



- Legenda:**
- ▬ Bacino - Shape
 - Carta Geologica progetto CARG (ISPRA) - Foglio 99 (ISEO)
 - Allogruppo del F. Mella (Villa Carcina)e della (Villa Carcina)
 - ALLOGRUPPO del T. FAIDANA (Lumezzane)
 - Allogruppo di Sarezze
 - Argillite di Riva di Sotto
 - Breccie basali del Calcare di Gardone Val Trompia
 - Breccie di Lumezzane
 - Calcare di Gardone Val Trompia
 - Calcare di Zu
 - Corna
 - Dolomie peritidali stratificate (Facies tipica)
 - Dolomie Zonate
 - Facies di piattaforma marginale
 - Formazione di Villa Carcina ("Calcare nocciola", ex Membro inferiore)
 - GRUPPO di Prato Grande
 - Membro inferiore del Calcare di Domaro
 - Membro superiore del Calcare di Domaro
 - Sintema di Regne
 - Sintema di Stalletto
 - Terreno di riporto generico
 - Unità di Piatuccio
 - Unità di Premiano
 - urbanizzato

Comune di Lumezzane
 Provincia di Brescia

Progetto:

Valutazione e zonizzazione della pericolosità del rischio esondazione lungo il Torrente Gobbia

Allegato:	Titolo:	Responsabile della progettazione:
G.2	Carta Geologica	
SePrAm S.r.l. Servizi Progettazione Ambiente Via C. Bisio, 26 Brescia - 030363606 Ing. Claudio Granuzzo Ing. Giuseppe Bonomi Ing. Mirco Bissolati www.sepram.it		Scala: 1:10000 Data: Febbraio 2023