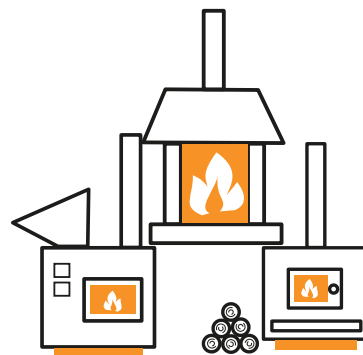


# L'INVERNO SI AVVICINA... SEI PRONTO A RISCALDARTI IN SICUREZZA?

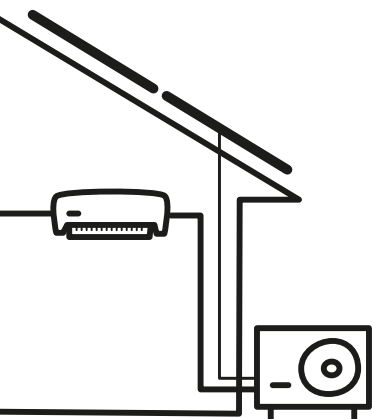
HAI FATTO LA **MANUTENZIONE** DEL TUO  
IMPIANTO DI RISCALDAMENTO?  
NON FARLA È PERICOLOSO  
E COMPORTA SANZIONI



**COMUNI DELL'APPENNINO**  
**SUGGERIMENTI PER**  
**RISCALDARE CASA.**  
**IN SICUREZZA.**  
**INQUINANDO POCO.**  
**CONSUMANDO MENO.**

USI LEGNA O PELLETT PER  
SCALDARTI? MANUTENZIONE E  
CONTROLLI SONO IMPORTANTI  
ANCHE PER **STUFE E CAMINI**

L'IMPIANTO NON È IN REGOLA O VUOI RISPARMIARE CON UNO PIÙ EFFICIENTE?  
CON IL **CONTO TERMICO** O LE **DETRAZIONI FISCALI** PUOI SOSTITUIRLO ANCHE  
CON UNA **POMPA DI CALORE!** CHIEDI AL TUO TECNICO DI FIDUCIA



**COMUNI DELL'APPENNINO  
SUGGERIMENTI PER  
RISCALDARE CASA.  
IN SICUREZZA.  
INQUINANDO POCO.  
CONSUMANDO MENO.**



# LA MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO

L'INVERNO SI AVVICINA: PER LA TUA SICUREZZA ASSICURATI CHE L'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO SIA IN PERFETTE CONDIZIONI. LA CALDAIA È COME L'AUTOMOBILE: NECESSITA DI REVISIONI PERIODICHE

## COSA DEVI FARE?

CHIAMA IL TUO  
MANUTENTORE DI FIDUCIA  
CONTROLLO DI EFFICIENZA  
ENERGETICA E MANUTENZIONE  
VANNO SVOLTI REGOLARMENTE

SE L'IMPIANTO NON È IN REGOLA  
INQUINA DI PIÙ, PUÒ ESSERE  
PERICOLOSO  
E RISCHI UNA SANZIONE



IL TECNICO SI OCCUPERÀ DI INVIARE  
IL RAPPORTO AL **CRITER**  
(CATASTO REGIONALE IMPIANTI TERMICI)



EMILIA  
ROMAGNA  
anci

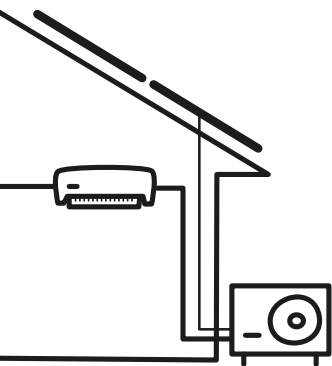
# HAI UNA STUFA A LEGNA O PELLETT?

