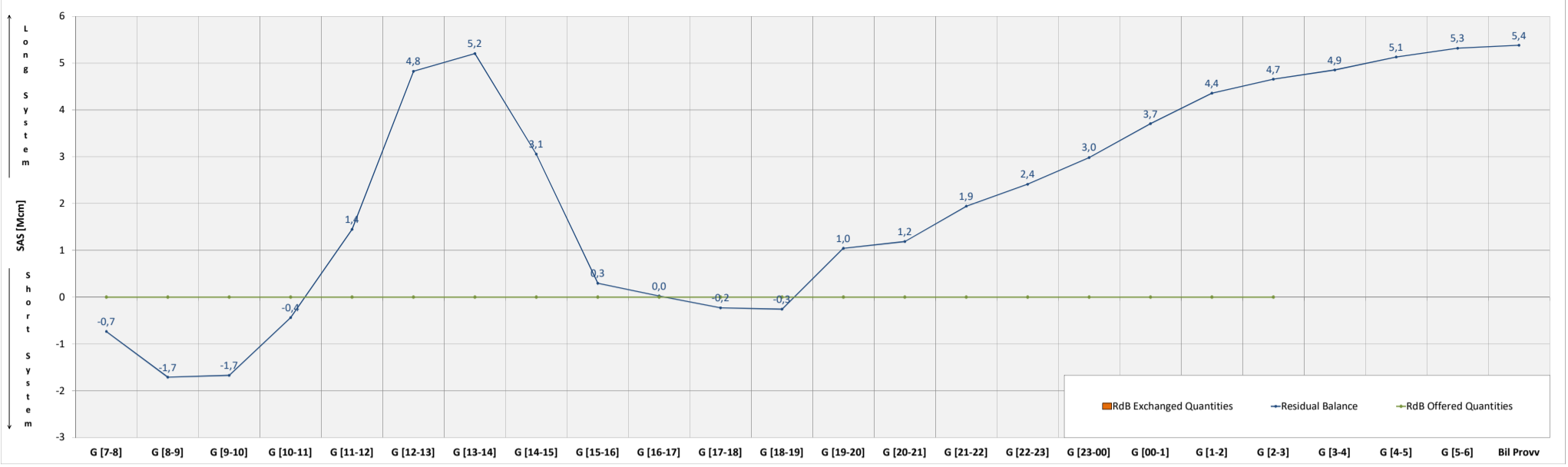


17/05/2022

Tuesday

SAP = 94,563 €/MWh P buy = 94,671 €/MWh P sell = 94,455 €/MWh  
MGS = 94,025 €/MWh  
Exchanged Quantities = 217.056 MWh  
P2 = 0% P3 = 56,91 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 -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	191,7	27,5	-	25,3	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	140,7	2,4	- 0,0	6,0	-	-	-	0,2	-	34,3	-	8,6	-	42,9	-	0,5	-	0,5	-	
07	191,7	27,5	-	25,3	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	141,2	2,4	- 0,0	5,7	-	-	-	0,2	-	34,3	-	8,6	-	42,9	-	0,7	-	0,7	-	
08	191,7	27,5	-	25,3	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	145,3	2,4	- 0,0	5,7	-	-	-	0,2	-	31,2	-	8,6	-	39,8	-	1,7	-	1,7	-	
09	191,7	27,5	-	25,3	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	145,3	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	31,4	-	8,6	-	40,0	-	1,7	-	1,7	-	
10	191,7	27,5	-	25,3	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	145,3	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	30,2	-	8,6	-	38,8	-	0,4	-	0,4	-	
11	191,7	27,5	-	25,3	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	145,3	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	28,4	-	8,6	-	37,0	-	1,4	-	1,4	-	
12	192,9	28,1	-	25,9	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,2	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	27,2	-	8,6	-	35,9	-	4,8	-	4,8	-	
13	192,9	28,1	-	25,9	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	143,9	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	27,2	-	8,6	-	35,9	-	5,2	-	5,2	-	
14	192,9	28,1	-	25,9	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	143,9	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	29,3	-	8,7	-	38,0	-	3,1	-	3,1	-	
15	192,9	28,1	-	25,9	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,0	2,4	- 0,0	5,4	-	-	-	0,2	-	32,0	-	8,7	-	40,7	-	0,3	-	0,3	-	
16	193,0	28,2	-	25,9	56,5	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,1	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	32,0	-	8,7	-	40,7	-	0,0	-	0,0	-	
17	192,9	28,3	-	25,9	56,3	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,2	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	32,0	-	8,7	-	40,7	-	0,2	-	0,2	-	
18	192,9	28,3	-	25,9	56,3	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,3	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	32,0	-	8,7	-	40,7	-	0,3	-	0,3	-	
19	192,9	28,3	-	25,9	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,3	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	30,0	-	8,7	-	38,7	-	1,0	-	1,0	-	
20	192,5	28,3	-	26,1	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	144,3	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	30,1	-	8,7	-	38,8	-	1,2	-	1,2	-	
21	192,9	28,3	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	143,9	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	30,1	-	8,7	-	38,8	-	1,9	-	1,9	-	
22	192,9	28,3	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	143,5	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	30,1	-	8,7	-	38,8	-	2,4	-	2,4	-	
23	193,0	28,4	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	143,0	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	30,1	-	8,7	-	38,8	-	3,0	-	3,0	-	
00	193,0	28,4	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	142,7	2,4	- 0,0	5,6	0,0	-	-	0,2	-	29,7	-	8,7	-	38,4	-	3,7	-	3,7	-	
01	193,4	28,7	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	142,3	2,4	- 0,0	5,7	0,0	-	-	0,2	-	29,7	-	8,7	-	38,4	-	4,4	-	4,4	-	
02	193,4	28,7	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	142,1	2,4	- 0,0	5,7	0,0	-	-	0,2	-	29,6	-	8,7	-	38,3	-	4,7	-	4,7	-	
03	193,4	28,7	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	141,9	2,4	- 0,0	5,7	-	-	-	0,2	-	29,6	-	8,7	-	38,3	-	4,9	-	4,9	-	
04	193,4	28,7	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	141,6	2,4	- 0,0	5,7	-	-	-	0,2	-	29,6	-	8,7	-	38,3	-	5,1	-	5,1	-	
05	193,4	28,7	-	26,5	55,7	8,8	30,1	26,8	7,7	-	9,0	-	146,6	141,4	2,4	- 0,0	5,7	-	-	-	0,2	-	29,6	-	8,7	-	38,3	-	5,3	-	5,3	-	
06D	192,5	28,3	-	26,6	55,8	8,8	30,1	26,9	7,8	-	8,3	-	0,0	146,6	143,7	-0,8	- 0,0	5,7	0,0	-	-	0,2	-	29,6	-	8,7	-	38,4	-	5,4 (*)	-	5,4	-

