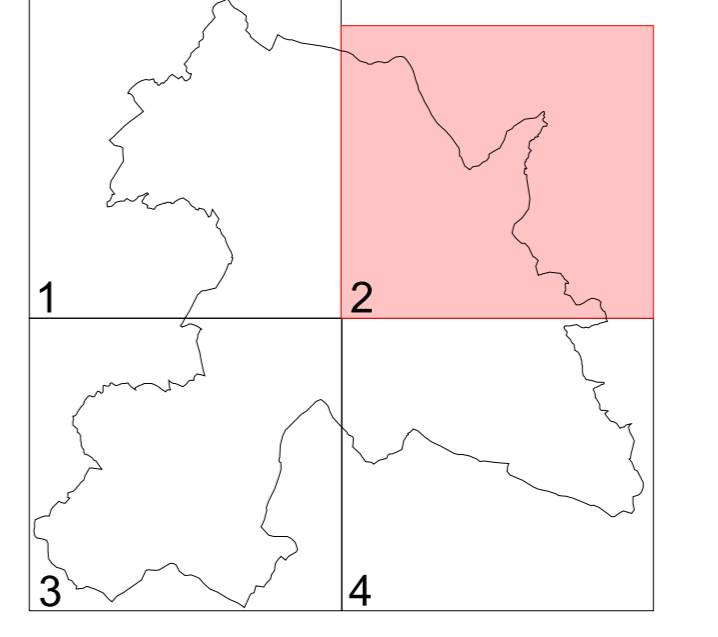
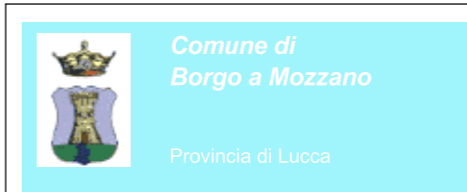


Aree a pericolosità idraulica

Classe	Pericolosità	Caratteri
1.1	BASSA	Aree collinari o montane prossime ai corsi d'acqua per le quali ricorrono le seguenti condizioni: a) non vi siano notizie storiche di inondazioni; b) sono in situazioni di alto morfologico, di norma a quote altimetriche superiori a metri 2,00 rispetto al piede esterno dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda.
1.2	MEDIA	Aree interessate da allagamenti per eventi compresi tra $200 < T_r <= 500$ anni.
1.3	ELEVATA	Aree interessate da allagamenti per eventi compresi tra $30 < T_r <= 200$ anni.
1.4	MOLTO ELEVATA	Aree interessate da allagamenti per eventi con $T_r <= 30$ anni.
1.4	MOLTO ELEVATA	Alvei fluviali in modellamento attivo.

▭ Limite del territorio comunale



Comune di Borgo a Mozzano
 Provincia di Lucca
 Progetto: Francesco Poggi
 Autore: Antonio Di Lorenzo
 Studio: Studio Poggi
 Revisione: Antonio Di Lorenzo
 Direzione: Antonio Di Lorenzo
 Disegni: Alessandro Brunetti
 Direzione della committenza:
 Dott. Stefano Cini
 Responsabile cantiere:
 Dott. arch. Roberto Bellini
 Consulenza:
 Consulenza: Studio Poggi
 D.M. Ing. Daniela De Santis
 D.M. arch. Silvio Giorgi
 Direzione del progetto:
 Dott. Gian. Eugenio Del Grande
 Direzione della committenza:
 Dott. Francesco Del Grande
 Consulenza:
 Studio Poggi
 D.M. Ing. Daniela De Santis
 D.M. arch. Silvio Giorgi
 Studio: Studio Poggi
 Consulenza:
 Dott. arch. Francesco Caracciolo
 Direzione:
 Dott. Ing. Riccardo Taroni
 Tecnico Ingegnere - Ingegneri Associati
 Borgo a Mozzano - marzo 2005

Regolamento Urbanistico
scala 1:10.000
Carta della Pericolosità Idraulica
Quadro propositivo ai sensi del D.P.G.R. n. 26/R del 27/04/2007