

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. MARINELLA CARLESSI  
Via Mozzate, 55 - Alzano Lombardo  
DOTT. ARCH. FABRIZIO BONONI  
Via Cornice, 118 - Brescia

COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA  
DOTT. ING. ELISABETTA NANI  
Via Tezze, 1 - Raticia

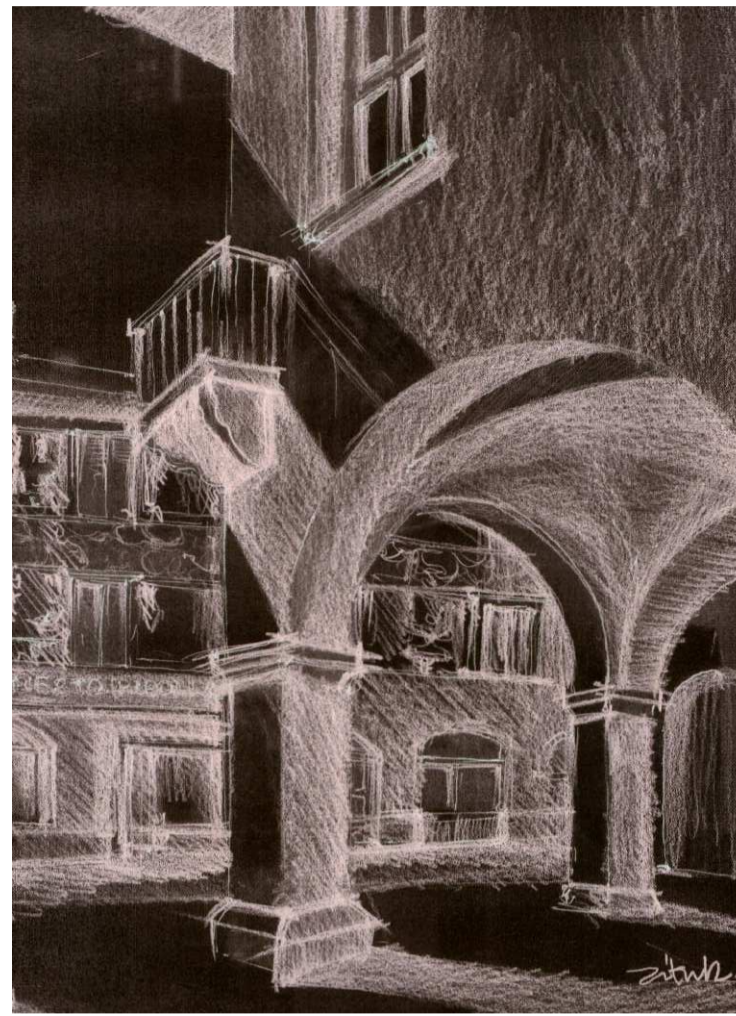
UFFICIO DI PIANO:  
Dott. Ing. Elisabetta Nani  
Dott. Arch. Alessandro Colombo  
Dott. Arch. Fabrizio Bononi  
Dott. Arch. Paolo Zenoni

adottato dal C.C. con deliberazione n. del  
approvato dal C.C. con deliberazione n. del

IL SINDACO  
Piero Benfanti

L'ASSESSORE ALL'URBANISTICA  
Camillo Bertocchi

IL SEGRETARIO  
don. Salvatore Alletto



data: DICEMBRE 2013 (rev.1)

SCALA 1:2.000

Ag/4d

### LEGENDA

#### CLASSI DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA

- Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni**
  - 4 er - Aree molto acclivi e/o in erosione accelerata
  - 4 Fa - Aree di frana attiva
  - 4 Fq - Aree di frana quiescente
  - 4 fluvA - Aree ricadenti in fascia fluviale A
  - 4 Ee - Aree a pericolosità molto elevata di esondazione torrentizia
- Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni**
  - 3 as - Aree acclivi o prossime a scarpate acclivi
  - 3 Fs - Aree di frana relitta o stabilizzata
  - 3 fluvB - Aree ricadenti in fascia fluviale B
  - 3 fluvC - Aree ricadenti in fascia fluviale C
  - 3 Cp - Aree di conoide attivo parzialmente protetto
  - 3 Cn - Aree di conoide non recentemente attivatosi o completamente protette
  - 3 sg - Aree dotate di proprietà geotecniche scadenti, ex cave, riporti
- Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni**

Per la normativa di fattibilità associata a ciascuna classe e sottoclasse occorre fare riferimento alle Norme Geologiche di Piano allegate alla Relazione Tecnica.

Nota: anche se ai fini di una migliore lettura della carta non è riportata la zonizzazione sismica di 2° livello, si ricorda che essa vige comunque e deve essere verificata sui fogli a scala 1:5.000 o sulla Carta della Pericolosità Sismica Locale (Tavola 5)

