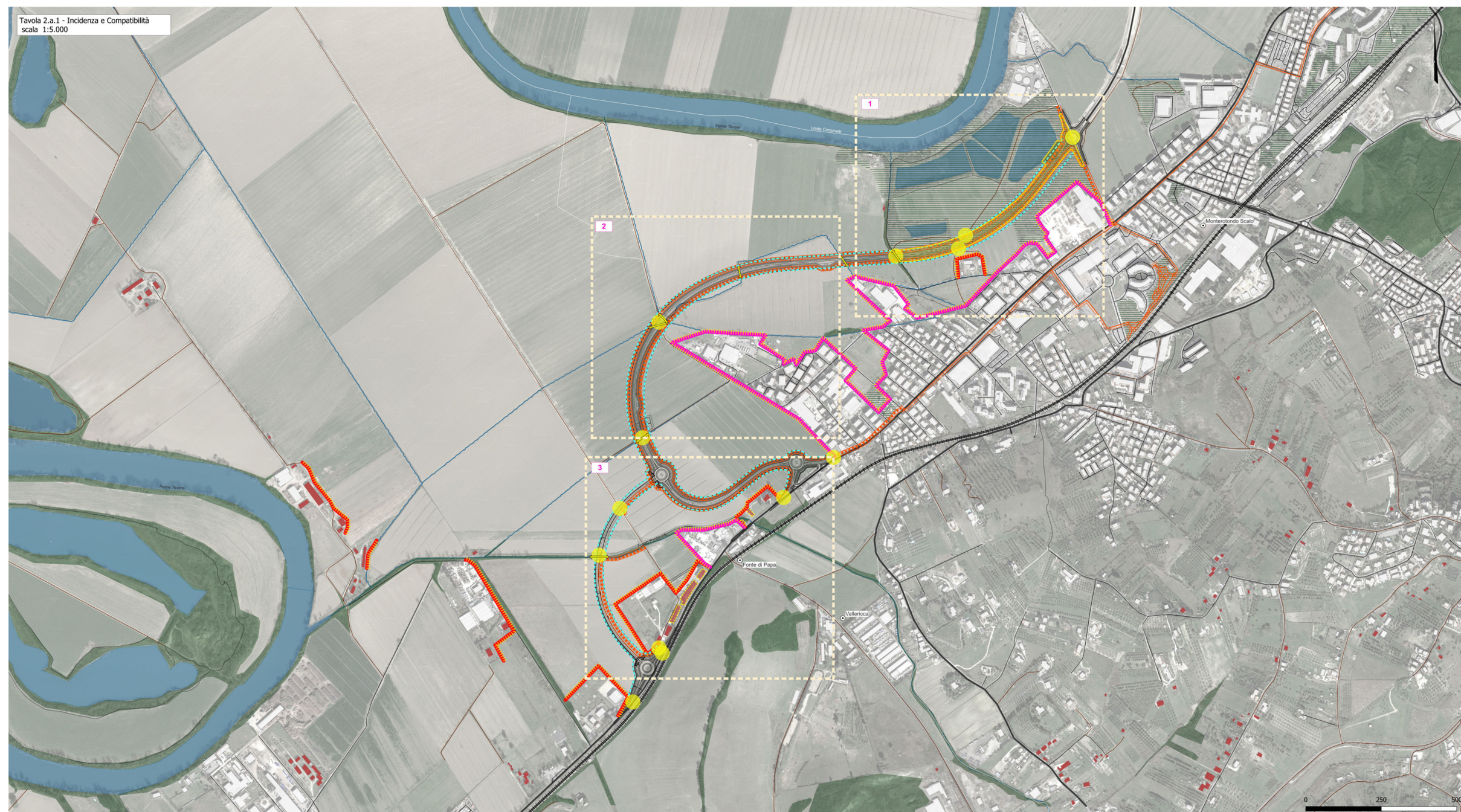


Tavola 2.a.1 - Incidenza e Compatibilità  
scala 1:5.000



**LEGENDA**

- Tracciato di Progetto - Alternativa ANAS
- Limiti Comunali

**ANTE OPERAM**

**Rete Viaria Esistente**

- Ferrovie
- Strade Principali (Autostrade, Statali, Provinciali)
- Strade Locali
- Strade Poderali
- Percorsi Ciclabili e/o Ciclopoderali
- Percorsi Pedonali
- Sentieri

