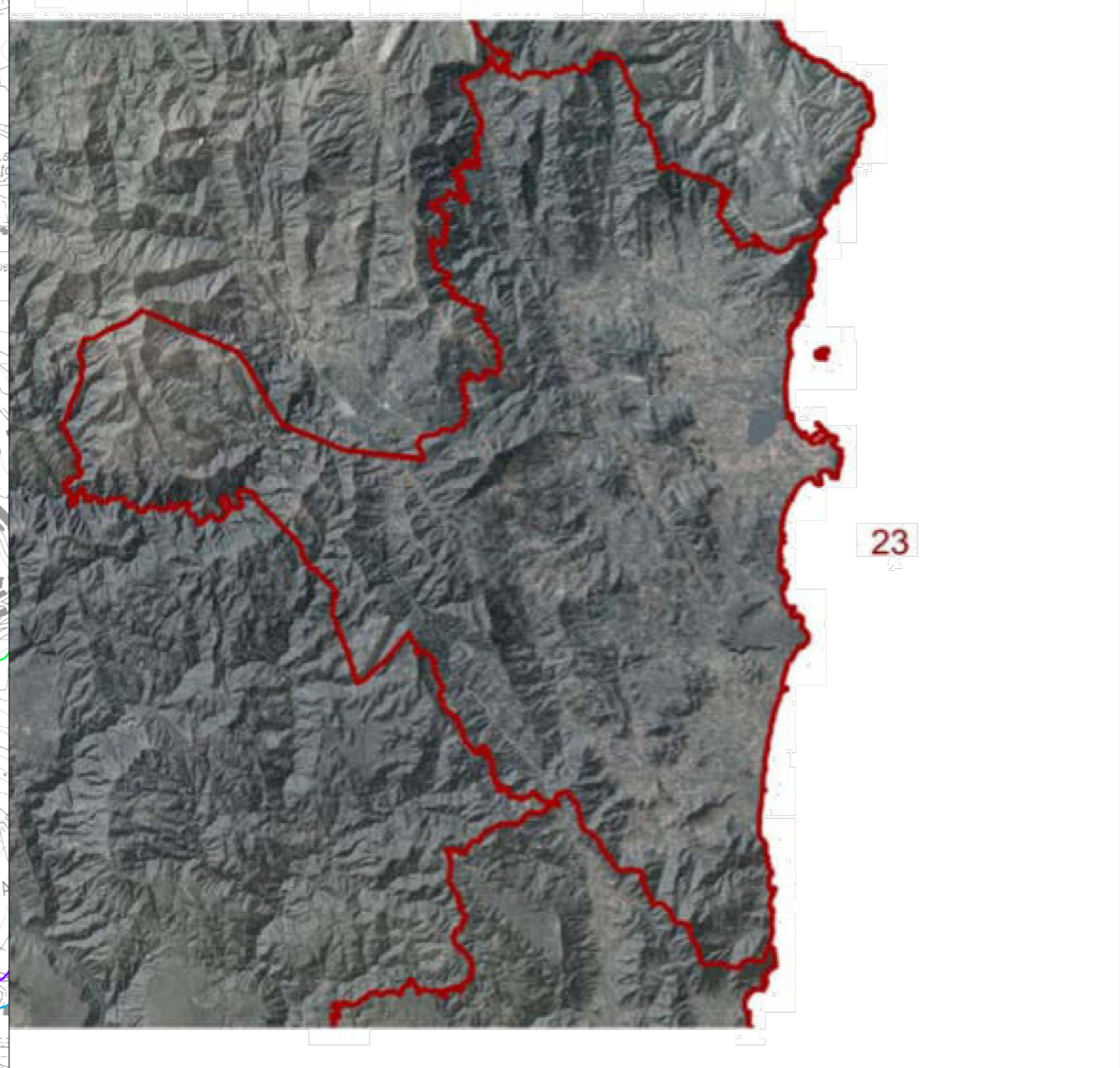


- LEGENDA**
- RETI INFRASTRUTTURE**
- Condotta Idrica
 - Condotta Elettrica
 - Impianti Ferroviari
 - Ferrovia di impianto
 - Ferrovia di impianto a valenza paesaggistica
 - Rete Stradale
 - Strada a valenza paesaggistica
 - Strada a valenza paesaggistica di fruizione turistica
 - Strada di fruizione turistica
 - Strada di impianto
 - Strada di impianto a valenza paesaggistica
 - Strada di impianto a valenza paesaggistica di fruizione turistica
 - Strada in costruzione
 - Strada locale





ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI - TORTOLI
LOTTO BIVIO VILLAGRANDE - SVINCOLO DI ARZANA
 DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

PROGETTO DEFINITIVO

COO. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. M. RASIMELLI
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4632

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. D. BONICCHI Ing. M. PROCIACCI
Ing. P. LOSPENNATO Ing. R. CERROGLINI
Ing. S. TELLERINI Ing. M. CARAFFINI
Ing. A. PIRELLI Geom. M. BRACOLA
Ing. M. MARELLI
Ing. M. LUDOVICHI

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
Arch. E. RASIMELLI

IL GEOLOGO
Geol. S. PRAZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. L. IUVINE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. F. BUDIGER

PROTOCOLLO: DATA:

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:



MANDATARIA

PINI PINI SWISS ENGINEERS SA
MANDANTE

PINI PINI SWISS ENGINEERS SH
MANDANTE

TAV.04
ORGANIZZAZIONE ATTUALE DEL SISTEMA INFRASTRUTTURALE