

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.

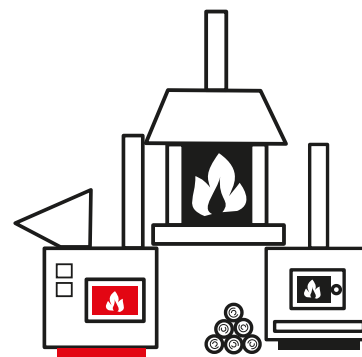
In sicurezza.

Inquinando poco.

Consumando meno.



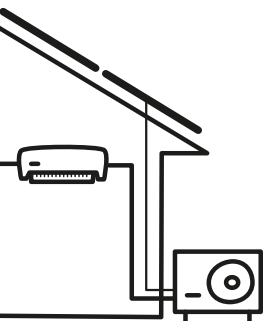
Verifica in che zona è il tuo comune



Usi legna o pellet 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 lo **sconto in fattura del 50% o 65%** puoi sostituirlo, anche con una pompa di calore!

Chiedi al tuo tecnico di fiducia



EMILIA
ROMAGNA
anci

COMUNI DELL'APPENNINO

suggerimenti per riscaldare casa.

In sicurezza.

Inquinando poco.

Consumando meno.



Verifica in che zona è il tuo comune



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

Il tecnico si occuperà di
inviare il rapporto al **CRITER**
**(Catasto Regionale
Impianti Termici)**



Se l'impianto non è in regola
inquina di più, può essere
pericoloso e rischi una
sanzione

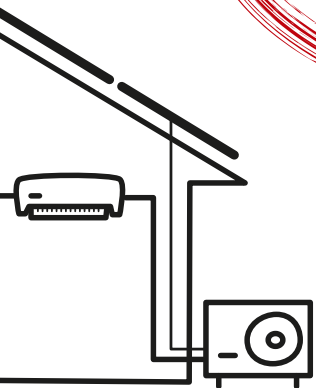


EMILIA
ROMAGNA
anci

HAI UNA STUFA A LEGNA O PELLETT?

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?

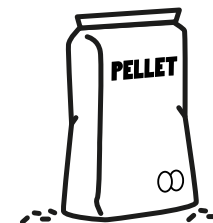
Con lo sconto in fattura del 50% o 65% la puoi sostituire con una a ★★★★★ o una **pompa di calore** (che ti rinfresca anche d'estate!)



COMUNI DELL'APPENNINO
suggerimenti per riscaldare casa.
In sicurezza.
Inquinando poco.
Consumando meno.

Verifica in che zona è il tuo comune

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

HAI UN CAMINETTO?

Cosa devi fare?

Il camino aperto
inquina molto l'aria, sia
fuori che dentro casa!

Sai quanto?
[Scopriilo qui!](#)



Con lo **sconto in fattura** del
50% o 65% lo puoi trasformare
in un termocamino a ★★★★★
così risparmi e inquina meno

Chiama il tuo tecnico di
fiducia per la manutenzione.
Non farla è molto pericoloso per
la tua sicurezza



[Impara ad accendere
correttamente il tuo
caminetto!](#)



COMUNI DELL'APPENNINO
suggerimenti per riscaldare casa.
In sicurezza.
Inquinando poco.
Consumando meno.

