



# Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

DIREZIONE GENERALE PER LA SICUREZZA DELL'APPROVVIGIONAMENTO E LE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE

Divisione IV - Mercato e logistica dei prodotti petroliferi e dei carburanti

Dipartimento per l'Energia  
Struttura: DG-SAIF  
**REGISTRO UFFICIALE**  
Prot. n. 0001973 - 28/01/2013 - USCITA

ASSOCOSTIERI  
assocostieri@assocostieri.it

e per conoscenza

GSE  
nando.pasquali@gse.it

ASSOPETROLI  
assopetroli@confcommercio.it

UNIONE PETROLIFERA  
direttore@unionepetrolifera.it

**Oggetto : decreti interministeriale sul sistema nazionale di premialità in materia di obbligo di immissione in consumo di biocarburanti e sulle specifiche convenzionali di carburanti e biocarburanti**

---

Si fa riferimento alla Vostra nota del 24 c.m., relativa al decreto interministeriale previsto dall'articolo 33, comma 7, del decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28, che disciplina le modalità con le quali, ai fini del rispetto dell'obbligo di immissione di una quota minima di biocarburanti, è riconosciuta la maggiorazione di cui all'articolo 33, comma 4, del medesimo decreto legislativo.

Al riguardo si informa che tale decreto ha ricevuto i pareri di concerto favorevoli dei Ministeri interessati Ambiente, Politiche Agricole ed Economia e Finanze ed è alla controfirma dei Ministri degli stessi Dicasteri.

Al fine di superare le preoccupazioni espresse circa l'applicazione della disciplina all'annualità 2012, si evidenzia che l'emanando decreto fissa al 1 gennaio 2012 la decorrenza delle maggiorazioni previste e che è stabilita una norma transitoria prevedente che:

- la maggiorazione riconosciuta ai biocarburanti di cui all'articolo 33 comma 4 del Decreto legislativo 30 marzo 2011 n. 28, relativamente ai biocarburanti immessi in consumo dal 1° gennaio 2012 è contabilizzata anche in mancanza dell'accreditamento;
- per il 2012 non è necessario procedere all'accreditamento e per il 2013 l'istanza di accreditamento deve essere presentata entro 90 giorni dalla data di entrata in vigore del decreto.

Analogamente si forniscono informazioni anche relativamente all'altro decreto interministeriale in corso di emanazione.

Al riguardo si informa che il decreto interministeriale sulle specifiche convenzionali di carburanti e biocarburanti, previsto dall'articolo 34, comma 7, del decreto legge 22 giugno 2012, n. 83 recante Misure urgenti per la crescita del Paese, convertito con modificazioni con la legge 7 agosto 2012, n. 134, ha ricevuto i pareri di concerto favorevoli dei Ministeri interessati Ambiente e Politiche Agricole ed è alla controfirma dei Ministri degli stessi Dicasteri.

Anche per tale decreto, al fine di facilitare le attività degli operatori interessati, si anticipa il contenuto delle modifiche apportate all'allegato 1 del decreto del Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali del 29 aprile 2008, n.110, "Regolamento recante criteri, condizioni e modalità per l'attuazione dell'obbligo di immissione in consumo nel territorio nazionale di una quota minima di biocarburanti" e riportate nella tabella seguente:

#### Specifiche convenzionali di carburanti e biocarburanti

Carburante	Massa volumica a 15° C <i>kg/dm<sup>3</sup></i>	Potere calorifico Inferiore		
		<i>Gcal/tonn</i>	<i>MJ/kg</i>	<i>MJ/ dm<sup>3</sup></i>
Gasolio	0,840	10,270	43,0	36,1
Benzina	0,750	10,342	43,3	32,5
Biodiesel	0,880	8,932	37,4	32,9
Bioetanolo	0,790	6,305	26,4	20,9
ETBE (°)	0,740	8,574	35,9	26,6
Gas propano	0,470 (liquido)	11,606	46,3	21,8
Biometanolo	0,796	4,778	20,0	15,9
BioMTBE (°°)	0,745	8,361	35,0	26,1
BioDME	0,670	6,689	28,0	18,8
BioTAEE (°°°)	0,750	9,078	38,0	28,5
Biobutanolo	0,813	7,883	33,0	26,8
Diesel Fisher-Tropsch	0,779	10,511	44,0	34,3
Olio Vegetale Idrotrattato	0,779	10,511	44,0	34,3
Olio Vegetale Puro	0,919	8,839	37,0	34,0
Biogas (°°°°)		11,945	50	

(°) considerato rinnovabile per il 47% in volume

(°°) considerato rinnovabile per il 36% in volume

(°°°) considerato rinnovabile per il 29% in volume

(°°°°) immesso in consumo come biometano

IL DIRETTORE GENERALE

ing. *Giulio Dialuce*