

# **Faq\_20130522091302**

Marco Moretti  
09:15 22/05/2013

# Table of Contents

Domanda .....	3
---------------	---

[Domanda precedente](#)

[Domanda successiva](#)

## Domanda

Argomento	MSA Legna Modulo riscaldamento		
Macrosettore	2 - Combustione non industriale		
Settore	2 - Impianti residenziali		
Attività	Tutti		
Combustibile	legna e similari		
Utente domanda	XWiki.reged_piemonte	Data domanda	16/12/2011 12:4
Domanda	<p>Nell'elaborare le emissioni da riscaldamento, abbiamo notato che non viene stimata la CO2 per le attività che prevedono il coefficiente di correzione (10595, 10596, 10597, 10598). Tra i fattori di emissione esistono due valori per l'attività 181 (94,6 kg/GJ e 107,44 kg/GJ) ma non è chiaro se utilizzare uno di questi fattori oppure non sono sufficientemente attendibili? E in questo caso, non stimiamo le emissioni di CO2?</p>		
Allegati domanda			
Utente risposta	XWiki.marco	Data risposta	16/12/2011 13:15
Risposta	<p>Le emissioni di CO2 di origine biogenica non sono conteggiate ai fini di Kyoto, così sono poste convenzionalmente eguali a zero. La stima della CO2 di origine biogenica è invece la CO2 lorda (ID_INQUINANTE = 10434).</p>		
Allegati risposta			