



COMUNE DI ZOGNO
Provincia di Bergamo

VALUTAZIONE E ZONAZIONE DELLA PERICOLOSITA' E DEL RISCHIO DA ESONDAZIONE NELLE AREE DI FASCIA "B DI PROGETTO" DEL PAI IN SPONDA DESTRA DEL FIUME BREMBO, ALL'INTERNO DEL CENTRO EDIFICATO

TITOLO	SEZIONI IDRAULICHE DELLO STATO DI FATTO CON LIVELLI IDRICI ATTESI PER PIENE CON Tr = 200 anni	
TAVOLA n.	7a	
Scala	1:500	
Data	Dicembre 2013	
COORDINAMENTO GENERALE	Dott. Arch. Marco de Vecchi DVA ARCHITECTURE s.r.l. via Manzù, 9 Curno (Bg) tel 035 4376549	STUDIO ED ANALISI IDRAULICA Dott. Geol. Corrado Reguzzi STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA via Ventolosa, 2 Villa d'Alme (Bg) tel 035 638222 - reguzzi@reguzzi.it
RILIEVO TOPOGRAFICO	Geom. Alberto Milesi via Piazza Basso, 22 San Pellegrino Terme (Bg) tel 0345 23426	Ing. Mariagrazia Oprandi via Giovanni Maironi da Ponte, 72 Bergamo tel 035 232338

- 409,28 m Quota della piena con tempo di ritorno pari a 200 anni (m s.l.m.)
- - - Franco di sicurezza (+1,0 m dalla quota di piena calcolata)
- 0,032 Coefficiente di scabrezza di Manning
- Estremi del canale principale
- Area urbanizzata
- Fabbricati principali