

CABINA PRIMARIA DI TARVISIO

Energia in uscita da rete di distribuzione S.I.V. a rete di trasmissione nazionale			
Riepilogo ore annuali			
Anno	Ore totali	Ore con energia in uscita	% Ore con energia in uscita
2019	8760	6286	71,76%
2020	8784	7748	88,21%
2021	8760	7118	81,26%
2022	8760	4198	47,92%
2023	8760	7158	81,71%

Anno	Energia immessa in rete S.I.V.	Energia consegnata alla rete AT
	kWh	kWh
2019	9.332.525,00	33.576.063,00
2020	7.882.050,00	39.499.889,00
2021	7.382.495,00	38.226.885,00
2022	12.510.273,00	13.946.535,00
2023	8.332.179,00	35.510.605,00

Le inversioni di flusso sono provocate esclusivamente da impianti di produzione idroelettrica ad acqua fluente

I dati dell'anno 2022 tengono conto dell'eccezionale siccità che ha dato luogo a inversioni di flusso di gran lunga inferiori a quelle consuete

Potenze massime mensili

ANNO 2019

Potenze in uscita da SIV verso A.T.

MESE	KW
GENNAIO	1000
FEBBRAIO	6800
MARZO	8150
APRILE	10000
MAGGIO	10900
GIUGNO	10500
LUGLIO	7150
AGOSTO	4500
SETTEMBRE	7700
OTTOBRE	3850
NOVEMBRE	10250
DICEMBRE	9950

ANNO 2020

Potenze in uscita da SIV verso A.T.

MESE	KW
GENNAIO	8500
FEBBRAIO	2000
MARZO	4850
APRILE	3500
MAGGIO	10450
GIUGNO	10240
LUGLIO	9260
AGOSTO	9860
SETTEMBRE	10160
OTTOBRE	10200
NOVEMBRE	9880
DICEMBRE	8980

ANNO 2021

Potenze in uscita da SIV verso A.T.

MESE	KW
GENNAIO	8820
FEBBRAIO	9440
MARZO	7300
APRILE	9320
MAGGIO	11220
GIUGNO	10780
LUGLIO	10000
AGOSTO	8980
SETTEMBRE	6340
OTTOBRE	7320
NOVEMBRE	9060
DICEMBRE	3240

ANNO 2022

Potenze in uscita da SIV verso A.T.

MESE	KW
GENNAIO	6660
FEBBRAIO	340
MARZO	640
APRILE	7240
MAGGIO	5960
GIUGNO	4300
LUGLIO	2980
AGOSTO	2940
SETTEMBRE	8220
OTTOBRE	9300
NOVEMBRE	9160
DICEMBRE	4720

ANNO 2023

Potenze in uscita da SIV verso A.T.

MESE	KW
GENNAIO	6200
FEBBRAIO	1980
MARZO	7200
APRILE	6860
MAGGIO	11100
GIUGNO	10680
LUGLIO	7980
AGOSTO	10020
SETTEMBRE	6940
OTTOBRE	8620
NOVEMBRE	10460
DICEMBRE	9820