

DOCUMENTO DI PIANO
 PIANO DEI SERVIZI - PIANO DELLE REGOLE
 DOTT. ING. ELISABETTA NANI
 Ufficio Tecnico Comunale
 Area Urbanistica e Gestione del Territorio

 VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA
 DOTT. ARCH. ALESSANDRO COLOMBO
 Ufficio Tecnico Comunale
 Area Spettro Unico Edilizia e Ambiente

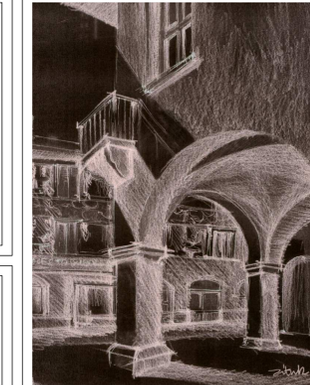
 ANALISI DELL'EDIFICATO
 DOTT. ARCH. MARIONELLA CARLESSI
 Via Mazzini, 55 - Alzano Lombardo
 DOTT. ARCH. FABRIZIO BONIOLI
 Via Cornice, 118 - Brescia

 COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA
 STUDIO G.E.A.
 Via Terze, 1 - Ranica

UFFICIO DI PIANO:
 Dott. Arch. Roberto Nani
 Dott. Arch. Alessandro Colombo
 Dott. Arch. Fabrizio Bonioli
 Dott. Arch. Paolo Zenoni

data: DICEMBRE 2013 (rev.1)

SCALA 1:2.000



Ag/2d

LEGENDA

VINCOLI DERIVANTI DAGLI STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE SOVRAORDINATA

-  Fa - Aree di frana attiva
-  Fq - Aree di frana quiescente
-  Fs - Aree di frana rettila o stabilizzata
-  Fq - Aree di frana quiescente (puntiformi)
-  Cp - Aree di conoide attivo parzialmente protette
-  Cn - Aree di conoide non recentemente attivatosi o completamente protette
-  Ee - Aree a pericolosità molto elevata di esondazione torrentizia
-  Aree ricadenti in fascia fluviale A
-  Aree ricadenti in fascia fluviale B
-  Aree ricadenti in fascia fluviale C

VINCOLI DI POLIZIA IDRAULICA DEI CORSI D'ACQUA

Per la rappresentazione di questo vincolo fa fede lo studio del Reticolo Idrico comunale

VINCOLI DI CARATTERE IDROGEOLOGICO

-  Zona di salvaguardia delle captazioni idropotabili (D.Lgs. 152/2006 art. 94)
-  Zona di tutela assoluta: raggio di 10 m dalla captazione
-  Zona di rispetto: raggio 200 m dalla captazione (definita con criterio geometrico-topografico)
-  Zona di salvaguardia delle captazioni idropotabili (D.Lgs. 152/2006 art. 94) ridefinita con studio di dettaglio
-  Zona di tutela assoluta
-  Zona di rispetto

GEOSITI - SITI DI INTERESSE GEOLOGICO

-  Siti di interesse geologico-paleontologico (ubicazioni indicative)

