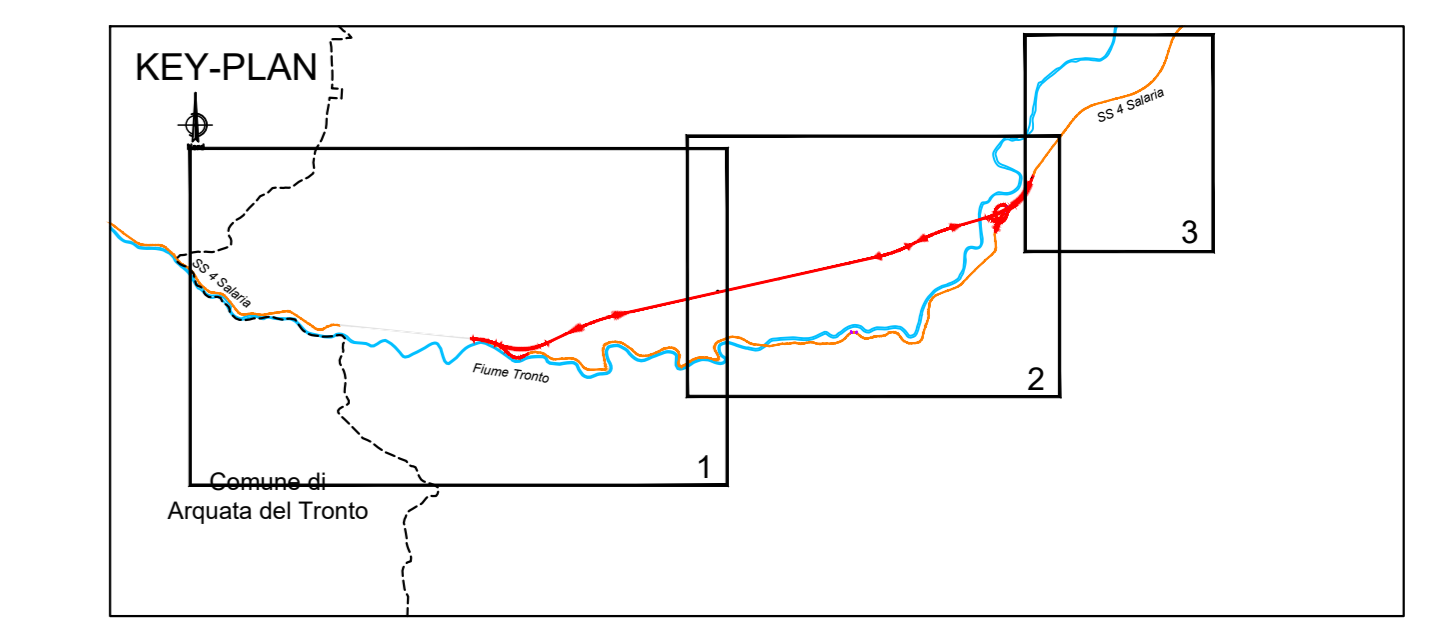


CARTA DI SINTESI DEGLI IMPATTI - layout 1  
SCALA 1:5000



- LEGENDA**
- Componenti**
- A = Atmosfera
  - Ac = Acque
  - P = Paesaggio
  - B = Biodiversità
  - RV = Rumore e Vibrazioni
  - S = Suolo
- Classi di interferenza**
- Assenza di interferenza
  - Interferenza mitigata con intervento
  - Interferenza oggetto di monitoraggio
- Dimensione di interferenza**
- Dimensione costruttiva
  - Dimensione costruttiva e fisica
  - Dimensione costruttiva e operativa
  - Dimensione costruttiva, fisica e operativa

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Reticolo idrografico
- Strade

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

**S.S. N. 4 "SALARIA"**  
ADEGUAMENTO DEL TRATTO TRISUNGO-ACQUASANTA TERME.  
TRATTO GALLERIA VALGARIZIA - ACQUASANTA TERME. LOTTO 2 DAL  
KM 155+400 AL KM 159+000 (EX AN6)

PROGETTO DEFINITIVO COD. AN257

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dot. Ing. Giorgio Galducci

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: **Sintagma**

MANDANTI: **CPA**

PROGETTISTA:  
Vito Truffelli  
Dot. Ing. V. Truffelli  
Dot. Ing. A. Saccorini  
Dot. Ing. E. Barabecchi  
Dot. Ing. L. Ciavarella  
Dot. Ing. M. Alessi  
Dot. Ing. C. Proietti  
Dot. Ing. F. Biondi  
Dot. Ing. S. Susanna  
Dot. Ing. M. Marone