**COMUNI DELL'APPENNINO**  
**SUGGERIMENTI PER**  
**RISCALDARE CASA.**  
**IN SICUREZZA.**  
**INQUINANDO POCO.**  
**CONSUMANDO MENO.**



**COSA DEVI FARE?**

**CHIAMA IL TUO TECNICO DI FIDUCIA**  
**PER LA MANUTENZIONE**  
NON FARLA È UN RISCHIO PER LA TUA  
SICUREZZA



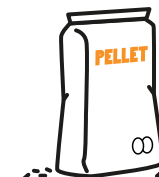
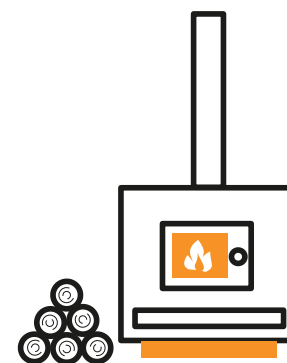
**VUOI UNA STUFA PIÙ EFFICIENTE?**

CON IL **CONTO TERMICO** E LE **DETRAZIONI** LA PUOI

SOSTITUIRE CON UNA A ★★★★★

O UNA **POMPA DI CALORE** (CHE TI RINFRESCA ANCHE  
D'ESTATE!)

**IMPARA AD ACCENDERE**  
**CORRETTAMENTE LA TUA**  
**STUFA A LEGNA!**



**RICORDA DI USARE**  
**PELLET CERTIFICATO!**

IL MANUTENTORE REGISTRERÀ  
L'IMPIANTO AL **CRITER** (CATASTO  
REGIONALE IMPIANTI TERMICI),  
COSÌ **NON RISCHI SANZIONI**



EMILIA  
ROMAGNA  
anci



EMILIA  
ROMAGNA  
anci

**IL CAMINO INQUINA  
MOLTO L'ARIA, SIA FUORI  
CHE DENTRO CASA!**



**IMPARA AD ACCENDERE  
CORRETTAMENTE IL TUO CAMINETTO!**

# HAI UN CAMINETTO?

**COSA DEVI FARE?**

**CHIAMA IL TUO TECNICO DI FIDUCIA PER LA  
MANUTENZIONE  
NON FARLA È MOLTO PERICOLOSO PER LA  
TUA SICUREZZA**

**CON IL CONTO TERMICO E LE DETRAZIONI  
FISCALI LO PUOI TRASFORMARE IN UN  
TERMOCAMINO A ★★★★★  
COSÌ RISPARMI E INQUINI MENO**

**COMUNI DELL'APPENNINO  
SUGGERIMENTI PER  
RISCALDARE CASA.  
IN SICUREZZA.  
INQUINANDO POCO.  
CONSUMANDO MENO.**

**COMUNI DELL'APPENNINO**  
**SUGGERIMENTI PER**  
**RISCALDARE CASA.**  
**IN SICUREZZA.**  
**INQUINANDO POCO.**  
**CONSUMANDO MENO.**

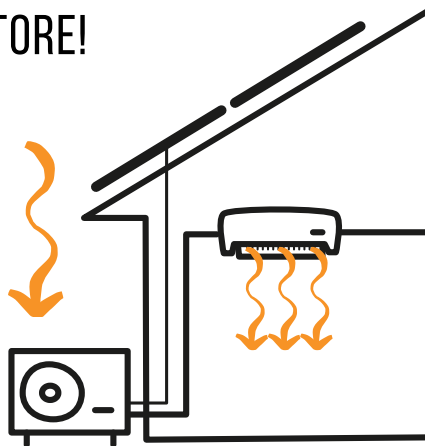


# HAI UN CONDIZIONATORE? USALO PER SCALDARTI!

LO SAPEVI CHE UN CONDIZIONATORE INSTALLATO NEGLI ULTIMI 10 ANNI È  
ANCHE UNA POMPA DI CALORE?  
COME LO USI PER RAFFREDDARTI, PUOI USARLO ANCHE PER SCALDARTI. LA  
POMPA PRENDE IL CALORE PRESENTE NELL'ARIA E LO PORTA NELLA TUA CASA.

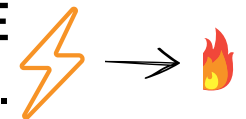
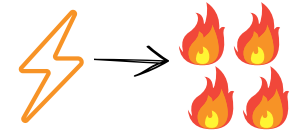
## CONTRATTO ENERGIA VERDE

CON UN CONTRATTO DI  
FORNITURA ELETTRICA VERDE  
PUOI ANCHE SCALDARTI CON LE  
FONTI RINNOVABILI.  
PUOI CHIEDERE DI ATTIVARE  
L'OPZIONE 'ENERGIA VERDE' AL  
TUO FORNITORE!



