



Hour	Total Import	Tarvisio import	Gorizia import	Passo Gries import	Mazara del Vallo	Gela	Melendugno import	Cavarzere	Panigaglia	Livorno	National Production	ΔPCS +invaso -vaso	Forecast Demand h 15.00 D-1	Deliveries SRG + Other TSO	Consumption Losses Unaccounted gas SRG + TSO terzi	ΔLP nom h. 19.00 G-1	Tarvisio export	Gorizia export	Passo Gries export	Melendugno Export	Other export	STG Nomination	Nomination Edison Stocaggio & IGS	Storage Systems - Injection + Withdrawal	SAS + long - short	Residual Balance + long - short	U to be supplied + buy - sell			
06	177,6	33,5	-	17,1	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	105,8	1,9	0,0	5,2	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,8	-	46,4	18,2	18,2	-
07	177,6	33,5	-	17,1	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,6	1,9	0,0	5,2	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,8	-	46,4	17,4	17,4	-
08	177,6	33,5	-	17,1	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	105,5	1,9	0,0	5,2	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,8	-	46,4	18,5	18,5	-
09	177,6	33,5	-	17,1	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	104,4	1,9	0,0	5,2	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,9	-	46,5	19,4	19,4	-
10	177,6	33,5	-	17,1	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	105,4	1,9	0,0	5,4	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,9	-	46,5	18,3	18,3	-
11	177,6	33,5	-	17,1	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	105,0	1,9	0,0	7,6	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,9	-	46,5	16,5	16,5	-
12	176,7	33,0	-	16,6	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	104,3	1,9	0,0	7,6	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,9	-	46,5	16,3	16,3	-
13	176,3	33,0	-	16,2	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	104,3	1,9	0,0	7,8	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,9	-	46,5	15,7	15,7	-
14	176,3	33,0	-	16,2	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	104,2	1,9	0,0	9,2	-	-	-	0,1	-	41,6	-	4,9	-	46,5	14,4	14,4	-
15	176,3	33,0	-	16,2	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	104,4	1,9	0,0	10,0	-	-	-	0,1	-	41,6	-	5,1	-	46,7	13,1	13,1	-
16	176,3	33,0	-	16,2	55,7	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	104,9	1,9	0,0	10,0	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	8,8	8,8	-
17	175,5	33,0	-	16,2	54,9	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	105,5	1,9	0,0	11,2	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,3	6,3	-
18	175,4	33,0	-	16,2	54,8	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	105,9	1,9	0,0	11,7	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	5,3	5,3	-
19	175,4	33,0	-	16,2	54,8	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,2	1,9	0,0	11,5	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	5,3	5,3	-
20	175,7	33,0	-	16,2	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,4	1,9	0,0	11,5	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	5,3	5,3	-
21	175,7	33,0	-	16,2	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,5	1,9	0,0	11,5	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	5,2	5,2	-
22	175,8	33,2	-	16,2	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,5	1,9	0,0	11,0	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	5,9	5,9	-
23	175,8	33,2	-	16,2	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,5	1,9	0,0	11,0	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	5,9	5,9	-
00	176,3	33,3	-	16,5	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,7	1,9	0,0	10,8	-	0,3	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,4	6,4	-
01	176,7	33,3	-	17,0	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	106,9	1,9	0,0	10,8	-	0,2	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,6	6,6	-
02	177,0	33,3	-	17,3	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	107,1	1,9	0,0	10,8	-	0,2	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,7	6,7	-
03	176,9	33,3	-	17,2	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	107,2	1,9	0,0	10,8	-	0,2	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,5	6,5	-
04	176,9	33,3	-	17,2	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	107,4	1,9	0,0	10,8	-	0,2	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,4	6,4	-
05	177,0	33,3	-	17,3	55,1	6,2	28,8	6,2	7,3	14,1	8,8	-	112,5	107,6	1,9	0,0	10,8	-	0,2	-	0,1	-	45,0	-	5,1	-	50,1	6,2	6,2	-
06D	177,9	33,1	-	18,2	55,1	6,2	28,9	6,2	7,3	14,2	8,7	-	112,5	107,5	1,6	0,0	10,8	-	0,2	-	0,1	-	45,0	-	4,9	-	50,0	7,7 (*)	7,7	-

