

	<b>Città di Codroipo</b>
	<b>AREA URBANISTICA EDILIZIA PRIVATA ED AMBIENTE</b>
Unità Operativa Urbanistica Ambiente e S.I.T.	P.tta G. Marconi, 3 - 33033 Codroipo (Ud) Fax 0432 824 643 Telefono 0432 824 621 - 622



# AVVISO

**OGGETTO: AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VAS DELLA VARIANTE DI LIVELLO COMUNALE N. 75 AL P.R.G.C. PER TRASFORMAZIONE DI UN LOTTO DA ZONA AGRICOLA IN ZONA RESIDENZIALE B2 DI COMPLETAMENTO NELLA FRAZIONE DI BEANO**

## IL TITOLARE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA

- Vista la L.R. 5/2007 e s.m.i.;
- Vista la L.R. 12/2008 "Integrazioni e modifiche alla L.R. 5/2007 (Riforma urbanistica e disciplina dell'attività edilizia e del paesaggio)";
- Visto il D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;
- Visto l'art. 4 della L.R. 16/2008 e s.m.i. "Norme urgenti in materia di ambiente, territorio, edilizia, urbanistica, attività venatoria, ricostruzione, adeguamento antisismico, trasporti, demanio marittimo e turismo".

## RENDE NOTO

che è stato avviato, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., il procedimento in merito alla verifica di assoggettabilità a V.A.S

- della variante di livello comunale n. 75 al P.R.G.C., relativa alla modifica di porzione del lotto distinto catastalmente al foglio 7 mappale 614 da zona omogenea E5 di preminente interesse agricolo a zona B2 di completamento - Delibera di Giunta Comunale n. 83 del 19.02.2018.

Con le deliberazioni di cui sopra è stata inoltre individuata **la Commissione Paesaggio del Comune di Codroipo**, quale soggetto competente ad esprimere il proprio parere a supporto della Giunta Comunale.

Si informa inoltre che gli elaborati di progetto degli strumenti urbanistici di cui sopra e le relative Verifica di assoggettabilità a VAS sono depositati per le consultazioni per 30 giorni, a partire dalla data di esecutività della deliberazione di Giunta Comunale di cui sopra, presso gli Uffici Tecnici – Piazzetta Marconi, n. 3 a Codroipo e sul sito web del Comune di Codroipo.

Codroipo, li 27.03.2018

## Il Titolare di Posizione Organizzativa

Arch. Tiziana Braidotti


