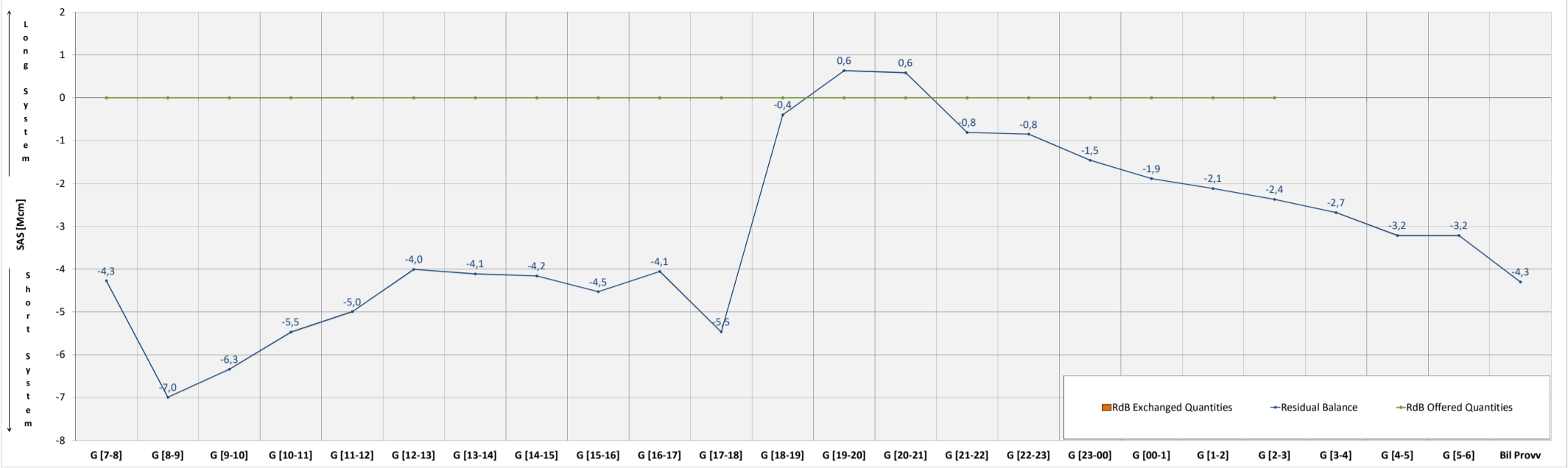


19/07/2022

Tuesday

SAP = 166,299 €/MWh P buy = 166,407 €/MWh P sell = 166,191 €/MWh
MGS = 162 €/MWh
Exchanged Quantities = 298.248 MWh
P2 = 0% P3 = 45,46 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	235,6	32,8	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,3	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,7	-	6,7	-	67,4	-	6,3	-
07	235,6	32,8	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	164,3	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,7	-	6,7	-	67,4	-	4,3	-
08	235,6	32,8	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	167,0	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,7	-	6,7	-	67,4	-	7,0	-
09	235,6	32,8	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,4	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,7	-	6,7	-	67,4	-	6,3	-
10	236,1	33,3	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,1	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,7	-	6,6	-	67,3	-	5,5	-
11	236,1	33,3	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,1	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,3	-	6,6	-	66,9	-	5,0	-
12	236,1	33,3	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	165,4	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	59,9	-	6,6	-	66,5	-	4,0	-
13	236,1	33,3	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	165,5	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	59,9	-	6,6	-	66,5	-	4,1	-
14	236,1	33,3	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	165,5	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,1	-	6,6	-	66,7	-	4,2	-
15	236,1	33,3	-	53,3	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	165,7	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,2	-	6,6	-	66,8	-	4,5	-
16	236,6	33,3	-	53,9	56,1	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,0	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,0	-	6,6	-	66,6	-	4,1	-
17	236,1	33,3	-	53,9	55,6	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,3	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	60,5	-	6,6	-	67,1	-	5,5	-
18	236,6	33,8	-	53,9	55,6	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,4	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	56,0	-	4,5	-	62,5	-	0,4	-
19	236,8	33,8	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,7	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	57,0	-	4,4	-	61,4	-	0,6	-
20	236,8	33,8	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	166,8	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	56,9	-	4,4	-	61,3	-	0,6	-
21	236,8	33,8	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	167,0	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,1	-	4,4	-	62,5	-	0,8	-
22	237,0	34,0	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	167,2	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,1	-	4,4	-	62,5	-	0,8	-
23	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	167,5	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,5	-	4,4	-	62,9	-	1,5	-
00	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	167,8	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,1	-	1,9	-
01	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	168,0	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,1	-	2,1	-
02	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	168,3	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,1	-	2,4	-
03	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	168,6	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,1	-	2,7	-
04	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	169,2	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,1	-	3,2	-
05	237,1	34,2	-	54,1	55,5	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	9,0	-	170,4	169,2	2,2	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,1	-	3,2	-
06D	237,4	34,6	-	54,0	55,4	5,2	29,0	27,1	9,3	13,8	8,9	0,1	170,4	170,0	2,8	5,2	0,6	-	-	-	0,2	58,7	-	4,4	-	63,0	-	-4,3 (*)	-

