

INCENTIVI OTTENIBILI COME DA DM 6 LUGLIO 2012 (impianti a biogas e biomasse)

	Tipologia di materia prima	Potenza [kW]	Tariffa base	In alternativa		In alternativa			Emissioni gas motore ridotte (Allegato 5 DM)	Riduzione gas effetto serra (ma devono uscire i valori)	Biomasse da filiera in elenco (Tabella 1-B DM)	Incentivo+bonus	
				CHP alto rendimento	CHP + Teleriscaldamento	rimozione azoto 40% non CHP e (1)+(2)	rimozione (recupero?) azoto 30% + CHP e (1)+(2)	rimozione (recupero?) azoto 60% + CHP				minimo	massimo
BIOGAS	Colture energetiche	1 < P ≤ 300	180	40		15	20	30				195	250
		300 < P ≤ 600	160	40		15	20	30				175	230
		600 < P ≤ 1000	140	40					30			140	210
		1000 < P ≤ 5000	104	40					30			104	174
		P > 5000	91	40					30			91	161
	Sottoprodotti biologici	1 < P ≤ 300	236	10		15	20	30				246	276
		300 < P ≤ 600	206	10		15	20	30				216	246
		600 < P ≤ 1000	178	10					30			188	218
		1000 < P ≤ 5000	125	10					30			135	165
		P > 5000	101	10					30			111	141
	Rifiuti	1 < P ≤ 600	216	10		15	20	30				226	256
		600 < P ≤ 1000	216	10					30			226	256
1000 < P ≤ 5000		109	10					30			119	149	
P > 5000		85	10					30			95	125	
BIOMASSE	Colture energetiche	1 < P ≤ 300	229	40					30			259	299
		300 < P ≤ 1000	180	40					30			210	250
		1000 < P ≤ 5000	133	40					30	10	20	163	233
		P > 5000	122	40					30	10*	20*	152	222
	Sottoprodotti biologici	1 < P ≤ 300	257	10	40				30			267	327
		300 < P ≤ 1000	209	10	40				30			219	279
		1000 < P ≤ 5000	161	10	40				30	10		171	241
		P > 5000	145	10	40				30	10*		155	225
	Rifiuti	1000 < P ≤ 5000	174	10								184	184
		P > 5000	125	10								135	135

(1) - Vasche di stoccaggio del digestato coperte

(2) - Il recupero o rimozione dell'azoto non comporta emissioni in atmosfera di inquinanti

* - Solo per rifacimenti