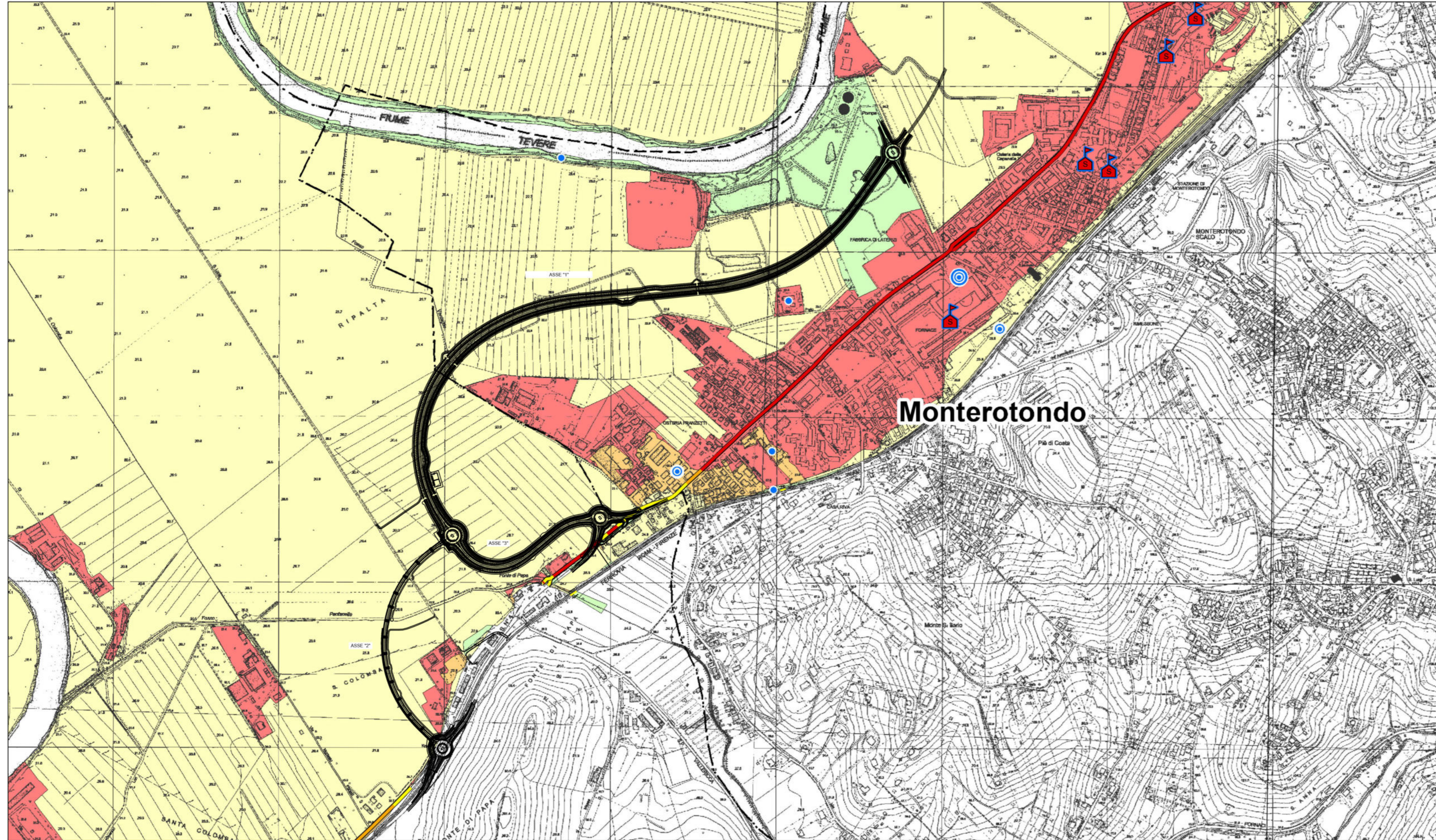


Mappa del rischio idraulico-PGRA



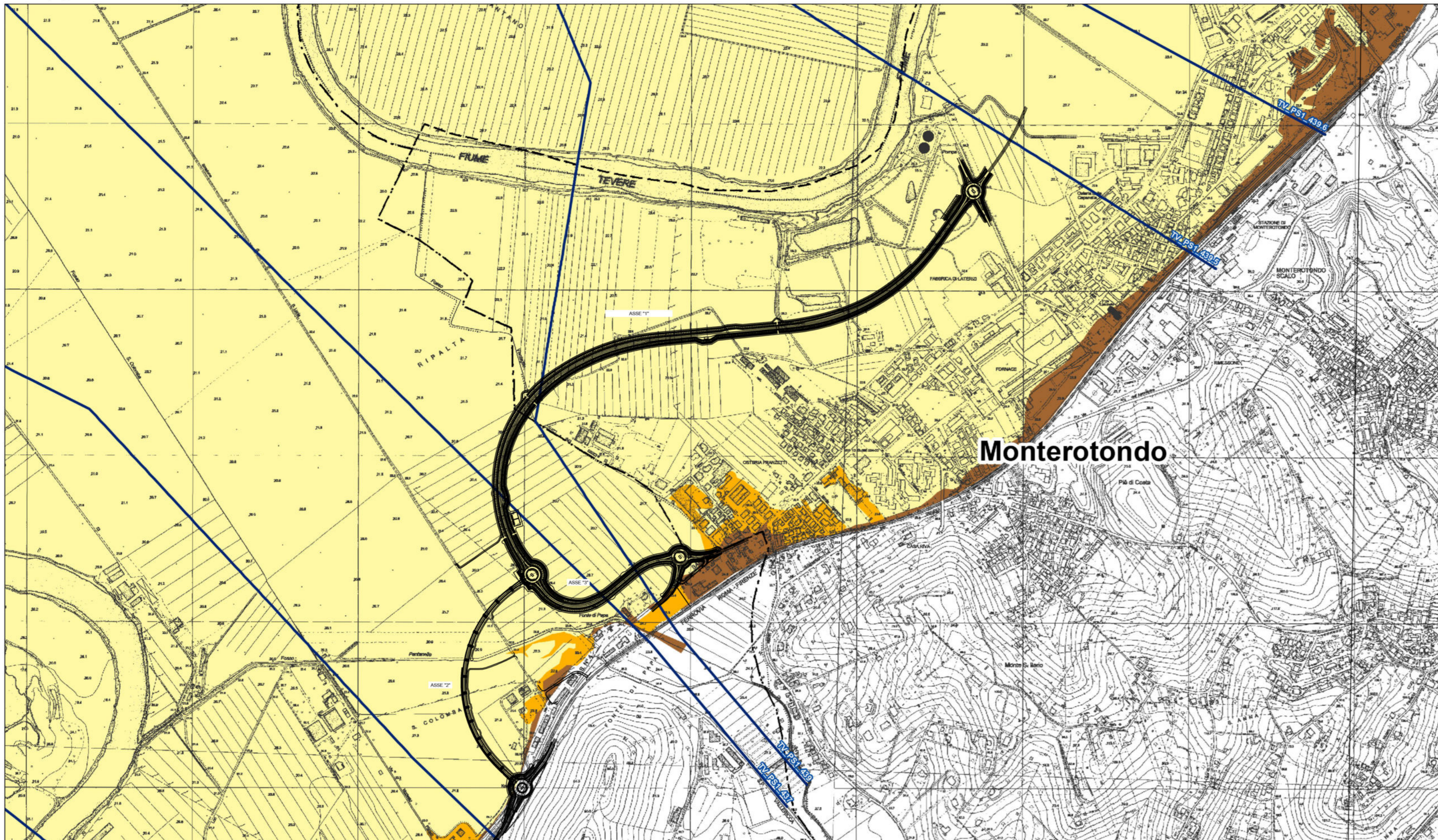
Legenda

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	
	Scuole
	Dighe
	Stabilimenti a rischio incidente rilevante e Impianti soggetti ad Autorizzazione Integrata Ambientale
	Ospedali
	Stazioni e centrali della rete elettrica
	Rete dell'energia elettrica (linee aeree e cavi)
	Rete stradale
	Rete ferroviaria

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

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			
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTI:	
IL PROGETTISTA: Elena Bartolucci Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Danzani Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217		Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamensky Dott. Ing. V. Truffa Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Danzani Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. L. Soverani Dott. Ing. M. Brignani Botta Dott. Ing. E. Sottili Dott. Ing. L. Dinielli Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Fianbianco Dott. Agr. F. Bertì Nalli	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373		INGENGERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA SEZIONE A n° A3217 SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDIRIZZIATO INFERIORE	
AMBIENTE STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO Planimetria della pericolosità e del rischio idraulico (PGRA)			
CODICE PROGETTO PROGETTO: DPRM0190 LIV. PROG.: D N. PROG.: 20		NOME FILE T00-IA02-AMB-CT06-B	
CODICE ELAB.: T00IA02AMBCT06		REVISIONE: B SCALA: 1:10.000	
B Riscontro Richiesta Integrations MASE 2109.19-02-24 FEB 2024 L. Gagliardini A. Bracchini N. Granieri			
A Emissione 17/01/2021 L. Gagliardini A. Bracchini N. Granieri			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO