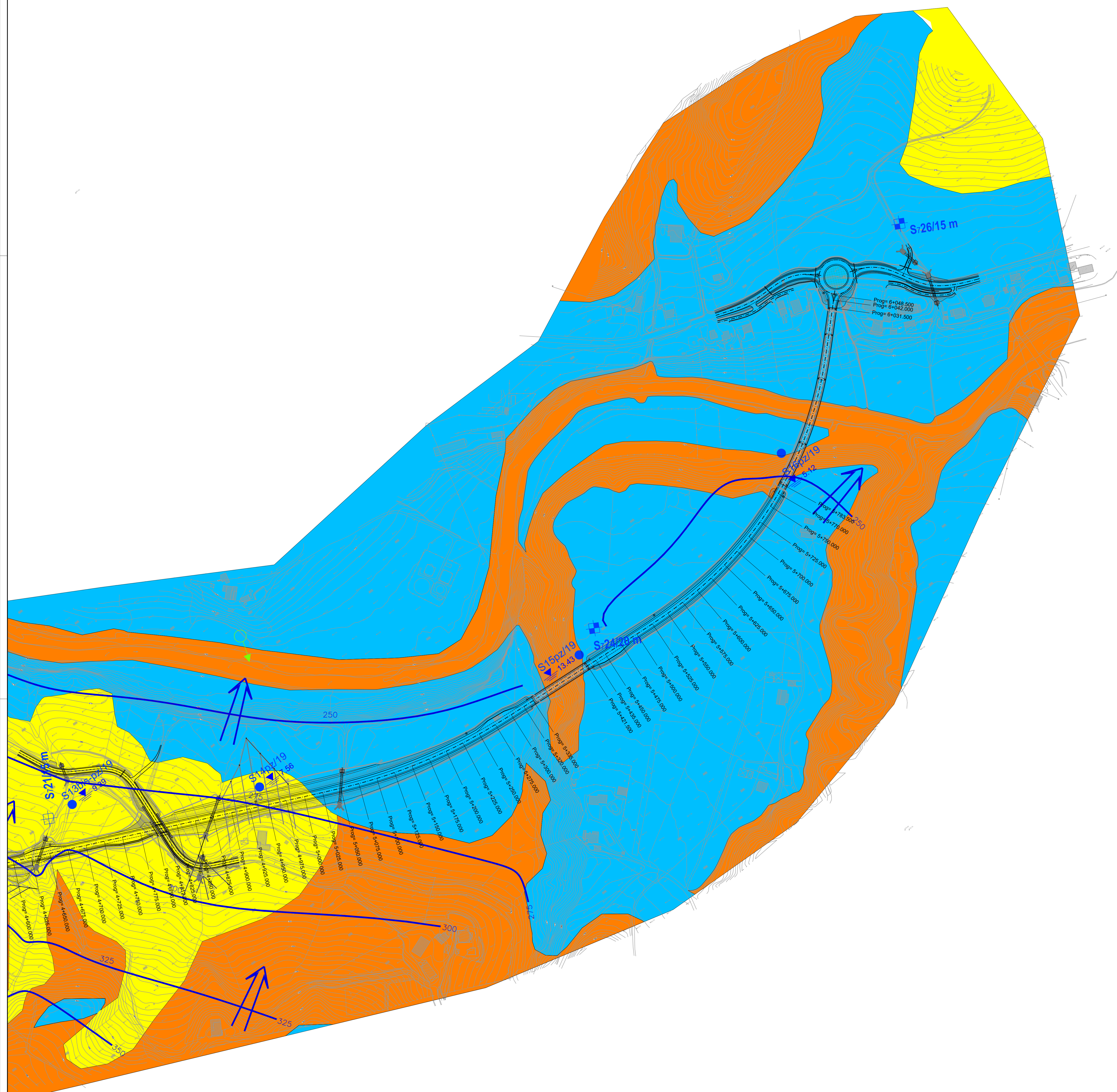
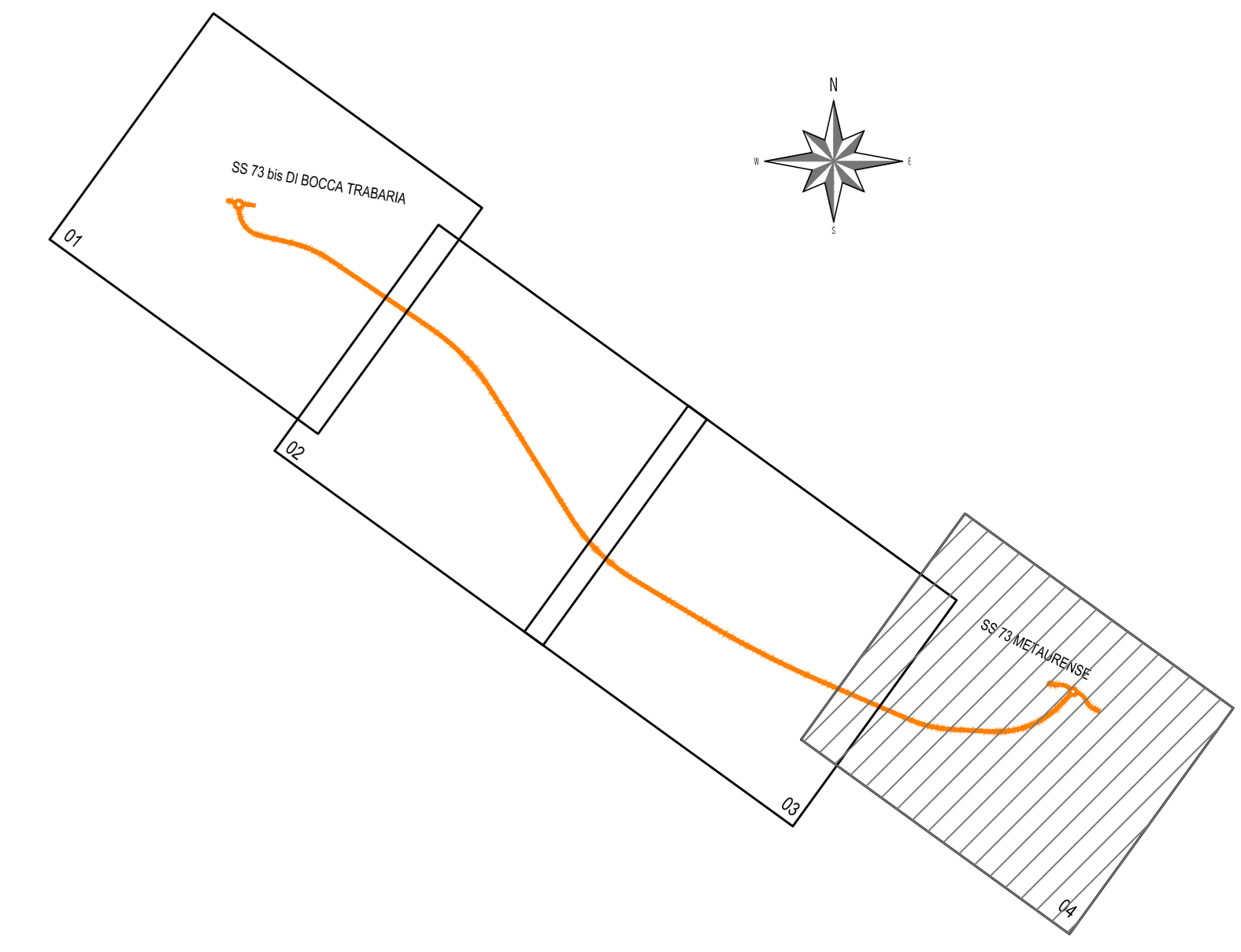


