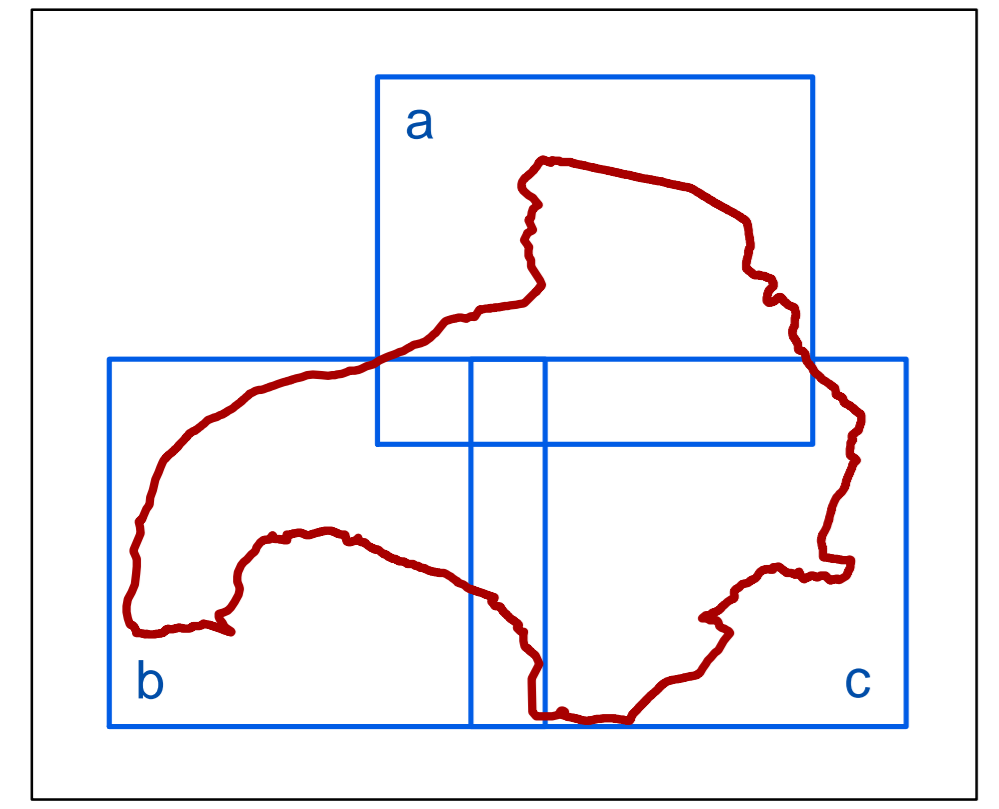


- Legenda**
- CONFINE COMUNALE
 - AMBITI DI POSSIBILE TRASFORMAZIONE
 - ZONA RICETTIVA DI NUOVO IMPIANTO DI INTERESSE SOVRACOMUNALE
 - PL "OGNE"
 - BENI VINCOLATI AI SENSI DEL D.LGS 42/2004**
 - CASA DELLE SUORE
 - CHIESA ORATORIO DI SAN ANTONIO
 - CHIESETTA DELLA DASSA
 - CHIESETTA DEI DISCIPLINI
 - CHIESA DI SAN FIORINO
 - CHIESA SAN GIOVANNI BATTISTA
 - RESTI SANTUARIO ROMANO
 - PERIMETRO VINCOLO CIMITERIALE
 - RISPETTO DEPURATORE
 - FASCIA DI RISPETTO STRADALE
 - TERRITORI CONTERMINI A LAGHI (D.LGS 42/2004 ART. 142 C. 1 LETT B)
 - BELLEZZE INSIEME (D.LGS 42/2004 ART. 136 C.1 LETT. C)
 - BOSCHI DEL GIOVETTO DI PALINE - ZPS IT 2060006
 - BOSCHI DEL GIOVETTO DI PALINE - SIC IT 2060006
 - FASCIA BUFFER SIC IT 2060006. OBBLIGO DI VERIFICA DI ASSOGETTABILITA' VIC PER INTERVENTI URB.
 - BOSCO (D.LGS 42/2004 ART. 142 C.1 LETT. G)
 - AMBITI DI PARTICOLARE INTERESSE AMBIENTALE (P.T.F.R. ART. 17 DELLE NTA)
 - AREA DI RISPETTO FIUMI (150m) (D.LGS 42/2004 ART. 142 C.1 LETT D)
 - VINCOLO PER SCOPI IDROGEOLOGICI AI SENSI DEL R.D. 2167/23
 - TERRITORI ALPINI (D.LGS 42/2004 ART. 142 C.1 LETT D)
 - SORGENTI**
 - Area di rispetto (200 m)
 - Area di tutela assoluta (10 m)
 - DELIMITAZIONE DELLE AREE IN DISSESTO**
 - Fa: Area di frana attiva
 - Fq: Area di frana quiescente
 - Ee: Area con pericolosità molto elevata di esondazione
 - Eb: Area con pericolosità elevata di esondazione
 - Ca: Area di conoide attiva
 - Cp: Area di conoide parzialmente protetta
 - Cn: Area di conoide protetta

VINCOLI DI POLIZIA IDRAULICA (VEDI RETICOLO IDRICO MINORE)



COMUNE DI BORNO
 PROVINCIA DI BRESCIA
 REGIONE LOMBARDIA

ASSOSTUDI
 dott. Ing. Mauro Merloni
 via S. Maria 10, 25012 Borno (BS)

CCPU
 dott. arch. Alessandro Magli

SINDACO
 sig.ra Veronica Magnolini

SEGRETARIO
 dr.ssa Maria G. Fazio

RESP. DEL PROCEDIMENTO
 dot. Ing. Marco Barina

APPROVAZIONE CON
 DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO
 COMUNALE N° 20 DEL 25/09/2014

PUBBLICATO SULLA BURL.
 N° DEL _____

DOCUMENTO DI PIANO
 APPENDICE
 QUADRO RICOGNITIVO

A 05.b VINCOLI E LIMITAZIONI

SCALA 1:5.000 DICEMBRE 2013

