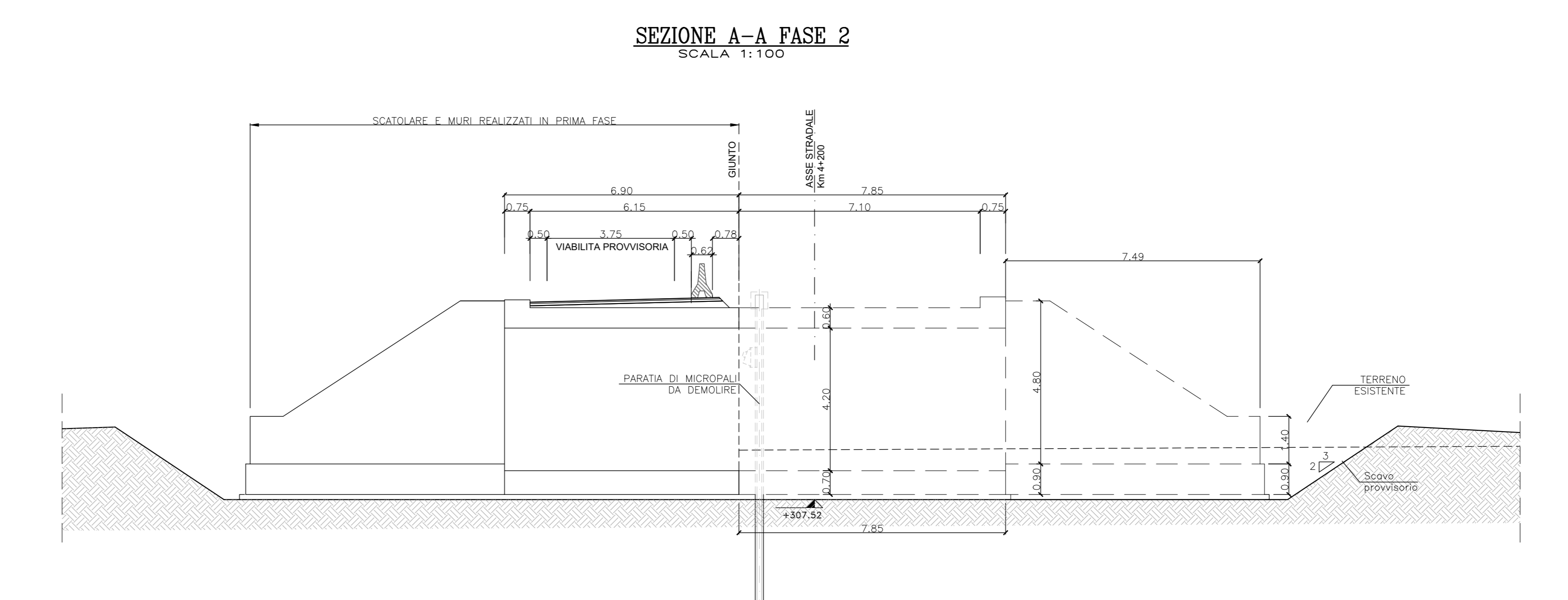
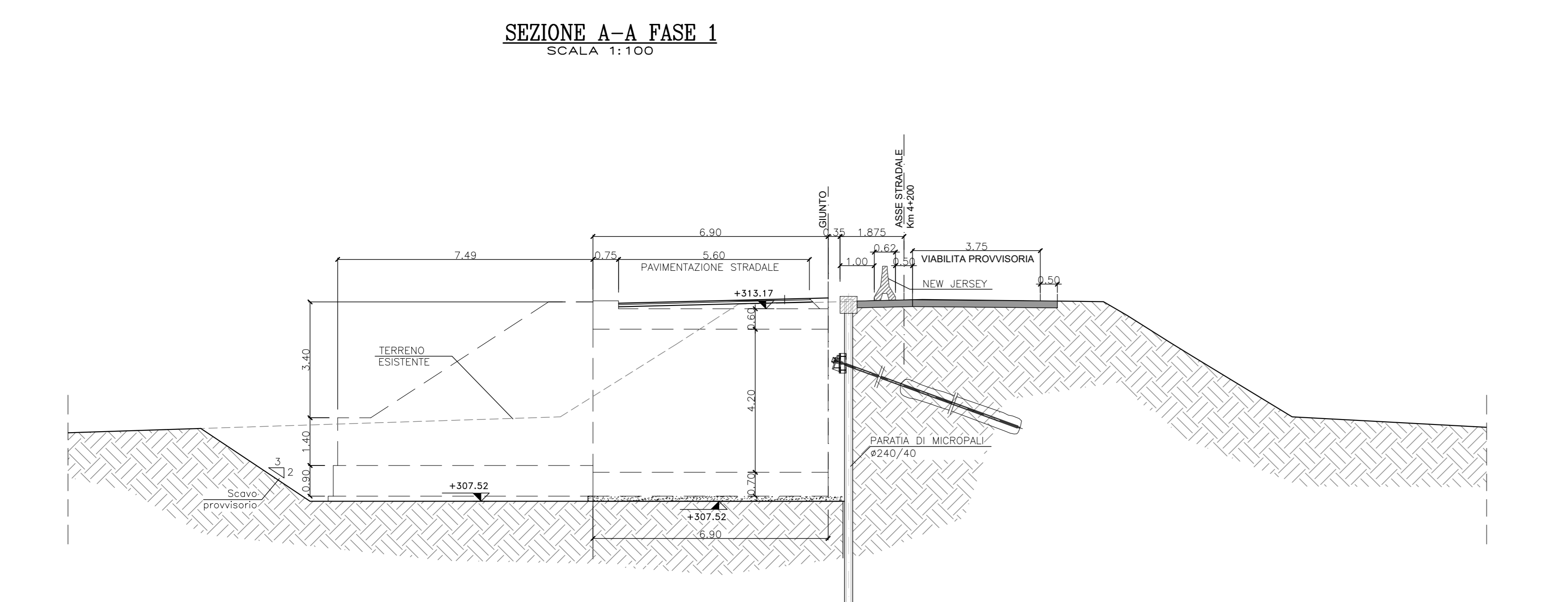


PUNTI	COORDINATE X,Y	
	X(EST)	Y(NORD)
1	2329467.2102	4733812.9144
2	2329464.4825	4733817.8978
3	2329458.4183	4733824.2448
4	2329462.2979	4733827.9516
5	2329468.8464	4733831.5360
6	2329474.0597	4733832.8064
7	2329476.1379	4733824.2775
8	2329478.8656	4733819.2942
9	2329479.1057	4733818.8556
10	2329481.7133	4733814.0916
11	2329487.7776	4733807.7445
12	2329483.8979	4733804.0377
13	2329477.3494	4733800.4533
14	2329472.1361	4733799.1630
15	2329470.0579	4733807.7118
16	2329467.4502	4733812.4758

VOLUMI SCAVI	
SOTTOVIA ST02 Km 4+200.00	m³ SCAVO
	3475.80

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO: 100E0000GENSC01



Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"

TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA

1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

COD. PG143

PROGETTO ESECUTIVO

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:
 MANDATARIO: MANDANTE:
SINTAGMA **ICARIA**
 Società di Ingegneria

IL PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Federico Durabanti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° Terni n° A844

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Carquigiani
 Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Filippo Ferrabonico
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Arch. Pianificazione Marco Colazza

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Alessandro Micheli

PROTOCOLLO: DATA:

11. SOTTOVIA
11.02 SOTTOPASSO KM 4+212

Pianta Scavi e fasi realizzative

CODICE PROGETTO	LV. PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DTPG143	E	23	10051025782014	A	1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Apr 2023	F. Durabanti	F. Durabanti	N. Granieri