

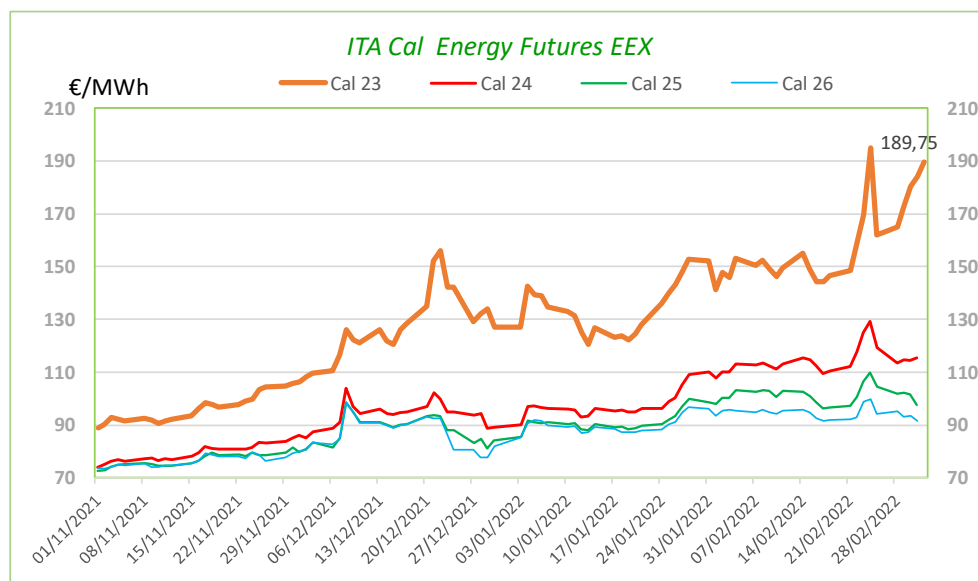
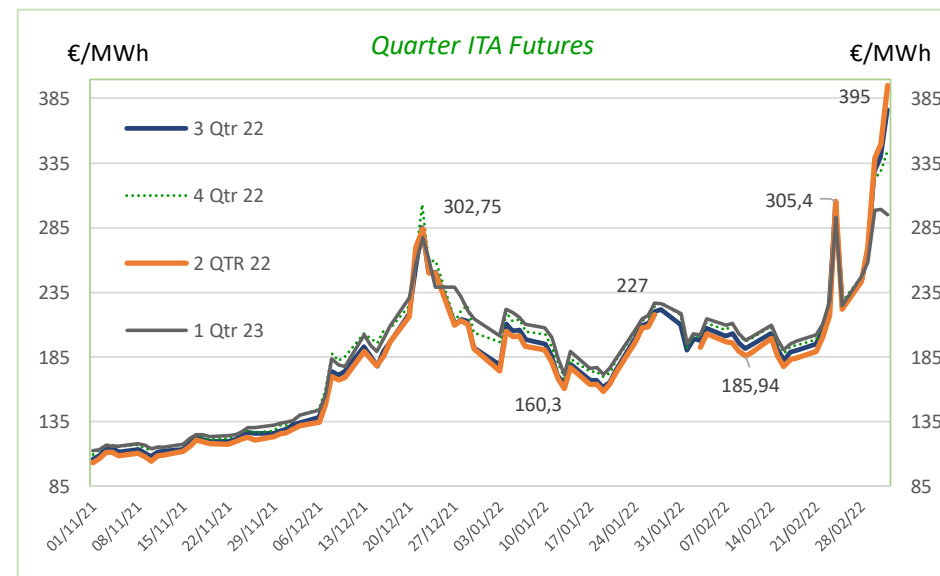
Weekly Fernews

