

RK	5000.000
TI	33.877
PI	0.153
PV	1+563.717
QR	170.000

SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

NUMERO SEZIONI	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110																													
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	11.81	8.19	20.00	20.00	20.00	9.93	10.07	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00																													
DISTANZE PROGRESSIVE	170.01	170.21	170.41	170.61	170.81	171.01	171.21	171.41	171.61	171.81	172.01	172.21	172.41	172.61	172.81	173.01	173.21	173.41	173.61	173.81	174.01	174.21	174.41	174.61																													
QUOTE TERRENO	170.01	170.31	170.74	170.96	171.11	171.31	171.51	171.66	171.82	171.96	172.06	172.12	172.27	172.32	172.42	172.52	172.62	172.71	172.81	172.91	173.01	173.11	173.21	173.31																													
QUOTE PROGETTO	171.41	171.31	171.21	171.11	171.01	170.91	170.81	170.71	170.61	170.51	170.41	170.31	170.21	170.11	170.01	169.91	169.81	169.71	169.61	169.51	169.41	169.31	169.21	169.11																													
DIFFERENZA DI QUOTA	0.60	0.57	0.42	0.45	0.57	0.63	0.65	0.62	0.55	0.47	0.38	0.30	0.25	0.21	0.15	0.42	0.53	0.57	0.60	0.65	-0.09	-0.30	0.19																														
ETTOMETRICHE	13													14										15										16										17									
ANDAMENTO PLANIMETRICO																																																					
ANDAMENTO CIGLI																																																					
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE																																																					



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. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIO: MANDANTI:
Sintagma GEOTECHNICAL DESIGN GROUP ICARIA

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

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Carraquini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL RUP:
Raffaele Franco Corso

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Filippo Ferrabino
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE SECONDARIA 2
Profilo longitudinale - Tav. 4 di 5

CODICE PROGETTO: L0F115 E 1901
NOME FILE: S00-7208-756-7704
REVISIONE: A
SCALA: 1:500/1:50

PROGETTO: S00-7208-756-7704
LIV. PROG.: E 1901
N. PROG.: S00P508TRAFP04
CODICE ELAB.: A
REVISIONE: A
EMISIONE: 26/02/2020
REDAITTO: M.De Tursi
VERIFICATO: E.Barbacci
APPROVATO: M.Grandi