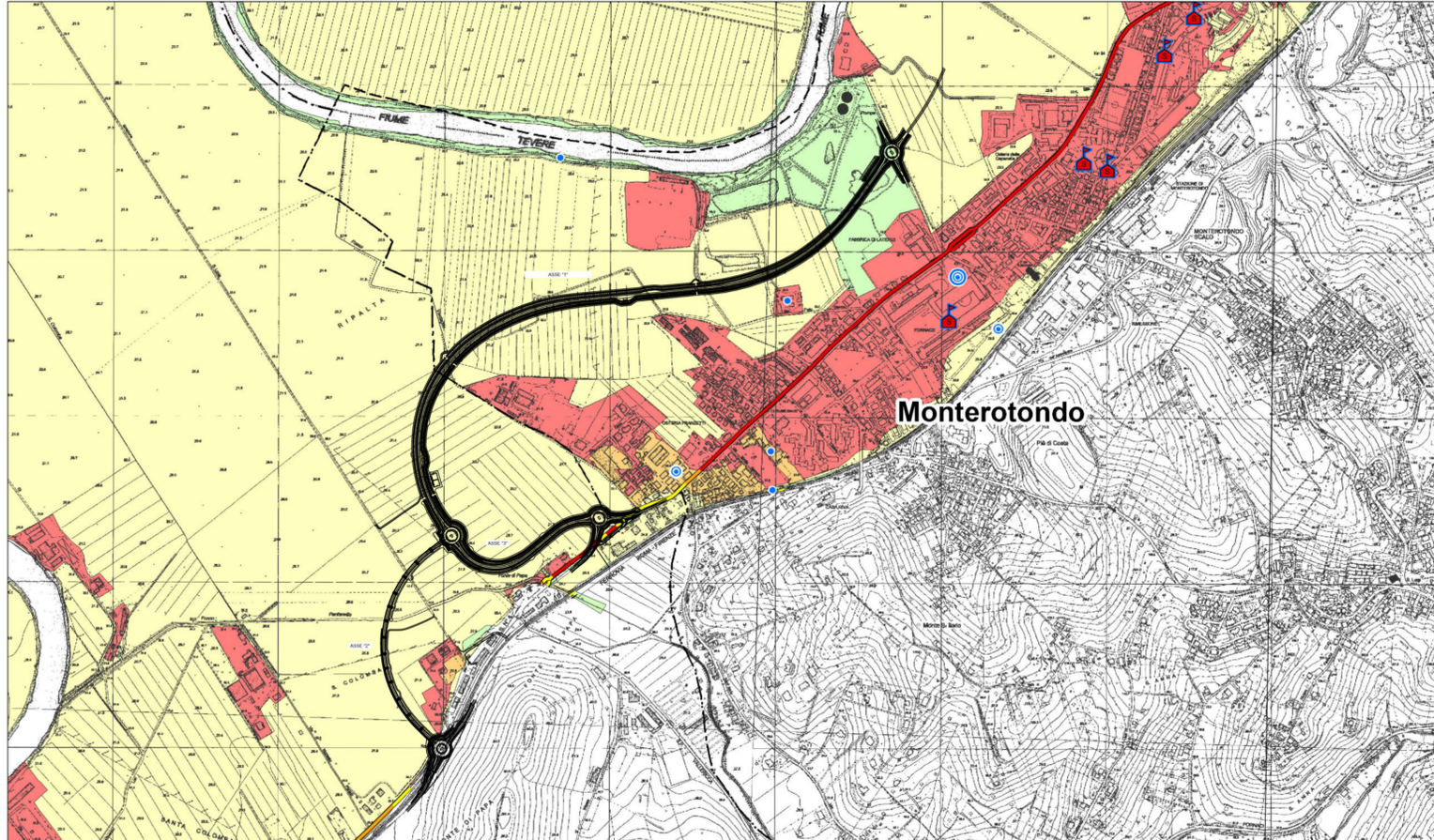


Mappa del rischio idraulico-PGRA

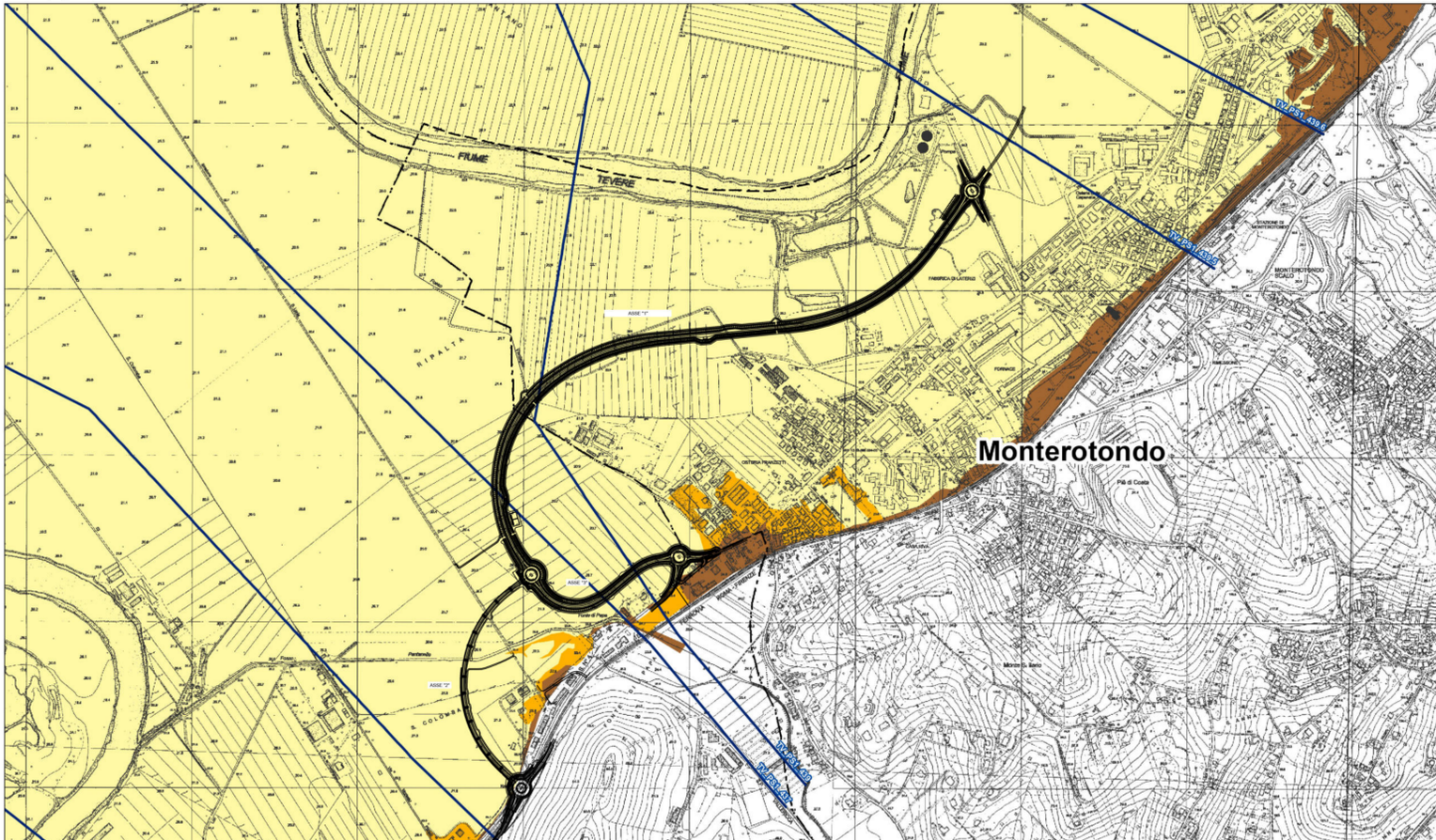


Legenda

Classe di Rischio	Stima degli abitanti in zone a rischio
R4 - Rischio molto elevato	10 ≤ abitanti < 100
R3 - Rischio elevato	100 ≤ abitanti < 1000
R2 - Rischio medio	1000 ≤ abitanti < 5000
R1 - Rischio moderato o nullo	abitanti ≥ 5000

Simbologia	Limiti amministrativi (Fonte: ISTAT 2011)
Scuole	Limiti regionali
Dighe	Limiti provinciali
Stabilimenti a rischio incidente rilevante e Impianti soggetti ad Autorizzazione Integrata Ambientale	Limiti comunali
Ospedali	
Stazioni e centrali della rete elettrica	
Rete dell'energia elettrica (linee aeree e cavi)	
Rete stradale	
Rete ferroviaria	

Mappa della pericolosità idraulica-PGRA



Legenda

Classi di pericolosità
P3 - elevata probabilità (alluvioni frequenti)
P2 - media probabilità (alluvioni poco frequenti)
P1 - bassa probabilità (alluvioni rare di estrema intensità)

Sezioni idrauliche
Localizzazione delle sezioni idrauliche

* Codice della sezione
Per le caratteristiche idrauliche associate si rimanda all'allegato "Sezioni"

Limiti amministrativi (Fonte: ISTAT 2011)
Limiti regionali
Limiti provinciali
Limiti comunali



Direzione Tecnica

SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SINTAGMA MANDANTIS: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA</p>
<p>IL PROGETTISTA: Elena Bartolucci Dott. Arch. N. Granieri Dott. Arch. V. Truffa Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Arch. F. Danzani Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Geol. L. Soverini Dott. Ing. M. Brignani Botta Dott. Ing. E. Sottili Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Fianbianco Dott. Agr. F. Bertì Nalli</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p>

AMBIENTE
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO
Planimetria della pericolosità e del rischio idraulico (PGRA)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	T00-IA02-AMB-CT06-B	B	1:10.000

PROGETTO	PROG.	ELAB.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Riscontro Richiesta Integrazioni MASE 2109.19-02-24		FEB 2024	L. Gagliardini	A. Bracchini	N. Granieri
A	Emissione		17/01/2021	L. Gagliardini	A. Bracchini	N. Granieri