**LEGENDA**

- Complesso a permeabilità di tipo primaria bassa/medio bassa
- Complesso a permeabilità di tipo primaria alta/medio alta
- Complesso a permeabilità per lo più di tipo secondario e di tipo misto: medio-bassa nei terreni marnosi e marnoso argillosi, alta/medio alta nei terreni arenacei
- Sorgenti Perenni
- Sorgenti Temporanee
- Isofreatiche con quota in m s.l.m.
- Isofreatiche presunte con quota in m s.l.m.
- Direzione di deflusso della falda freatica
- Sondaggi campagna 2021 attrezzati con piezometro a Tubo aperto
- Sondaggi campagna 2021 attrezzati con piezometro Casagrande
- Sondaggi campagna 1998/1999 attrezzati con piezometro
- Sondaggi campagna 2003/2004 attrezzati con doppia tubazione piezometrica Tubo aperto/Casagrande
- Sondaggi campagna 2003/2004 attrezzati con piezometro a Tubo aperto
- Livello piezometrico rilevato



S57





**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

**S.G.C. E78 GROSSETO - FANO**  
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.  
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbania

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b></p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> <p><b>IL GEOLOGO</b></p> <p>Dot. Grol. Salvatore MARINO Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 7040</p> <p><b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p>Ing. Vincenzo Grone</p> <p><b>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO</b></p> <p>Arch. Pininf. Marco Calozza</p>	<p><b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b></p> <p>Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35113</p> <p>Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p> <p>Ing. Claudio Muller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p><b>PROGETTAZIONE ATI:</b> (Mandatari)</p> <p><b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p><b>costruttori</b></p> <p><b>engeko</b></p> <p><b>AIM</b> Società di Ingegneria e Architettura</p> <p><b>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE E DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/10 ART. 15 COMMA 1°)</b></p> <p>Dot. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
--	---	--

**STUDI ED INDAGINI**  
Geologia

Carta idrogeologica - Tav.4 di 4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DIPAN247	TOOGE00GEOIC4_B		
LV. PROC. ANNO D 22	CODICE ELAB. T00G00GEOIC4	B	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Rev. It.LU.0039705 24/01/22 e It.LU.0057794 01/02/22	Feb. '22	Leonardi	Marino	Guiducci
A	Emissione	Dic. '21	Leonardi	Marino	Guiducci

PROVINCIA : PESARO URBINO  
COMUNE : URBANIA