

Etichettatura

L'origine dell'energia elettrica fornita

Dal 2006 le aziende distributrici di energia sono tenute ad informare annualmente i propri consumatori sull'origine dell'energia elettrica loro fornita. Le tabelle qui di seguito mostrano la provenienza dell'energia elettrica così come acquistata dalla SES, e nello specifico va rilevato quanto segue:

- la SES si approvvigiona per legge presso l'Azienda Elettrica Ticinese per il Ticino e presso l'Unione di Comuni per l'Energia per la Mesolcina e/o distribuisce energia elettrica prodotta da proprie centrali;
- l'etichettatura evidenzia se l'azienda di distribuzione ha fornito energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili;
- le aziende di distribuzione che non producono energia in proprio fanno capo alla dichiarazione di provenienza dell'energia del loro fornitore;
- non sempre l'energia elettrica fornita al Cliente finale risulta integralmente omologabile, ossia etichettabile (infatti, spesso il grossista, nel nostro caso l'AET, non conosce la provenienza dell'elettricità acquistata sul mercato libero);
- le aziende di distribuzione con produzione propria devono comunicare ai loro Clienti le caratteristiche dell'energia propria, unitamente a quelle dell'energia acquistata;
- con l'etichettatura il cliente ha la possibilità di valutare se l'energia acquistata corrisponde al suo criterio di qualità.

2/3

In %	TICINO				BASSA MESOLCINA			
	Elettricità		Elettronatura		Elettricità		Elettronatura	
	Totale	Dalla Svizzera	Totale	Dalla Svizzera	Totale	Dalla Svizzera	Totale	Dalla Svizzera
Energie rinnovabili	0.87%	0.87%	100.00%	100.00%	53.84%	53.84%	100.00%	100.00%
Forza idrica	0.87%	0.87%	98.38%	98.38%	53.84%	53.84%	98.38%	98.38%
Altre energie rinnovabili	0.00%	0.00%	1.62%	1.62%	0.00%	0.00%	1.62%	1.62%
• energia fotovoltaica	0.00%	0.00%	1.62%	1.62%	0.00%	0.00%	1.62%	1.62%
• energia eolica	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
• biomassa	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
• geotermia	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
Energie non rinnovabili	14.08%	4.27%			2.43%	0.41%		
Energia nucleare	14.08%	4.27%			2.43%	0.41%		
Vettori energetici fossili	0.00%	0.00%			0.00%	0.00%		
Rifiuti	0.00%	0.00%			0.00%	0.00%		
Vettori energetici non omologabili	85.05%				43.73%			
Totale	100.00%	5.14%	100.00%	100.00%	100.00%	54.25%	100.00%	100.00%

Sotto la voce "Vettori energetici non omologabili" è raccolta tutta l'energia acquistata la cui provenienza non è stata certificata (può quindi essere una qualsiasi delle diverse fonti energetiche, da quelle rinnovabili a quelle non rinnovabili).