

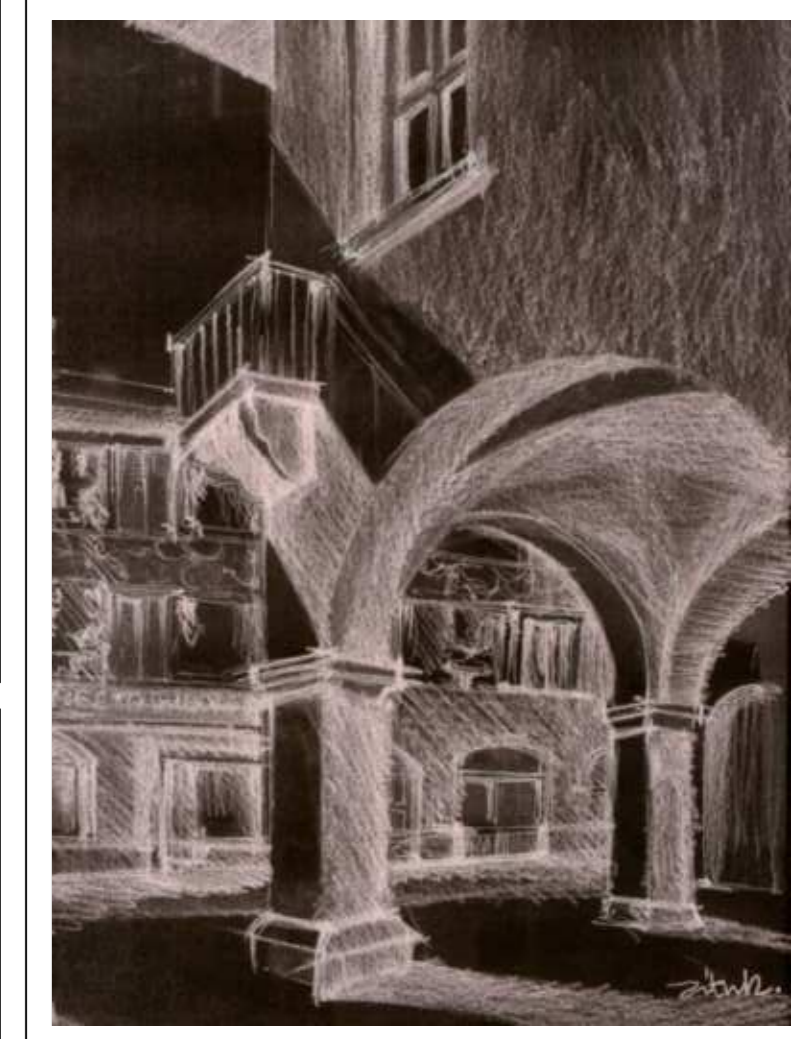
DOCUMENTO DI PIANO  
PIANO DEI SERVIZI - PIANO DELLE REGOLE  
DOIT. ING. ELISABETTA NANI  
Ufficio Tecnico Comunale  
Area Urbanistica e Gestione del Territorio

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA  
DOIT. ARCH. ALESSANDRO COLOMBO  
Ufficio Tecnico Comunale  
Area Sportello Unico Edilizia e Ambiente

ANALISI DELL'EDIFICATO  
DOIT. ARCH. MARIANGELA CARLESSI  
Via Mazzini, 55 - Alzano Lombardo  
DOIT. ARCH. FABRIZIO BONOMI  
Via Corsica, 118 - Bresso

COMPONENTE GEOLOGICA IDROGEOLOGICA  
E SISMICA DEL PGT  
STUDIO G.E.A. snc  
Via Forze, 1 - Milano

UFFICIO DI PIANO  
Dot. Ing. Elisabetta Nani  
Dot. Arch. Alessandro Colombo  
Dot. Arch. Patrizia Padellini  
Dot. Arch. Paolo Zenoni



adottato dal C.C. con deliberazione n. 10 del 28/02/2014  
approvato dal C.C. con deliberazione n. 63 del 15/12/2014

IL SINDACO  
Annalisa Nowak

L'ASSESSORE AL TERRITORIO  
Marco Lamenti

IL SEGRETARIO  
dot. Giuseppe Brando

data: DICEMBRE 2014

SCALA 1:2.000

Ag/4c

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)

