

- UNITA' GEOLOGICHE DI SUPERFICIE**
- Unità postglaciale
Depositi alluvionali recenti ed attuali del fiume Serio con superficie limite superiore caratterizzata da entusoli.
 - Unità postglaciale
Depositi alluvionali antichi del fiume Serio con superficie imite superiore caratterizzata da inceptusoli e affisoli poco espressi.
 - Complesso del Serio - Unità di Cologno
Depositi fluvio-glaciali ghiaioso-sabbiosi poligenici con superficie limite superiore caratterizzata a affisoli mediamente poco espressi.
- LINEAMENTI GEOMORFOLOGICI FONDAMENTALI**
- 1ª serie morfologica (principale)
 - 2ª serie morfologica (intermedia)
 - 3ª serie morfologica (secondaria)
 - Limite di terrazzo presunto
 - Dossi fluviali a debole convessità con dislivelli altimetrici max da 1 a 3 m.
 - Paleovalve del fiume Serio
 - Confini comunali

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO 2012

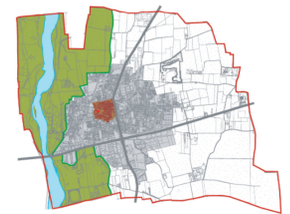
 **COMUNE DI GHISALBA**
PROVINCIA DI BERGAMO

DOCUMENTO DI PIANO

QUADRO CONOSCITIVO

DoP2.4 Aspetto geomorfologico

scala 1:5.000



R2STUDIO via Don Carlo Botta, 9 - 24122 Bergamo tel. fax 035 270074

PROGETTO DEL PIANO

Progettista urbanista
dott. arch. Alessandro Rota Martir

Consulenti
dott. arch. Matteo Riva
Claudio Ferrante

Consulente storico
dott. arch. Paolo Mazzariol

Consulenza sostenibilità ambientale
dott. arch. Alessandro Mascheroni
dott. ing. Marta Mascheroni

Consulenza per le componenti geologica e sismica
dott. Renato Caldarelli
dott. Massimo Ettropi

In Collaborazione con Area Territorio - Comune di Ghisalba
geom. Davide Vezzoli
dott. arch. Luca Bertuletti