Rampa 5 - Sezioni trasversali da 25 a 26 - Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	V00-SV01-TRA-SZ17		
LOF115 E 1901	V00SV01TRASZ17	A	1:200
ELAB.			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	S.Scopetta E.Bartolucci N.Granieri