

Data: **04 FEB. 2014**

| Protocollo N°

**48799**| Classifica **E. 320.05.1** | Allegati N° **4**

Oggetto: **D.P.R. 380/2001 art. 89-D.G.R. n. 3637/2002 e s.m.e i. - D.G.R. n. 3308/2008 - D.M. 14/01/2008.**

Risposta alla Vs nota n. 12453 pervenuta il 04/12/2013 ns prot. n. 528913/63.05 di richiesta parere di competenza per la **"VARIANTE AL PIANO URBANISTICO ATTUATIVO DI VIA BELLI, IN COMUNE DI FONTE (TV)".**

Ditte: Andrea Ottone e altri

**COMUNE DI FONTE (TV)**  
**Prot. 0001335 del 10-02-2014**  
 Tit.6 Cl.3 Fasc.  
 Pervenuto il: 10-02-2014  
 UFF. TEC. - URBANIST



AI COMUNE di FONTE

Ufficio Tecnico

Via Montegrappa, 41

31010 - FONTE (TV)

[protocollo.comune.fonte.tv@pecveneto.it](mailto:protocollo.comune.fonte.tv@pecveneto.it)

Direzione Geologie e Georisorse

Palazzo Linetti

30121 VENEZIA

Si fa riferimento alla nota a margine citata di richiesta del rilascio dei pareri di compatibilità sismica e di compatibilità idraulica per la variante al progetto del P.U.A. in oggetto;

Atteso che la variante del Piano Attuativo di via Belli consiste nell'aumento dell'area del medesimo ambito del P.U.A. da destinare all'edificazione di edifici residenziali, nella quale è prevista anche la realizzazione di una strada di collegamento tra via Belli e Via Meneghetti, di aree a verde, di maggiori spazi di manovra e di parcheggi, e di sottoservizi a rete;

Effettuati gli opportuni accertamenti dell'area interessata dal Piano in oggetto;

Esaminati gli elaborati progettuali aggiornati, a firma dell'arch. Paolo Fogal del 01/10/2013 ed esaminata la "Valutazione di compatibilità idraulica" del geologo dott. Marco Bernardi redatta il 05/07/2013;

Preso atto della relazione geologica del geologo dott. Marco Bernardi redatta il 20/06/2011;

Richiamati i pareri espressi dallo scrivente Ufficio:

- con nota n. 13245 del 08/01/1993 in merito alla compatibilità delle previsioni del P.R.G. con le condizioni geomorfologiche dell'intero territorio comunale;
- con nota prot. n. 11717/63.05 del 10/01/2012, parere di compatibilità idraulica per il Piano degli Interventi del Comune di Fonte;
- con nota n. 11658/63.05 del 10/01/2012, parere di compatibilità sismica ai sensi della D.G.R. n. 3308/2008 per il P.I. del Comune di Fonte;
- dal Distretto idrografico dei fiumi Piave, Sile e Livenza con nota n. 683976/57.04 del 28/11/2006 per il "Piano degli Interventi, in Comune di Fonte. Parere di Compatibilità idraulica, ai sensi della D.G.R. n. 2948 del 06/10/2009",

**si esprime parere favorevole**

**per quanto di competenza, alla previsione del Piano in oggetto, ai sensi del D.P.R. 380/01 art. 89 e della D.G.R. 3637/2002 e s.m.e i., con le seguenti prescrizioni:**

*Dipartimento Difesa del Suolo e Foreste  
 Sezione Difesa Idrogeologica di Treviso e Forestale di Treviso e Venezia  
 (ex Genio Civile di Treviso)*

*Viale A. De Gasperi n.1 - 31100 Treviso*

*Tel. 0422 - 657511 - Fax 0422 657554 - 657547*

*e-mail: [geniotv@regione.veneto.it](mailto:geniotv@regione.veneto.it) - P.E.C. : [protocollo.generale@pec.regione.veneto.it](mailto:protocollo.generale@pec.regione.veneto.it)*



- per ciascuna OPERA DA REALIZZARE, ai sensi degli artt. 93 e 94 del D.P.R. 380/2001 e in osservanza ai criteri esposti nel D.M. 14/01/2008, dovrà essere redatta una Relazione geologica e geotecnica, parti integranti degli atti progettuali, redatte sulla base dei risultati, in sito/laboratorio, di puntuali indagini geognostiche estese a tutta l'area del P.U.A. di "Via Belli";

La relazione geologica, dovrà approfondire nello specifico la possibilità che non si possa verificare il fenomeno della liquefazione, anche ai sensi del cap. 7.11.3.4 delle N.T.C. 2008 di cui al D.M. 14/01/2008 e della Circolare C.S. LL.PP. n. 617/2009;

- dovranno essere adottate le soluzioni idrauliche specificate nella "Valutazione di compatibilità idraulica" allegata al presente progetto prevedendo, prima della consegna sul tombotto stradale di Via Belli, un idoneo pozzetto con bocca tarata;
- le acque meteoriche derivanti dalle coperture dei tetti dei fabbricati dovranno essere smaltite all'interno di ciascun lotto;
- in sede di progettazione esecutiva dovranno essere richiamati gli estremi del presente parere.

Si restituiscono gli atti visti.

Distinti saluti.



IL DIRIGENTE RESPONSABILE

- Ing. Alvise Luchetta -

Unità di Progetto Genio Civile di Treviso  
IL VICARIO  
Dr.ssa Emanuela Ramon

Dirigente Vicario: dott.ssa Emanuela Ramon  
Ufficio 6 - Settore sismica  
Responsabile istruttoria sismica e compatibilità idraulica: ing. Luciano Nasato

Referente: arch. Laura Zanella  
Per informazioni : Segreteria Sismica 0422 - 6575 52  
RICEVIMENTO PUBBLICO: MART.-VEN. 9-00-12.30

Dipartimento Difesa del Suolo e Foreste  
Sezione Difesa Idrogeologica di Treviso e Forestale di Treviso e Venezia  
(ex Genio Civile di Treviso)

Viale A. De Gasperi n.1 - 31100 Treviso

Tel. 0422 - 657511 - Fax 0422 657554 - 657547

e-mail: [geniotv@regione.veneto.it](mailto:geniotv@regione.veneto.it) - P.E.C. : [protocollo.generale@pec.regione.veneto.it](mailto:protocollo.generale@pec.regione.veneto.it)