

Sarà oggi il giorno più caro per il Prezzo Unico nazionale, 495 €/MWh. O in altra unità di misura 0,495 €/kWh.

📅 Base IT CAL 2023 15/07/2022

310.33

▼ -7.63% dal 14/07/2022

📅 Δ PUN 19/07/2022

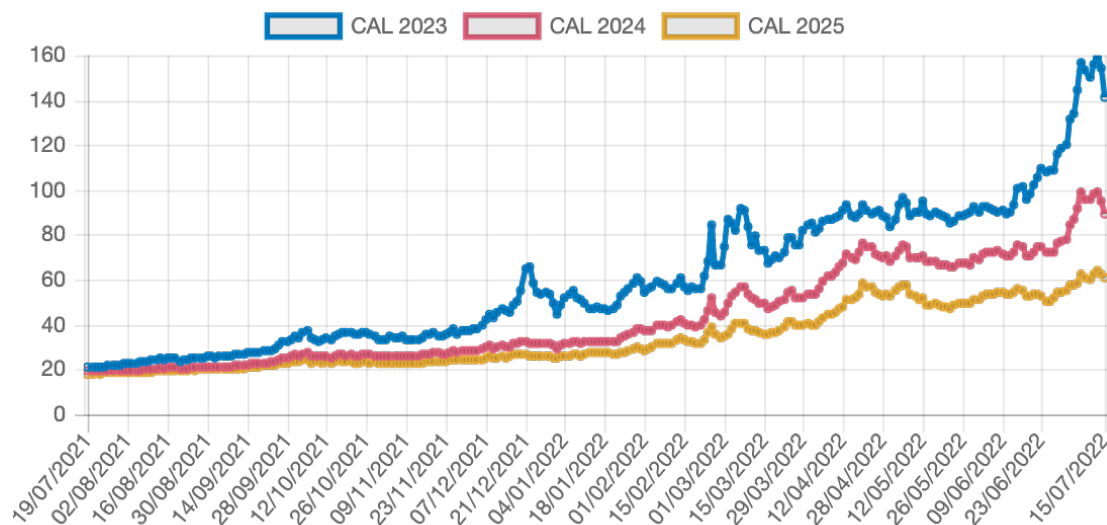
495.63

▲ 6.61% dal 18/07/2022

Lieve flessione nei giorni scorsi dei prezzi dei mercati “futures” sia nel mercato gas che nel mercato elettrico, pur rimanendo le quotazioni ai massimi storici soprattutto guardando al 2023 abbondantemente sopra i 300 €/MWh per l’energia elettrica e attorno a 1,5 €/smc.

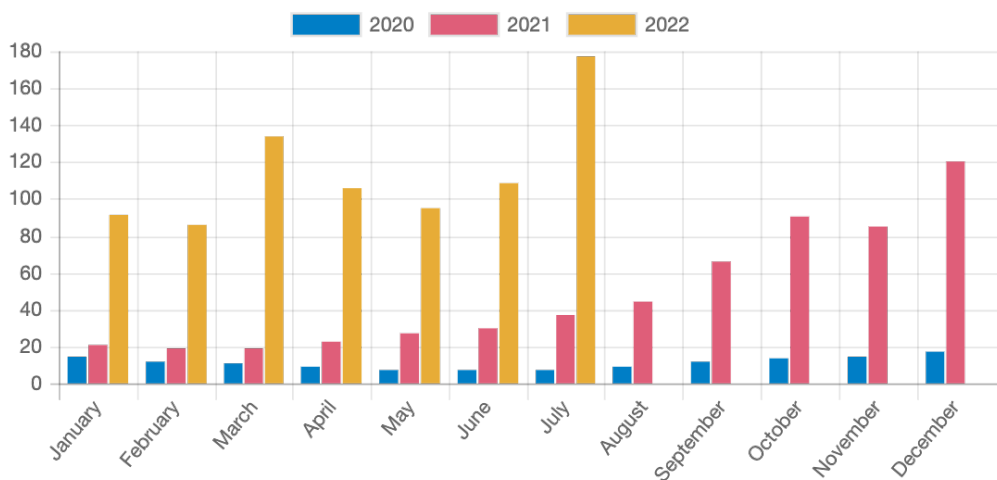
Inoltre la situazione politica contingente e le difficoltà meteorologiche che stanno mettendo mettendo a dura prova la produzione idroelettrica e termoelettrica e il forte caldo che aumenta la richiesta di potenza non fanno prevedere possibili diminuzioni qui prezzi a termine per il 2023, A questo si aggiungono anche le incertezze regolatorie che potranno intervenire in un prossimo futuro.

FUTURES GAS al 19/07/2022



Evoluzione negli dodici mesi del prezzo del gas nel mercato a termine del gas naturale

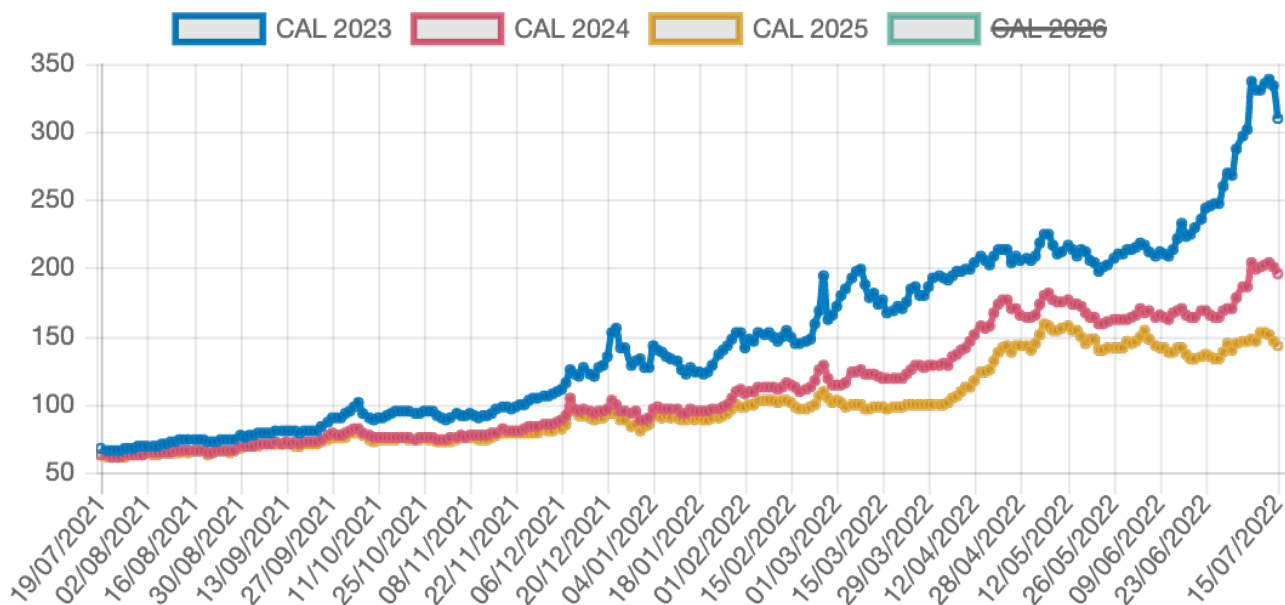
Medie mensili dei prezzi spot del gas



Evoluzione dei prezzi medi spot gas degli ultimi 3 anni

Per quanto riguarda le forniture delle PMI i prezzi fissi sono ormai una chimera e i fornitori a causa dell'aumento insostenibile dei costi finanziari per poter operare nel mercato preferiscono mantenere il proprio portafoglio piuttosto che cercare nuovi lo sviluppo con nuova clientela. Questo porta a una sostanziale stagnazione dell'offerta. Rimane l'unica possibilità per affrontare il nuovo un continuo monitoraggio del mercato

Prezzi Futures Mercato Elettrico



Evoluzione dei prezzi futures per gli anni 2023, 2024, 2025

sintesi mensile - anno 2022			
periodo	Prezzo d'acquisto. PUN (€/MWh)		
	media	min	max
gennaio	224,50	67,99	392,95
febbraio	211,69	153,76	349,00
marzo	308,07	93,99	688,59
aprile	245,97	10,00	470,00
maggio	230,06	119,43	400,00
giugno	271,31	95,80	479,00
luglio	409,76	148,60	650,00

sintesi giornaliera - mese di luglio			
periodo	Prezzo d'acquisto. PUN (€/MWh)		
	media	min	max
venerdì 01	370,68	328,98	454,00
sabato 02	355,80	300,00	397,84
domenica 03	373,08	319,51	460,00
lunedì 04	390,60	322,00	499,99
martedì 05	418,68	353,53	515,00
mercoledì 06	428,80	375,34	474,86
giovedì 07	412,90	370,00	482,00
venerdì 08	422,06	360,00	480,00
sabato 09	369,90	276,16	460,79
domenica 10	323,98	148,60	458,46
lunedì 11	414,33	344,61	480,00
martedì 12	435,06	341,50	513,59
mercoledì 13	438,86	350,68	508,39
giovedì 14	446,15	389,55	543,00
venerdì 15	438,61	389,21	500,00
sabato 16	425,15	344,38	503,00
domenica 17	362,34	228,47	474,99
lunedì 18	462,88	341,43	617,11
martedì 19	495,63	339,79	650,00