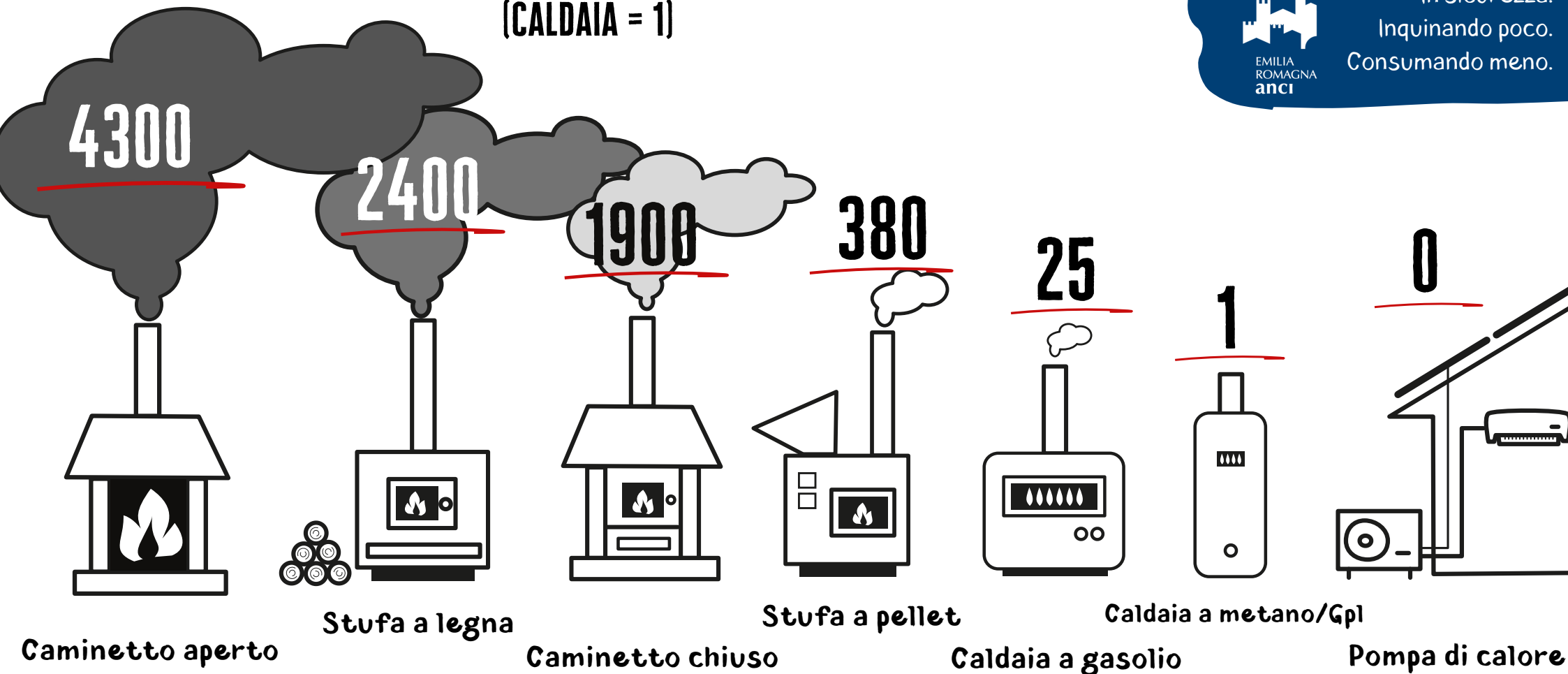
[Verifica in che zona è il tuo comune](#)

PM10 EMESSE DA DIVERSI SISTEMI DI RISCALDAMENTO

COMUNI DELL'APPENNINO
suggerimenti per riscaldare casa.
In sicurezza.
Inquinando poco.
Consumando meno.



(CALDAIA = 1)



Esempio - un caminetto aperto inquina come 4300 caldaie a metano/Gpl!

Equivalenza espressa in grammi di PM10 emesso in atmosfera per GigaJoule (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**








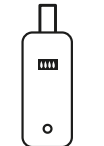
Chiama il tuo **manutentore di fiducia**: si occuperà della manutenzione, degli adempimenti del [Catasto Regionale degli Impianti Termici CRITER](#) e del **Bollino Calore Pulito**



Per ridurre le emissioni e per motivi sanitari vale comunque la regola di mantenere la temperatura in casa entro i **20°C**

COMUNI DELL'APPENNINO



TIPOLOGIA	OBBLIGO ISCRIZIONE CRITER	MANUTENZIONE	BOLLINO CALORE PULITO	COSA PUOI FARE CON LO SCONTO IN FATTURA
 Caminetto aperto	NO	Verifica periodica canna fumaria (di norma ogni anno)	NO	Trasformazione in termocamino o ancora meglio sostituzione con pompa di calore
 Stufa a legna	SI (Se potenza > 5kW)	Secondo le indicazioni del produttore (di norma ogni anno)	Per ora NO (norme tecniche in definizione)	Sostituzione con un impianto a ★★★★★ o ancora meglio pompa di calore
 Caminetto chiuso (termocamino)	SI (Se potenza > 5kW)	Secondo le indicazioni del produttore (di norma ogni anno)	Per ora NO (norme tecniche in definizione)	
 Stufa a pellet	SI (Se potenza > 5kW)	Secondo le indicazioni del produttore (di norma ogni anno)	Per ora NO (norme tecniche in definizione)	
 Gasolio	SI	Secondo le indicazioni del produttore (di norma ogni anno)	SI ogni anno	Sostituzione con altro impianto a combustione o ancora meglio pompa di calore
 Metano e Gpl	SI	Secondo le indicazioni del produttore (di norma ogni anno)	SI ogni 2 anni se potenza < 35Kw ogni anno se potenza > 35Kw	Sostituzione con caldaia a condensazione o ancora meglio pompa di calore