Informazioni e Personal views

sul mercato dell'energia e del gas

Le presenti informazioni sono state redatte con la massima perizia possibile in ragione dello stato dell'arte delle conoscenze e delle tecnologie. Il presente documento non è da considerarsi esaustivo ma ha solo scopi informativi. Le informazioni ed ogni altro parere resi nel presente documento sono riferiti alla data di redazione del medesimo e possono essere soggetti a modifiche. Non si può essere ritenuti responsabile per eventuali danni, derivanti anche da imprecisioni e/o errori, che possano derivare all'utente e/o a terzi dall'uso dei dati contenuti nel presente documento. I pareri espressi prescindono da qualsiasi valutazione del profilo di rischio e/o di adeguatezza e sono da intendersi come "Ricerche in Materia di Mercati Energetici" redatte a titolo esclusivamente informativo e non costituiscono in alcun modo prestazione di un servizio di consulenza, il quale richiede obbligatoriamente un'analisi delle esigenze del singolo utente/cliente. Nel caso in cui il lettore intenda effettuare qualsiasi operazione è opportuno che non basi le sue scelte esclusivamente sulle informazioni indicate nel presente documento, ma dovrà considerare la rilevanza delle informazioni ai fini delle proprie decisioni, alla luce dei propri obiettivi di della propria esperienza, delle proprie risorse finanziarie e operative e di qualsiasi altra circostanza

© RIPRODUZIONE RISERVATA SOLO AI DESTINATARI

ENERGIA**Calendar Baseload 2023 – 2025****Baseload Quarters 2022 - 23****Commenti:**

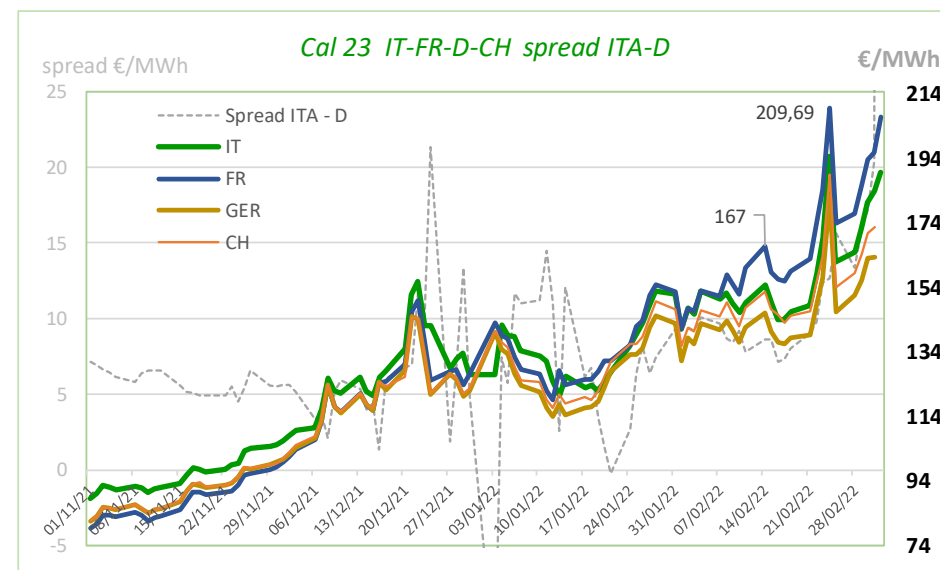
Prezzi letteralmente alle stelle nonostante la flessione della CO2

In particolare il Q2 è quasi arrivato a 400 €/MWh complice la concomitanza degli effetti del gas, della riduzione della capacità nucleare francese e della siccità.

Anche se si pensa di riattivare a breve le 7 centrali a carbone in Italia (ci vogliono almeno 2.3 mesi perché possano andare a regime) il problema si pone per tutte quelle centrali a gas e olio sui fiumi che solitamente utilizzano l'acqua del fiume per raffreddamento, che rischiano di non funzionare causa siccità.

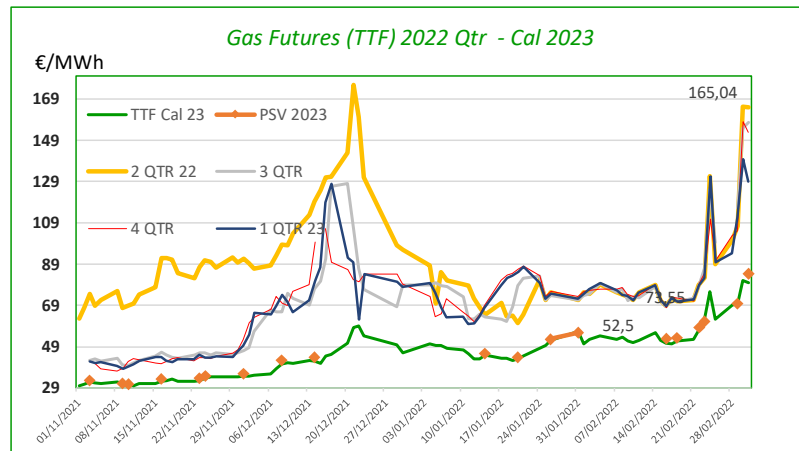
Volatilità ai massimi, liquidità assente. La maggior parte degli operatori è ferma.

