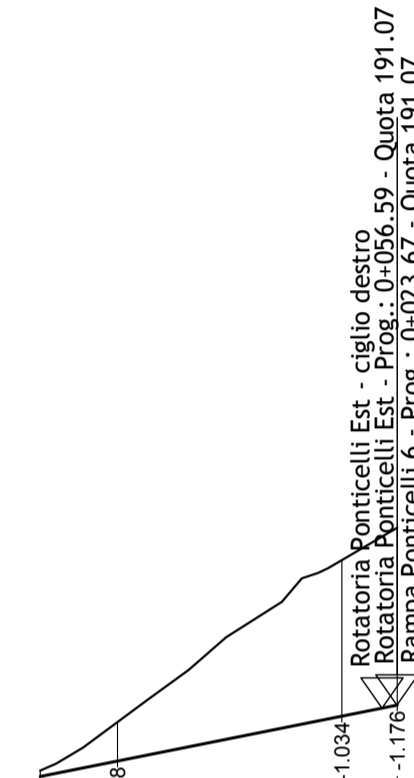


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA	h = 0.473
	DISTANZA	L = 23.668
	PENDENZA	i = 2.000%



SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

QT.RIF. 183.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4
DISTANZE PARZIALI		5.12	14.88	3.67
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+005.12	0+020.00	0+023.67
QUOTE TERRENO	190.64	190.96	192.03	192.28
QUOTE PROGETTO	190.60	190.70	191.00	191.07
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.04	-0.26	-1.03	-1.18
ETTOMETRICHE	0			
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L = 23.668			
ANDAMENTO CIGLI	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">           SX            DX         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Zona d'intersezione            Rotatoria PONTI est            Zona d'intersezione            Rotatoria PONTI est         </div> </div>			
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">           SX            DX         </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">           Rotatoria PONTI est         </div> </div>			
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 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. Kamensky  
Dott. Ing. V. Truffini  
Dott. Arch. A. Braccini  
Dott. Ing. F. Durastanti  
Dott. Ing. E. Bartolucci  
Dott. Geol. G. Cerquiglini  
Geom. S. Scopetta  
Dott. Ing. L. Sirena  
Dott. Ing. E. Sella  
Dott. Ing. L. Onelli  
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

Dott. Ing. D. Carliacini  
Dott. Ing. S. Sacconi  
Dott. Ing. A. Rea  
Dott. Ing. V. De Sori  
Dott. Ing. C. Consorti  
Geom. F. Dominici  
Dott. Ing. V. Ratticiani  
Dott. Ing. F. Macchioli  
Dott. Ing. C. Viaschi  
Dott. Ing. V. Piumo  
Dott. Ing. G. Pulli  
Geom. C. Sagaroni

IL R.U.P.  
Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

REGIONE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DOTTORATO INGENGERE  
NANDO GRANIERI  
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE  
SETTORE DELL'INFORMAZIONE  
PROVINCIA DI PERUGIA

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DOTTORATO INGENGERE  
FEDERICO DURASTANTI  
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE  
SETTORE DELL'INFORMAZIONE  
PROVINCIA DI TERNI

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 6 - Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	V00-SV03-TRA-FP07		
LOF115	E1901	CODICE ELAB.	V00SV03TRAFP07	A	1:500/1:50
A	Emissione	28/02/2020	S.Scopetta	E.Bartolucci	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO