



**OGGETTO: ADOZIONE PIANO ATTUATIVO IN VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO VIGENTE. REALIZZAZIONE DI UNA MEDIA STRUTTURA DI VENDITA IN AMBITO RESIDENZIALE B2 E AMBITO DEL TERZIARIO DI RICONVERSIONE ART10, "EX RISTORANTE/ALBERGO EMILIANO". AVVISO DI DEPOSITO E PUBBLICAZIONE AI SENSI DEL COMMA 5 DELL'ART. 14 DELLA L.R. 12/2005 E S.M.I"**

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 14 comma 5 della Legge Regionale 12 marzo 2005 n. 12 e s.m.i;

### **IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO**

Informa che con deliberazione del Consiglio Comunale n. 4 in data 05 marzo 2024, immediatamente esecutiva, è stato adottato il piano attuativo in variante al piano di Governo del Territorio Vigente. Realizzazione di una media struttura di vendita in ambito residenziale B2 e ambito del terziario di riconversione art10, "ex ristorante/albergo emiliano".

Gli atti inerenti saranno depositati presso la Segreteria dell'ufficio tecnico del Comune di Villa d'Almè per trenta giorni consecutivi decorrenti dal 20 marzo 2024 al 18 aprile 2024.

Durante il predetto periodo chiunque potrà prendere visione degli atti depositati nei giorni da lunedì a venerdì dalle ore 9,00 alle ore 12,00.

Gli atti sono altresì pubblicati sul sito web istituzione del Comune di Villa d'Almè all'indirizzo: <https://www.comune.villadalme.bg.it/piano-attuativo-ex-emiliano>

Nei successivi trenta giorni, dal 19 aprile 2024 e sino al 18 maggio 2024, potranno essere presentate osservazioni secondo le disposizioni di legge in carta libera secondo le seguenti modalità:

- consegna all'Ufficio protocollo del Comune di Villa d'Almè negli orari apertura al pubblico
- trasmissione PEC all'indirizzo: [protocollo@pec.comune.villadalme.bg.it](mailto:protocollo@pec.comune.villadalme.bg.it);
- trasmissione PEO all'indirizzo: [protocollo@comune.villadalme.bg.it](mailto:protocollo@comune.villadalme.bg.it);
- invio a mezzo posta all'indirizzo del Comune di Villa d'Almè in via Locatelli Milesi n. 18.

Villa d'Almè, 20.03.2024

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
Elio Signorelli