Il rischio è la fermata dell'economia nei prossimi mesi e l'insorgenza sempre più frequente degli insoluti a tutti i livelli

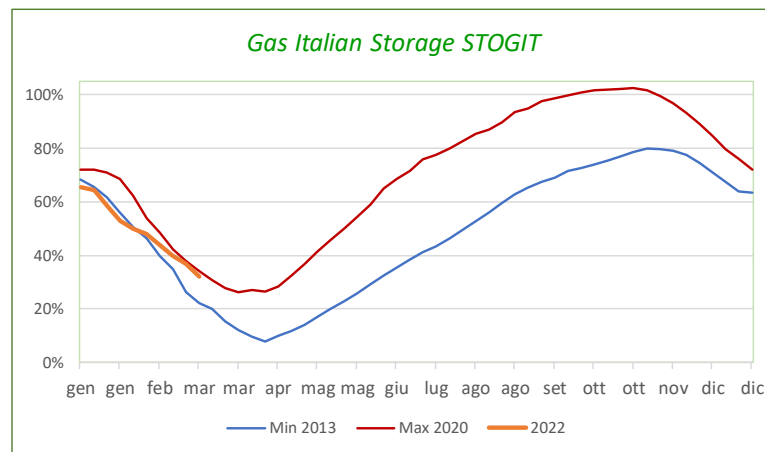
Futures Energy Cal 23 IT – FR – DE- CH

Elaborazioni di Fervews su dati di mercato

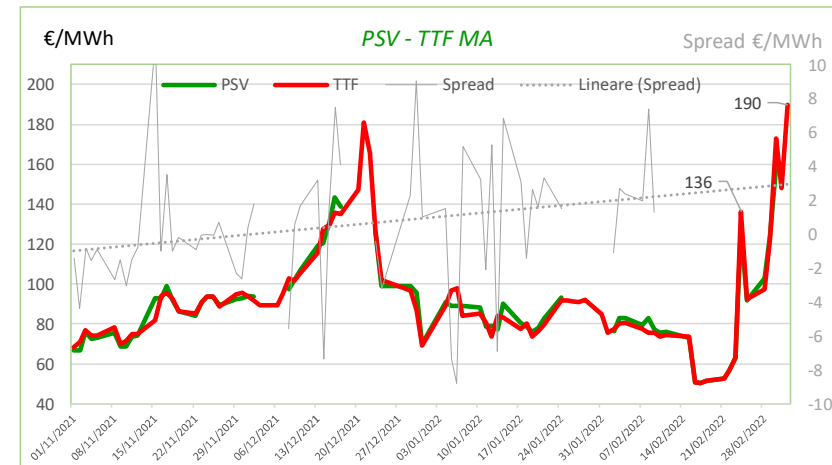
GAS TTF - PSV futures 2023



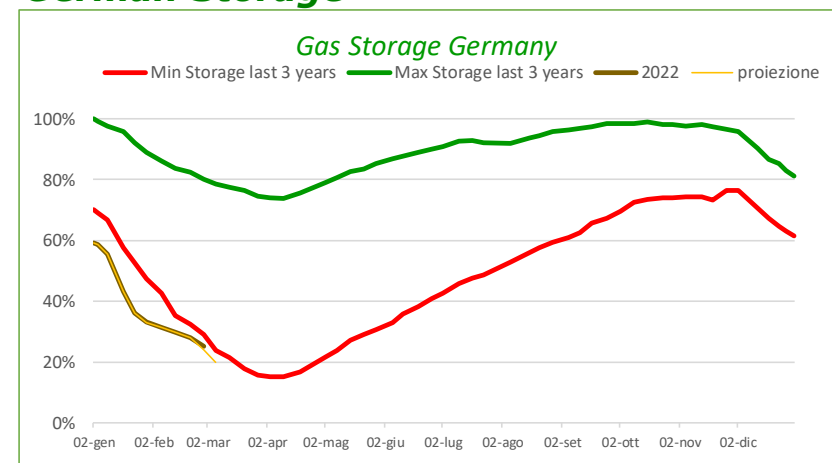
Italian Storage (STOGIT)



PSV – TTF Month Ahead and spread



German Storage



Commenti

Previsto abbassamento temperature nelle prossime 2 settimane.

