



COMUNE DI COLDRERIO

Via P.F. Mola 17 - c.p. 112
Tel 091 646 15 84 - Fax 091 646 81 03
e-mail: utc@coldrerio.ch

6877 Coldrerio, 8 maggio 2018

AVVISO DI PUBBLICAZIONE DOMANDA DI COSTRUZIONE

(art. 6 Legge Edilizia ed art. 17 Regolamento Legge Edilizia)

- Istante** : Katia Gaffuri
Via V. Vela 3a
6826 Riva San Vitale
- Proprietario del fondo** : Benedetto Martinelli e Pier Claudio Sannitz
c/o Impresa Martinelli Giacomo e Figlio
Via San Gottardo 45
6877 Coldrerio
- Genere dell'opera** : Cambio di destinazione al primo piano, da appartamento
residenziale primario a centro estetico
- Destinazione degli edifici o impianti** : Centro per trattamenti estetici
- Descrizione del fondo:**
- Località : Rebosta
Nr. di mappa : 602, 894 RFD
Superficie m² : Tot. 2'394.- m²
Coltura (prato, campo, bosco, vigneto, incolto) : Edifici, superficie non edificata (rivestimento duro)
- Richiesta di deroghe** : Nessuna
- Periodo di pubblicazione** : dal 11 maggio 2018 al 25 maggio 2018
(Riservato l'art. 16 LPamm*)
- *Giusta l'art. 16 LPamm le ferie decorrono anche per il periodo di pubblicazione dal settimo giorno precedente la Pasqua al settimo giorno successivo la 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 presso l'UTC** : martedì e giovedì 10.00 -12.00
mercoledì 10.00 - 12.00 e 16.00 - 18.00

Opposizioni (art. 8 Legge edilizia):

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 ed ai proprietari confinanti (art. 6 Legge edilizia).

Per delega Municipale

Il Capotecnico

Arch. Claudio Masciari

Copia:

- albo comunale
- all'istante e al proprietario
- per lettera raccomandata ai proprietari confinanti come alla distinta annessa all'incarto