

ALLEGATO D

PRESCRIZIONI MINIME DA RISPETTARE PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTI TERMICI ALIMENTATI A BIOMASSE

1. EFFICIENZA MINIMA CONSENTITA

I generatori di calore alimentati da biomasse di origine vegetale di potenza nominale inferiore ai 300 kW devono presentare un'efficienza compatibile con la classe 3 della norma EN 303-5; i generatori di calore alimentati da biomasse di origine vegetale di potenza nominale superiore ai 300 kW devono presentare un'efficienza maggiore del 82%.

2. TIPOLOGIE DI BIOMASSE AMMESSE

Le biomasse utilizzabili devono ricadere fra quelle ammissibili ai sensi dell'allegato X al D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 recante "norme in materia ambientale" e successivi aggiornamenti.

Ai fini dell'ottimizzazione delle esternalità ambientali, il beneficiario del contributo dovrà impegnarsi ad ottenere dichiarazione da parte del soggetto che fornisce la biomassa che alimenta l'impianto, in cui tale soggetto dia garanzia che venga utilizzata esclusivamente biomassa di provenienza nazionale.

3. VALORI LIMITE DI EMISSIONE

I generatori di calore devono inoltre presentare emissioni compatibili con i limiti fissati dall'allegato IX al del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 recante "norme in materia ambientale" e successivi aggiornamenti.