

Punto 1



Punto 2



Punto 3

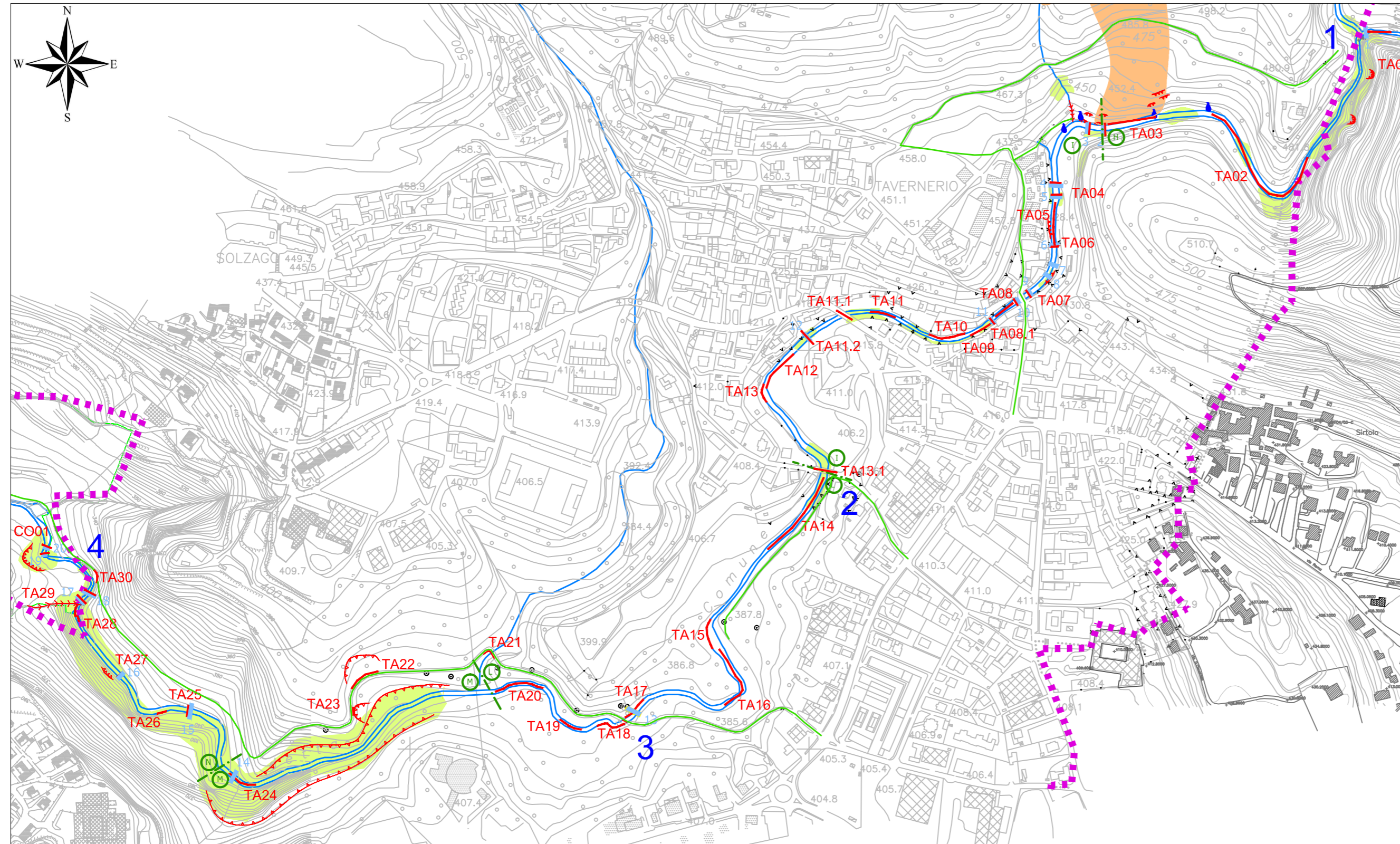


Punto 4



- TA01 Intervento e relativa numerazione. Vedi relazione e schede sopralluogo per descrizione e documentazione fotografica
- Reticolo idrografico
- Limite tratto omogeneo e lettera identificativa
- Strade di accesso

- Area frana 1951
- Area con substrato roccioso affiorante
- 💧 Sorgente, area con venute idriche
- Orlo di erosione / nicchia di dissesto
- Impluvio in erosione
- Briglia / soglia



PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO DEL TORRENTE COSIA

VISTA la d.g.r. del 11 luglio 2016, n. 5399, di approvazione del “Programma per la progettazione degli interventi strutturali e prioritari nelle aree a rischio idrogeologico molto elevato nonché conseguenti a calamità naturali”, che prevede di finanziare la progettazione di interventi urgenti e prioritari;
 VISTO il d.d.g. 20 settembre 2016, n. 9081 “Individuazione degli enti attuatori degli interventi previsti dalla d.g.r. 11 luglio 2016, n. X/5399 - programma per la progettazione degli interventi strutturali e prioritari nelle aree a rischio idrogeologico molto elevato nonché conseguenti a calamità”



Comune di Albavilla



Comune di Albese con Cassano



Comune di Como



Comune di Tavernerio

Committente

COMUNE DI TAVERNERIO
 TAVERNERIO - VIA PROVINCIALE, 45

Oggetto

TA _ Localizzazione punti ed accessibilità
 Riferimento Tav. n. 4C allegata ad Elaborato B

Progettista

P.I.E. PIFFERI Matteo
 COMO - VIA CANTONIGA, 2/A
 Collegio dei Periti Industriali di Como n. 2207

Data

Luglio 2018

Scala

1:5000

Tavola

n.3.3

PROGETTO DI FATTIBILITA'