



CAMERA DI COMMERCIO  
PORDENONE-UDINE

Publicato ad Aprile 2023  
A cura di Studi statistica e prezzi

# REPORT ECONOMICO STATISTICO

In questo numero

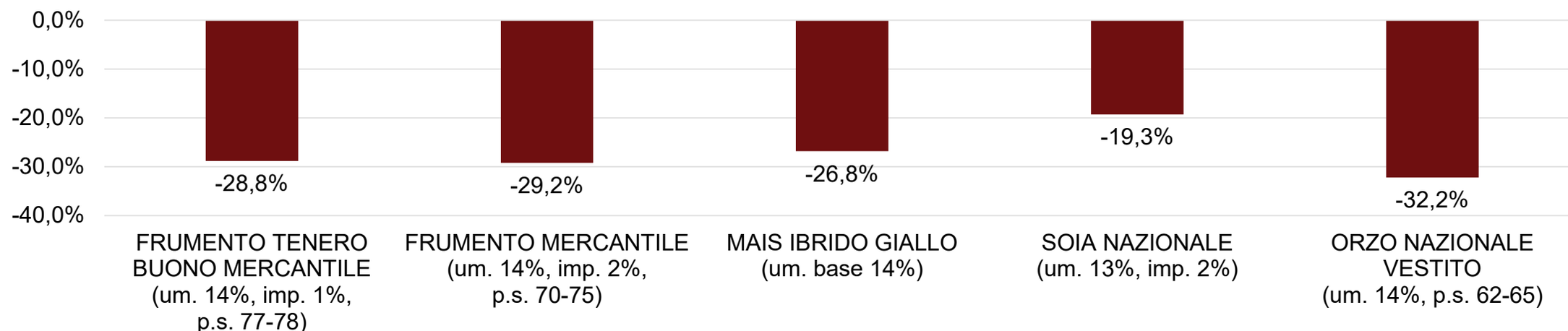
- 1 - PREZZI ALL'INGROSSO DEI CEREALI
- 2 - ASSUNZIONI PROGRAMMATE DALLE IMPRESE
- 3 - INCIDENZA DI REPLACEMENT STIMATA
- 4 - IMPRESE DEL SETTORE DELLE TECNOLOGIE DIGITALI
- 5 - EXPORT



Fonte: Elaborazione Centro Studi CCIAA di Pordenone Udine su dati della propria Commissione Prezzi cereali e sfarinati.

(1/1)

## VAR. % PREZZO ALL'INGROSSO DEI CEREALI (marzo 2023 - marzo 2022)



Dopo i considerevoli aumenti di prezzo registrati a seguito del conflitto in Ucraina, i prezzi all'ingrosso dei principali cereali rilevati nella prima parte del 2023 dalla Commissione Prezzi Cereali e sfarinati della CCIAA di Pordenone Udine sono in calo.

Da marzo 2022 a marzo 2023 il prezzo del frumento tenero buono mercantile è passato da un prezzo medio (tra minimo e massimo) di 390 €/t a 277,5 €/t (-28,8%), il frumento mercantile da 381,5 €/t a 270 €/t (-29,2%), il mais ibrido giallo da 392,5 €/t a 287,5 €/t (-26,8%), la soia nazionale da 672,5 €/t a 542,5 €/t (-19,3%) e l'orzo nazionale vestito da 365 €/t a 247,5 €/t (-32,2%).

Fonte: Elaborazione Centro Studi CCIAA di Pordenone Udine su dati Excelsior, bollettino annuale 2022.

(1/1)

### ASSUNZIONI PROGRAMMATE DALLE IMPRESE, var. % 2022-2021



Il numero di assunzioni programmate dalle imprese in Italia nell'anno 2022 è stato dell'11,6% superiore al dato del 2021 (5.179.140 di entrate previste dalle imprese nel 2022 a fronte di 4.638.980 di assunzioni previste l'anno precedente).

