



FLASH NEWS

Costi energetici: "In arrivo la tempesta perfetta..."



Gennaio 31, 2022 | Redazione Pubblicità La Posta dei Lettori

**Vercelli Notizie**
Informazione online sui fatti di Vercelli, Vercellese e Piemonte0161.502006
info@coverfop.it

- 3 anni di scuola superiore
- nessun costo
- stage al 3° anno



HOME CRONACA ATTUALITÀ SANITÀ SCUOLA SPORT PIEMONTE PAESI VALSESIA POLITICA CULTURA

PERSONAGGI E STORIE



Home > Attualità

ATTUALITÀ

Costi energetici: "In arrivo la tempesta perfetta..."

By **Andrea Borasio** 31 Gennaio 2022 33

Lo afferma Filippa, presidente degli industriali

VERCELLI (31.01.2022 - 18.13) - «Una tempesta perfetta, che potrebbe avere esiti devastanti per la nostra industria». Così il presidente di **Confindustria** Novara Vercelli Valsesia (Cnvv), **Gianni Filippa**, definisce l'aumento esponenziale dei costi di elettricità e

Search ...



SOCIAL

Facebook
Like us on FacebookTwitter
Follow us on TwitterInstagram
Follow us on InstagramYoutube
Follow us on Youtube



gas naturale, che sta mettendo in crisi intere filiere produttive e non accenna a diminuire nel breve periodo.

«L'economia italiana, ma anche quella dei nostri territori – spiega Filippa – deve fronteggiare un drammatico aumento dei costi delle commodity energetiche, accompagnato da un significativo aumento dei prezzi delle materie prime. Il prezzo del gas è passato dai 9,9 centesimi di euro al metro cubo del 2020 ai 49 del 2021 (+396%), mentre i prezzi dell'energia elettrica sono passati dai 39 euro per MegaWattora del 2020 ai 125 del 2021 (+222%), con una fortissima volatilità nelle ultime quattro settimane dovuta principalmente ad attori finanziari che seguono dinamiche non compatibili con le logiche industriali. A questi ritmi i costi energetici del 2022 potrebbero più che raddoppiare rispetto all'anno scorso, diventando insostenibili per molte aziende, che rischiano di dover interrompere l'attività. Purtroppo, non in tutti i Paesi nostri concorrenti sta succedendo la stessa cosa; per citare un esempio a noi vicino, in Francia il governo lo scorso ottobre ha allocato all'industria circa 100 TeraWattora (il 25% della produzione nazionale) al prezzo di 42,2 €/MWh e la scorsa settimana ha aumentato il contingente di energia prodotto da centrali nucleari per l'industria di un ulteriore 20%, una misura che su base annua è stimata in 20 miliardi di euro in valore».

«Per questo motivo – prosegue Filippa – il sistema **Confindustria** chiede al governo italiano alcune misure che dovranno essere prese con la massima urgenza: la cessione della produzione nazionale di gas ai settori industriali per dieci anni con anticipazioni dei benefici finanziari dal 2022; l'estensione dell'abbattimento degli oneri di sistema per gli impegni di potenza superiori ai 16,5 KiloWattora nel settore elettrico e l'aumento delle aliquote di agevolazione per le componenti parafiscali della bolletta nei limiti previsti dalla normativa europea. Un intervento che non potrà essere realizzato a breve ma che è stimabile possa andare a regime entro un anno è anche l'incremento della produzione nazionale di gas naturale di almeno tre miliardi di metri cubi, che consentirebbe, attraverso un contratto decennale, la cessione alle aziende "gasivore" ad un prezzo compreso tra i 16 e i 20 €/mc. A queste misure si dovrebbe accompagnare l'aumento della remunerazione dell'interrompibilità tecnica dei consumi, sia di gas sia di energia».

