

**SERVIZIO RISORSE PER LE IMPRESE E IL TERRITORIO
U.O. EDILIZIA PRIVATA - URBANISTICA**

Allegato “D”

OGGETTO: Rapporto sull'attività svolta dal Garante dell'informazione della partecipazione di cui all'articolo 38 della L.R. 65/2014 e ss.mm.ii., Piani attuativi di zona D2 comparto 7 e 8

Il sottoscritto Geom. Simone Giovannelli, ai sensi dell'art. 38 comma 2 della L.R.T. 10.11.2014 n° 65, in qualità di Garante dell'informazione e della partecipazione ai Piani Attuativi di zona D2 "Area a prevalente destinazione produttivo/commerciale di Perignano" comparti 7 e 8, UTOE a prevalente destinazione produttivo/commerciale di Perignano, con contestuale variante al Regolamento Urbanistico vigente anticipatrice delle previsioni del PO

DICHIARA

che con Deliberazione di Giunta Comunale n. 181 del 14/12/2022 è stato avviato il procedimento ai sensi dell'art. 17 della L.R.T. 65/2014 e ss.mm.ii. e ai sensi dell'art. 7 della L.R. 10/2010;

In data 23/02/2023 è stato reso noto tramite affissione presso le bacheche comunali esistenti sul territorio che nella successiva seduta del Consiglio Comunale sarà adottato il Piano di cui sopra richiamato;

In data 23/02/2023 il suddetto avviso è stato pubblicato sul sito internet del comune nella sezione news;

che con Deliberazione di Giunta Comunale n. 4 del 27/02/2023 è stato adottato il Piano attuativo di Zona D2 “Area a prevalente destinazione Produttivo/Commerciale di Perignano” Comparto 7 e 8, UTOE a prevalente destinazione produttivo/commerciale di Perignano, con contestuale variante al Regolamento Urbanistico Vigente anticipatrice delle previsioni del PO

che in data 08/03/2023 è stato pubblicato sul B.U.R.T. n. 10 l'avviso all'adozione della variante anticipatrice e dei piani attuativi;

che entro i sessanta giorni dalla data di cui sopra (08/05/2023) non sono pervenute osservazioni alla deliberazione di adozione dello strumento di pianificazione urbanistica.

Casciana Terme Lari 01/06/2023

Il Garante della dell'informazione
e della partecipazione
- Geom. Simone Giovannelli -