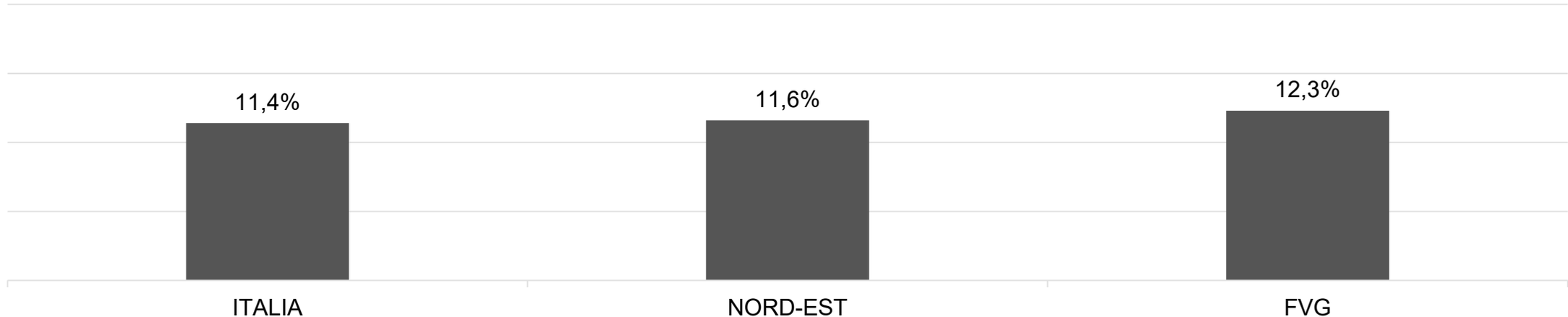
In Friuli Venezia Giulia l'incremento delle assunzioni previste è stato dell'8,2% (da 99.840 del 2021 a 108.040 del 2022), nello specifico +10% nel territorio di Udine (41.330 nel 2021 e 45.460 nel 2022) e +4,9% in quello di Pordenone (25.530 nel 2021 e 26.790 nel 2022).



Fonte: Elaborazione Centro Studi CCIAA di Pordenone Udine su dati Excelsior, “Previsioni dei fabbisogni occupazionali e professionali in Italia a medio termine (2023-2027)”.

Nota: Con il termine “Replacement Demand” si intende la domanda di lavoro da parte delle imprese derivante dalla necessità di sostituire i lavoratori in uscita, ad esempio a causa dei pensionamenti.

#### INCIDENZA % DI REPLACEMENT NEL PERIODO 2023-2027 su stock anno 2022



L'indicatore ottenuto dal rapporto tra la “Replacement Demand” stimata per il prossimo quinquennio (anni 2023-2027) e lo stock occupazionale nel 2022 è pari in media all'11,4% in Italia.

L'indicatore presenta i valori maggiori in Liguria (12,8%), Sardegna (12,5%), Molise (12,5%) e Friuli Venezia Giulia (12,3%) che registra il valore più alto del Nord-Est. Queste regioni sono caratterizzate da una popolazione dall'età media più elevata, dove si risconteranno in futuro maggiori richieste di sostituzione del personale con possibili problematiche in caso di un'offerta insufficiente a coprire la domanda.



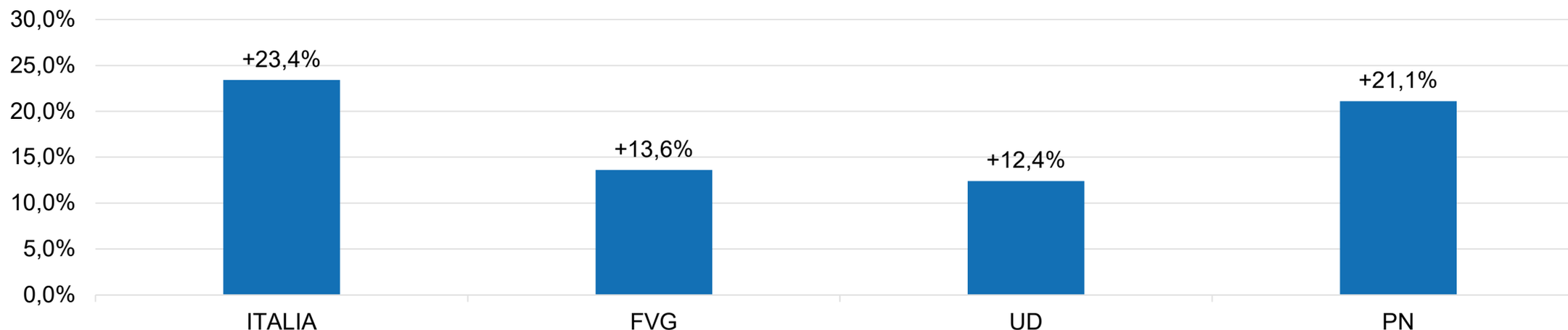
Fonte: Elaborazione Centro Studi CCIAA di Pordenone Udine su dati InfoCamere.

