

ZUSAMMENSETZUNG DES ENERGIEMIXES DER FÜR DIE STROMERZEUGUNG VERWENDETEN PRIMÄRENERGIETRÄGER

Gemäß Dekret des Ministeriums für Umwelt und Energiesicherheit vom 14. Juli 2013 Nr. 244 teilt Alperia Smart Services die vom Gestore dei Servizi Energetici GSE veröffentlichte Zusammensetzung des nationalen Ausgangsmixes, der für die ins Netz eingespeiste Stromerzeugung verwendet wurde, sowie die Zusammensetzung des Energiemixes der Primärenergieträger, der für die Erzeugung des von ASS verkauften Stroms verwendet wurde, und die Zusammensetzung des Energiemixes der Primärenergieträger, der für die Erzeugung jenes verkauften Stroms verwendet wurde, der vertraglich von ASS nicht als grün zertifiziert gilt; die Energiemixe wurden aufgrund der vom GSE veröffentlichten [Prozedur](#) berechnet.

Verträge ohne grüner Energie

Verwendete Primärenergieträger	Zusammensetzung des Energiemixes der Verträge (%)	Zusammensetzung des nationalen Energiemixes, der für die Erzeugung des in das italienische Stromsystem eingespeisten Stroms verwendet wurde (%)**	Zusammensetzung des nationalen Energiemixes, der für die Erzeugung des verkauften Stroms verwendet wurde (%)
	Jahr 2023*	Jahr 2023*	Jahr 2023*
Erneuerbare Quellen	7,02 %	46,31 %	57,96 %
Kohle	18,96 %	5,27 %	8,57 %
Lignit	ND	ND	ND
Erdgas	62,32 %	42,99 %	28,18 %
Erdölprodukte	1,66 %	0,90 %	0,75 %
Atomenergie	2,99 %	0,00 %	1,35 %
Andere Energiequellen	7,05 %	4,53 %	3,19 %

* vorläufige Daten

** Quelle: GSE SpA