Licenziati i 140 dipendenti della società NS2, le sanzioni che gli USA vogliono mettere sul petrolio e gas Russo hanno fatto impennare i prezzi sul rischio di possibili interruzioni. Invece negli ultimi giorni i flussi dall'Ucraina sono addirittura aumentati.

La Germania sta ipotizzando la costruzione di 2 terminali LNG e l'istituzione di un «iniettore di ultima istanza» per garantire che gli stoccaggi sia adeguatamente pieni per il prossimo inverno. Anche perché così come in Italia con i prezzi estivi più alti della previsione di quelli invernali, ben pochi si azzarderanno a comprare capacità alle prossime aste. Ma come sempre bisognerebbe fare l'opposto del buon senso per azzeccarci

Elaborazioni di Ferviews su dati di mercato

	PUN (€/MWh)				GAS TTF (€/MWh)				PSV (€/MWh)				delta PSV TTF 22	Petrolio Brent (€/bbl)			
	2020	2021	2022	diff % 22 vs 21	2020	2021	2022	diff % 22 vs 21	2020	2021	2022	diff % 22 vs 21		2020	2021	2022	diff % 22 vs 21
Gen	47,47	60,71	224,50	270%	11,26	20,30	83,88	313%	13,21	19,76	86,45	338%	2,57	57,45	45,21	75,63	67%
Feb	39,30	56,57	211,26	273%	9,31	17,58	81,14	362%	10,74	18,15	82,83	356%	1,69	50,89	51,30	82,93	62%
Mar	31,99	60,39	330,94	448%	8,63	17,68	139,23	688%	10,08	18,28	139,31	662%	0,08	30,42	55,22	99,65	80%
Apr	24,81	69,02	400,00	480%	6,63	20,36	166,20	716%	8,63	21,42	166,00	675%	- 0,20	24,50	54,53		-100%
Mag	21,70	69,91	400,00	472%	4,58	25,02	166,20	564%	6,58	25,39	166,00	554%	- 0,20	29,71	56,24		-100%
Giu	28,06	84,80	400,00	372%	4,89	28,88	166,20	475%	5,92	28,14	166,00	490%	- 0,20	36,20	60,63		-100%
Lug	38,06	102,66	378,00	268%	4,95	36,00	160,00	344%	6,43	35,27	161,00	356%	1,00	37,67	62,84		-100%
Ago	40,78	112,40	378,00	236%	7,30	43,76	160,00	266%	8,19	42,25	161,00	281%	1,00	38,06	59,93		-100%
Set	48,80	158,59	378,00	138%	11,12	62,59	160,00	156%	11,43	62,16	161,00	159%	1,00	35,52	63,65		-100%
Ott	43,48	219,41	346,00	58%	13,79	91,30	159,75	75%	13,26	90,30	155,00	72%	- 4,75	35,29	72,21		-100%
Nov	48,75	225,95	346,00	53%	13,72	81,06	159,75	97%	13,79	80,64	155,00	92%	- 4,75	36,85	70,87		-100%
Dic	54,03	281,24	346,00	23%	16,14	112,89	159,75	42%	16,50	114,26	155,00	36%	- 4,75	40,98	63,20		-100%
media	38,93	125,46	344,89	175%	9,36	46,45	146,84	216%	10,40	46,33	146,22	216%	- 0,63	37,80	59,65	86,07	44%

Fernews

Commenti

PUN al triplo dello scorso anno come scenario , minime variazioni sui prezzi zionali negli ultimi giorni