(1/1)

Note: Per individuare il settore delle “tecnologie digitali” sono stati considerati i seguenti codici ATECO: attività di produzione cinematografica, di video e di programmi televisivi, di registrazioni musicali e sonore (J 59) - telecomunicazioni (J 61) - produzione di software, consulenza informatica ed attività connesse (J 62) - elaborazione dei dati, hosting e attività connesse, portali web (J 63.1) - pubblicazione di elenchi e mailing list (J 58.12) - edizioni software (J 58.2) - attività dei disegnatori grafici di pagine web (M 74.10.21) - riparazione e manutenzione di computer e periferiche (S 95.11).

Non è stato invece considerato il lato della produzione di hardware e di componenti elettronici.

### VAR. % IMPRESE DEL SETTORE DELLE TECNOLOGIE DIGITALI (periodo 2022-2012)



Le sedi di impresa registrate del settore delle tecnologie digitali sono aumentate in media del 23,4% in Italia negli ultimi dieci anni (periodo 2022-2012) al netto delle cancellazioni d'ufficio. Ciò dimostra il consistente sviluppo del settore ICT nell'ultimo decennio.

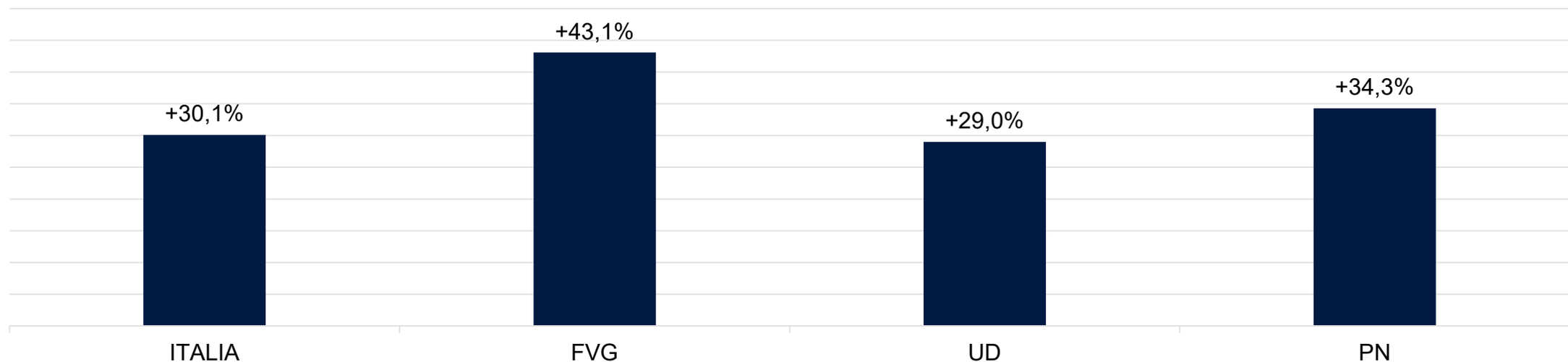
Nella regione Friuli Venezia Giulia la crescita delle imprese in questo settore nello stesso periodo è stata del 13,6%; nello specifico +12,4% nel territorio di Udine e +21,1% in quello di Pordenone.



Fonte: Elaborazione Centro Studi CCIAA di Pordenone Udine su dati Istat Coeweb.

Nota: È incluso l'effetto dell'inflazione.

## VAR. % EXPORT (2022-2019)



Nell'anno 2022 l'export a livello italiano è cresciuto del 30,1% rispetto al 2019 (periodo pre-Covid), passando da 480,3 miliardi di euro a 624,7 miliardi (+144,4 miliardi).

In Friuli Venezia Giulia la crescita è stata del 43,1%, superiore quindi di ben tredici punti percentuali alla media nazionale, l'export è infatti passato da 15,5 miliardi di euro del 2019 a 22,2 miliardi del 2022 (+6,7 miliardi).

Nello specifico +29% è stato l'incremento nel territorio di Udine (+1,8 miliardi) e +34,3% in quello di Pordenone (+1,4 miliardi).



## Rapporto redatto da

### Elaborazione statistica

- Elisa Qualizza

### Grafica e impaginazione

- Giovanni Mambrini

Si autorizza la riproduzione, la diffusione e l'utilizzazione della presente pubblicazione a condizione di citarne la fonte.

Approfondimenti e domande sui contenuti del report possono essere richiesti a [statistica@pnud.camcom.it](mailto:statistica@pnud.camcom.it) o telefonando al numero 0432 273 539

Documento pubblicato nel sito: [www.pnud.camcom.it](http://www.pnud.camcom.it)