

Faq_20130524084719

laura

11:45 05/06/2013

Table of Contents

Domanda	3
---------------	---

[Domanda precedente](#)

[Domanda successiva](#)

Domanda

Argomento	MSA Modulo discariche		
Macrosettore	9 - Trattamento e smaltimento rifiuti		
Settore	4 - Interramento di rifiuti solidi		
Attivita	Tutti		
Combustibile	non definito		
Utente domanda	XWiki.arparo_emilia	Data domanda	05/11/2008 13:28
Domanda	Per quanto riguarda le caratteristiche del biogas captato, dall'elaborazione dei dati delle schede per le discariche attive (per le quali ho dei valori medi paria a 47,9 %CH4 e 33 %CO2 (abbastanza diversi dai vostri); può dipendere dal fatto che i vostri fanno raddoppiare il 1,5% di acqua?! Posso cmq usarli? mentre per le non attive pensavo di inserire il vostro dato medio (58,7 %CH4 e 39,8%CO2)		
Allegati domanda			
Utente risposta	XWiki.federico	Data risposta	06/11/2008 11:45
Risposta	Direi che sarebbe meglio riscaldarli all'1,5% di contenuto di acqua, così consideri solo il biogas netto realmente bruciato in torcia. L'alta influenza notevolmente le emissioni non captate, è un parametro da tenere sotto controllo, se uniformi la composizione perche' meglio sotto controllo eventuali anomalie nella compilazione delle schede. Se hai solo 2 siti non attivi usa pure i valori medi dei tuoi puoi usare i nostri perché non sai la composizione merceologiche dei nostri rifiuti per cui i dati potrebbero essere sia uguali sia diversi. allegato Calcolo biogas 11 4 2008.xls		
Allegati risposta	http://www.inemar.eu/xwiki/bin/download/FontiEmissioni/Faq_20130524084719/Calcolobiogas1142008.xls		