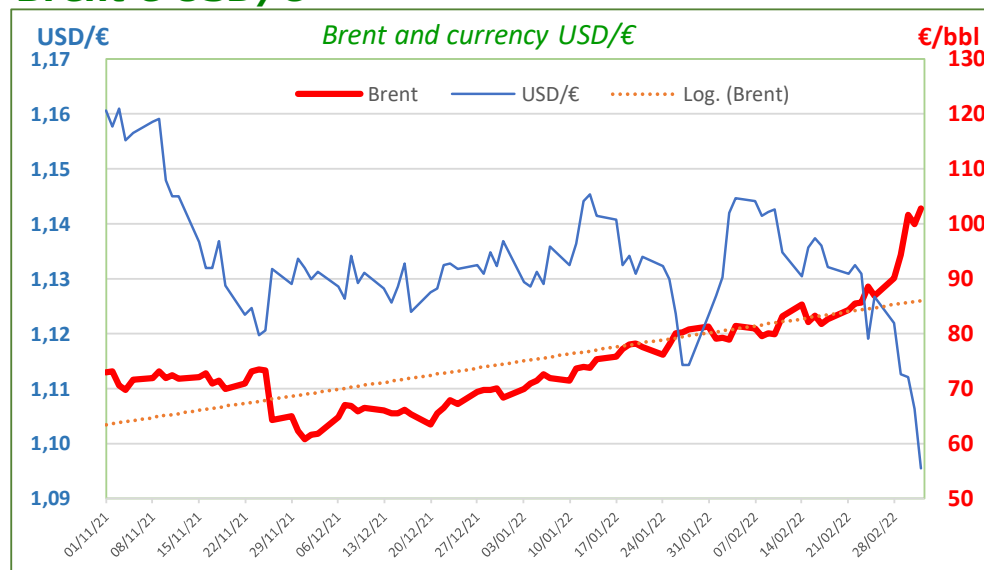
Prezzi del petrolio superano i 110 USD/bbl in una sessione volatile, con timori per l'interruzione delle esportazioni petrolifere russe dopo le sanzioni imposte dai Paesi occidentali.

Questo effetto compensa le prospettive di un aumento delle forniture iraniane in caso di un accordo nucleare con Teheran.

L'incendio in una centrale nucleare ucraina, ha spaventato i mercati prima dei chiarimenti da parte delle autorità, che hanno detto che l'incendio ha interessato un edificio identificato come centro di addestramento e che era stato estinto.

L'Euro precipita non favorendo gli acquisti delle commodities

Brent e USD/€



Elaborazioni di Ferviews su dati di mercato

Mercati Ambientali

CO2 EUA:

Anche senza una riforma sulla CO2 fuggi fuggi degli speculatori che fanno crollare le quotazioni arrivate in un giorno fino a 55 €/Mt per poi rimbalzare sui 67 €/Mt.

La domanda di quote per la chiusura di fine anno c'è ed è possibile una nuova risalita entro la metà di aprile

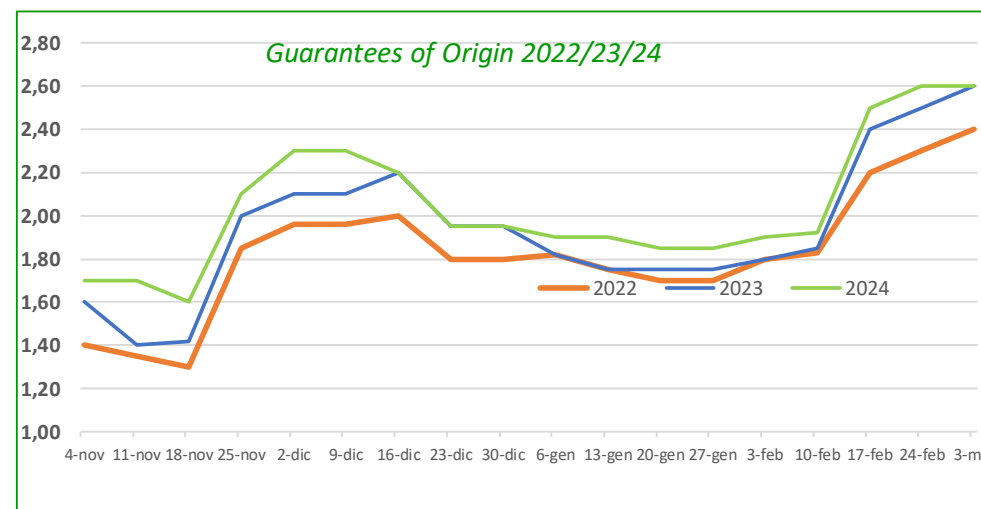
GO:

