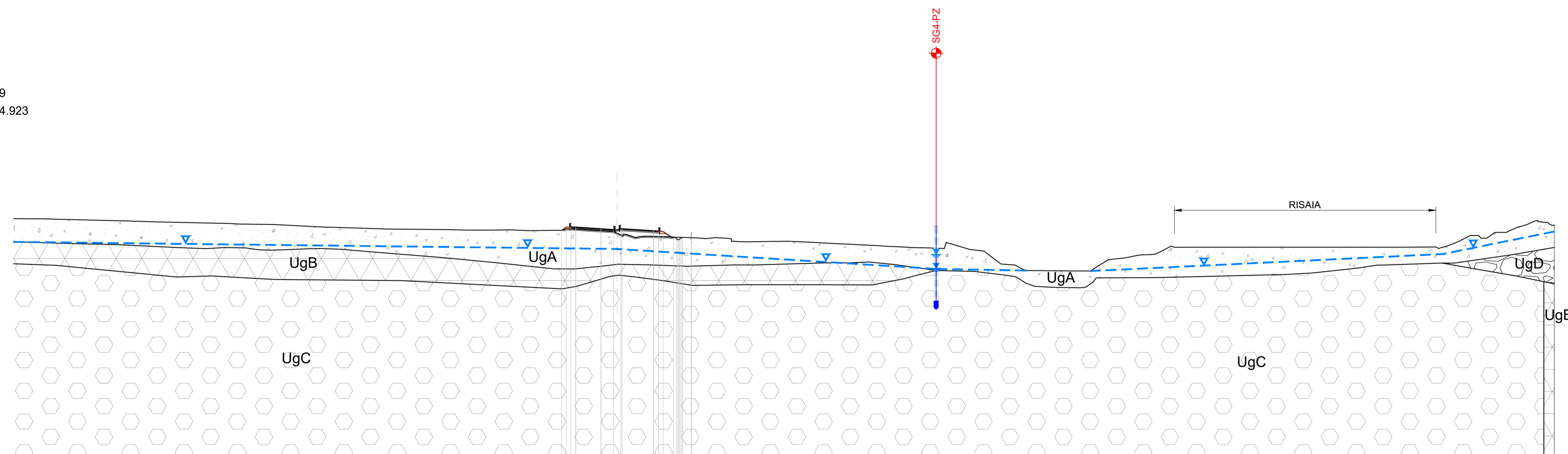
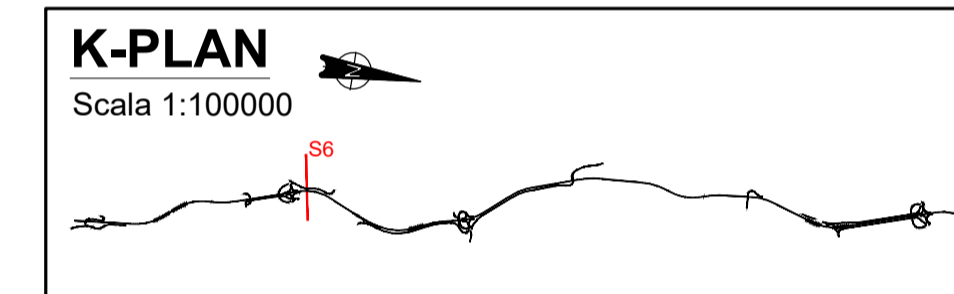


### SEZIONE 6

QT. PROGETTO 170.429  
 PROGRESSIVA: 44+744.923  
 scala 1:1000



QUOTE TERRENO	173.78	173.14	172.94	172.71	172.37	172.10	172.07	171.98	171.26	171.00	170.50	170.34	170.28	170.16	170.09	169.98	169.97	170.00	170.11	169.80	170.33	170.33	170.07	168.27	167.78	167.42	167.24	165.86	165.98	165.88	165.67	165.27	164.95	164.85	164.61	164.25	164.00	163.76	163.51	165.96	162.87	157.84	155.52	155.37	159.74	163.83	163.84	163.88	163.88	163.88	163.88	163.87	163.93	173.00	171.80										
QUOTE PROGETTO																						170.07	171.13	171.13	170.43	170.43	169.70	169.50	167.14	167.14	166.64	166.64	167.14	167.14	167.38	167.25																													
DIST.PARZIALI PROGETTO																						8.98	4.52	11.26	3.09	3.09	16.47	20.16	21.16	22.16	22.16	23.16	23.16	23.16	23.16	23.16	23.16																												
DIST. PROGR. PROGETTO																							-19.81	-18.82	-16.51	-5.47	-1.25	-1.75	13.01	14.77	16.47	16.47	21.16	21.16	22.16	22.16	23.16	23.16	23.16	23.16	23.16																								



*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

### ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSETO - FANO ADEGUAMENTO A 4 CORSIE NEL TRATTO GROSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO") DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. FI15

<b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> MANDATARIA: MANDANTI: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. V. Truffini Dott. Arch. A. Bibaschini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. E. Bertolucci Dott. Geol. G. Cerquiglioni Geom. S. Scopetta Dott. Ing. L. Stronza Dott. Ing. E. Sellani Dott. Ing. L. Diwelli Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Ferri Nalli Ing. Raffaello Franco Carso
<b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. Federico Durastanti Dott. Arch. A. Bibaschini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. E. Bertolucci Dott. Geol. G. Cerquiglioni Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844	<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglioni Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108
<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	DIRIGENTE DELLA PROVINCIA S. MARIA DELLA GROTTA ING. F. FERRI NALLI VERBALE DIRETTORE INVIOLGIONE NANDO GRANIERI SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDIRIZIONE PROVINCIA DI TERUGO
PROTOCOLLO	DATA

### GEOTECNICA Sezioni geotecniche trasversali - Tav. 6 di 9

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LEV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LOFI15E	1901	1901	1901	T00GE00GETSG06	A	1:1000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	A.Rea	D.Carlacini	N.Granieri

UNITÀ GEOTECNICHE		SIMBOLOGIA	INDAGINI GEOGNOSTICHE
	R Coperture antropiche		Falda rilevata
	UgA Sabbie e ghiaie alluvionali		Falda presunta
	UgB Argilliti (Formazione delle Argille a Palombini)		Lettura piezometrica
	UgC Calcarea / Ghiaia (Formazione del Calcarea Cavemoso)		Falda in pressione
	UgD Breccia / Ghiaia (Formazione delle brecce di Grotti)		Sondaggio a carotaggio continuo
	UgE Argille e Limi (Formazioni di Argille Azzurre, Depositi fluvio-lacustri e Sillano)		Sondaggio a carotaggio continuo (fuori asse ad una distanza > 20 m)
			Cella Casagrande
			Piezometro a tubo aperto (tratto cieco)
			Piezometro a tubo aperto (tratto fessurato)

INDAGINI GEOGNOSTICHE	
INDAGINI PROGETTO DEFINITIVO (SGAI - ANNO 2000)	INDAGINI PROGETTO ESECUTIVO (ANNO 2019)