



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	W to be supplied + buy - sell
06	209,2	26,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	282,3	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,4	73,4	3,7	3,7	-
07	209,2	26,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	279,5	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,4	73,4	6,5	6,5	-
08	209,2	26,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	279,4	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,4	73,4	6,7	6,7	-
09	209,2	26,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	279,0	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,6	7,4	73,0	6,6	6,6	-
10	209,2	26,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	279,0	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,3	7,4	72,6	6,2	6,2	-
11	209,2	26,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	281,5	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,2	73,2	4,3	4,3	-
12	209,7	26,7	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	282,4	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,6	7,2	72,8	2,0	2,0	- 1,6
13	210,1	27,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	283,3	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,4	73,4	2,1	2,1	- 1,6
14	210,1	27,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	283,8	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,4	73,4	3,2	3,2	-
15	210,1	27,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	284,4	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	66,0	7,4	73,3	2,5	2,5	-
16	210,2	27,2	-	31,3	62,4	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	285,3	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,9	7,4	73,3	1,6	1,6	-
17	210,3	27,2	-	31,3	62,5	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	286,1	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,9	7,4	73,3	0,9	0,9	-
18	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	286,6	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,9	7,4	73,2	2,1	2,1	-
19	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	287,1	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	1,5	1,5	-
20	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	287,3	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	1,3	1,3	-
21	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	287,1	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	1,5	1,5	-
22	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	287,0	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	1,5	1,5	-
23	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	287,0	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	1,6	1,6	-
00	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	286,8	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	1,8	1,8	-
01	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	286,5	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	2,1	2,1	-
02	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	286,0	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	2,6	2,6	-
03	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	285,5	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	3,0	3,0	-
04	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	285,2	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	3,4	3,4	-
05	212,0	27,2	-	31,3	64,3	7,8	27,4	27,1	3,6	14,7	8,6	-	282,5	284,8	0,3	- 5,2	-	-	0,0	0,6	0,8	65,8	7,3	73,1	3,8	3,8	-
06D	211,0	27,0	-	31,2	64,2	7,8	26,9	27,0	3,6	14,7	8,6	0,0	282,5	277,1	4,9	- 5,2	-	-	-	-	0,7	65,8	7,3	73,1	6,6(*)	6,6	-

