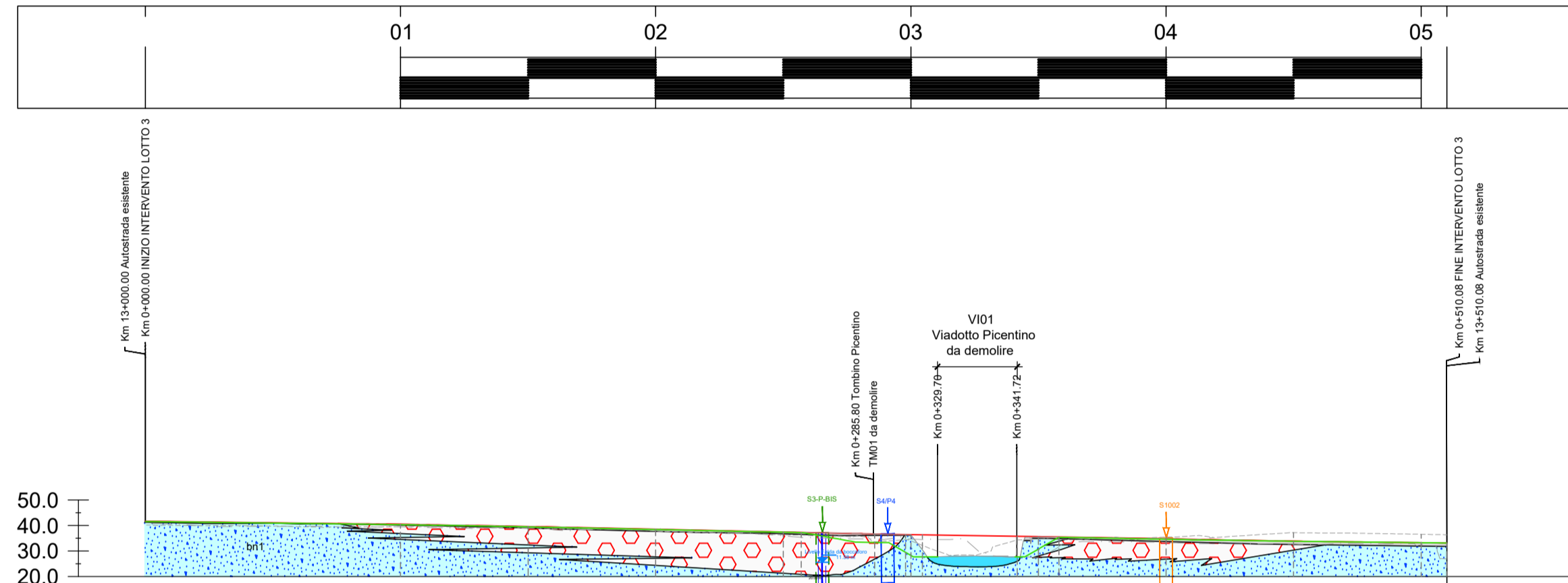


ETTOMETRICHE

Profilo: PS03_DX
Scala : 2000:2000
Q.Rif. : 20.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	6.1	6a	6b	7	8	9	10	10.1	11	12	13	14
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+297.00	0+288.80	0+297.04	0+300.00	0+304.53	0+344.72	0+350.00	0+360.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+510.08
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	7,00	28,80	12,14	2,06	4,53	37,19	8,28	8,00	42,00	50,00	50,00	10,08
QUOTE TERRENO	41,67	41,07	40,43	39,58	38,52	37,45	37,36	36,83	36,33	36,36	30,43	27,68	27,68	25,48	34,81	33,87	33,27	33,15
QUOTE PROGETTO		40,93	40,28	39,41	38,38	37,33	37,19	33,31	31,44	28,25	27,69	27,68	30,76	35,51	34,57	33,79	33,24	33,13
QUOTE STRADA DA DEMOLIRE		41,07	40,43	39,58	38,52	37,45	37,36	36,83	36,36	36,36	36,29	35,71	35,69	35,48	34,81	33,87	33,27	33,15
DIFFERENZA QUOTE		-0,14	-0,16	-0,17	-0,15	-0,13	-0,12	-3,31	-4,93	-8,11	-8,60	-8,03	-4,92	-0,11	-0,24	-0,08	-0,03	-0,03

