



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 T _r = 200 ANNI
TAVOLA N.	7c
SCALA	1:500
DATA	Dicembre 2013

COORDINAMENTO GENERALE Dott. Arch. Marco de Vecchi DVA ARCHITECTURE s.r.l. via Marconi, 8 Curno (Bg) tel 035 4316549	STUDIO ED ANALISI IDRAULICA Dott. Geol. Corrado Reguzzi STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA via Venturoli, 5 Vila d'Arme (Bg) tel 035 838222 - reguzzi@reguzzi.it
RILIEVO TOPOGRAFICO Geom. Alberto Milesi via Palazzo Basso, 22 San Pellegrino Terme (Bg) tel 0345 23426	Ing. Mariagrazia Oprandi via Giovanni Maltroni da Ponte, 72 Bergamo tel 035 232338

- 406.28 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

