

Zusammensetzung des Strommix für die Produktion der elektrischen Energie, welche 2009 in das italienische Stromsystem eingespeist wurde.

	Jahr 2009
Primärenergieträger	%
Erneuerbare Energie	33,5%
Kohle	12,6%
Erdgas	43,0%
Erdölprodukte	3,4%
Atomenergie	1,5%
Andere Bezugsquellen	6,0%

Zusammensetzung des Strommix für den Verkauf der elektrischen Energie von SELTRADE im Jahr 2010		Zusammensetzung des nationalen Strommix für die im System gespeicherte elektrische Energie 2010
	Jahr 2010	Jahr 2010
Primärenergieträger	%	%
Erneuerbare Energie	100%	35,2%
Kohle	0%	12,8%
Erdgas	0%	43,1%
Erdölprodukte	0%	1,7%
Atomenergie	0%	1,2%
Andere Bezugsquellen	0%	6,0%