IL GEOLOGO:  
Dot. Geol. Giorgio Corraellini  
Dot. Geol. Giorgio della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dot. Ing. Marco Abram  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43008

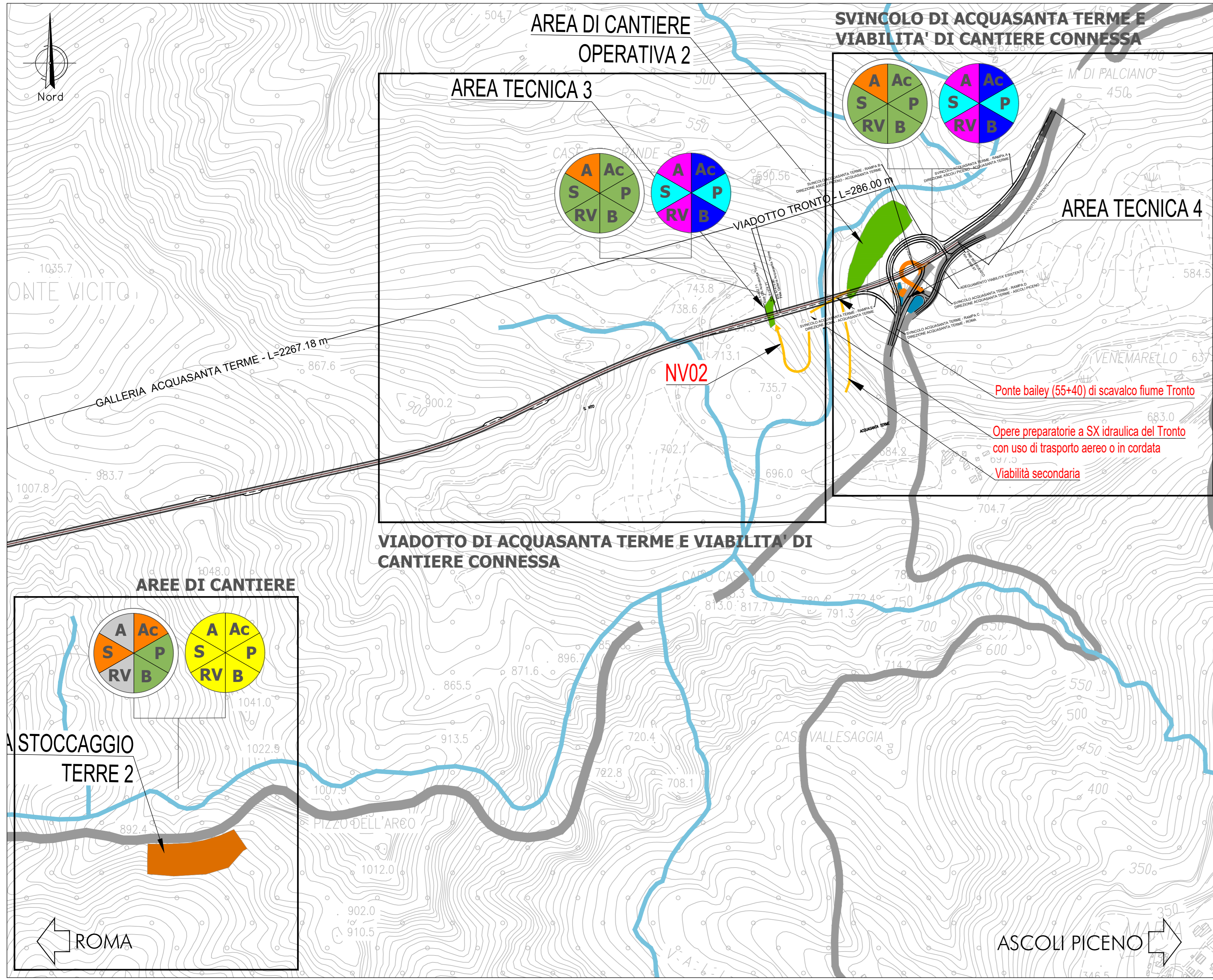
IL RESPONSABILE DI PROGETTO  
Pianificatore Territoriale Marco Colazza

