



# COMUNE DI CANDIANA

REGIONE VENETO - PROVINCIA DI PADOVA

Via Roma, 40 – 35020 Candiana (PD) - C.F.: 80009110281 - P. IVA: 01039100282  
www.comune.candiana.pd.it - protocollo@comune.candiana.pd.it – protocollo.comune.candiana.pd@pecveneto.it

3^ Area Urbanistica Edilizia privata – Tributi – Vigilanza – Commercio - Suap - Ced

Prot. N. 7453

Candiana, 19/12/2020

**OGGETTO: VARIANTE PARZIALE N. 16 AL PRG AI SENSI ART. 14 L.R. N. 14 DEL 06/06/2017 "DISPOSIZIONI PER IL CONTENIMENTO DEL CONSUMO DI SUOLO" ED ART. 4 L.R. N 14 DEL 04/04/2019 "VENETO 2050 - POLITICHE PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANA E LA RINATURALIZZAZIONE DEL TERRITORIO".**

## **AVVISO DI DEPOSITO.**

### **IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**

Vista la deliberazione di Consiglio Comunale N. 28 del 26/11/2020 con la quale è stata adottata la variante parziale di cui all'oggetto;

Visto l'art. 50, comma 6 della Legge Regionale 27/06/1985 N. 61 e successive modifiche ed integrazioni;

### **AVVISA**

sono depositati per 10 (dieci) giorni, presso la Segreteria del Comune di Candiana e del Settore Pianificazione Territoriale e Urbanistica della Provincia di Padova, la delibera di Consiglio Comunale n. 28/2020 e gli atti relativi all'adozione della variante in oggetto, i cui elaborati progettuali sono composti da:

- Elaborato 1 – Tav. 13.04 Ambiti di Urbanizz.ne Consolidata "AUC" (art. 2 LR 14/2017);
- Elaborato 2 – Norme Tecniche - Variazioni
- Elaborato 2A – Norme Tecniche (Allegato A) - Registro dei Crediti Edilizi;
- Elaborato 3 – Dimensionamento;
- Elaborato 4 – Relazione tecnica;
- Elaborato 5 – Registro fondiario;
- Elaborato 6 – Asseverazione di non necessita alla valutazione di compatibilità idraulica.

In detto periodo e nei 20 (venti) giorni successivi all'ultimo giorno di deposito i proprietari degli immobili oggetto di variante possono presentare opposizione e, chiunque, osservazioni per iscritto. La scadenza per la presentazione presso il Comune di Candiana è il giorno 19/01/2021.



Il Responsabile Servizio Urbanistica  
F.to Stefano Fornasiero