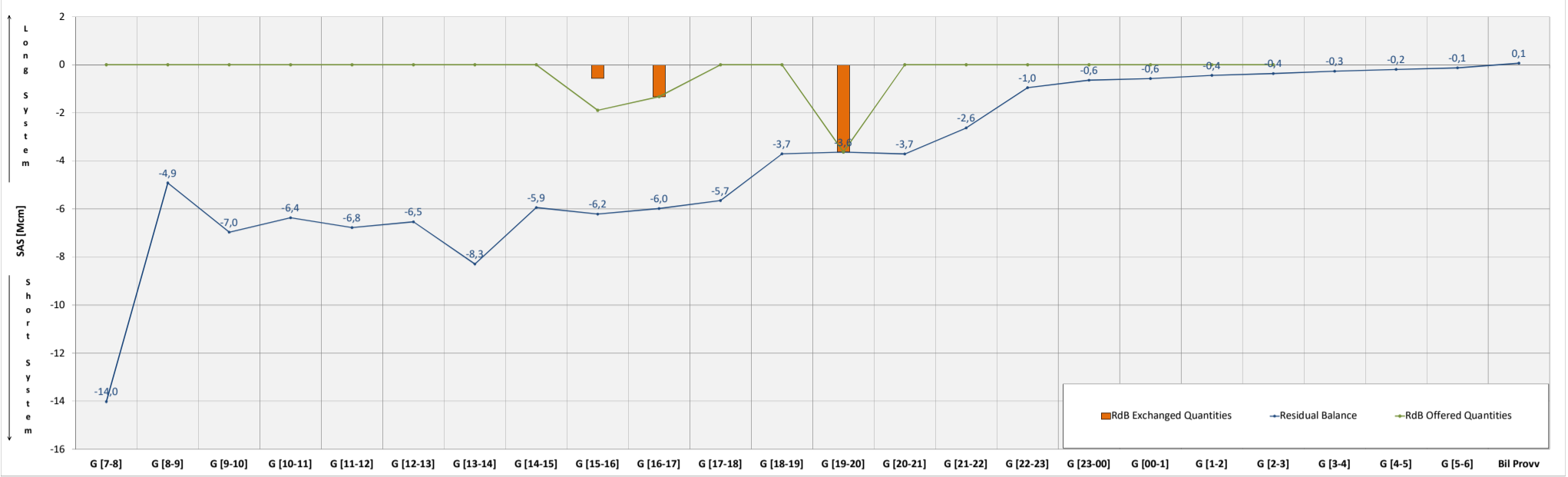


23/04/2022

Saturday

SAP = 98,703 €/MWh P buy = 102 €/MWh P sell = 98,595 €/MWh
 MGS = 99 €/MWh
 Exchanged Quantities = 330.168 MWh of which 271.728 MWh Users + 58.440 MWh RdB (17,70%)
 P2 = 3,34 % P3 = 0,69 GW

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 -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 Stoccaggio & IGS	Storage Systems - Injection + Withdrawal	SAS + long - short	Residual Balance + long - short	Ψ to be supplied + buy - sell			
06	213,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	135,8	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	64,6	-	4,7	-	69,2	5,9	5,9	-
07	212,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	8,0	-	139,7	138,6	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	80,6	-	4,7	-	85,3	-	14,0	-
08	212,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	8,0	-	139,7	129,7	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	80,6	-	4,4	-	85,0	-	4,9	-
09	212,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	8,0	-	139,7	131,8	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	80,6	-	4,4	-	85,0	-	7,0	-
10	212,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	8,0	-	139,7	132,5	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	79,5	-	4,3	-	83,7	-	6,4	-
11	212,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	8,0	-	139,7	132,5	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	79,3	-	4,8	-	84,1	-	6,8	-
12	212,7	25,8	-	31,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	8,0	-	139,7	134,9	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	76,7	-	4,8	-	81,4	-	6,5	-
13	214,8	25,8	-	32,9	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,0	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	79,5	-	4,8	-	84,3	-	8,3	-
14	215,6	26,0	-	33,5	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,0	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	78,0	-	4,8	-	82,8	-	5,9	-
15	215,7	26,0	-	33,6	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,1	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	78,2	-	4,8	-	83,0	-	6,2	-
16	215,9	26,1	-	33,7	63,0	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,3	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	78,0	-	4,8	-	82,8	-	6,0	-
17	216,0	26,1	-	33,6	63,1	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,4	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,6	-	4,8	-	82,4	-	5,7	-
18	217,8	26,1	-	34,9	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,4	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,5	-	4,8	-	82,3	-	3,7	-
19	217,9	26,1	-	35,0	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,6	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	3,6	-
20	217,9	26,1	-	35,0	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,6	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	3,7	-
21	218,8	26,1	-	35,9	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,4	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	2,6	-
22	220,4	26,1	-	37,5	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,3	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	1,0	-
23	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,3	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,6	-
00	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,2	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,6	-
01	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,1	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,4	-
02	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	136,0	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,4	-
03	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	135,9	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,3	-
04	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	135,8	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,2	-
05	220,7	26,1	-	37,8	63,7	6,7	30,6	26,8	6,1	13,9	9,0	-	139,7	135,8	2,2	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,2	-	0,1	-
06D	219,6	25,5	-	38,0	63,7	6,7	30,5	26,9	6,1	13,9	8,4	0,0	139,7	142,0	-5,3	- 5,2	5,1	0,2	-	0,2	0,4	-	77,4	-	4,8	-	82,3	0,1 (*)	0,1	-

