

LEGENDA

Dissesti geomorfologici censiti dal PAI (exAdB Marche)

Livello di pericolosità (art.11-Aree di versante in dissesto - Norme di Attuazione)

- P2 - Aree di versante a Pericolosità Media
- P3 - Aree di versante a Pericolosità Elevata

Livello di rischio (art.11-Aree di versante in dissesto - Norme di Attuazione)

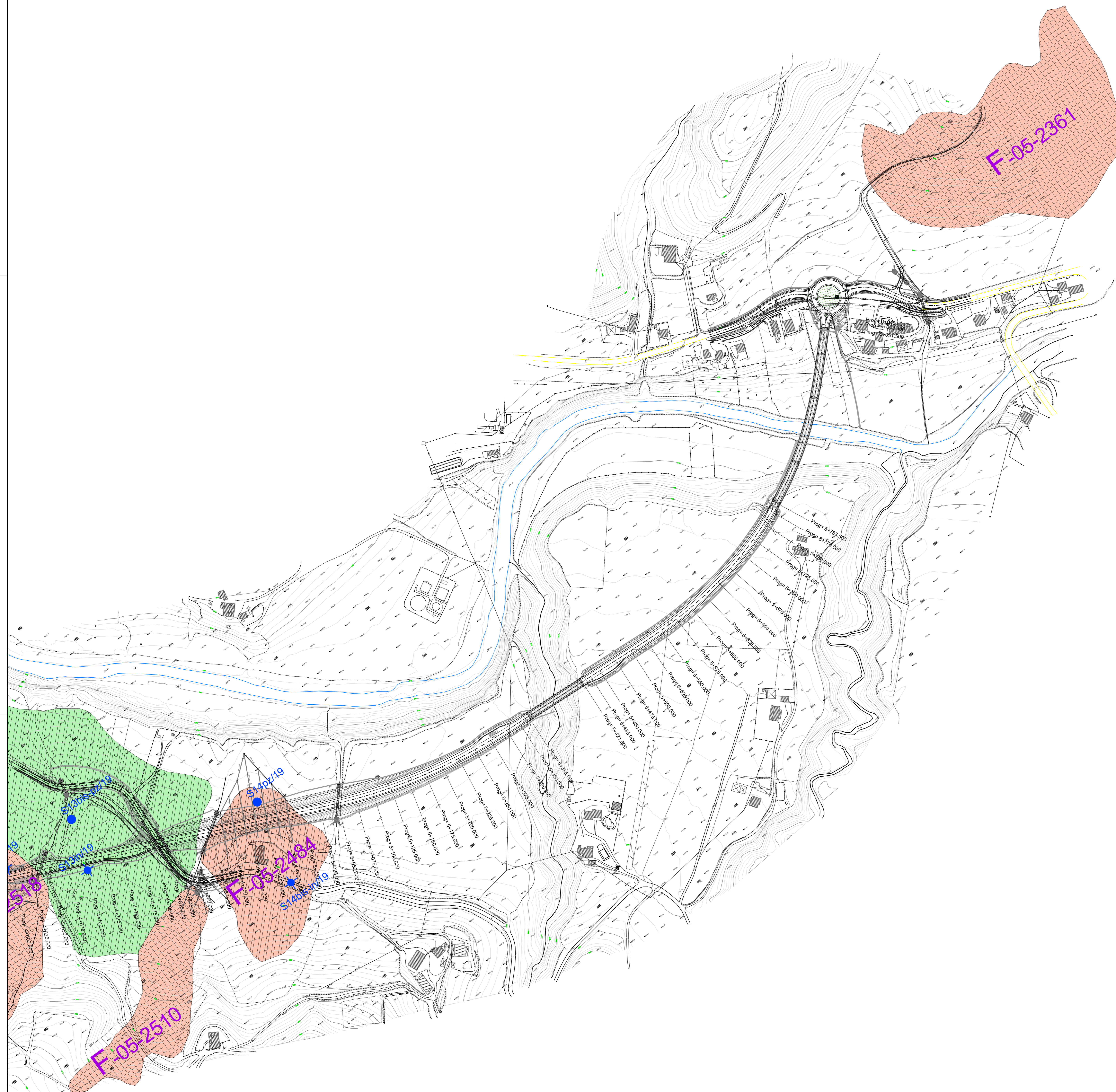
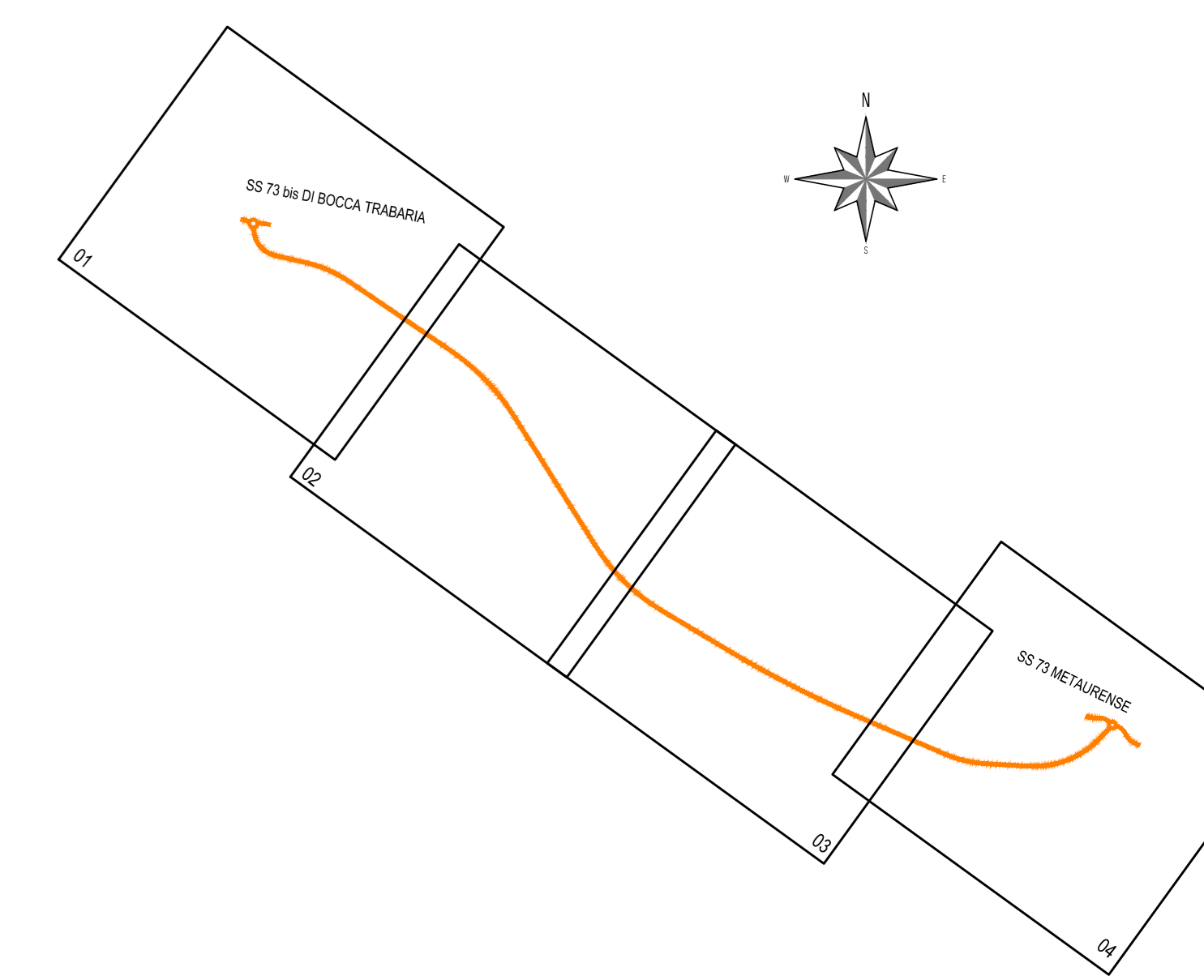
- R1 - Aree di versante a Rischio Moderato
- R2 - Aree di versante a Rischio Medio
- R3 - Aree di versante a Rischio Elevato

F-05-xxxx Codice identificativo dissesti PAI

INDAGINI E PUNTI DI MONITORAGGIO GEOMORFOLOGICO - PROGETTO DEFINITIVO 2020

- S'n°19/19 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
- ◆ S'n°19/19 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
- SIS'n°19 Stendimento sismico a rifrazione

KEY PLAN



PROVINCIA - PESARO URBINO
COMUNE : URBANIA



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>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore MARINO Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 17442</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Calozza</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35115</p> <p>Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Comune di Perugia n. A2657</p> <p>Ing. Claudio Müller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>costruttori</p> <p>engeko DIREZIONE REGIONALE DI PESARO URBINO</p> <p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2) DEL PROGETTO DEFINITIVO Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
--	---	---

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	UV.PROC. ANNO	T00GE00E0CG12_A			
D	2022	1200GE00E0CG12		A	1:2.000
C					
B					
A	Emissione	Feb. '22	Leonardi	Marino	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO