

COMUNE DI GORDOLA Ufficio tecnico comunale

Gordola, 1 dicembre 2025

AVVISO DI PUBBLICAZIONE DOMANDA DI COSTRUZIONE

(art. 6 Legge Edilizia e art. 17 Regolamento di Applicazione della Legge Edilizia)

1. Istante: Kast Manuela

Denninger Guido

2. Proprietario del fondo: Kast Manuela.

Denninger Guido

3. Genere dell'opera: Cambio destinazione d'uso da residenza primaria a residenza

secondaria

Destinazione degli edifici o

Descrizione del fondo:

impianti:

Edificio esistente

Località

Gaggiole

Mappale

1583 RFD

Superficie mq.

634

Coltura

Edificio, superficie rivestimento duro,

superficie humosa, Edificio sotterraneo

Richiesta di deroghe:

Nessuna

Periodo di pubblicazione:

dal 02 dicembre 2025 al 16 dicembre 2025

* riservato l'art.16

LPAmm

* giusta l'art.16 LPAmm la pubblicazione non decorre nel periodo delle ferie giudiziarie dal settimo giorno precedente la Pasqua al settimo giorno successivo alla Pasqua incluso, dal 15 luglio al 15 agosto incluso, dal 18 dicembre al 2 gennaio incluso.

Orari in cui può essere presa conoscenza degli atti:

Da Lunedì a Venerdì Mattino

10.00 - 11.45

Pomeriggio

14.00 - 16.00

Opposizioni (art.8 LE):

Eventuali opposizioni alla concessione del permesso di costruzione devono essere inoltrate al Municipio in due copie, nel termine di pubblicazione del presente avviso. L'opposizione è ricevibile solo se indica il motivo del contrasto col diritto applicabile nel quadro della licenza edilizia.

10. Copia del presente avviso viene notificata all'istante e ai proprietari confinanti (art.6 cpv.3 LE), tramite invio postale (posta A plus) conformemente all'art.17 cpv.1 della legge sulla procedura amministrative (LPAmm).

Per l'Ufficio Tecnico Comunale

Decisione resa per delega di competenza dal Municipio all'Amministrazione comunale (articoli 9 cpv. 4 della Legge organica comunale, art. 29 cpv.4 del Regolamento comunale e Ordinanza municipale del 28.01.2013). Contro la presente decisione è dato reclamo al Municipio nel termine di 15 giorni dalla sua notificazione.