**Elementi Architettonici**

- Tessuto urbano/periurbano consolidato
- Tessuto rurale
- Beni singoli vincolati
- Toponimi

**Elementi del Tessuto Naturale e Agricolo**

- sistema dei fossi
- sistema dei bacini e Fiume Tevere
- aree boscate
- aree a parco
- trame agricole

**POST OPERAM**

**Interazioni Alternativa-Contesto**

- Aree sensibili
- Laghetti del Semblera
- Abitato di Monterotondo Scalo e Area Industriale
- Beni Vincolati
- Tessuto Agricolo: sottrazione di suolo per la realizzazione del tracciato

**Interazioni Dirette**

- col Sistema delle Infrastrutture
- col Sistema Naturalistico
- col Sistema dei Fossi

**Interazioni Indirette**

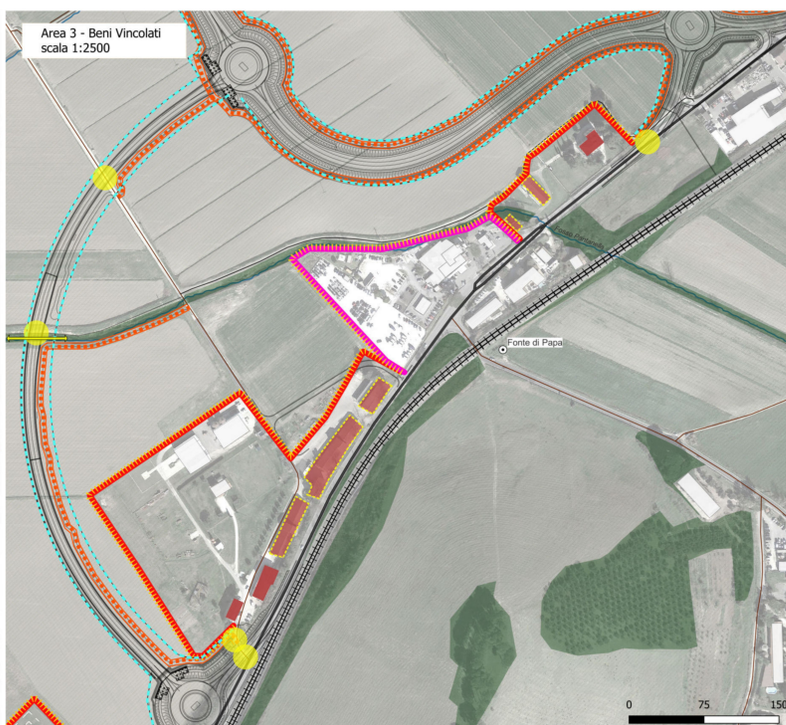
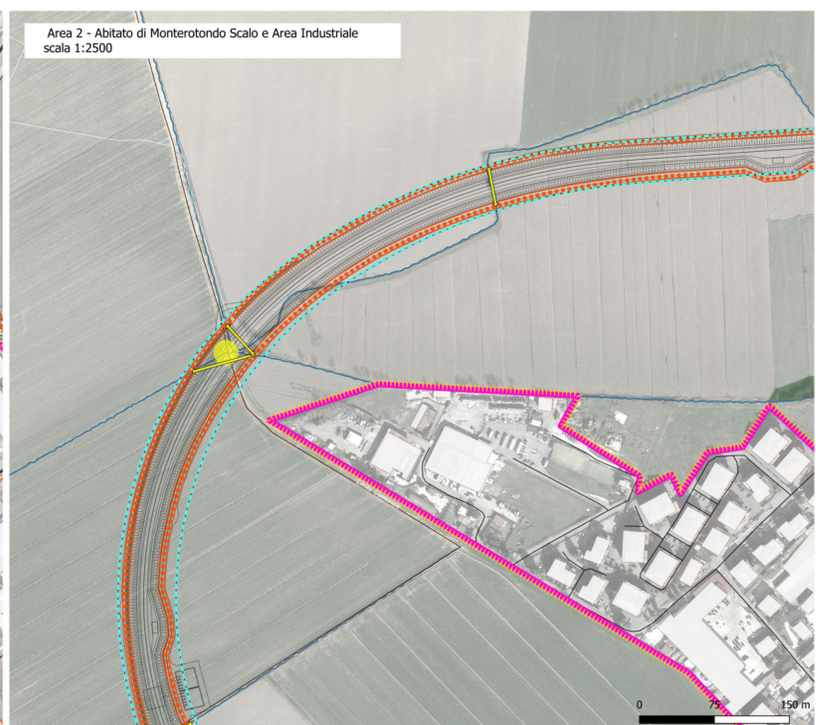
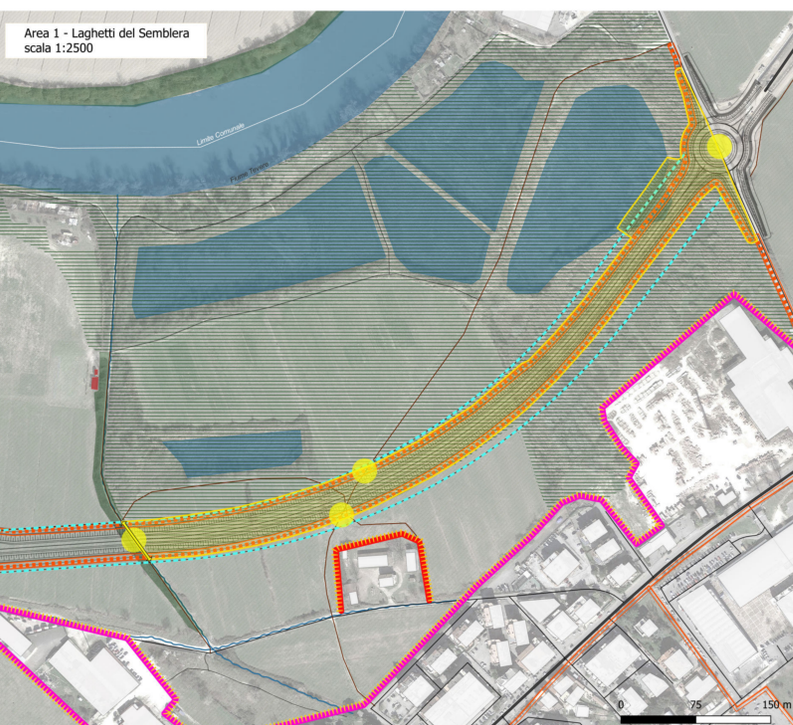
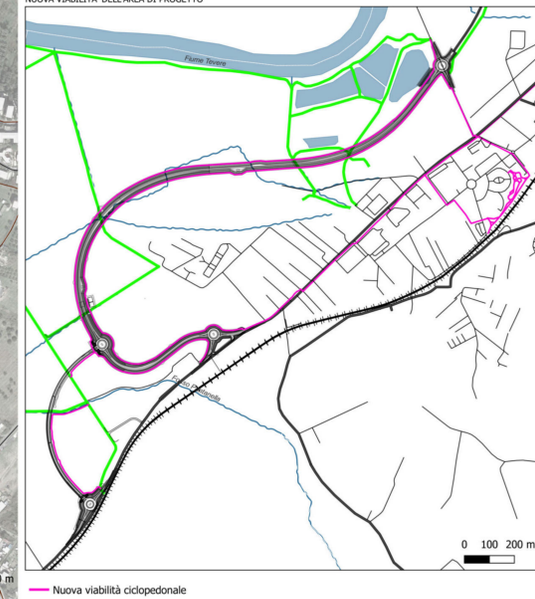
- Interazione visiva col tessuto periurbano/rurale
- Interazione visiva col tessuto urbano

**INTERVENTO DI PROGETTO**

- Percorsi Ciclabili e/o Ciclopoderali

**NUOVA VIABILITA' DELL'AREA DI PROGETTO**

- Nuova viabilità ciclopodale
- Reti dei percorsi esistenti



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**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° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: SINTAGMA, GEOMETRICA, ICARIA

IL PROGETTISTA:  
Elena Bartolucci  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43217

IL GEOLOGO:  
Dott. Geol. Giorgio Comignoli  
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.L.P.:  
Dott. Ing. Paolo Narducci

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Filippo Ferraraccio  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO DATA

**AMBIENTE**  
RELAZIONE PAESAGGISTICA E STUDIO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO  
Tavola di analisi di Incidenza e Compatibilità degli interventi previsti

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	T001A11AMB/PP05	A	varie

PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	REVISIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	Riscontro	Richiesta	Integrazioni	MASE	2109-19-02-24	FEB 2024	A. Brocchi	A. Brocchi	N. Granieri