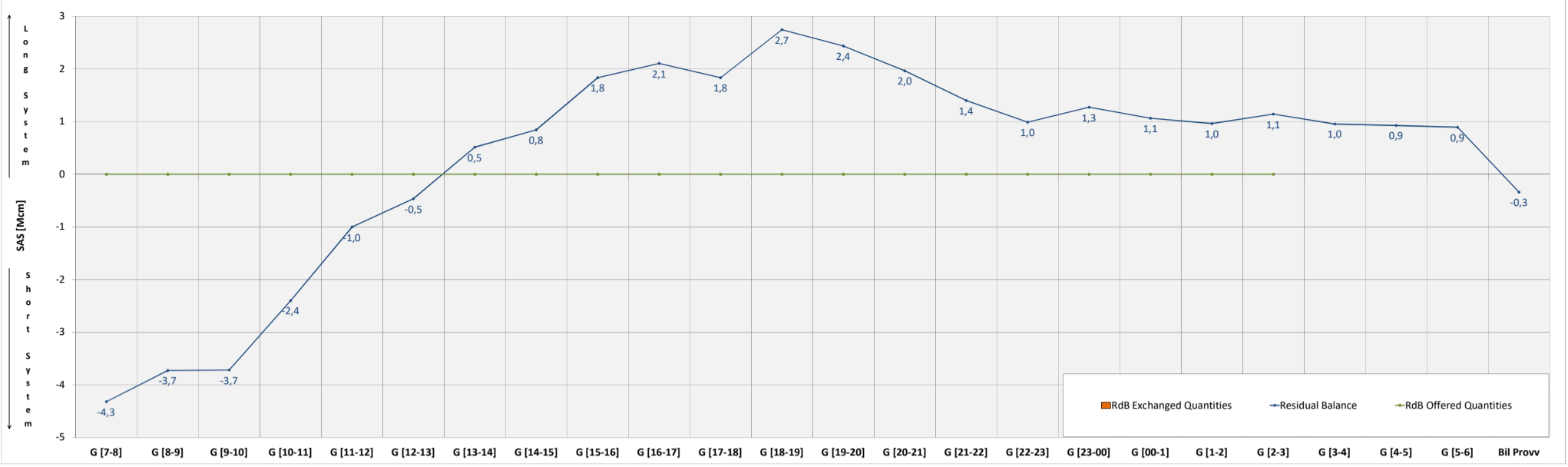


11/03/2022

Friday

SAP = 131,401 €/MWh P buy = 131,509 €/MWh P sell = 131,293 €/MWh
MGS = 132,975 €/MWh
Exchanged Quantities = 355.128 MWh
P2 = 0% P3 = 3,59 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	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	291,5	1,6	0,0	16,6	0,1	0,8	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 0,2	- 0,2	-
07	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,6	1,6	0,0	16,6	0,1	0,8	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 4,3	- 4,3	-
08	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,1	1,6	0,0	16,6	0,1	0,8	-	0,8	61,5	6,1	67,6	- 3,7	- 3,7	-
09	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,5	1,6	0,0	16,1	0,1	0,8	-	0,8	61,5	6,1	67,6	- 3,7	- 3,7	-
10	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	294,2	1,6	0,0	16,1	0,1	0,8	-	0,8	61,5	6,1	67,6	- 2,4	- 2,4	-
11	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	293,4	1,6	0,0	15,6	0,1	0,7	-	0,8	61,5	6,1	67,6	- 1,0	- 1,0	-
12	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	292,8	1,6	0,0	15,7	0,1	0,7	-	0,8	61,4	6,1	67,6	- 0,5	- 0,5	-
13	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	291,8	1,6	0,0	15,7	0,1	0,7	-	0,8	61,4	6,1	67,6	- 0,5	- 0,5	-
14	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	291,6	1,6	0,0	15,6	0,1	0,7	-	0,8	61,4	6,1	67,6	- 0,8	- 0,8	-
15	243,7	80,5	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	291,5	1,6	0,0	14,7	0,1	0,7	-	0,8	61,4	6,1	67,6	- 1,8	- 1,8	-
16	243,9	80,7	-	25,0	63,6	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	291,6	1,6	0,0	14,7	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 2,1	- 2,1	-
17	244,0	80,7	-	25,0	63,7	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	291,9	1,6	0,0	14,7	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,8	- 1,8	-
18	244,9	80,7	-	25,5	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	292,3	1,6	0,0	14,3	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 2,7	- 2,7	-
19	244,9	80,7	-	25,5	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	292,7	1,6	0,0	14,2	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 2,4	- 2,4	-
20	244,9	80,7	-	25,5	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	293,2	1,6	0,0	14,2	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 2,0	- 2,0	-
21	244,9	80,7	-	25,5	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	293,8	1,6	0,0	14,2	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,4	- 1,4	-
22	244,9	80,7	-	25,5	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	294,2	1,6	0,0	14,2	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,0	- 1,0	-
23	245,4	80,7	-	26,0	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	294,5	1,6	0,0	14,0	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,3	- 1,3	-
00	245,4	80,7	-	26,0	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	294,8	1,6	0,0	13,9	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,1	- 1,1	-
01	245,7	80,7	-	26,3	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,2	1,6	0,0	13,9	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,0	- 1,0	-
02	246,2	80,7	-	26,8	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,5	1,6	0,0	13,9	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,1	- 1,1	-
03	246,2	80,7	-	26,8	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,7	1,6	0,0	13,9	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 1,0	- 1,0	-
04	246,2	80,7	-	26,8	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,7	1,6	0,0	13,9	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 0,9	- 0,9	-
05	246,2	80,7	-	26,8	64,2	1,6	27,4	22,7	0,0	14,7	8,2	-	291,4	295,7	1,6	0,0	13,9	0,1	0,5	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 0,9	- 0,9	-
06D	230,2	65,9	-	25,4	63,7	1,6	28,0	22,8	0,1	14,7	8,1	- 0,0	291,4	303,2	-6,1	0,0	-	0,1	-	-	0,8	61,4	6,1	67,5	- 0,3 (*)	- 0,3	-

