



## AVVISO DI PUBBLICAZIONE

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

<b>Tipo:</b>	<b>Nuova costruzione, ordinaria (DC)</b>
<b>Istante:</b>	<b>Luca Romano Canöva 6 6822 Arogno</b>
<b>Proprietari del fondo:</b>	<b>Caren Falsone Canöva 6 6822 Arogno  Luca Romano Canöva 6 6822 Arogno</b>
<b>Progettista:</b>	<b>Andrè Rösti Strada Növa 3 6822 Arogno</b>
<b>Genere di lavoro:</b>	<b>Nuova costruzione</b>
<b>Oggetto:</b>	<b>Realizzazione di un impianto fotovoltaico sul tetto a falde dell'edificio abitativo con potenza installata di 11.2 kWp, 28 moduli da 400 Wp disposti sulle due falde Sud-Est e Sud-Ovest</b>
<b>Descrizione del fondo:</b>	<b>Edificio, giardino</b>
<b>Località:</b>	<b>Canova</b>
<b>Nr. di Mappa:</b>	<b>622 R.F.D. Arogno</b>
<b>Superficie mq:</b>	<b>172</b>
<b>Zona PR:</b>	<b>Arogno - NV (NV)</b>

**Periodo di pubblicazione:** dal 30-09-2022 al 14-10-2022

Secondo l'art. 16 LPAm i termini non decorrono:

a- Dal settimo giorno precedente la Pasqua al settimo giorno successivo alla Pasqua

b- Dal 15 luglio al 15 agosto incluso

c- Dal 18 dicembre al due gennaio incluso

**Orari in cui può essere presa conoscenza degli atti :**

Lun: 09.00 - 11.00 e 14.00 - 19.00

Mar - Ven: 09.00 - 11.00 e 14.00 - 16.00

**Opposizioni:**

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.

**Ufficio Tecnico Comunale**

Arch. Jean-François Nguyen-Trinh



## COMUNE DI AROGNO

www.arogno.ch

comune@arogno.ch

Casella postale

53

Telefono

091 649 74 37

Fax

091 649 90 79

### ORARI DI CANCELLERIA

Lun: 09.00 - 11.00 e 14.00 - 19.00

Mar - Ven: 09.00 - 11.00 e 14.00 - 16.00

Arogno, 28 settembre 2022

Copia dell'avviso di pubblicazione:

. **ai confinanti noti:** 614; 1409; 617; 621; 621; 617; 617; 623; 620; 617; 617; 617; 617; 617; 617

. **al Dipartimento del Territorio**

.