



Canobbio
Orizzonte sostenibile

Ris. Mun. No. 1398 del 30.05.2022
2022-0033-003/001-001

Canobbio, 31 maggio 2022

AVVISO DI PUBBLICAZIONE DOMANDA DI COSTRUZIONE

(art. 6 Legge edilizia e art. 17 Regolamento Legge edilizia)

PROCEDURA DELLA NOTIFICA (art. 6 RALE)

- Istante** : Landis-Tonet Daniele e Morena-Via Campagna 17 c - 6952 Canobbio
- Proprietario del fondo** : Tonet Maria-Antonietta e Silvano
Via Campagna 17 c - 6952 Canobbio
- Genere dell'opera** : Posa casetta da giardino
- Destinazione degli edifici o impianti**: a servizio dell'abitazione
mappale n. 292
- Descrizione del fondo** :

Località	Albostra	Zona di PR	R4
Nr. di mappa	292	Superficie mq.	599
Coltura			
- Richiesta di deroghe** :
- Periodo di pubblicazione**: dal **03-06-2022** al **17-06-2022**
Riservato l'art. 16 LPamm
- Consultazione degli atti**: Previo appuntamento con l'Ufficio tecnico comunale.
Tel. no. 091-936.30.60
- Opposizione (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. L'opposizione è ricevibile solo se indica il motivo del contrasto col diritto applicabile nel quadro della licenza edilizia.
- Copia del presente avviso viene notificata all'istante e ai proprietari confinanti. (art. 6 L.E.)

PER IL MUNICIPIO

Il Sindaco

R. Lurati

Il Segretario:

F. Lurati

P.P.

Copia : all' istante
al proprietario
ai proprietari confinanti

: Landis-Tonet Daniele e Morena - Via Campagna 17c-6952 Canobbio
: Tonet Maria-Antonietta e Silvano - Via Campagna 17c-6952 Canobbio

293-728 FISCALINI Amos e Maura - Via Campagna 17a - 6952 Canobbio
300 BETTINELLI Francesco- Via Rovello 34c-6942 Savosa
291 LURATI Saverio - Via Marena 2 - 6952 Canobbio
290 PAPA Elisa-Via Marena 2-6952 Canobbio
PAPA Serena- Via Marena 2-6952 Canobbio
PAPA Ivano- Via Marena 2-6952 Canobbio
288 RAUBER Jeannette RAUBER Cornel- Mittelgaüstrasse 33-4616 Kappel SO
286 MONTORFANI Luciano-Studio di ingegneria- Via al Molino 6-6916 Grancia