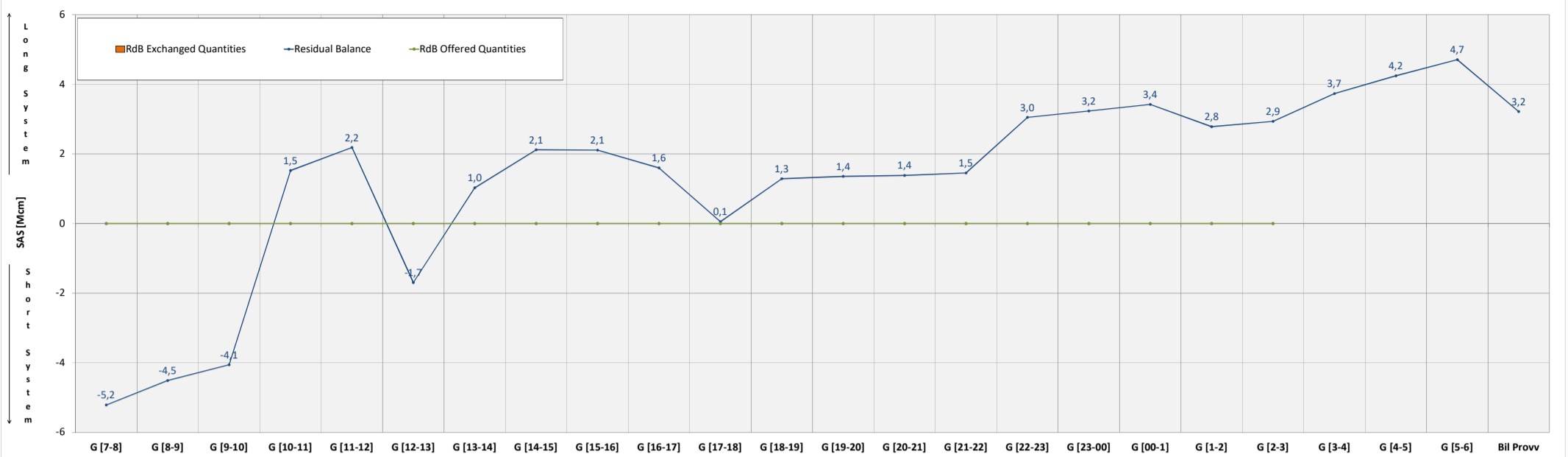


23/09/2022

Friday

SAP = 174,406 €/MWh P buy = 174,514 €/MWh P sell = 174,298 €/MWh
MGS = 177 €/MWh
Exchanged Quantities = 241.224 MWh
P2 = 0 % P3 = 34,01 GWh

SAS - short; + long
Data: [Mcm]
PCS = 0.01057275 MWh/Sm3 38,0619 MJ/Sm3



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 Stoccaggio & IGS	Storage Systems - Injection + Withdrawal	SAS + long - short	Residual Balance + long - short	U to be supplied + buy - sell					
06	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	144,8	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	57,6	-	2,2	-	59,8	-	10,5	-	10,5	-
07	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	138,2	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	58,9	-	2,2	-	61,1	-	5,2	-	5,2	-
08	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,5	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	58,9	-	2,2	-	61,1	-	4,5	-	4,5	-
09	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,1	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	58,9	-	2,2	-	61,1	-	4,1	-	4,1	-
10	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,7	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	53,7	-	2,2	-	55,9	-	1,5	-	1,5	-
11	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,0	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	53,7	-	2,2	-	55,9	-	2,2	-	2,2	-
12	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,4	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	56,2	-	2,2	-	58,4	-	1,7	-	1,7	-
13	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,3	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	54,5	-	2,2	-	56,7	-	1,0	-	1,0	-
14	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,7	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	54,0	-	2,2	-	55,2	-	2,1	-	2,1	-
15	205,0	24,3	-	15,9	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,8	2,4	- 0,0	8,3	-	0,0	-	0,2	-	53,9	-	1,2	-	55,1	-	2,1	-	2,1	-
16	205,2	24,3	-	16,1	78,5	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,3	2,4	- 0,0	8,3	-	-	-	0,2	-	54,4	-	1,0	-	55,4	-	1,6	-	1,6	-
17	205,4	24,4	-	16,2	78,6	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,7	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	56,3	-	1,0	-	57,3	-	0,1	-	0,1	-
18	205,8	24,3	-	16,2	79,0	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,4	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	55,6	-	1,0	-	56,7	-	1,3	-	1,3	-
19	206,0	24,3	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,3	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	55,9	-	1,0	-	56,9	-	1,4	-	1,4	-
20	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,3	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	55,9	-	1,1	-	57,0	-	1,4	-	1,4	-
21	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,2	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	55,9	-	1,1	-	57,0	-	1,5	-	1,5	-
22	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,0	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,5	-	1,1	-	55,6	-	3,0	-	3,0	-
23	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,8	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,5	-	1,1	-	55,6	-	3,2	-	3,2	-
00	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,8	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,3	-	1,1	-	55,4	-	3,4	-	3,4	-
01	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	137,1	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,7	-	1,1	-	55,8	-	2,8	-	2,8	-
02	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,9	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,7	-	1,1	-	55,8	-	2,9	-	2,9	-
03	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	136,2	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,7	-	1,1	-	55,8	-	3,7	-	3,7	-
04	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	135,6	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,7	-	1,1	-	55,8	-	4,2	-	4,2	-
05	206,1	24,4	-	16,1	79,3	5,7	30,2	26,8	0,0	14,7	8,8	-	144,5	135,2	2,4	- 0,0	7,8	-	0,0	-	0,2	-	54,7	-	1,1	-	55,8	-	4,7	-	4,7	-
06D	203,6	23,9	-	15,3	78,4	5,7	29,7	26,8	0,0	15,0	8,8	- 0,0	144,5	131,5	5,1	- 0,0	7,8	0,1	0,0	-	0,2	-	54,7	-	1,1	-	55,8	-	3,2 (*)	-	3,2	-

