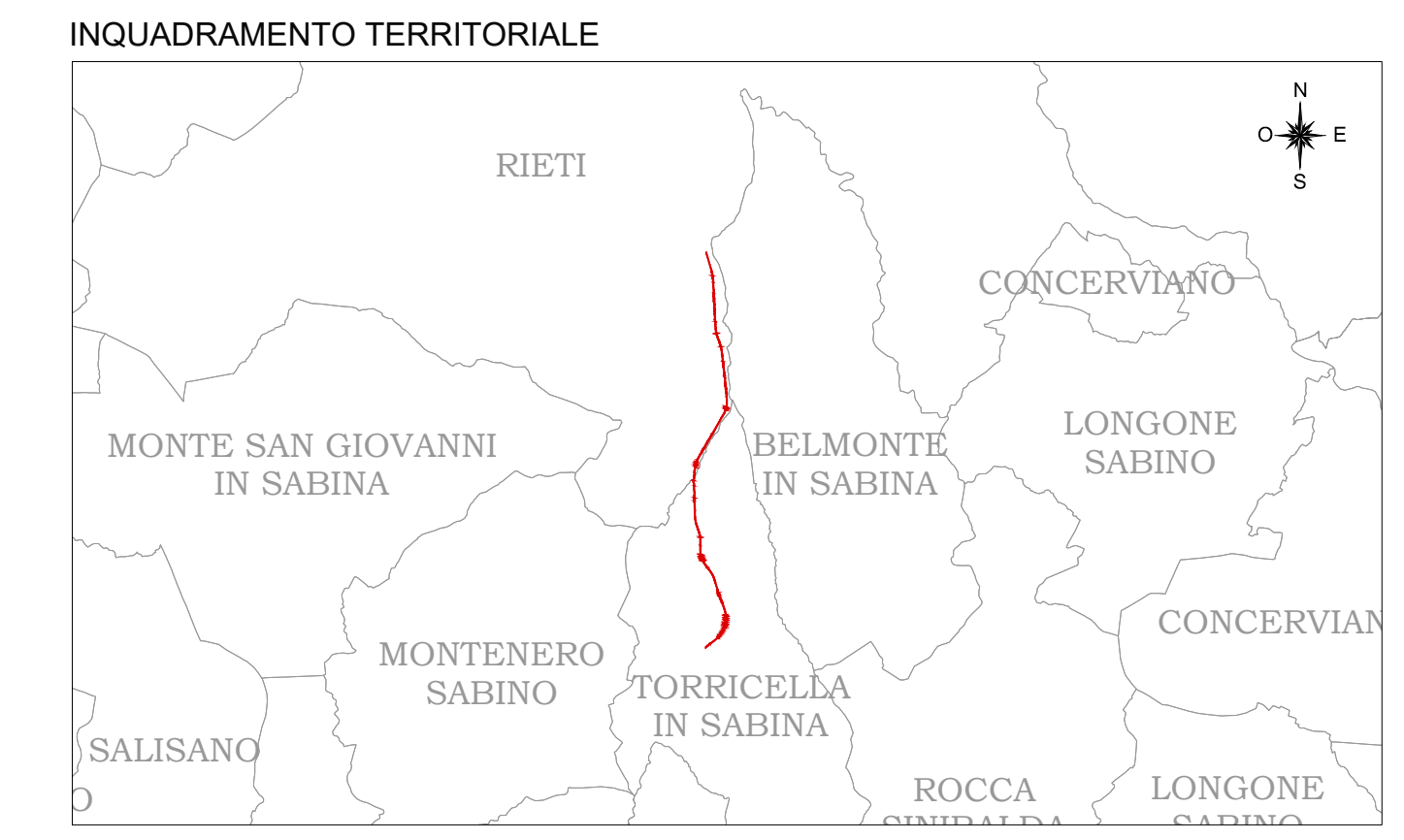


LEGENDA

- Corsi d'acqua di pertinenza demaniale
- Corsi d'acqua non demaniale
- Corsi d'acqua secondario modellato, sezione di simulazione e relativo codice identificativo
- Destinazione atterramento TR=000
- Ubicazione interventi progettuali

TIRANTI IDRICI MASSIMI [m]

- ≤ 0.50
- da 0.5 a 1.0
- da 1.0 a 1.5
- >1.5



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"
Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 64+000 al km 70+800

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM 364
PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIM S.p.A. (capogruppo mandataria)
CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - TECNOSISTEM S.p.A.
ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l. - ECOPLAME S.r.l.

PROGETTISTA FIRMATARIO: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE (Progim S.p.A.)
RESPONSABILE STUDIO IMPATTO AMBIENTALE: Dott. Arch. Salvatore SCOPPIETTA (Progim S.p.A.)
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giovanni CARRA (ART Ambiente Risorse e Territorio S.r.l.)
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele Curiale (Progim S.p.A.)

CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGIM S.p.A. Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
MANDATARI: UICREW S.p.A. Direttore Tecnico: Dott. Arch. Claudio TURRINI; TECNOSISTEM S.p.A. Direttore Tecnico: Dott. Ing. A. AVETA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: art Direzione Tecnica: Dott. Ing. P. FRESIA; ECOPLAME Direzione Tecnica: Dott. Arch. P. PISANO

IDROLOGIA ED IDRAULICA
IDRAULICA DEI CORSI D'ACQUA
Planimetria dei tiranti - Principali - Ante e post operam - Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM364 D21	TO2ID01IDRC08-09A	A	1:5000
ELAB.	T02ID01IDRC109		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione a seguito istruttoria ANAS	Settembre 2022	A. ALBERNI R. MALCOTTI L. INFANTE