



 Area oggetto di intervento



Comune di Serino
Provincia di Avellino

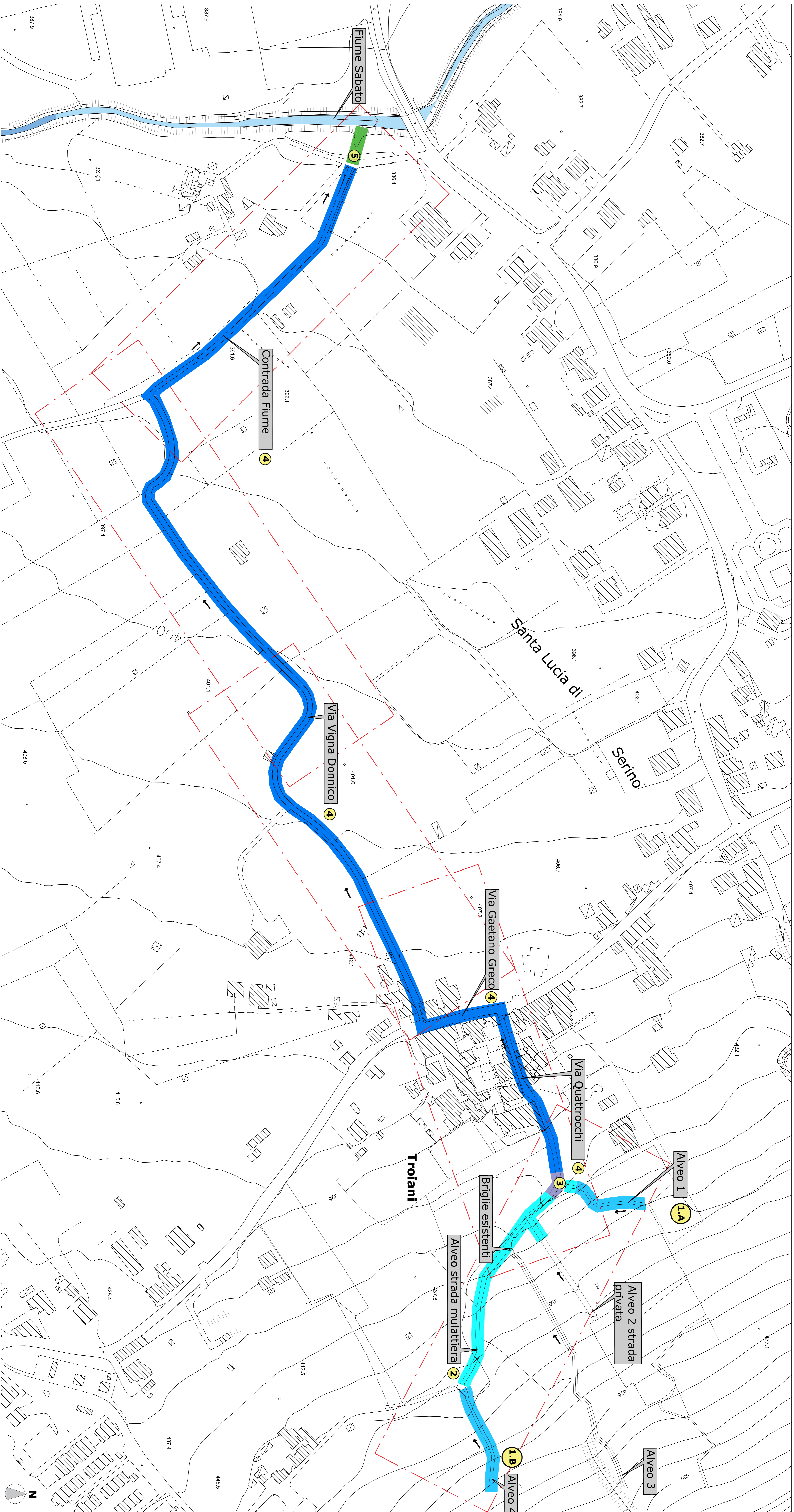
MESSA IN SICUREZZA DA RISCHIO IDROGEOLOGICO DEL VALLONE TROIANI A PROTEZIONE DELL'ABITATO DELLA FRAZIONE TROIANI.

