



COMUNE di BRIONE s/MINUSIO

Telefono 091 743 24 04
Telefax 091 743 70 36

6645 Brione s/Minusio, 30 aprile 2024

Inc. 2024-019

AVVISO DI PUBBLICAZIONE NOTIFICA

Legge edilizia del 13.03.1991: art. 12
Regolamento Legge edilizia del 09.12.1992: art. 17

Istante: **Erminia Jaeger, Haldenacherstrasse 5, 8903 Birmensdorf**

Proprietario del fondo: **Erminia Jaeger, Haldenacherstrasse 5, 8903 Birmensdorf**

Progettista: **Studio d'architettura Guscetti
Via Verbano 17, 6648 Minusio**

Genere della costruzione: **Variante alla licenza edilizia del 28.07.2022 per modifiche
spazi interni, nuova tipologia facciate e nuovo modello
termopompa**

Destinazione degli edifici o impianti: **Abitazione primaria**

Descrizione del fondo:

- località: **Pedlitt**
- mappale n.: **1877 RFD**
- tipo di Zona: **Rse**
- superficie mq: **1'335**
- descrizione del fondo: **Edifici, prato, bosco e riale**

Richiesta di deroghe: -

Periodo della pubblicazione: **dal 3 al 17 maggio 2024**

Orari in cui può venire presa conoscenza degli atti:
lunedì, martedì, giovedì e venerdì dalle ore 09.30 alle 11.00; mercoledì dalle 16.00 alle 18.00

Consulenza Ufficio tecnico comunale (previo appuntamento telefonico):
lunedì, martedì, giovedì e venerdì dalle ore 09.30 alle 11.00; mercoledì dalle 16.00 alle 17.00

Opposizioni: (art. 8 L.E.)
Eventuali opposizioni alla concessione del permesso di costruzione devono essere inoltrate al Municipio, in **due** copie, nel **termine di pubblicazione** del presente avviso e in italiano. L'opposizione è accettabile solo se indica il motivo del contrasto col diritto applicabile nel quadro della licenza edilizia.

Copia di questo avviso è inviato:

- agli albi comunali
- all'istante e proprietario del fondo
- al progettista
- ai proprietari noti dei terreni confinanti
 - Mapp. 1723 Comune di Brione s/Minusio
 - Mapp. 1725 Carl-Ernst Cramer
 - Mapp. 1726 Omninvest SA, Minusio
 - Mapp. 1727 Daniela Lauber
 - Mapp. 1750 Willy Brand

per il MUNICIPIO di BRIONE s/MINUSIO

Il Sindaco
F. Gandin



Il Segretario
G. Cavalli