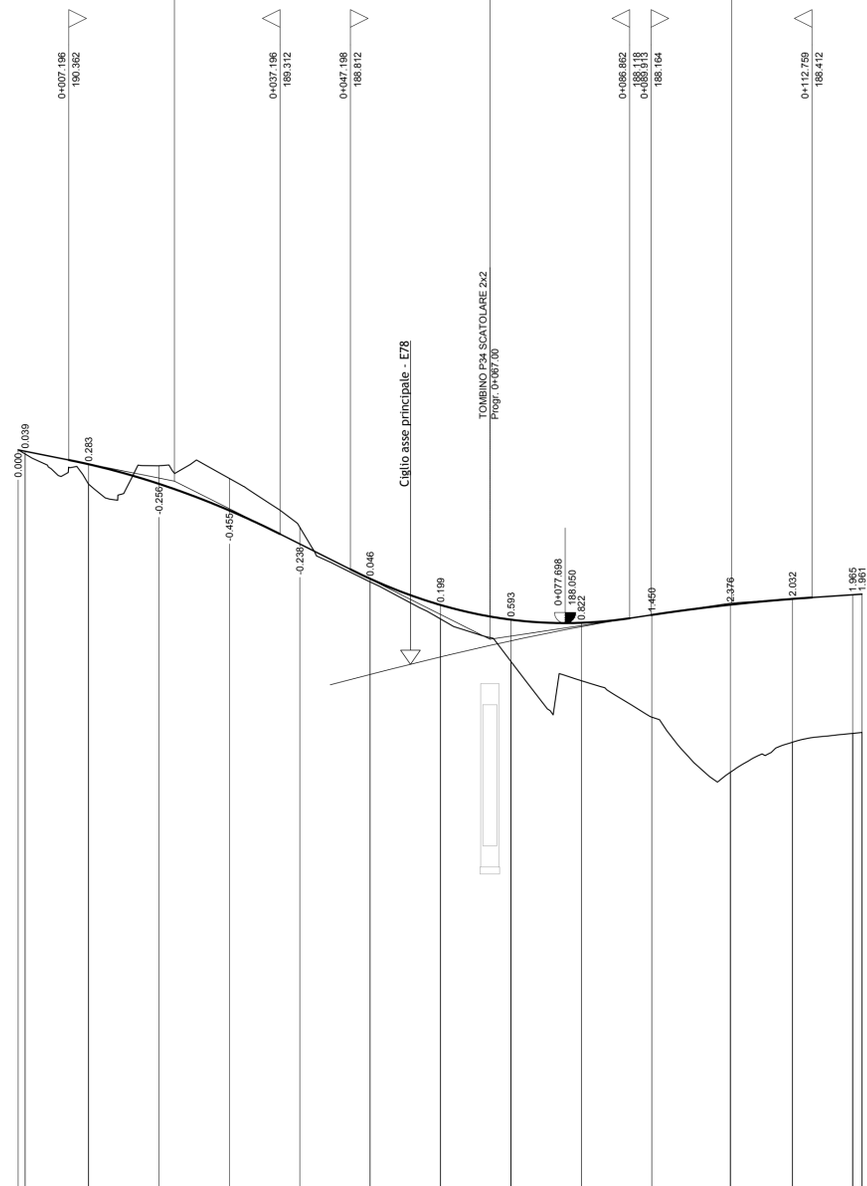


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	h = -0.444	h = -2.242	h = 0.515	h = 0.124
	DISTANZA	L = 22.198	L = 44.834	L = 34.308	L = 18.821
	PENDENZA	i = -2.000%	i = -5.000%	i = 1.500%	i = 0.667%

R	1000.000
T	15.000
Ft	0.112
Fv	0+022.198
QI	190.062

R	610.000
T	19.832
Ft	0.322
Fv	0+067.030
QI	187.820

R	2734.946
T	11.423
Ft	0.024
Fv	0+101.336
QI	188.336



SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

QT.RIF. 180.000

NUMERO SEZIONI	12	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 ^b
DISTANZE PARZIALI	100	9.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	11.17	8.83	8.54
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00 0+001.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+101.18	0+110.00	0+118.54 0+118.99
QUOTE TERRENO	190.51 190.45	190.02	190.28	190.10	189.41	188.63	188.11	187.51	187.23	186.72	186.93	186.36	188.45 188.39
QUOTE PROGETTO	190.51 190.49	190.30	190.02	189.65	189.17	188.68	188.31	188.10	188.05	188.17	188.31	188.39	188.45 188.46
DIFFERENZA DI QUOTA	0.00 0.04	0.28	-0.26	-0.45	-0.24	0.05	0.20	0.59	0.62	1.45	2.38	2.03	1.96 1.99
ETTOMETRICHE													
ANDAMENTO PLANIMETRICO													
ANDAMENTO CIGLI													
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE													
ALLARG.TI VISIBILITA' SX													
ALLARG.TI VISIBILITA' DX													



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. Carliacconi, Dott. Ing. V. Ratticiani
Dott. Arch. N. Kamenicky, Dott. Ing. S. Sacconi, Dott. Ing. F. Macchioli
Dott. Ing. V. Truffini, Dott. Ing. A. Rea, Geom. C. Viaschi
Dott. Arch. A. Braccini, 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. Sugaroni
Dott. Geol. G. Cerquiglini, Geom. S. Scopetta
Dott. Ing. L. Sirena, Dott. Ing. E. Sellari
Dott. Ing. L. Onelli, Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. F. Pambianco, Dott. Agr. F. Berti Nulli

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 I PONTICINI
Rampa 2 - Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LOFI15	V00-SV03-TRA-FP02	A	1:500/1:50
LIV. PROG. E 1901	CODICE ELAB. V00SV03TRAFP02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	S.Scopetta	E.Bartolucci	N.Granieri