

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	48.133 mq
SCOTTICO	28.239 m
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	0.528 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	10.137 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	10.137 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	4.041 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0.225 mq
CORDOLO	0.066 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	11.812 m

SEZIONE N. : 13
 QT. PROGETTO : 180.206
 DIST.PROG. : 0+140.000
 DIST.PREC. : 12.121
 DIST.SUCC. : 11.524

SCALA 1:200

QT.RIF. 173.000

QUOTE TERRENO	183.01	183.16	183.21	183.12	181.93	182.29	182.31	182.34	182.40	182.41	179.56	177.97	177.96
QUOTE PROGETTO		183.14	183.07	180.32	180.31	180.28	180.21	180.28	180.29	180.31	179.87	179.87	
DIST.PARZIALI PROGETTO		0.03	0.03	4.19	1.52	1.10	3.86	4.17	1.01	1.52	2.00		
DIST. PROGR. PROGETTO		-13.83	-13.71	-6.48	-4.96	-3.86	0.00	4.17	5.18	9.70	10.41	12.41	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	54.691 mq
SCOTTICO	35.395 m
RILEVATI	
RILEVATO	0.315 mq
TERRENO VEGETALE	1.626 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
USURA IN CONGL. BITUMINOSO NON DRENANTE	21.412 m
CONGLOMERATO BITUMINOSO PER BASE	21.412 m
MISTO GRANULARE STABILIZZATO A LEG. NAT.	8.280 mq
MANUFATTI	
CANALETTA	0.397 mq
CORDOLO	0.093 mq
SCAVI E BONIFICHE	
COMPATTAZIONE PIANO DI POSA IN SCAVO	23.797 m

SEZIONE N. : 14
 QT. PROGETTO : 180.420
 DIST.PROG. : 0+151.524
 DIST.PREC. : 11.524

SCALA 1:200

QT.RIF. 172.000

QUOTE TERRENO		182.82	183.00	181.45	181.91	181.93	182.05	181.95	181.98	181.98	181.99	178.67	177.88	178.15
QUOTE PROGETTO		180.56	180.15	180.14	180.22	180.42	180.20	180.16	180.18	177.88	177.88	177.88	177.88	176.15
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.10	2.68	3.11	7.93	8.84	1.52	2.11	3.45	1.41	0.70	0.70	0.70	20.51
DIST. PROGR. PROGETTO		-14.83	-13.73	-11.05	-7.93	0.00	8.84	10.37	12.48	15.93	17.34	18.04	18.74	20.51



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 GEOTECHNICAL DESIGN GROUP ICARIA società di ingegneria
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844	MANDANTI: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamernicky Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Braccioni Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. S. Scopetta Dott. Ing. L. Strenna Dott. Ing. E. Sellani Dott. Ing. L. Donelli Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Berti Nulli Dott. Ing. Raffaele Franco Carso
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373
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 DI FONTAZZI
 Vicinale SP33 - Sezioni trasversali da 13 a 14 - Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	V00-SV02-TRA-SZ24		
LOF115 E 1901	V00SV02TRASZ24	A	1:200
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
A	Emissione	28/02/2020	S.Scopetta
			E.Bartolucci
			N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO