

LEGENDA

ASPETTI LITOLOGICI

DEPOSITI CONTINENTALI DEL PLIO- QUATERNARIO

- h** Deposito Antropico
Riperti antropici e rilevati stradali Attuale
- all** Deposito alluvionale
Ghiaie; Ghiaie con lenti di sabbie e limi; sabbie ghiaiose e/o limose Olocene- Attuale

- Deposito Vulcanoclastico
Pomici e cenere localmente rimaneggiate e pedogenizzate Pleistocene Sup. - Olocene

UNITÀ TETTONICA SICILIDE

- AW** Gruppo delle Argille Variegata
Argille e argilliti verdastre; marne, marne argillose e marne calcaree. Unità deposta in ambiente bacinale in contatto tettonico sulle unità della piattaforma carbonatica Appenninica. Oligocene - Aquitaniano

ASPETTI IDROGEOLOGICI

Quota piezometrica m.s.l.m.



ASPETTI STRUTTURALI



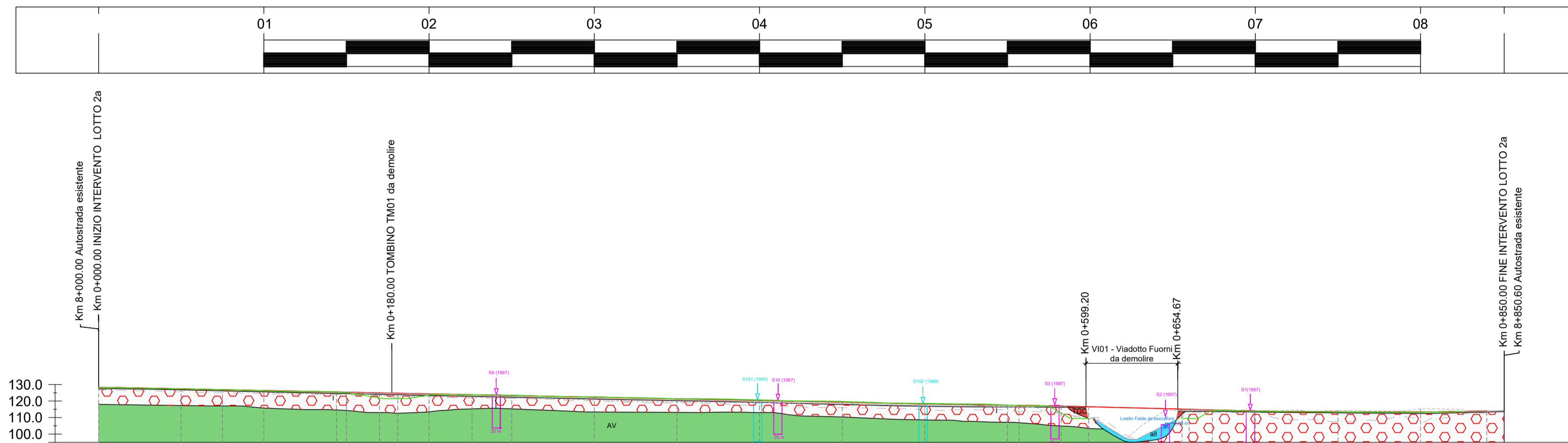
CAMPAGNA INDAGINI GEOGNOSTICHE SETTEMBRE-OTTOBRE 1997

- Sn° (00.00)** Sondaggio Geognostico
Quota rilevata (s.l.m.)

CAMPAGNA INDAGINI GEOGNOSTICHE GENNAIO-FEBBRAIO 1999

- Sn° (00.00)** Sondaggio Geognostico
Quota rilevata (s.l.m.)

ETTOMETRICHE



Profilo: PS02A_DX
Scala : 2000:2000
Q.Rif. : 100.00

NUMERO SEZIONE	1	2	2.1	3	3.1	4	4a	4b	5	5.1	6	7	8	9	10	11	12	12.1	12a	13	14	14a	14.1	15	16	17	18
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+075.00	0+100.00	0+145.00	0+150.00	0+170.00	0+180.00	0+200.00	0+205.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+557.00	0+562.51	0+599.20	0+655.67	0+660.00	0+674.00	0+700.00	0+750.00	0+800.00	0+840.12
DISTANZE PARZIALI	50.00	25.00	25.00	44.00	6.00	20.00	11.00	19.00	26.00	24.00	50.00	50.00	50.00	50.00	7.00	25.51	16.69	56.47	4.33	14.00	26.00	50.00	50.00	50.00	40.12		
QUOTE TERRENO	128.18	127.41	126.92	126.39	125.95	125.37	124.97	124.74	124.35	123.82	123.33	122.31	121.29	120.27	119.25	118.23	117.42	117.37	116.96	109.57	114.72	114.80	114.85	113.99	113.54	113.40	114.06
QUOTE PROGETTO	128.07	127.42	126.92	126.32	125.81	125.01	124.61	124.46	123.69	123.83	123.54	122.56	121.44	120.69	119.71	118.58	117.57	117.26	115.84	109.40	109.40	109.60	114.46	113.88	113.46	113.33	113.96
QUOTE STRADA DA DEMOLIRE	128.18	127.41	126.99	126.39	125.99	125.37	124.97	124.74	124.35	123.82	123.33	122.31	121.29	120.27	119.25	118.23	117.42	117.37	116.96	116.55	115.12	115.01	114.85	113.99	113.54	113.40	114.06
DIFFERENZA QUOTE	-0.10	0.00	0.01	-0.08	-0.02	-0.37	-0.15	-0.28	-0.67	0.01	0.21	0.25	0.15	0.41	0.45	0.35	0.16	0.01	-4.33	-7.14	-5.71	-5.60	-0.19	-0.11	-0.07	-0.07	-0.10



Direzione Tecnica

AUTOSTRADA A2 DEL MEDITERRANEO

Interventi per la rinaturalizzazione o il riutilizzo dei tratti campani dismessi con particolare riferimento ai lotti fra il km 8+000 e il km 13+000 e fra il km 36+000 e il km 53+000

PROGETTO DEFINITIVO

cod. UC149

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 **ICARIA**

MANDANTIS:
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. V. Truffelli
Dott. Arch. A. Braschi
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. E. Santucci
Geom. S. Scoppià
Dott. Ing. L. Dindi
Dott. Ing. L. Neri
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Agr. F. Senti Nelli
Dott. Ing. F. Negro
Geom. C. Calina
Dott. Ing. F. Rotta
Dott. Ing. E. Santucci

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

PROTOCOLLO

DATA

02.GEOLOGIA
02.01. ELABORATI GENERALI GEOLOGIA
Profilo geologico Lotto 2a

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
T02GE01GEOFG01		T02GE01GEOFG01		B	1:2000
PROGETTO	PROG.	ELAB.	ELAB.		
DPU	C0149	D	21		
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS		APR 2024	L. Casaburi	G. Cerquiglini
A	Emissione		OTT 23	L. Casaburi	G. Cerquiglini
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO