

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)

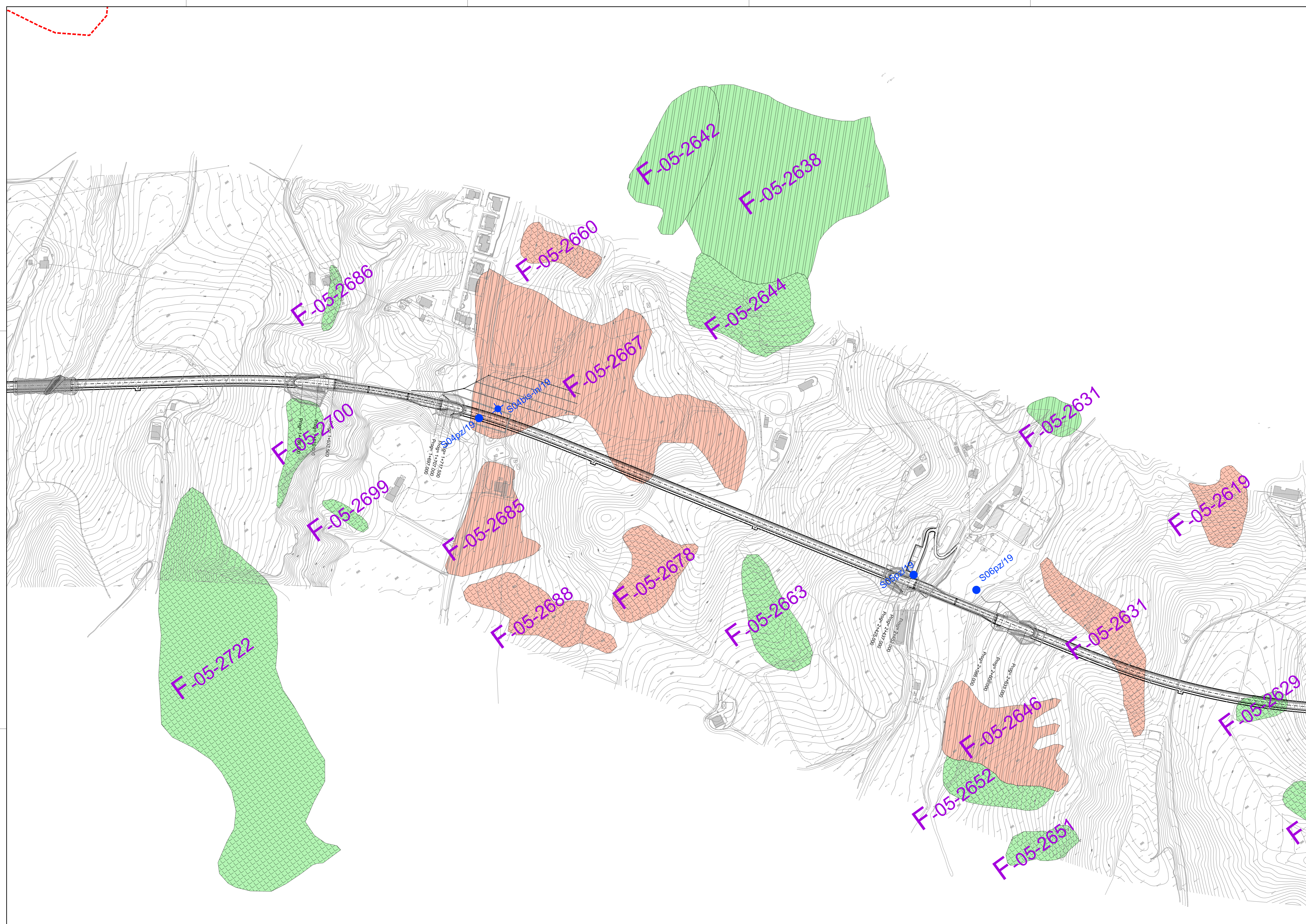
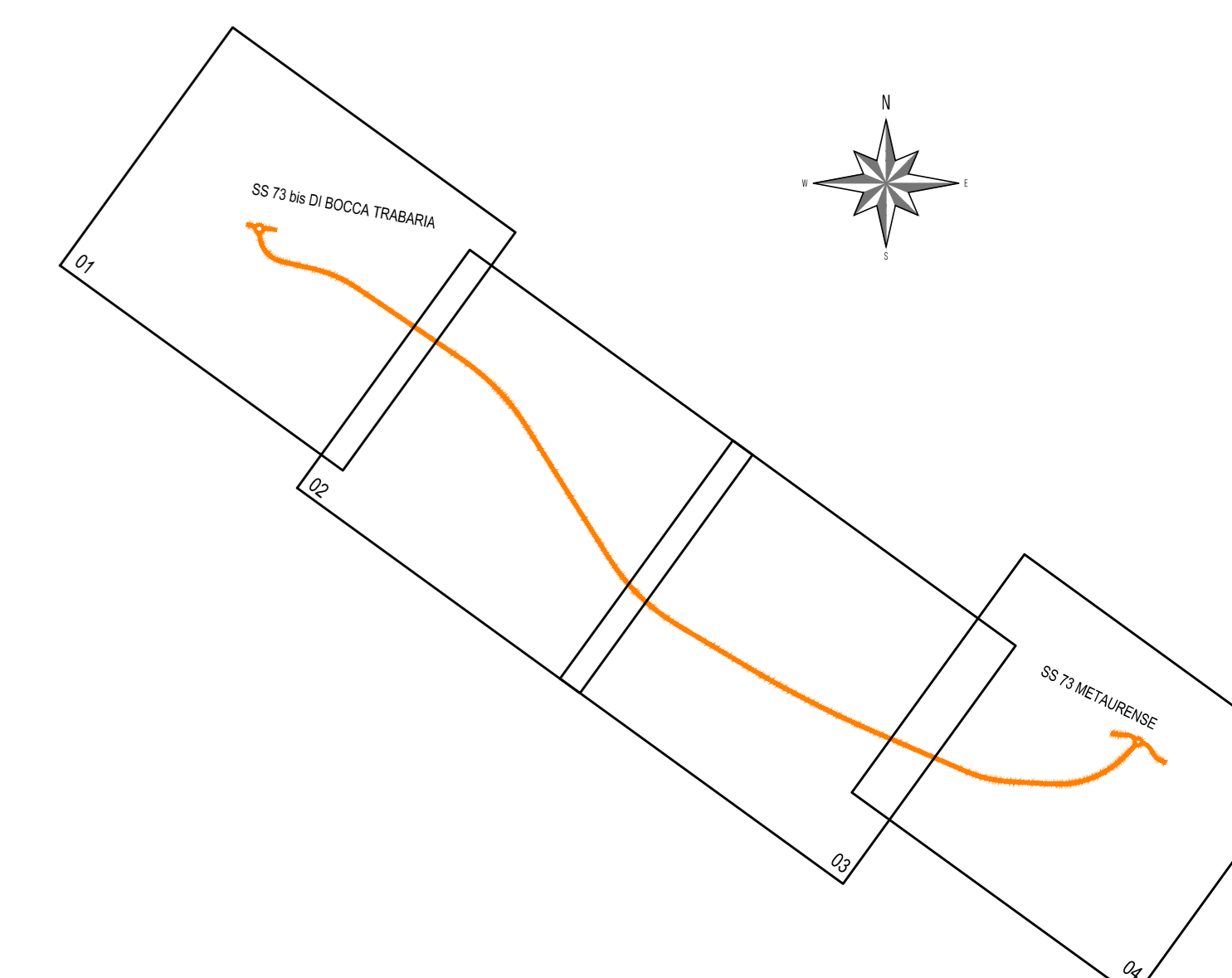
- R1 - Aree di versante a Rischio Moderato
- R2 - Aree di versante a Rischio Medio
- R3 - Aree di versante a Rischio Elevato

F-05-xxxx Codice identificativo dissesti PAI

INDAGINI E PUNTI DI MONITORAGGIO GEOMORFOLOGICO - PROGETTO DEFINITIVO 2020

- S^n°n°19 Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
- ◆ S^n°n°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>PROGETTISTI SPECIALISTI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35115</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI:</p> <p>GPI INGEGNERIA <small>GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</small></p>
<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dot. Geol. Salvatore Marone Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1000</p>	<p>Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p>	<p>costruttori</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Vincenzo Galone</p>	<p>Ing. Claudio Müller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p>	<p>engeko</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</p> <p>Arch. Paolo Marco Calzavara</p>	<p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>AIM <small>Associazione Ingegneri Marche</small></p>

STUDI ED INDAGINI

Geologia

Carta della pericolosità e del rischio geomorfologico
PAI Autorità di Bacino Regione Marche - Tav.2 di 4

CODICE PROGETTO	LIV. PROC.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D P AN 2 4 7	D	2 2	T O O G E O G I O	A	1:2.000
D					
C					
B					
A	Emissione	Feb. '22	Leonardi	Marino	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

CODICE PROGETTO	LIV. PROC.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D P AN 2 4 7	D	2 2	T O O G E O G I O	A	1:2.000
D					
C					
B					
A	Emissione	Feb. '22	Leonardi	Marino	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO