

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	h = 0.105	h = 0.634
	DISTANZA	L = 358.609	L = 31.711
	PENDENZA	i = 0.029%	i = 2.000%

2500.000
24.633
0.121
0+433.827
190.524

SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

QT.RIF. 182.000

NUMERO SEZIONI	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	8.46	11.54	20.00	15.40	4.60	20.00	4.61	15.39	5.64
DISTANZE PROGRESSIVE	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+368.46	0+380.00	0+400.00	0+415.40	0+420.00	0+440.00	0+444.61	0+460.00	0+465.64
QUOTE TERRENO	189.08	189.35	189.44	189.61	190.11	190.27	190.66	190.79	190.95	191.50	191.97	192.07	192.86	192.94	193.16	193.40
QUOTE PROGETTO	190.47	190.47	190.48	190.48	190.49	190.50	190.50	190.50	190.51	190.51	190.53	190.54	190.71	190.78	191.04	191.16
DIFFERENZA DI QUOTA	1.39	1.12	1.04	0.67	0.38	0.23	-0.16	-0.29	-0.44	-1.06	-1.44	-1.53	-2.15	-2.16	-2.12	-2.24
ETTOMETRICHE	3			4												
ANDAMENTO PLANIMETRICO																
ANDAMENTO CIGLI																
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE																
ALLARG. TI VISIBILITA' SX																
ALLARG. TI VISIBILITA' DX																

Rotatoria Ponticini Est - Quota 191.16
Rotatoria Ponticini Est - Prog. 0+465.64 - Quota 191.16
Vicinale 5 - Prog. 0+465.64 - Quota 191.16



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

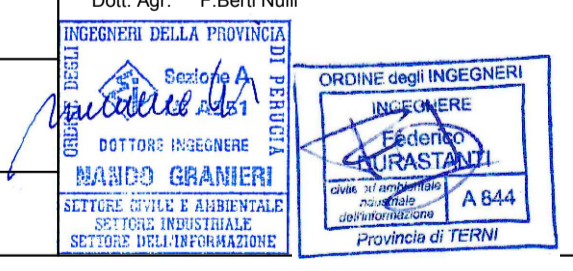
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: Sintagma
MANDANTIS: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA
Dott. Ing. N. Granieri, Dott. Ing. D. Carlacini, Dott. Ing. V. Ratticiani
Dott. Arch. N. Kamensky, Dott. Ing. S. Sacconi, Dott. Ing. F. Macchioli
Dott. Ing. V. Truffini, Dott. Ing. A. Rea, Geom. C. Vascini
Dott. Arch. A. Braccioni, Dott. Ing. V. De Sori, Dott. Ing. V. Piumo
Dott. Ing. F. Durastanti, Dott. Ing. C. Consorti, Dott. Ing. G. Pulli
Dott. Ing. E. Bartolucci, Geom. F. Dominici, Geom. C. Sagaroni
Dott. Geol. G. Cerquiglini, Geom. S. Scopetta
Dott. Ing. L. Sirena, Dott. Ing. E. Sellani
Dott. Ing. L. Donelli, Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. F. Pambianco, Dott. Agr. F. Berti Nulli

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 VICINALE 5 Profilo longitudinale - Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: LTV. PROG. N. PROC. S00-PS15-TRA-FP02	ELAB. S00PS15TRAFP02	A	1:500/1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	M.De Tursi	E.Bartolucci	N.Granieri