GO stabili

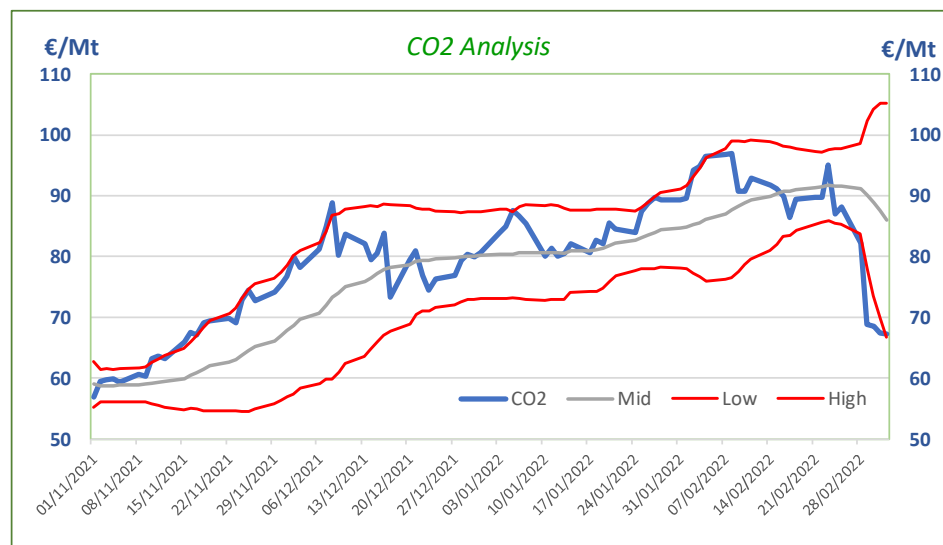
TEE:

Niente di rilevante da segnalare

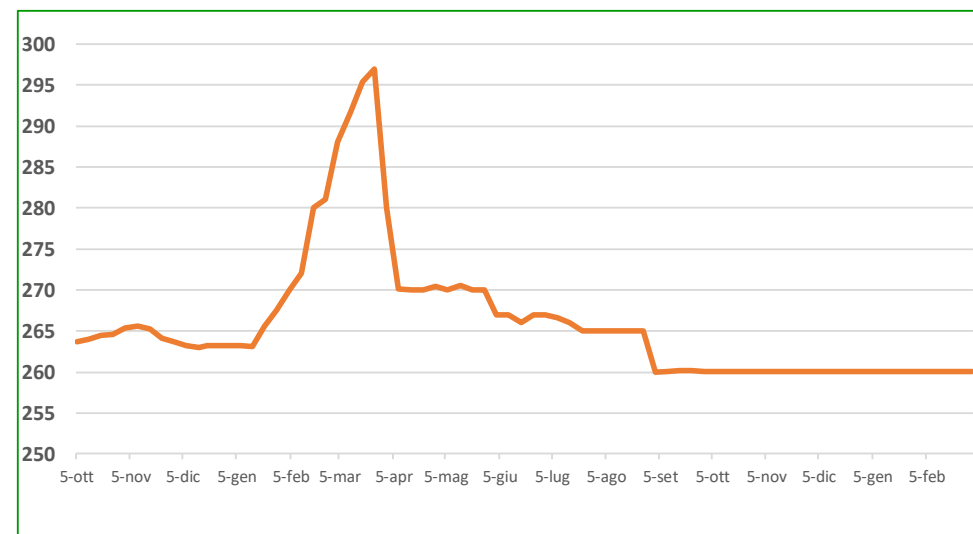
Garanzie di Origine



CO2 EUA



TEE



I dati sia delle GO che dei TEE (valori medi) vengono aggiornati sulla base delle ultime sessioni disponibili che avvengono in genere su base settimanale ma in alcuni casi anche mensili