



Funz. incaricato: Segretario comunale  
Tel: 091 966 93 94  
Fax: 091 967 12 03  
E-mail: [segretario@cadempino.ch](mailto:segretario@cadempino.ch)

#### Spettabili

- ✓ Corriere del Ticino
- ✓ La Regione
- ✓ Rivista di Lugano
- ✓ Il Ceresio
- ✓ TicinOnline SA
- ✓ Ticinonews

Cadempino, 5 novembre 2019

### ***Comunicato stampa***

#### **Serata informativa "Sostituzione degli impianti ad olio combustibile o elettrici diretti con pompa di calore"**

Egregi signori,

il Municipio di Cadempino in collaborazione con l'Associazione Professionale svizzera delle Pompe di calore (APP) e l'Ufficio dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili (UACER), ha organizzato la serata informativa sulla "Sostituzione di riscaldamenti ad olio combustibile ed elettrici diretti con pompa di calore", che si terrà mercoledì 13.11.2019 alle ore 20:00, presso la Casa comunale di Cadempino.

L'efficienza energetica e lo sfruttamento delle energie rinnovabili sono temi verso cui si nutre una sempre maggiore attenzione. L'Esecutivo di Cadempino è pienamente consapevole del ruolo fondamentale che le istituzioni giocano nell'orientare la popolazione verso scelte energeticamente sostenibili, sia attraverso il buon esempio, che con aiuti concreti.

In questo ambito il Municipio ha deciso di organizzare una serata informativa espressamente dedicata ai proprietari immobiliari di Cadempino che hanno un impianto a olio combustibile o elettrico diretto di più di 15 anni. L'iniziativa mira a informare in merito alla possibilità di usufruire di incentivi cantonali e comunali per la sostituzione di sistemi di questo tipo con una pompa di calore.

Parteciperanno alla serata quali relatori esperti dell'Ufficio cantonale dell'aria, del clima e delle energie rinnovabili (UACER), dell'Associazione Professionale svizzera delle Pompe di calore (APP) e dell'Ufficio energia comunale.

Ringraziamo anticipatamente per la vostra collaborazione e nell'attesa vogliate gradire i nostri più cordiali saluti.

Per la Cancelleria comunale  
Il Segretario:  
R. Sorci