



Comune di Ponte di Piave

Provincia di Treviso

Area Urbanistica Edilizia

Attività produttive /SUAP ERP

31047 Piazza Garibaldi 1

Tel. 0422 858910

Fax 0422 858920

<http://www.pontedipiave.com>

C.F. 80011510262

P.I. 00595560269

p.e.c.: protocollo.comune.pontedipiave.tv@pecveneto.it

Prot. n°

Ponte di Piave, li _____

VARIANTE AL PIANO DEGLI INTERVENTI

(art. 5 e art. 18, comma 1, L.R. 11/2004 e s.m.i.)

Legge Regionale 4/2015, art. 7 "Varianti verdi per la riclassificazione di aree edificabili"

PREMESSO che la Legge Regionale 16 marzo 2015, n° 4 prescrive all'art. 1 che entro il 31 gennaio di ogni anno i comuni pubblicano all'albo pretorio, un avviso con il quale invitano gli aventi titolo, che abbiano interesse, a presentare richiesta di riclassificazione di aree edificabili, affinché siano private della potenzialità edificatoria loro riconosciuta dallo strumento urbanistico vigente e siano rese inedificabili.

VISTI la L.R. n. 4/2015 e la Circolare del Presidente della Giunta regionale n.1 del 11/02/2016;

VISTI i criteri per la valutazione delle istanze per la riclassificazione di aree edificabili, che si allegano all'istanza stessa;

A V V I S A

che entro 60 giorni dalla pubblicazione del presente avviso, gli aventi titolo, se interessati, possono richiedere la riclassificazione delle aree edificabili, affinché siano private della potenzialità edificatoria loro riconosciuta dallo strumento urbanistico vigente e siano rese inedificabili.

Le richieste, che dovranno essere presentate entro il ___ utilizzando il modello scaricabile dal sito istituzionale del Comune di Ponte di Piave, vanno depositate presso l'ufficio protocollo del Comune di Ponte di Piave, oppure inviate in formato elettronico (PDF) tramite Posta Elettronica Certificata- protocollo.comune.pontedipiave.tv@pecveneto.it, o spedite tramite servizio postale con raccomandata A.R.

L'Ufficio Urbanistica è a disposizione per qualsiasi chiarimento e informazione in orario di apertura al pubblico.

Il Responsabile dell'Area
Dott. Federico Tonel