

ENERGIA COMUNE: TANTI MODI PER ESSERE SOSTENIBILI

Gentili cittadini,

il risparmio energetico è oggi più che mai una delle priorità della nostra società.

È necessario investire la rotta e iniziare ad usare le risorse rinnovabili, risparmiare, usare razionalmente l'energia.

Anche le nostre bollette ci stanno dando dei messaggi chiari: le fonti tradizionali di produzione di energia diventano sempre più costose.

Per questi motivi la Padova Tre vuole **offrire a tutti i cittadini dei Bacini Padova Tre e Quattro un servizio importante** che ha l'obiettivo di informare e di supportare gli utenti verso strumenti utili per risparmiare energia.

Nasce così lo **Sportello Energia**, che sarà a disposizione dei residenti dei Comuni dei Bacini Padova Tre e Quattro e che **fornirà gratuitamente:**

- **informazioni sulle normative** più recenti relative al risparmio energetico e alle energie rinnovabili;
- **materiali divulgativi e informativi;**
- informazioni su **contributi economici e sgravi fiscali;**
- informazioni riguardanti le **migliori tecnologie** presenti sul mercato;
- **indirizzi e recapiti** di istituzioni, aziende, professionisti del mondo delle energie rinnovabili e del risparmio energetico.

Il progetto **"Energia Comune"** è già stato avviato in altre zone d'Italia e, in queste prime fasi, lo sportello ha raccolto, zona per zona, **importanti risultati**. Fra di essi, il maggiore è stato la costituzione di un **gruppo di acquisto** fra i cittadini, ovvero un gruppo di privati che ha scelto di acquistare insieme per poter abbattere i costi dei prodotti.

Questo ha permesso:

- la fornitura omogenea di **prodotti di qualità** per tutti;
- la possibilità di avere un **servizio di installazione "chiavi in mano"**, facendo risparmiare a tutti tempo e risorse economiche;
- **l'abbattimento del costo di acquisto dei prodotti** del 15-20% circa;
- **il grande risparmio economico sulle bollette**, che vengono sensibilmente ridotte;
- la possibilità di ottenere gli **sgravi fiscali** previsti dalla legge;
- di godere degli **incentivi dati dal Conto Energia;**
- **l'accesso agevolato ai crediti** per l'installazione di strumenti di efficienza energetica, scegliendo fra i prodotti migliori offerti dalle banche locali.

Abbiamo quindi l'esperienza per poter dire che questo progetto, per quanto possa sembrare ambizioso, ha dato e sicuramente darà ottimi frutti.

Per questo siamo felici di potervelo proporre.

Padova Tre
Simone Borile



SERATE INFORMATIVE ore 20.45

Vieni alle serate informative per conoscere i dettagli e per capire come anche tu puoi risparmiare energia.

GIOVEDÌ 23 APRILE

Piove di Sacco

Sala Consiliare presso il Municipio

MERCOLEDÌ 20 MAGGIO

Megliadino S. Vitale

Sala Consiliare presso il Municipio

MERCOLEDÌ 29 APRILE

Este

Sala Nassirya presso il Municipio

GIOVEDÌ 28 MAGGIO

Monseice

Sala Consiliare presso il Municipio

GIOVEDÌ 7 MAGGIO

Conselve

Sala Dante presso Piazza Dante

GIOVEDÌ 4 GIUGNO

Granze

Sala Polivalente - Scuole Elementari

MERCOLEDÌ 13 MAGGIO

Montagnana

Sala Veneziana, Porta Padova

MERCOLEDÌ 10 GIUGNO

Vò

Sala Consiliare presso il Municipio

SPORTELLO ENERGIA

Dove e quando?

Lo sportello inoltre promuove la costituzione di gruppi di acquisto solidale per i residenti di tutti i Comuni dei Bacini Padova Tre e Quattro e offre garanzia sulla qualità dei prodotti, tempi di installazione, convenienza economica. Informati allo sportello senza impegno!

Sportello Energia presso:

PADOVA TRE

Territorio Rifiuti Ecologia

via Rovigo 69 - Este (PD)

- dal lunedì al venerdì 8.00 - 12.30
- martedì e giovedì 14.30 - 17.00

sportelloenergia@pdtre.it

Numero Verde

800 238 389

(negli orari di apertura dello sportello)

COMUNE DI CONSELVE

Lunedì ore 10.00-13.00 presso il Municipio (secondo piano)

COMUNE DI MONSELICE

Martedì ore 15.00-18.00 presso il Municipio

COMUNE DI MONTAGNANA

Giovedì ore 15.00-18.00 presso la saletta M. Costantin Pavan (Porta Padova)

COMUNE DI PIOVE DI SACCO

Giovedì ore 10.00-13.00 presso Polisportello - Viale Degli Alpini

www.energiacomune.org