

Combustibili — Fornitori congiunti

Voce	Comuni- cazione congiunta (Sì/NO)	Paese	Fornitore ¹	Tipo di combusti- bile ⁷	Codice CN combusti- bile ⁷	Quantità ²		Intensità media GHG	Riduzione emissioni a monte ⁵	Riduzioni sulla media 2010	
						in litri	in energia				
I	Sì										
	Sì										
	Totale parziale										
		Codice CN	Intensità GHG ⁴	Materia prima	Codice CN	Intensità GHG ⁴	Sosteni- bile (Sì/ NO)				
	Componente F.1 (componente combustibile fossile)			Componente B.1 (componente biocarburante)							
	Componente F.n (componente combustibile fossile)			Componente B.m (componente biocarburante)							
X	Sì										
	Sì										
	Totale parziale										
		Codice CN ²	Intensità GHG ⁴	Materia prima	Codice CN ²	Intensità GHG ⁴	Sosteni- bile (Sì/ NO)				
	Componente F.1 (componente combustibile fossile)			Componente B.1 (componente biocarburante)							
	Componente F.n (componente combustibile fossile)			Componente B.m (componente biocarburante)							

Energia elettrica

Comuni- cazione congiunta (Sì/NO)	Paese	Fornitore ¹	Tipo di energia ⁷	Quantità ⁶	Intensità GHG	Riduzioni sulla media 2010
				in energia		
NO						

Dati sui fornitori congiunti

	Paese	Fornitore ¹	Tipo di energia ⁷	Quantità ⁶	Intensità GHG	Riduzioni sulla media 2010
				in energia		
SÌ						
SÌ						
	Totale parziale					

Energia totale comunicata e riduzioni totali realizzate per Stato membro

Volume (in energia) ¹⁰	Intensità GHG	Riduzioni sulla media 2010

Note per la compilazione

Il modello per la comunicazione delle informazioni da parte dei fornitori è identico al modello per la comunicazione da parte degli Stati membri.

Le caselle a sfondo grigio non devono essere compilate.

1. Per l'identificazione del fornitore si veda l'allegato I, parte 1, punto 3, lettera a).
2. Per determinare la quantità di combustibile si veda l'allegato I, parte 1, punto 3, lettera c).
3. Per determinare la gravità API (American Petroleum Institute) si utilizzi il metodo di prova ASTM D287.
4. Per determinare l'intensità di gas a effetto serra si veda l'allegato I, parte 1, punto 3, lettera e).

5. Per determinare la UER si veda l'allegato I, parte 1, punto 3, lettera d); per le modalità di comunicazione si veda l'allegato I, parte 2, punto 1.
 6. Per determinare la quantità di elettricità si veda l'allegato I, parte 2, punto 6.
 7. Per i tipi di combustibili e i corrispondenti codici NC si veda l'allegato I, parte 1, punto 3, lettera b).
 10. Quantitativo totale di energia (combustibile ed energia elettrica) consumato.
- - - - -
-