

**DR. GEOL. DAVIDE GASPARETTI**

**DR. GEOL. GIANANTONIO QUASSOLI**

Ufficio: Via Teresio Olivelli 5 - 25122 BRESCIA –

Tel. Uff.: 0303771189 - fax:0303778086

Email: gasparetti@studiogeologiambiente.it

**ALLEGATO 15**

Asseverazione - Dgr 30/11/2011 n.IX/2616

## **DICHIARAZIONE DI ASSEVERAZIONE ALLA VARIANTE AL P.G.T DI BRESCIA**

Il sottoscritto DAVIDE GASPARETTI (geologo incaricato)

Nato a BRESCIA ..... il 07 AGOSTO 1966

residente a BRESCIA ..... in CORSO MARTIRI DELLA LIBERTA' n 25 .....

iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione LOMBARDIA ..... n 901;

incaricato dal Comune di Brescia.

Il sottoscritto GIANANTONIO QUASSOLI (collaboratore del geologo incaricato)

Nato a VILLANUOVA SUL CLISI ..... il 05 SETTEMBRE 1971

residente a VILLANUOVA SUL CLISI in VIA G. PASCOLI n 17 .....

iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione LOMBARDIA ..... n 1153

**Visto:** lo studio relativo alla componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo redatto dal Prof. Geol. P.L. Vercesi secondo i criteri e gli indirizzi contenuti nella D.G.R. 22 dicembre 2005 n.8/1566 e successivamente aggiornato nel febbraio 2008, approvato con delibera n .57/19378 del 19.03.2012 dal Comune di Brescia Pubblicazione BURL n. 43 del 24.12.2012 nell'ambito del Piano di Governo del Territorio vigente.

**Vista:** la documentazione relativa alla Variante adottata con deliberazione di C.C. n.128/Pg 106789 del 28/07/2015 e l'adeguamento della Componente sismica ai sensi della D.G.R 30 novembre 2011 n. 9/2616.

**consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera ( art. 75 D.P.R. 445/2000);**

### **ASSEVERA**

la congruità tra le previsioni urbanistiche del Piano di Governo del Territorio e le classi di fattibilità geologica assegnate considerata la relativa normativa d'uso.

### **ESPRIME INOLTRE**

- Si evidenzia che alcuni ambiti di trasformazione comprendono all'interno del perimetro d'intervento la classe di fattibilità 4 in quanto ricadenti in aree ad alta pericolosità/vulnerabilità. All'interno di queste aree la nuova edificabilità è vietata. Gli interventi su nuclei abitati esistenti sono soggetti alle limitazioni previste per la classe di fattibilità 4. La realizzazione di opere di pubblica utilità all'interno di questa classe (solo se non diversamente localizzabili) dovranno attentamente essere valutate in funzione della tipologia di dissesto e del grado di rischio che determinano; in ogni caso eventuali interventi di interesse pubblico dovranno essere subordinati, prima

**DR. GEOL. DAVIDE GASPARETTI**

**DR. GEOL. GIANANTONIO QUASSOLI**

Ufficio: Via Teresio Olivelli 5 - 25122 BRESCIA –

Tel. Uff.: 0303771189 - fax:0303778086

Email: gasparetti@studiogeologiambiente.it

**ALLEGATO 15**

Asseverazione - Dgr 30/11/2011 n.IX/2616

dell'approvazione comunale, ad approfonditi studi che dimostri la compatibilità degli interventi di interesse pubblico con la situazione di grave rischio idrogeologico

- Si evidenzia che gli interventi riguardano il territorio comunale prevalentemente classificato nelle classi di fattibilità 1 (fattibilità senza limitazioni), 2 (fattibilità con modeste limitazioni) o 3 (fattibilità con consistenti limitazioni). Si sottolinea che il quadro di analisi geologica, idrogeologica e del dissesto dello studio geologico vigente non è stato recentemente aggiornato alle luce delle problematiche di idrogeologiche di innalzamento della falda, inquinamento del suolo, sottosuolo e falda freatica e della dinamica geomorfologica (frane cc..). Questa considerazione di carattere generale riguardante l'aggiornamento generale dello studio geologico comunale è finalizzata a ribadire che ogni intervento deve essere attentamente valutato come previsto dalla normativa geologica di piano in sede di presentazione dei Piani Attuativi (l.r. 12/2005, art. 14) o in sede di richiesta del permesso di costruire (l.r. 12/2005, art. 38), in quanto le indagini e gli studi geologici sono propedeutici alla progettazione stessa. Si sottolinea che gli approfondimenti di cui sopra, non sostituiscono, anche se possono comprendere, le indagini previste dalle Norme Tecniche per le costruzioni, di cui alla Normativa Nazionale.

Dichiara infine di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 10 della legge 675/96 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Brescia, gennaio 2016

### Il Dichiarante Geologo Incaricato

  
Dott. Geol. Davide Gasparetti  
(Geologo Incaricato)

  
Dott. Geol. Gianantonio Quassoli  
(collaboratore del Geologo Incaricato)