

Agostino Pasquali Coluzzi
geologo

Marco Venturini
geologo

Mauro Valcarengi
geologo

STUDIO TRESIS
Geologia, Geotecnica, Ingegneria

ALLEGATO 6 - NUOVO SCHEMA ASSEVERAZIONE
(EX ALLEGATO 15 D.G.R. IX/2616/2011)
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
(Art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto Dott. Geologo Agostino Pasquali Coluzzi
nato a Bergamo il 31 Ottobre 1961
residente a Brescia in viale Venezia n. 20, CAP 25123
iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Lombardia al n. 647

incaricato dall'Ing. Giorgio Castelvvedere di redigere uno studio geologico a supporto del progetto costruzione di un nuovo capannone industriale per l'ampliamento della "INDASS - Industrie Associate srl", insistente in Comune di Bagnolo Mella (BS) in via Giorgio La Pira n. 12, consistente nella realizzazione di un fabbricato a carattere artigianale in aderenza ad un capannone esistente.

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);

DICHIARA

di aver consultato ed utilizzato come riferimento le informazioni contenute nello Studio Geologico del comune di Bagnolo Mella (BS) redatto per il Piano di Governo del Territorio, a firma del Dott. Geologo Corrado Aletti (dicembre 2014), di aver visionato il PGRA disponibile sul sito della Regione Lombardia e di aver eseguito una specifica indagine geotecnica in sito.

DICHIARA INOLTRE

- che lo studio redatto non propone aggiornamenti al quadro del dissesto contenuto nell'Elaborato 2 del PAI;
- che lo studio redatto non propone la ripermimetrazione di aree a rischio idrogeologico molto elevato identificate nell'Allegato 4.1 all'Elaborato 2 del PAI;
- che lo studio redatto non propone modifiche/aggiornamenti alle aree allagabili contenute nelle mappe di pericolosità del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA);
- che lo studio non contiene il tracciamento alla scala locale delle Fasce fluviali vigenti nel PAI;
- che non si è resa necessaria la redazione della Carta PAI-PGRA in quanto lo studio non propone aggiornamenti alla cartografia del PAI e del PGRA;
- che lo studio redatto non propone aggiornamenti al mosaico della fattibilità geologica.

Studio Tresis

Agostino Pasquali Coluzzi geologo, Marco Venturini geologo, Mauro Valcarenghi geologo

ASSEVERA


- la congruità tra i contenuti dello studio e i contenuti (classificazioni e norme) della componente geologica del Piano di Governo del Territorio;
- la congruità tra i contenuti dello studio e i contenuti (classificazioni e norme) derivanti dal PGRA, dalla variante normativa al PAI e dalle disposizioni regionali conseguenti.

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 12/06/2020

Il Dichiarante

Dott. **PASQUALI COLUZZI A.**
n° 847
Coluzzi



Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, così come modificato dall'art. 47 del d. lgs. 235 del 2010, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. La copia fotostatica del documento è inserita nel fascicolo. La copia dell'istanza sottoscritta dall'interessato e la copia del documento di identità possono essere inviate per via telematica.

La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (art. 74 comma D.P.R. 445/2000). Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 D.P.R. 445/2000.

In allegato: copia del documento di identità

Studio Tresis

Agostino Pasquali Coluzzi geologo, Marco Venturini geologo, Mauro Valcarengi geologo

