



## Informazione FK-027i

# Combustione di legna proveniente dalla demolizione di stalle

*Precisazione in merito alla Direttiva sul controllo die piccoli impianti a combustione alimentati con legna nel Cantone dei Grigioni*

**La legna proveniente dalla demolizione di stalle è considerata legna usata ai sensi dell'Allegato 5 cifra 31 cpv. 2 dell'Ordinanza contro l'inquinamento atmosferico (OIA) e in via di massima non può essere bruciata in impianti a combustione con una potenza termica inferiore ai 350 kW secondo l'Allegato 2 cifra 728 OIA.**

**Di conseguenza anche in futuro si dovrà contestare l'impiego di legna proveniente dalla demolizione di stalle in occasione del controllo ufficiale, nel caso in cui il detentore non fosse in grado di dimostrare tramite un'analisi di laboratorio che la legna bruciata corrisponde alla legna allo stato naturale.**



Le domande per la combustione di legna provenienti dalla demolizione di stalle vengono trattate dall'Ufficio per la natura e l'ambiente (UNA). L'UNA comunica al richiedente il modo di procedere, valuta la prova dell'esame analitico e rilascia una decisione scritta.

La prova dell'esame analitico deve essere fatta da un laboratorio omologato. I costi per il campionamento sul posto, le analisi di laboratorio, la redazione del rapporto tecnico e la valutazione da parte dell'UNA si aggirano sui 4'000.- franchi e saranno addebitati al richiedente. Tuttavia le esperienze finora fatte, dimostrano in particolare la presenza di alti valori di cloro, anche se a prima vista non si riscontrano componenti inquinanti, ciò che naturalmente riduce di molto la probabilità di ottenere un risultato positivo.

Se in base alla prova di laboratorio si può provare che la legna proveniente dalla demolizione di stalle può essere classificata legna da ardere allo stato naturale, potrà essere bruciata in un impianto a combustione idoneo ai sensi delle esigenze fissate nell'Allegato 3 cifra 52 OIA.

Rimaniamo a disposizione per ulteriori informazioni:

Sezione aria, rumori e radiazioni  
Hans Michel Tel. 081 257 29 94