IL R.I.P.P.  
Dot. Ing. Vincenzo Catone

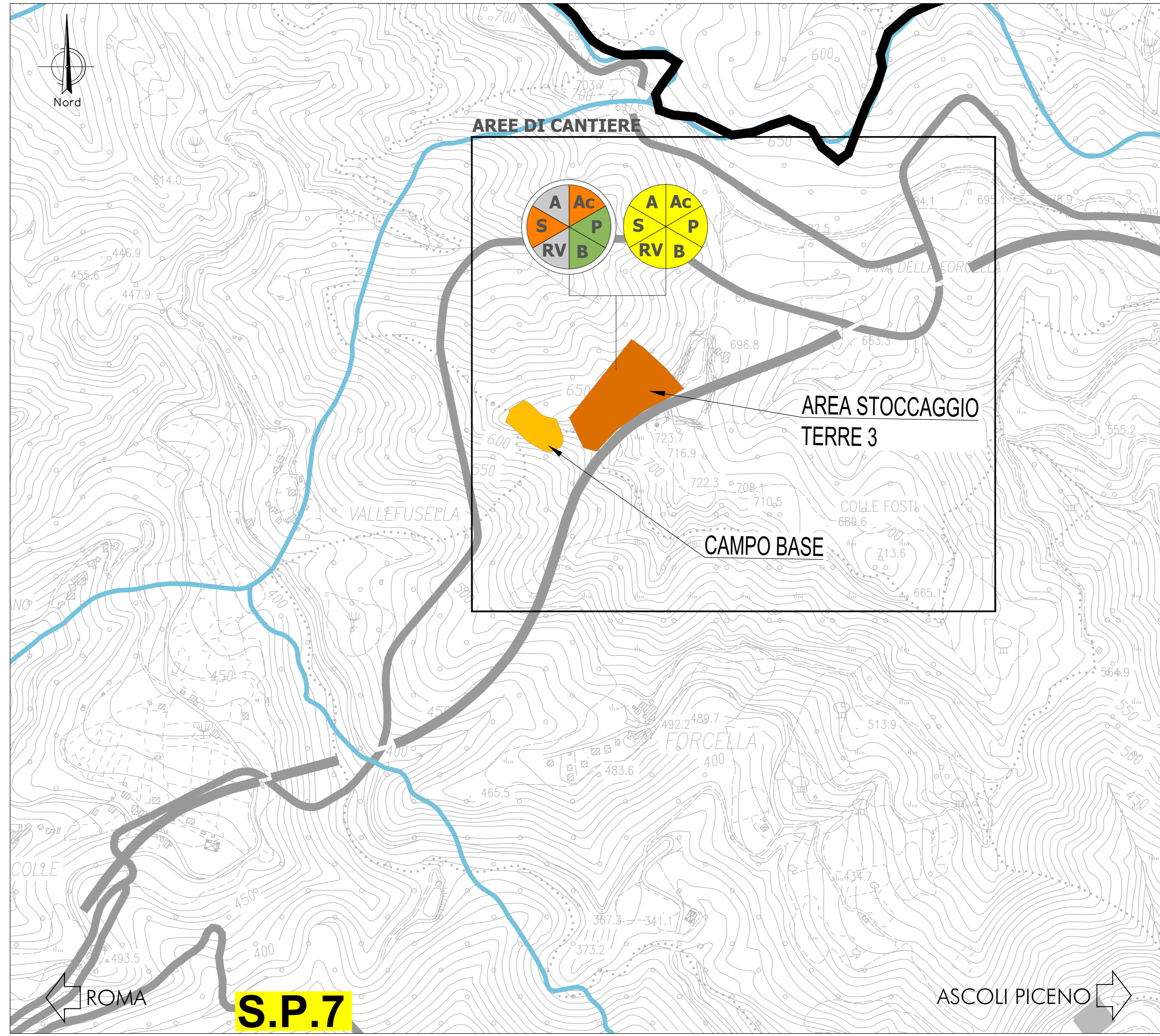
PROTOCOLLO DATA

**AMBIENTE**  
ANALISI AMBIENTALE - IMPATTI  
Carta di sintesi degli impatti

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DIPAN257	700-410-AMB-0101-4	A	1:5000
PRODOTTO	REV. DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO



CARTA DI SINTESI DEGLI IMPATTI - layout 2  
SCALA 1:5000



CARTA DI SINTESI DEGLI IMPATTI - layout 3  
SCALA 1:5000