

Disponibilità e Impieghi	ANNO 2011					Totale
	Solida	Gas naturale (G)	Petrolio	Rinnovabili (R)	Energia elettrica	
1. Produzione	0,714	6,920	5,284	22,554	10,454	35,472
2. Importazione	15,530	57,632	89,943	2,168	0,393	175,727
3. Esportazione	0,219	0,102	26,700	0,157	-	27,571
4. Variaz. scorta	-0,575	0,636	-0,630	-0,007	-	-0,576
5. Consumo interno lordo (1+2-3+4)	16,600	63,814	69,157	24,572	10,061	184,204
6. Consumi e perdite del settore energ.	-0,312	-1,511	-5,493	-0,007	-41,980	-49,303
7. Trasformazioni in energia elettr.	-11,776	-23,106	-3,302	-19,873	25,957	-13,000
8. Totale Impieghi lordi (5+6-7)	4,512	39,197	60,362	4,873	25,957	134,901
9. Industria	4,409	12,674	4,840	-	-	32,656
10. Trasporti	-	0,722	39,524	1,296	0,928	42,470
11. Civile	0,004	25,244	3,982	3,179	14,045	46,454
12. Agricoltura	-	0,130	2,234	0,141	0,508	3,013
13. Usi non energetici	0,099	0,427	6,374	-	-	6,900
14. Bunkeraggi	-	-	3,408	-	-	3,408
15. Altri	-	-	-	-	-	-
16. Saldo estero	-	-	-	-	-	-

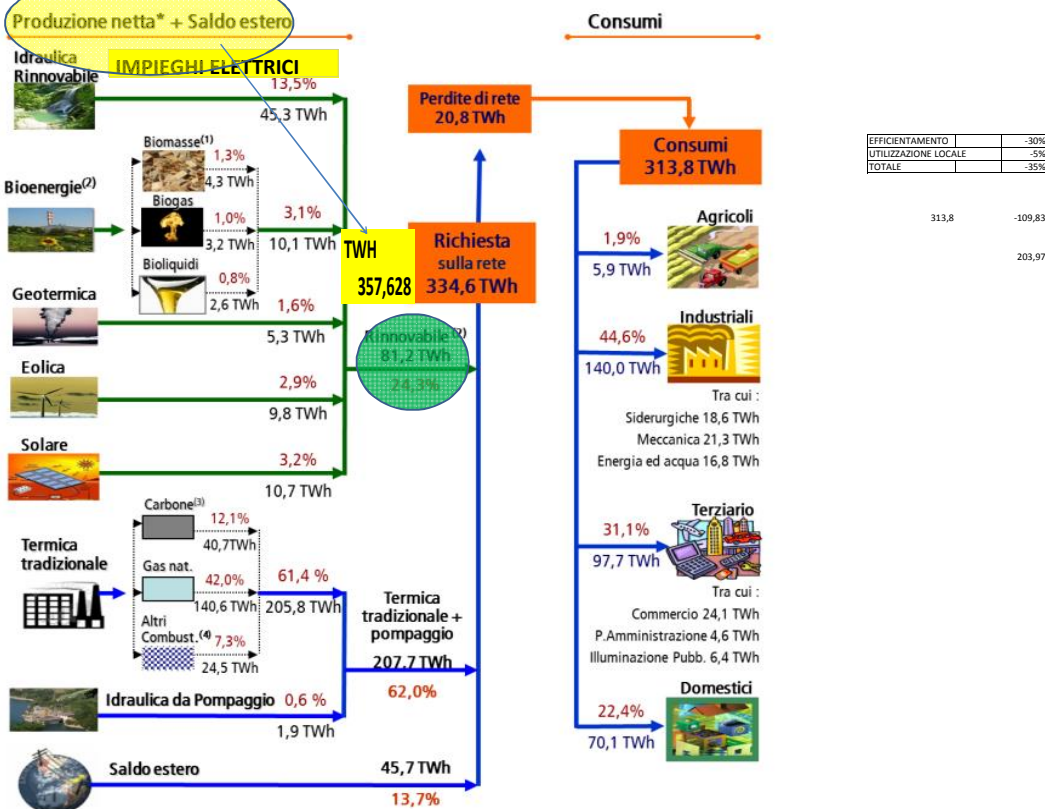
NETTO	MILIONI TEP A TER	MWH	MWH	TWH	TWH
30,800	1.000.000,00	30.800.000,00	11,60	357.280.000,00	1.000.000,00 357,28

FONTE MINISTERO SVILUPPOECONOMICO

ANNO 2011 MINISTERO SVILUPPO ECONOMICO - CONSUMI										
	Solida	Gas naturale	Petrolio	TOT	%	Rinnovabili	Energia elettrica	TOT	%	totale
Industria	4,409	12,674	4,840	21,923	21,1%	0,257	10,476	10,733	34,8%	32,656
Trasporti	-	0,722	39,524	40,246	66,7%	1,296	0,928	2,224	8,6%	42,470
Civile	0,004	25,244	3,982	29,230	28,1%	3,179	14,045	17,224	55,9%	46,454
Agricoltura	-	0,130	2,234	2,364	2,3%	0,141	0,508	0,649	2,1%	3,013
Usi non energetici	0,099	0,427	6,374	6,900	6,6%	-	-	-	0,0%	6,900
Bunkeraggi	-	-	3,408	3,408	3,3%	-	-	-	0,0%	3,408
totali	4,512	39,197	60,362	104,071	100,0%	4,873	25,957	30,830	29,6%	134,901
%	3,3%	29,1%	44,7%	104,07		3,6%	19,2%	30,83		100,0%

Bilancio elettrico nazionale nel 2011

FONTE GSE



* Produzione netta: è la produzione lorda al netto dei servizi ausiliari e dei consumi da pompaggio

- 1) Include la parte biodegradabile dei rifiuti
- 2) Al netto dei rifiuti solidi urbani non biodegradabili, contabilizzati nella termica tradizionale
- 3) Carbone + Lignite
- 4) Al netto della produzione da biomasse, biogas e bioliquidi e dei consumi da pompaggio