Progettazione Esecutiva: COROGRAFIA GENERALE	Sigla	N.	scala
	TAV	1	1:2000

Committente: Comune di Serino
Progettista RTP:
 ALPHATECH - ing. Roberto Chieffi (capo gruppo - mandataria)
 arch. Gianfranco GUARINO (mandante)

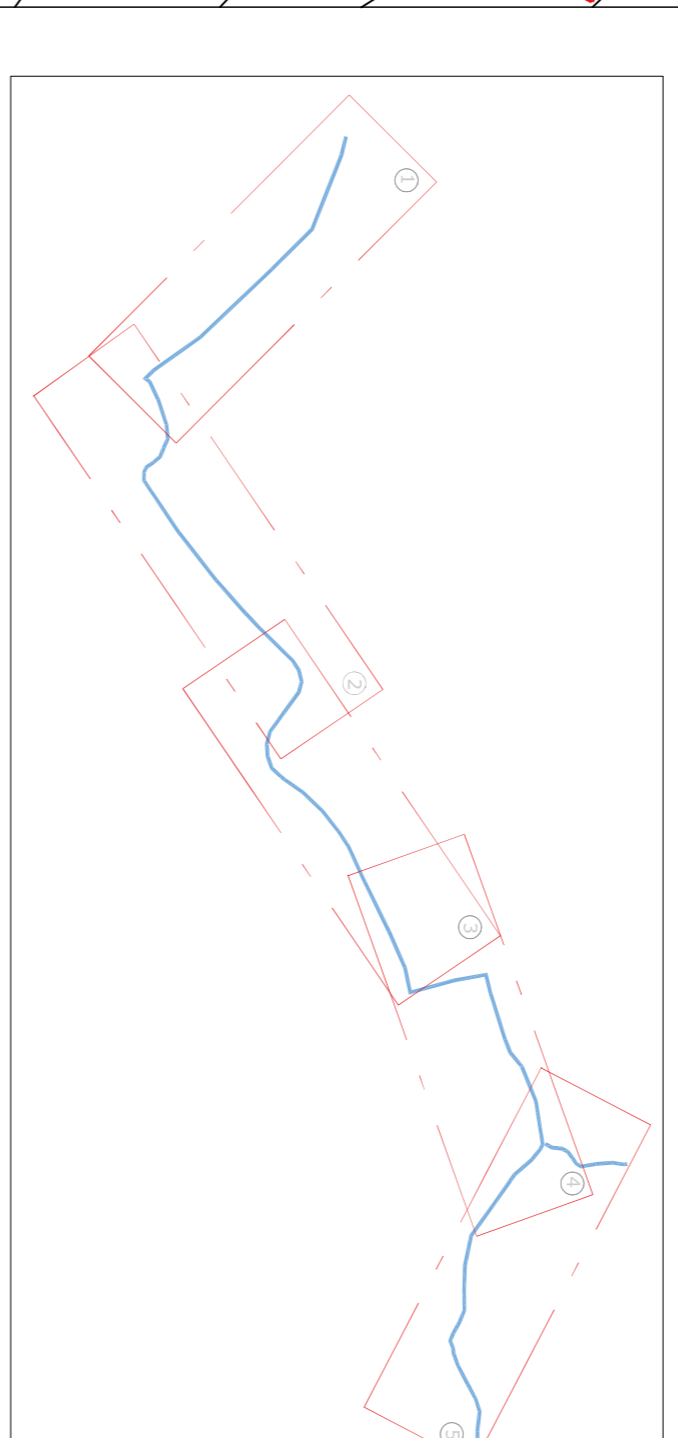
Il R.U.P.
 Geom. Alfonso Moscarello

data: Ottobre 2022



LEGENDA

- **Fiume Sabato**
- Aveni oggetto di intervento :
- **1.A** Interventi di sistemazione impluvio montano
- **1.B** Interventi di sistemazione impluvio montano
- **ALVEO 4** (Profilo B) con n. 10 briglie in gabbioni;
- **2** Canale in c.a. grigliato di scelta acque meteoriche (L=125 m - oggetto di futuro intervento)
- **3** Vasca di confluenza acque meteoriche in.c.a. S=12 mq; H= 3,30 m.
- **4** Sostituzione tubazione in PEAD DN 500 esistente con tubazione in c.a. DN 800 per smaltimento acque meteoriche L=817,41 m e collettore in c.a. Ø80/80 L= 22,74 m
- **5** Adeguamento del manufatto di immissione in alveo mediante realizzazione di gabionate di protezione fondo alveo e sponde L=25,95 m



Comune di Serino
Provincia di Avellino

MESSA IN SICUREZZA DA RISCHIO IDROGEOLOGICO DEL VALLONE TROJANI A PROTEZIONE DELL'ABITATO DELLA FRAZIONE TROJANI.

Progettazione Esecutiva:	Sigla	N.	scala
PLANIMETRIA D'INQUADRAMENTO E QUADRO D'UNIONE: PROGETTO	TAV	3	1:1.000

Committente: Comune di Serino

Progettista RTP:

ALPHATECH - Ing. Roberto Chieffo (capo gruppo - mandataro)
arch. Gianfranco GUARINO (mandante)

Il R.U.P.
Geom. Alfonso Moscarallo

data: Ottobre 2022