



## PIANO REGOLATORE SEZIONE DI BIGNASCO INVENTARIO DEGLI EDIFICI FUORI ZONA EDIFICABILE

### AVVISO DI PUBBLICAZIONE DI MODIFICHE DI POCO CONTO DEL PIANO REGOLATORE ADOPTATE CON PROCEDURA SEMPLIFICATA

Il Municipio di Cevio,

richiamate

- la legge sullo sviluppo territoriale (Lst) del 21 giugno 2011, segnatamente gli artt. 34 e 35;
- il regolamento della legge sullo sviluppo territoriale (RLst) del 20 dicembre 2011, segnatamente gli art. 42 e seguenti;

con risoluzione municipale n. 644 del 5 novembre 2013, ha risolto quanto segue:

1. E' ordinata la pubblicazione della modifica di poco conto di piano regolatore (PR), approvata dal Dipartimento del territorio in data 20 novembre 2013 concernente la modifica della classificazione da **diroccato 2** a **1a** relativa all'inventario degli edifici situati fuori dalle zone edificabili (IEFZE) di cui al punto 4, durante il periodo di 30 giorni consecutivi e precisamente

**dal 10 gennaio 2014 al 10 febbraio 2014**

comprendente i seguenti documenti:

- incarto istanza (richiesta proprietario, estratto planimetrico, sommarione, rapporto UTC, documentazione fotografica, estratto inventario rustici, estratto PUC-PEIP)
  - decisione Dipartimento del territorio, Sezione dello sviluppo territoriale
2. Gli interessati possono consultare la documentazione presso l'Ufficio tecnico comunale a Cavigno, durante il periodo di pubblicazione, nei seguenti giorni e orari:  
lunedì e martedì : 14.30 - 17.30 / mercoledì, giovedì e venerdì : 08.30 - 11.30
  3. Eventuali ricorsi contro la modifica di poco conto devono essere presentati in 3 copie, su carta semplice in lingua italiana, al Consiglio di Stato, per il tramite del Municipio di Cevio, entro 15 giorni dalla scadenza del termine di pubblicazione. Sono legittimati a ricorrere ogni cittadino attivo nel Comune e ogni altra persona o ente che dimostri un interesse degno di protezione.
  4. Il presente avviso è notificato al proprietario del fondo interessato ubicato a Cevio, sezione di Bignasco, mappale RFD n. 480 (Rotonda).