

Tabella n. 1

Scenari al 2020: PAN, SEN, AMICI DELLA TERRA

	2010			2020 Scenario PAN			2020 Scenario SEN			2020 Scenario Amici della Terra		
	Consumo totale (Mtep)	Consumi di FER (Mtep)	FER (%)	Consumo totale ¹ (Mtep)	Consumi di FER (Mtep)	Obiettivi FER (%)	Consumo totale (Mtep)	Consumi di FER (Mtep)	Obiettivi FER (%)	Consumo totale (Mtep)	Consumi di FER (Mtep)	Obiettivi FER (%)
Consumo Finale Lordo per riscaldamento raffreddamento	58,1	5,5	9,5	61,8	10,6	17,1	57,9	11,0	19,0 ²	57,9	12,7	22,0
Consumo Finale Lordo di elettricità (valori in TWh)	29,4 (342,9)	5,9 ³ (68,9)	20,1	32,2 (374,7)	9,6 (110,9)	29,9	30,2 (351,3)	11,2 (130)	37,0 ⁴	30,2 (351,3)	9,4 (109,3)	31
Consumo Finale Lordo per trasporti	35,6	1,5	4,8	34,0	2,4	10,1	34,0	2,4	10,1	34,0	2,4	10,1
Consumo Finale Lordo	127,5	12,9	10,1	133,0	22,6	17,0	122,4	24,5	20,0	122,4	24,5	20,0

Fonte: elaborazione AMICI DELLA TERRA

¹ Scenario di efficienza energetica supplementare del PAN che contempla gli effetti delle nuove politiche di efficienza messe in campo dal 2010 al 2020

² Valore medio rispetto alla forchetta 18-20% indicata dalla SEN per il nuovo obiettivo nel settore dei consumi termici

³ Valori normalizzati

⁴ Valore medio rispetto alla forchetta 36-38% indicata dalla SEN per il nuovo obiettivo nel settore elettrico