## PERCHÉ CONVIENE

IN PROPORZIONE:  
LA POMPA DI CALORE **CONSUMA 1 DI ENERGIA E  
RENDE 3 O 4 DI CALORE**  
UNA CALDAIA A GAS **CONSUMA 1 DI ENERGIA E  
RENDE POCO MENO DI 1.**



## QUANDO CONVIENE

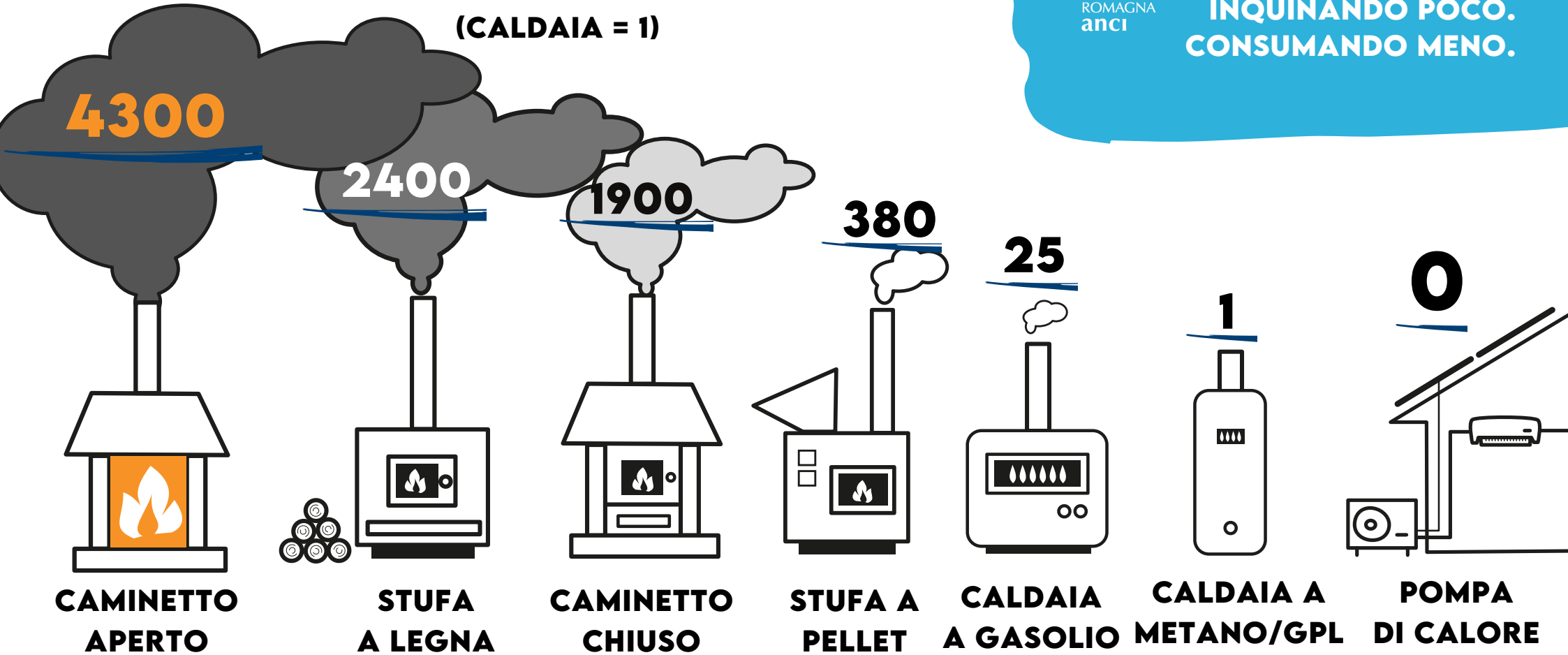
- QUANDO LO SPLIT È INSTALLATO NELLE STANZE DA RISCALDARE
- QUANDO LE TEMPERATURE NON SONO ECCESSIVAMENTE RIGIDE

# PM10 EMESSE DA DIVERSI SISTEMI DI RISCALDAMENTO

(CALDAIA = 1)



SUGGERIMENTI PER RISCALDARE CASA. IN SICUREZZA. INQUINANDO POCO. CONSUMANDO MENO.



