



COMUNE DI  
**BUSSERO (MILANO)**

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO - L.R. 12 - 2005**  
Approvato con Del. C. n°14 del 20/03/2014 - Pubblicato sul BURL il 30/07/2014

**1<sup>A</sup> VARIANTE**



**DOC. N° 1 - DOCUMENTO DI PIANO B - PROGETTO**  
TAV. N°1.2 visualizzazione studio geologico e reticolo idrico  
PREVISIONI DI PIANO

ADOZIONE 1<sup>A</sup> VARIANTE N° DEL  
PUBBLICATO ALL'ALBO COMUNALE IL  
CONTRODEDUZIONI CONSIGLIARI N° DEL  
DELIBERA DI APPROVAZIONE N° DEL

IL SINDACO  
IL SEGRETARIO  
IL PROGETTISTA

ARCH. ALDO REDAELLI

stampa 25 luglio 2016

**LEGENDA**

- AREE DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI A SCOPO IDROPOTABILE**  
D.L. 150/99 - D.G.R. 7/12603/03
- Area di rispetto dei pozzi pubblici comunali individuata con ordinamento n° 200  
(Al sensi della D.G.R. n°15137 del 27 giugno 1996; D.G.R. n°10 aprile 2003) (D. Lgs. n°152 del 3 aprile 2000)
- CLASSI DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA, SISMICA E IDROGEOLOGICA - delle azioni di piano**
- Classi di fattibilità:  
 1. 1<sup>a</sup> Classe: con grandi brenzoni  
 2. 2<sup>a</sup> Classe: con moderate limitazioni  
 3. 3<sup>a</sup> Classe: con moderate limitazioni
- PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE (Studio Geologico)**
- Classe 24a  
 L'intero territorio comunale viene classificato come soggetto ad amplificazioni sismiche di tipo litologico o geomorfologico in seguito alla presenza di zone di fessurazione con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesi.
- Vincoli di polizia idraulica**  
 Al sensi della D.G.R. 25/01/2002, n. 777868 e s.m.l.
- Torrente Molgora (di competenza della Regione Lombardia) - 10 metri
  - Naviglio Martesana (di competenza del Consorzio Est Ticino-Varesina) - 10 metri
  - Fasce di rispetto del reticolo idrografico di Bonifica: Colatori secondari Varesina - 6 metri
  - Fasce di rispetto del reticolo idrografico di Bonifica: Colatori locali Varesina - 5 metri
- RETILO IDROGRAFICO PRINCIPALE**  
 Competenza: Regione Lombardia
- RETILO IDROGRAFICO DI BONIFICA**  
 Competenza: Consorzio di Bonifica Est Ticino-Varesina
- RETILO IDROGRAFICO PRIVATO**  
 Competenza: privati o piccoli consorzi di privati
- Terminazione in riga - tratto a cielo aperto
  - Terminazione in riga - tratto intubato
  - Terminazione in riga - tratto a cielo aperto
  - Terminazione in riga - tratto intubato
- 10 - 500 anni**  
 Area vulnerabili dal punto di vista idraulico: Area allagabili con tempo di ritorno pari a 10 - 20 anni, 100 - 200 anni, 500 anni
- Planificazione sismocompatibile:  
 Area destinata alla realizzazione di interventi di difesa fluviale: Valica di limitazione in progetto (progetto preliminare - settembre 2006)