



# Comune di Lograto

## Provincia di Brescia

**Avviso di approvazione definitiva e deposito degli atti costituenti variante puntuale al piano delle regole vigente ai sensi della l.r. 12/2005, riguardante riconfigurazione dei lotti edificabili con riduzione dei volumi sui terreni identificati catastalmente al fg. 1 mappali 82 - parte 224 - parte 222 e parte 275, all'interno dell'attuale del Tessuto Urbano Consolidato" ai sensi della l.r. 12/2005 e ss.mm. ed ii.**

### IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

Ai sensi e per gli effetti dell'art.13, comma 11 della l.r. 11 marzo 2005 n. 12 e successive modifiche ed integrazioni

### RENDE NOTO CHE

- il Consiglio comunale con deliberazione n. 34 del 16.11.2021 ha approvato in via definitiva la variante puntuale al piano delle regole vigente ai sensi della l.r. 12/2005, riguardante riconfigurazione dei lotti edificabili con riduzione dei volumi sui terreni identificati catastalmente al fg. 1 mappali 82 - parte 224 - parte 222 e parte 275, all'interno dell'attuale del Tessuto Urbano Consolidato" ai sensi della l.r. 12/2005 e ss.mm. ed ii. ;
- gli atti costituenti la variante puntuale al piano delle regole vigente ai sensi della l.r. 12/2005, riguardante riconfigurazione dei lotti edificabili con riduzione dei volumi sui terreni identificati catastalmente al fg. 1 mappali 82 - parte 224 - parte 222 e parte 275, all'interno dell'attuale del Tessuto Urbano Consolidato" ai sensi della l.r. 12/2005 e ss.mm. ed ii., sono depositati presso la segreteria comunale e pubblicati all'indirizzo [www.comune.lograto.bs.it](http://www.comune.lograto.bs.it);
- gli atti costituenti la variante puntuale al piano delle regole vigente ai sensi della l.r. 12/2005, riguardante riconfigurazione dei lotti edificabili con riduzione dei volumi sui terreni identificati catastalmente al fg. 1 mappali 82 - parte 224 - parte 222 e parte 275, all'interno dell'attuale del Tessuto Urbano Consolidato" ai sensi della l.r. 12/2005 e ss.mm. ed ii. assumono efficacia dalla data di pubblicazione sul BURL.

Lograto, 22 novembre 2021

Il responsabile dell'area tecnica

Arch. Bruno Foresti