ESEMPIO - UN CAMINETTO APERTO INQUINA COME 4300 CALDAIE A METANO/GPL!

EQUIVALENZA ESPRESSA IN GRAMMI DI PM10 EMESSE IN ATMOSFERA PER GIGA JOULE (GJ) DI COMBUSTIBILE BRUCIATO:



SONO QUI CONSIDERATE LE EMISSIONI LOCALI E NON QUELLE DETERMINATE DA PRODUZIONE E TRASPORTO DELL'IMPIANTO E DEL COMBUSTIBILE O DALLA GENERAZIONE DI ENERGIA ELETTRICA

**OGNI TIPO DI IMPIANTO È SOGGETTO A REGOLE SPECIFICHE. PER GARANTIRNE UNA ADEGUATA EFFICIENZA ENERGETICA, L'ASSENZA DI PERICOLO PER SÉ E PER GLI ALTRI E LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI**







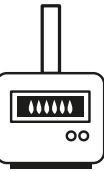
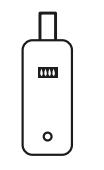
**CHIAMA IL TUO MANUTENTORE DI FIDUCIA: SI OCCUPERÀ DELLA MANUTENZIONE, DEGLI ADEMPIMENTI DEL CATASTO REGIONALE DEGLI IMPIANTI TERMICI (CRITER) E DEL **BOLLINO CALORE PULITO****

**PER RIDURRE LE EMISSIONI E PER MOTIVI SANITARI VALE COMUNQUE LA REGOLA DI **MANTENERE LA TEMPERATURA IN CASA ENTRO I 19°C****

**COMUNI DELL'APPENNINO**



EMILIA  
ROMAGNA  
anci

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>OBBLIGO ISCRIZIONE CRITER</b>	<b>MANUTENZIONE</b>	<b>BOLLINO CALORE PULITO</b>	<b>COSA PUOI FARE CON CONTO TERMICO O DETRAZIONI</b>
 <p><b>CAMINETTO APERTO</b></p>	<b>NO</b>	VERIFICA PERIODICA CANNA FUMARIA (DI NORMA OGNI ANNO)	<b>NO</b>	TRASFORMAZIONE IN TERMOCAMINO O ANCORA MEGLIO SOSTITUZIONE CON POMPA DI CALORE
 <p><b>STUFA A LEGNA</b></p>	<b>SI</b> (SE POTENZA > 5KW)	SECONDO LE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE (DI NORMA OGNI ANNO)	<b>PER ORA NO</b> (NORME TECNICHE IN DEFINIZIONE)	SOSTITUZIONE CON UN IMPIANTO A ★★★★★ O ANCORA MEGLIO POMPA DI CALORE
 <p><b>CAMINETTO CHIUSO (TERMOCAMINO)</b></p>	<b>SI</b> (SE POTENZA > 5KW)	SECONDO LE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE (DI NORMA OGNI ANNO)	<b>PER ORA NO</b> (NORME TECNICHE IN DEFINIZIONE)	
 <p><b>STUFA A PELLETT</b></p>	<b>SI</b> (SE POTENZA > 5KW)	SECONDO LE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE (DI NORMA OGNI ANNO)	<b>PER ORA NO</b> (NORME TECNICHE IN DEFINIZIONE)	
 <p><b>GASOLIO</b></p>	<b>SI</b>	SECONDO LE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE (DI NORMA OGNI ANNO)	<b>SI</b> <b>OGNI ANNO</b>	SOSTITUZIONE CON ALTRO IMPIANTO A COMBUSTIONE O ANCORA MEGLIO POMPA DI CALORE
 <p><b>METANO E GPL</b></p>	<b>SI</b>	SECONDO LE INDICAZIONI DEL PRODUTTORE (DI NORMA OGNI ANNO)	<b>SI</b> <b>OGNI 2 ANNI SE POTENZA &lt; 35KW</b> <b>OGNI ANNO SE POTENZA &gt; 35KW</b>	SOSTITUZIONE CON CALDAIA A CONDENSAZIONE O ANCORA MEGLIO POMPA DI CALORE