«Importante – aggiunge il presidente di Cnw – è anche una modifica strutturale del sistema gas europeo attraverso interventi sistemici con un nuovo meccanismo da applicarsi agli scambi "cross-border" tra stati membri che eviti la creazione di barriere tariffarie. Dobbiamo, inoltre, arrivare a una progressiva diversificazione delle direttrici di approvvigionamento del metano attraverso, ad esempio, il raddoppio del Tap, le importazioni dall'Algeria e le partecipazioni allo sfruttamento delle nuove disponibilità nel Mediterraneo. Per quanto riguarda il mercato elettrico, invece, ulteriori misure da prendere nell'immediato sono la cessione di energia rinnovabile consegnata al Gse per un quantitativo di circa 25 TeraWattora e trasferita ai settori industriali ad un prezzo di 50 euro per MegaWattora, la compensazione dei costi indiretti derivanti dal meccanismo di scambio di quote di CO2 e alcune agevolazioni per le aziende più energivore. Sul piano strutturale, poi, nel settore elettrico è necessario intervenire accelerando il processo autorizzativo per lo sviluppo delle tecnologie di produzione da fonte



PER INFO nuova **sa.car**
fordnuovitascar.it
CARESANABLOT (VC)
Via Vercelli, 6
tel. 0161.33.33.3



ARTICOLI RECENTI

rinnovabile, trasferendo al consumatore finale il trend di riduzione del costo delle nuove tecnologie, e intervenire, d'intesa con le Regioni, sulle modalità di assegnazione delle concessioni di derivazione idroelettrica secondo una logica di destinazione prevalente al consumo industriale».

«L'attività incessante del Consorzio "San Giulio", la società per i servizi energetici di Cnv - conclude Filippa - sta riuscendo a compensare, seppur parzialmente, l'aumento dei costi grazie a una gestione ad "Active Portfolio Management". In mancanza di interventi strutturali da parte governativa, però, anche il nostro impegno diretto potrebbe rivelarsi insufficiente, con conseguenze irreparabili per il sistema manifatturiero».

TAGS: [#Confindustria](#) [#costi-energetici](#)

< Previous

Chiude, a metà febbraio, il punto vaccinale di Caresanablot



Andrea Borasio

Nato nel 1967 a Vercelli, ha collaborato con il bisettimanale "La Sesia", con il mensile "La Grinta", con il quotidiano "La Provincia" e, prima di essere Responsabile Editoriale di "Vercelli Notizie", con il settimanale "Notizia Oggi Vercelli" in qualità di redattore. E' stato anche addetto stampa di diverse società sportive vercellesi. Autore del libro "Le risaie in discesa - I vercellesi sugli sci".

RELATED POSTS



Ecocassone rifiuti ingombranti: oggi prima tappa

By **Andrea Borasio** |
15 Settembre 2018



Allerta neve: pronto il piano spazzamento comunale

By **Andrea Borasio** |
31 Gennaio 2019



"Notte d'Estate": quattro concerti per i vercellesi (19mila euro di spesa)

By **Andrea Borasio** |
3 Agosto 2020

Costi energetici: "In arrivo la tempesta perfetta..."

Chiude, a metà febbraio, il punto vaccinale di Caresanablot

Pro Vercelli, ultimi botti di mercato: arriva Nepi, parte Sangiorgi

Ponteggio irregolare e furto di energia elettrica: guai per impresa edile

"Ponte sul Po: servono sforzi maggiori"

ARCHIVI

Seleziona il mese

TAG

- #AslVercelli
- #calcio
- #contagi_Covid
- #coronavirus
- #Covid19
- #Crescentino
- #hockeypista
- #incidentestrada
- #lutto
- #morti
- #ospedaleVercelli
- #Partito_Democratico
- #Piemonte
- #Polizia_di_Stato
- #ProVercelli
- #Regione_Piemonte
- #Santhià
- #scuola
- #Trino
- #vaccini-Covid
- #Vercelli
- #Vigili_Fuoco
- Amatori Vercelli
- Asl Vercelli
- Borgosesia
- calcio
- carabinieri
- Crescentino
- elezioni amministrative
- elezioni comunali
- hockey pista
- incendio
- incidente
- lavoro
- Lega Nord
- lutto
- maltempo
- Maura Forte
- Piemonte
- Polizia di Stato
- Pro Vercelli
- Santhià
- Trino
- Vercelli
- Vigili Fuoco