1	2	3	4	5	6	6.1	6a	6b	7	8	9	10	10.1	11	12	13	14
0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+297.00	0+288.80	0+297.04	0+300.00	0+304.53	0+344.72	0+350.00	0+360.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+510.08
	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	7,00	28,80	12,14	2,06	4,53	37,19	8,28	8,00	42,00	50,00	50,00	10,08
41,67	41,07	40,43	39,58	38,52	37,45	37,36	36,83	36,33	36,36	30,43	27,68	27,68	25,48	34,81	33,87	33,27	33,15
	40,93	40,28	39,41	38,38	37,33	37,19	33,31	31,44	28,25	27,69	27,68	30,76	35,51	34,57	33,79	33,24	33,13
	41,07	40,43	39,58	38,52	37,45	37,36	36,83	36,36	36,36	36,29	35,71	35,69	35,48	34,81	33,87	33,27	33,15
	-0,14	-0,16	-0,17	-0,15	-0,13	-0,12	-3,31	-4,93	-8,11	-8,60	-8,03	-4,92	-0,11	-0,24	-0,08	-0,03	-0,03

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
- v** Deposito Vulcanoclastico
Pomici e ceneri localmente rimaneggiate e pedogenizzate Pleistocene Sup. - Olocene
- bn1** Deposito Alluvionale Terrazzato
Ghiaie e sabbie addensate poste fino a 15-20 m sul letto fluviale. Alluvioni incise o terrazzate. Pleistocene Sup - Olocene

ASPETTI IDROGEOLOGICI

Quota piezometrica
m s.l.m.

Piezometro a tubo aperto

ASPETTI STRUTTURALI

Limite Geologico

CAMPAGNA INDAGINI GEOGNOSTICHE MARZO 1997

S4/P4 Sondaggio Geognostico attrezzato con piezometro a tubo aperto
(00.00) Quota rilevata (s.l.m.)

CAMPAGNA INDAGINI GEOGNOSTICHE LUGLIO-AGOSTO 1999

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

Sn-P Sondaggio Geognostico attrezzato con piezometro
(00.00) Quota rilevata (s.l.m.)



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 PROGETTISTA:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini

Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Filippo Pambianco

Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL R.U.P.:

Dott. Ing. Antonio Citarella

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco

Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO

DATA

MANDATARIA: MANDANTI:

Sintagma **ICARIA**

Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. D. Caraccioli Dott. Ing. V. Rotisciani
Dott. Arch. A. Bianchini Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. F. Macchioni
Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Geol. M. Bissarini Dott. Ing. C. Vicchini
Dott. Ing. E. Santucci Dott. Ing. L. Casaburi Dott. Ing. V. Plunino
Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. C. Corsari Geom. G. Pulli
Geom. S. Scoppa Geom. C. Sugarini

Dott. Ing. L. Dindi
Dott. Ing. L. Neri
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Agr. F. Senti Neri
Dott. Ing. F. Negro
Geom. C. Calina
Dott. Ing. F. Roti
Dott. Ing. E. Santucci

INGEGNERIA DELLA PROVINCIA DI PERUGIA
DIREZIONE REGIONALE
NANDO GRANIERI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDUSTRIALE
SETTORE INQUADRI

ORDINE DEI GEOLOGI
DOTT. GEOL. GIORGIO CERQUIGLINI
ALBO 108
REGIONE UMBRIA

02.GEOLOGIA
02.01. ELABORATI GENERALI GEOLOGIA

Profilo geologico Lotto 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T03-GEO1-GEO-FG01-B		
LEV. PROG. N. PROG.			
DPUCCO149 D 21	CODICE ELAB. T03GE01GEOFG01	B	1:2000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito istruttoria ANAS	APR 2024	L. Casaburi	G. Cerquiglini	N. Granieri
A	Emissione	OTT 23	L. Casaburi	G. Cerquiglini	N. Granieri