



### Legenda

- Pozzo
- Corso d'acqua
- 210 Linea piezometrica (quota in m slm)
- Asse opera in progetto
- Alveo storico ora colmato
- bacino idrografico Torrente Brovada

### Opere

- Alveo artificiale
- Alveo intubato
- Briglia
- Scogliera in massi ciclopici
- Sponda con gabbionata
- Soglia

### UNITA' IDROGEOLOGICHE

- A-scarso potenzialità di deflusso con elevata infiltrazione.  
Permeabilità  $>10^{-4}$  m/sec
- B-Potenzialità di deflusso moderatamente bassa, con alte capacità di infiltrazione.  
Permeabilità  $10^{-4}$  -  $10^{-6}$  m/sec
- C - Potenzialità di deflusso moderatamente alta con scarsa capacità di infiltrazione a saturazione.  
Permeabilità  $<10^{-6}$  m/sec

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA			
PARCO REGIONALE DELLA VALLE DEL LAMBRO		PARCO REGIONALE DELLA VALLE DEL LAMBRO	
		IL PROGETTISTA ING. DANIELE GIUFFRÈ	
TITOLO AREE DI ESONDAZIONE CONTROLLATA DEL RIO BROVADA IN COMUNE DI BESANA BRIANZA E TRIUGGIO		COMM.	
MAPPA IDROGEOLOGICA BACINO		SCALA 1:10.000	DIS.
		DATA MARZO 2017	CON.
		TAV.	AGG.
		2	