



Hour	Total Import	Tarvisio import	Gorizia import	Passo Gries import	Mazara del Vallo	Gela	Melendugno import	Cavarzere	Panigaglia	Livorno	National Production	ΔPCS +invaso -svaso	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	208,4	29,1	-	27,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	256,0	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	61,9	6,8	68,8	23,3	23,3	-
07	208,4	29,1	-	27,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	263,5	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	61,9	6,8	68,8	15,7	15,7	-
08	208,4	29,1	-	27,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	265,5	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	60,1	6,8	67,0	11,9	11,9	-
09	208,4	29,1	-	27,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	263,8	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	60,8	6,8	67,7	14,3	14,3	-
10	208,4	29,1	-	27,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	263,0	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	62,6	6,8	69,5	17,0	17,0	-
11	207,1	28,6	-	26,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	261,6	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	62,2	6,8	69,0	16,5	16,5	-
12	204,1	26,4	-	25,3	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	260,7	0,4	- 5,2	0,5	-	1,1	0,3	0,8	61,8	6,8	68,6	14,0	14,0	-
13	204,1	26,4	-	25,3	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	259,6	0,4	- 5,2	0,5	-	1,7	0,3	0,8	61,6	5,7	67,3	13,3	13,3	-
14	203,8	26,4	-	25,0	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	259,2	0,4	- 5,2	2,5	-	1,7	0,3	0,8	60,8	5,1	65,9	10,0	10,0	-
15	203,2	26,4	-	24,4	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	258,6	0,4	- 5,2	2,5	-	1,7	0,3	0,8	60,0	5,5	65,5	9,5	9,5	-
16	203,2	26,4	-	24,4	62,9	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	258,5	0,4	- 5,2	2,7	-	1,7	0,3	0,8	62,0	5,2	67,3	11,1	11,1	-
17	203,4	26,4	-	24,1	63,4	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	258,2	0,4	- 5,2	3,4	-	1,8	0,3	0,8	60,0	5,1	65,1	8,7	8,7	-
18	203,7	26,4	-	24,1	63,6	7,3	27,4	27,1	7,4	11,7	8,6	-	268,8	258,1	0,4	- 5,2	4,6	-	1,7	0,3	0,8	54,8	4,8	59,6	2,4	2,4	-
19	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	257,9	0,4	- 5,2	4,6	-	1,8	0,3	0,8	55,9	5,5	61,4	4,0	4,0	-
20	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,1	0,4	- 5,2	4,6	-	1,8	0,3	0,8	54,8	5,5	60,3	2,8	2,8	-
21	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,1	0,4	- 5,2	4,9	-	1,8	0,3	0,8	55,2	5,5	60,7	2,9	2,9	-
22	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,0	0,4	- 5,2	4,8	-	1,8	0,3	0,8	55,2	5,4	60,7	3,0	3,0	-
23	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,0	0,4	- 5,2	4,8	-	1,8	0,3	0,8	60,0	5,4	65,4	7,9	7,9	-
00	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,0	0,4	- 5,2	4,8	-	1,8	0,3	0,8	59,8	5,4	65,2	7,7	7,7	-
01	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,1	0,4	- 5,2	4,9	-	1,8	0,3	0,8	55,6	5,4	61,0	3,3	3,3	-
02	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,1	0,4	- 5,2	5,0	-	1,8	0,3	0,8	55,6	5,4	61,0	3,1	3,1	-
03	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,2	0,4	- 5,2	5,0	-	1,8	0,3	0,8	55,5	5,4	60,9	2,9	2,9	-
04	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,2	0,4	- 5,2	5,0	-	1,8	0,3	0,8	55,4	5,4	60,9	2,9	2,9	-
05	203,4	26,4	-	24,1	63,7	7,3	27,4	27,1	7,4	11,4	8,6	-	268,8	258,0	0,4	- 5,2	5,0	-	1,8	0,3	0,8	55,4	5,4	60,9	3,1	3,1	-
06D	191,3	18,7	-	19,6	63,8	7,3	27,7	27,0	7,4	11,4	8,5	- 0,0	268,8	255,3	2,1	- 5,2	-	-	-	-	0,7	55,4	5,4	60,9	-0,8 (*)	0,8	-

