



Oggetto/Luogo:

**VARIANTE N. 35 AL P.R.G.C.
CONTESTUALE ALL'APPROVAZIONE DEL PROGETTO DI
FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA (PROGETTO PRELIMINARE)
DEL NODO VIARIO DI INTERSEZIONE TRA LA SS.13 PONTEBBANA
E LE VIE A. GABELLI, M. GRIGOLETTI E BRENTELLA**

Progettista:

arch. RICCARDO TREVISAN

via Papa Luciani, 15 - 30030 Olmo di Martellago (VE)
tel./fax 041 905148 / e-mail: architetto.riccardo.trevisan@gmail.com

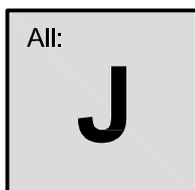
In collaborazione con:

arch. MASSIMILIANO MANCHIARO
arch. ALESSANDRO TREVISAN

Responsabile Unico del Procedimento:

geom. MICHELE STANCHINA

Elaborato grafico:



**ASSEVERAZIONE - COMPATIBILITA' FRA LE
PREVISIONI DEGLI STRUMENTI URBANISTICI E LE
CONDIZIONI GEOLOGICHE DEL TERRITORIO**

Data: APRILE 2018

ASSEVERAZIONE COMPATIBILITA' GEOLOGICA

ai sensi dell'art. 8 comma 7 della L.R. n. 21/2015

Visto il Parere n. 68/96 del 03.12.1996 della Direzione Regionale dell'Ambiente – Servizio geologico ai sensi dell'art. 10, comma 4 ter della L.R. 9 maggio 1988 n. 27, modificata ed integrata con la L.R. 4 maggio 1992 n. 15 sulla compatibilità tra la previsione dello strumento urbanistico generale - Variante generale al P.R.G.C. n. 14 - e le condizioni geologiche del territorio;

Il sottoscritto Riccardo TREVISAN, in qualità di responsabile della redazione della variante n. 35 al P.R.G.C., preso atto che l'ambito interessato dalla presente variante:

- non rientra tra le zone allagabili per un evento con TR= 100 anni;
- non ricade in zona di pericolosità idraulica come definita dal Progetto di Piano Stralcio per l'assetto idrologico del Bacino Idrografico del fiume Livenza - 1^a variante D.lgs. 152/2006 – allegato alla delibera n. 1 del Comitato Istituzionale del 19 novembre 2015;
- ricade in zona geologica compatibile;

DICHIARA

di aver preso atto del parere di compatibilità geologica delle previsioni dello strumento urbanistico generale, di cui in premessa, e che lo stesso non contiene riserve interessanti per l'area oggetto di variante, pertanto le modifiche apportate dalla variante n. 35 al P.R.G.C. risultano compatibili con le relative previsioni delle condizioni geologiche, idrauliche e valanghive risultanti dalla classificazione del territorio regionale in base al Parere n. 68/96 del 03.12.1996 della Direzione Regionale dell'Ambiente – Servizio geologico reso in sedi di predisposizione della Variante generale al P.R.G.C. n. 14

Il Responsabile del Procedimento

Il Responsabile del Progetto
