

GOB-NUO-005
 I : 1
 II : 1
 III : 1
 Priorità: 3
 Strategicità: Bassa

GOB-STU-002
 I : 2
 II : 3
 III : 2
 Priorità: 7
 Strategicità: Media

GOB-RIP-028 a 033
 I : 1
 II : 1
 III : 1
 Priorità: 3
 Strategicità: Bassa

LEGENDA ETICHETTE
 GOB = Identificativo Bacino
 NUO = Nuova Opera
 RIP = Ripristino Opera Esistente
 MAN = Svaso, Sfalcio/Taglio Vegetazione, Pulizia
 STU = Studio Idraulico
 MON = Monitoraggio Geologico e/o Idrogeologico

I : = Grado di possibile danno arrecato a costruzioni
 - 3 = Distruzione totale
 - 2 = Danni consistenti
 - 1 = Danni lievi

II : = Grado di protezione dato dall'opera alle costruzioni
 - 3 = Alto
 - 2 = Medio
 - 1 = Basso

III : = Importanza delle infrastrutture viarie protette dall'intervento
 - 3 = Unica rete viaria o principale - Ferrovia
 - 2 = Strade secondarie o locali
 - 1 = Assenza di infrastrutture viarie

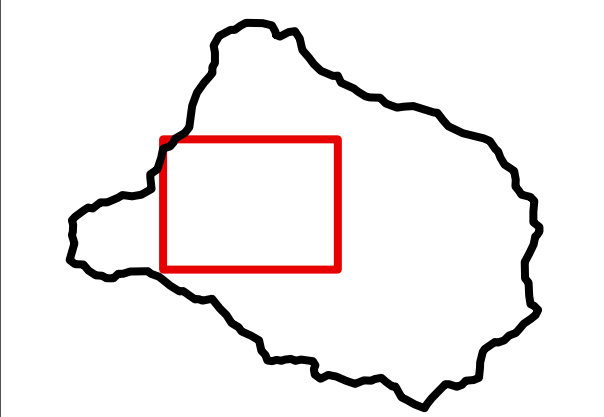
PRIORITA' DELL'OPERA = I + II + III
 - 8--9 = Alta
 - 5--7 = Media
 - 3--4 = Bassa

Nuovo							
Codice	Tipologia	I	II	III	Priorità	Strategicità	Costo €
GOB-NUO-005	Sistemazione versante	1	1	1	3	Bassa	€ 120.000,00
Ripristini							
Codice	Tipologia	I	II	III	Priorità	Strategicità	Costo €
GOB-RIP-028-033	Soglie	1	1	1	3	Bassa	€ 60.000,00
Studi Idraulici							
Codice	Tipologia	I	II	III	Priorità	Strategicità	Costo €
GOB-STU-002	Studio Idraulico	2	3	2	7	Media	€ 65.000,00
TOTALE PARZIALE							€ 245.000,00
TOTALE INVESTIMENTI PER LA SISTEMAZIONE DEL TORRENTE GOBBIA (Sarezzo, Lumezzane)							€ 870.000,00



**STUDIO IDROGEOLOGICO
 A SCALA DI SOTTOBACINO
 IDROGRAFICO DELLA
 VALLE TROMPIA**

TORRENTE GOBBIA



**TAV. 5.16
 ELAB. GOB07-II** **SCALA
 1:2.500**

Opere di progetto

- Legenda**
- Ripristino Ponti
 - Ripristino Opere Trasversali
 - Nuove Opere Trasversali
 - Ripristino Opere Longitudinali
 - Nuove Opere Longitudinali
 - Studi Idraulici
 - Manutenzione - Svaso - Sfalcio
 - Ripristino Opere Versante - Dissesto
 - Nuove Opere Versante - Dissesto

GRUPPO TECNICO DI LAVORO:
 Dott. Geol. LUCA ALBERTELLI - COGEO Snc -
 Ing. LUCA CAMPANA
 Ing. SIMONE BONETTI
 Dott. Geol. LAMBERTO LUCIANO GRIFFINI
 Ing. NICOLA MUSATI