

ELEMENTI DEL SISTEMA INSEDIATIVO



ELEMENTI DEL SISTEMA AMBIENTALE



ELEMENTI DEL SISTEMA NATURALISTICO



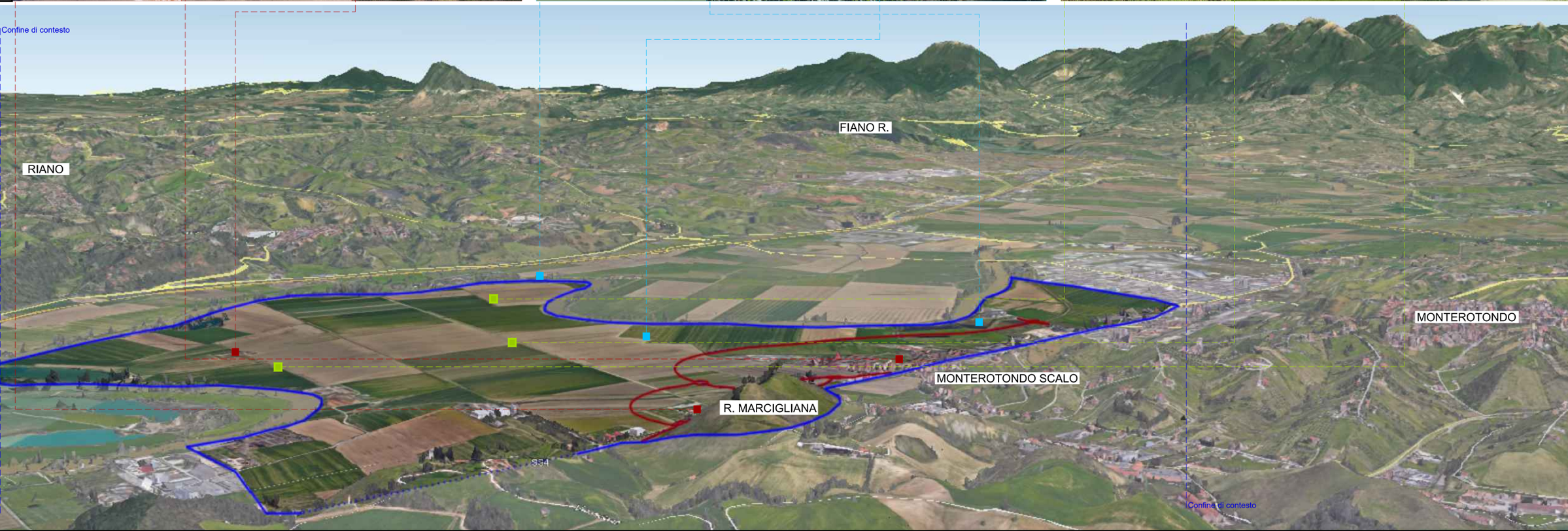
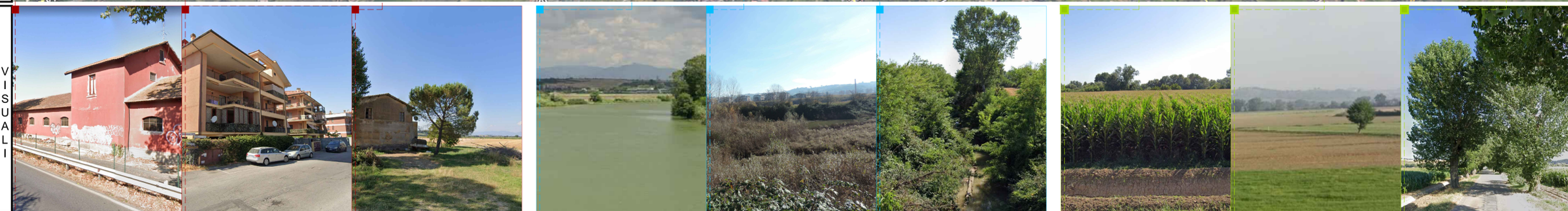
ANALISI DEGLI OBIETTIVI E DELLE CRITICITA'

- CRITICITA'**
- Rischio di esondazione
  - Viabilità attuale insufficiente per il carico di traffico
  - Attraversamenti pericolosi nei pressi dell'abitato di Monterotondo Scalo

- OBIETTIVI**
- PRESTAZIONI FUNZIONALI**
- Messa in sicurezza dell'abitato di Monterotondo Scalo dagli eventi di piena del Tevere, attraverso la realizzazione della nuova variante **avento funzione di argine**
  - Miglioramento della viabilità locale e delle condizioni di traffico, anche in considerazione del fatto che l'intervento proposto è un **intervento di completamento** di cui il 1° stralcio è già stato approvato

- SOSTENIBILITA'**
- Salvaguardia dei corridoi ecologici attraverso la creazione di un **sistema di passaggi faunistici** in corrispondenza dei tombini idraulici

- VALORIZZAZIONE**
- Mantenimento delle **visuali panoramiche**



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**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:  
Dot. Ing. Nando Granieri  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIO: SINTAGMA  
MANDANTIS: GEOTECNICA, ICARIA, SOCIETA' DI INGEGNERIA

IL PROGETTISTA:  
Elena Bartolucci  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43237

IL GEOLOGO:  
Dot. Geol. Giorgio Conquardini  
Ordine dei Geologi della Regione Umbra n° 108

BILIAU:  
Dot. Ing. Achille Devothfranceschi

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

PROTOCOLLO DATA

AMBIENTE  
RELAZIONE PAESAGGISTICA E STUDIO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO  
Elementi di struttura del paesaggio

|                 |          |            |          |                   |           |        |
|-----------------|----------|------------|----------|-------------------|-----------|--------|
| CODICE PROGETTO | PROGETTO | LIV. PROG. | N. PROG. | NOME FILE         | REVISIONE | SCALA: |
| DPRM0190        | D        | 20         | 20       | 700-011-AMB-C10-4 | A         | varie  |
|                 |          |            |          | CODICE ELAB.      |           |        |
|                 |          |            |          | T00I0111AMBCT10   |           |        |

|      |             |            |            |            |             |
|------|-------------|------------|------------|------------|-------------|
| REV. | DESCRIZIONE | DATA       | REDATTO    | VERIFICATO | APPROVATO   |
| A    | Emissione   | 17/01/2021 | S. Brocchi | A. Brocchi | A. Granieri |