

22/01/2022

Saturday

SAP = 84,716 €/MWh P buy = 90 €/MWh P sell = 84,608 €/MWh

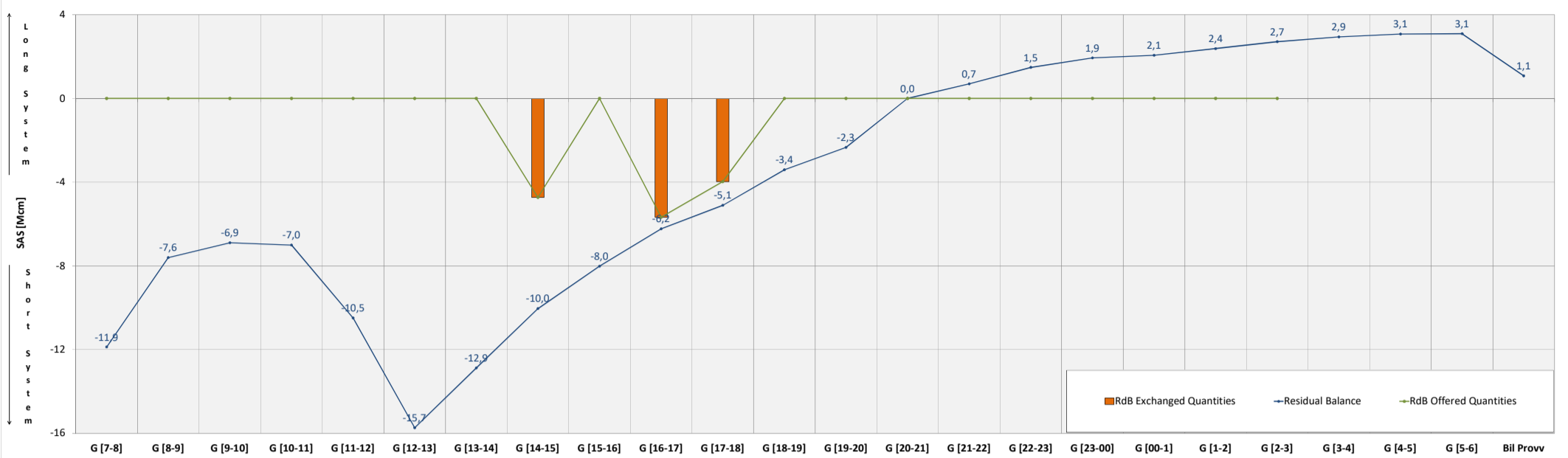
MGS = 80

Exchanged Quantities = 333.192 MWh of which 181.200 MWh Users + 151.992 MWh RdB (45,62%)

P2 = 6,24 %

P3 = 11,43 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	W to be supplied + buy - sell		
06	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	308,8	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,6	8,8	109,5	-	5,7	-	5,7	-
07	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	314,9	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,6	8,8	109,5	-	11,9	-	11,9	-
08	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	310,6	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,6	8,8	109,4	-	7,6	-	7,6	-
09	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	309,8	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,5	8,8	109,3	-	6,9	-	6,9	-
10	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	309,9	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,4	8,8	109,3	-	7,0	-	7,0	-
11	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	313,3	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,4	8,8	109,2	-	10,5	-	10,5	-
12	195,1	36,8	-	23,5	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	318,5	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,3	8,8	109,1	-	15,7	-	15,7	-
13	199,0	39,2	-	24,9	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	319,4	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,2	8,8	109,1	-	12,9	-	12,9	-
14	200,8	41,1	-	24,9	62,1	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	319,0	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,2	9,5	109,7	-	10,0	-	10,0	-
15	201,9	41,9	-	24,9	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	318,1	0,2	0,0	-	-	-	0,5	0,8	100,2	9,5	109,7	-	8,0	-	8,0	-
16	202,4	41,9	-	25,4	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	316,7	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	100,1	9,5	109,6	-	6,2	-	6,2	-
17	202,5	42,0	-	25,4	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	315,7	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	100,1	9,5	109,6	-	5,1	-	5,1	-
18	203,3	42,8	-	25,4	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	314,8	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	100,0	9,5	109,6	-	3,4	-	3,4	-
19	203,3	42,8	-	25,4	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	313,7	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	100,0	9,5	109,5	-	2,3	-	2,3	-
20	204,8	43,5	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	312,7	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,9	9,5	109,5	-	0,0	-	0,0	-
21	204,8	43,5	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	312,0	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,9	9,5	109,4	-	0,7	-	0,7	-
22	205,1	43,8	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	311,5	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,4	-	1,5	-	1,5	-
23	205,1	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	311,0	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	1,9	-	1,9	-
00	205,1	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	310,9	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	2,1	-	2,1	-
01	205,2	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	310,6	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	2,4	-	2,4	-
02	205,2	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	310,3	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	2,7	-	2,7	-
03	205,2	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	310,1	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	2,9	-	2,9	-
04	205,2	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	309,9	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	3,1	-	3,1	-
05	205,2	43,9	-	26,1	62,4	5,7	24,0	22,8	0,0	11,6	8,7	-	313,0	309,9	0,2	0,0	-	-	0,0	0,5	0,8	99,8	9,5	109,3	-	3,1	-	3,1	-
06D	204,1	43,0	-	26,3	62,6	5,7	23,5	22,8	0,1	11,6	8,6	-	313,0	316,1	-4,6	0,0	-	-	-	0,9	0,8	99,8	9,5	109,3	-	1,1 (*)	-	1,1	-

