

COMPONENTE GEOLOGICA E IDROGEOLOGICA

- Aree caratterizzate da un'elevata vulnerabilità della falda freatica: depositi fluvioglaciali Würmiani
- Aree soggette ad esondazione di corsi d'acqua, in corrispondenza degli episodi meteorici molto intensi legati agli ultimi episodi alluvionali. Caratterizzate da valori moderati di velocità e tiranti idrici.
- Zone di esondazione del Torrente Valletta: costituiscono una zona di naturale divagazione, sono aree ripetutamente allagate in occasione di eventi alluvionali (tempi di ritorno inferiori a 20-50 anni), con valori di velocità e tiranti idrici significativi.
- Ambito golenale con valle fluviale fortemente incisa rispetto alle superfici del pianalto. Il ristretto fondovalle risulta quasi interamente inondabile in occasione dei periodi di piena del torrente ed interessato da diffusi fenomeni erosivi di tipo attivo
 - A - Valle fluviale del Rio Vallone
 - B - Valle fluviale del torrente Vareggio
- Aree di escavazione colmate con materiale di riporto non determinato
- Aree di escavazione aperte o ritombate con materiale non determinato
- Ambito Wurm: area in cui si necessita dell'analisi sismica di terzo livello per progettazione di edifici aventi intervalli di periodo di oscillazione tra 0,1 e 0,5 s

FATTIBILITA' GEOLOGICA

- Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni
- Classe 3a - Fattibilità con consistenti limitazioni
- Classe 3b - Fattibilità con consistenti limitazioni
- Classe 3c - Fattibilità con consistenti limitazioni
- Classe 3d - Fattibilità con consistenti limitazioni
- Classe 4a - Fattibilità con gravi limitazioni
- Classe 4b - Fattibilità con gravi limitazioni
- Classe 4c - Fattibilità con gravi limitazioni

PERICOLOSITA' SISMICA

- Classe Z4a
- Confini comunali



Unione dei Comuni di Basiano e Masate
Provincia di Milano



**VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO
DEL TERRITORIO
DEL COMUNE DI BASIANO**

ai sensi dell'art. 13 - comma 2 della L.R. 12/2005

il Sindaco:

Douglas De Francischi

l'Assessore all'Urbanistica:

Antonio Bruno

Ufficio Urbanistica:

arch. Marco Gorla
arch. Chiara Lissoni

Delibera consiliare di adozione
n° 40 del 21.10.2015

Delibera consiliare di approvazione
n° ... del

Publicazione BURL serie
n° ... del

Progettista:

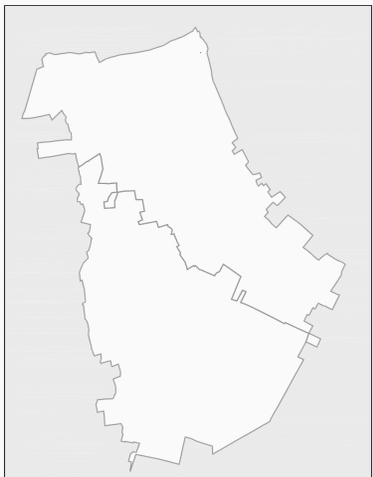
arch. Luigi Moriggi

Collaboratori:

urb. Stefano Barengli
arch. Giulia Marchetti

Aggiornamento a seguito approvazione
controdeduzioni alle osservazioni: Aprile 2016

Scala 1:5.000



PIANO DELLE REGOLE

Pr 04.4b Repertorio dei vincoli sovraordinati