

Ridurre le emissioni

Ridurre le emissioni é possibile, ed é responsabilità di ognuno di noi. Il fuoco è stato parte della mia vita sin

da piccolo, e da adulto ho vissuto a lungo in aree dove la legna era l'unica o la principale fonte di calore e energia.

Posso affermare che il caminetto 'tradizionale' è il modo meno efficiente di usare la legna, che una stufa consuma meno della metà di un caminetto a parità di calore emesso. I moderni termocamini e stufe a legna raggiungono efficienze superiori al 63% richiesto dalle [ordinanze per la sospensione dell'uso di legna per riscaldamento](#) e permettono di bruciare con molta efficienza la legna producendo anche meno funo e particelle incombuste.

Una cosa che ho scoperto tempo fa é quanto sia efficiente (e comoda) l'accensione dall'alto, che uso con molta soddisfazione da tempo sia nella stufa che nel camino. Oltre a ridurre le emisisoni, e bruciare la legna in modo più effcinete, mi consente di :

- avere il massimo calore da subito, dato che la fiamma non deve scendere la legna grossa sopra di se.
- realizzare cariche che durano varie ore, sia in caminetto che stufa,
- meno problemi con legna umida, che metot in basso (ma almeno il primo strato in alto deve essere di legna ben secca).
- riduzione delle pulizie delle canne fumarie di oltre il 50%.

Vi riporto due video della televisione Svizzera (il secondo ha una voce di fondo orribile ma è più tecnico) e il link ad un articolo

Accendere il fuoco dall'alto: ridurre emissioni e massima efficienza

Scritto da Fabio Malfatti

Mercoledì 03 Febbraio 2016 12:50 - Ultimo aggiornamento Martedì 20 Giugno 2017 07:05

a questo link potrete trovare le [schede per l'accensione del fuoco corretta in varie tipologie di caldaie, stufe o caminetti.](#)