

1861 In quale anno si è registrata la più alta percentuale di forza lavoro rispetto alla popolazione presente nel Paese Delta?

- A 2022 C 2020 E 2018
B 2021 D 2019

1862 Quanti sono i disoccupati nel Paese Delta nell'anno 2021?

- A 11.000 C 22.000 E 90.000
B 15.000 D 40.000

1863 Qual è la percentuale degli iscritti all'ufficio di collocamento rispetto alla popolazione nel 2020?

- A Circa il 22%
B Circa il 20,5%
C Circa il 15,8%
D Circa il 12,2%
E Circa il 7,6%

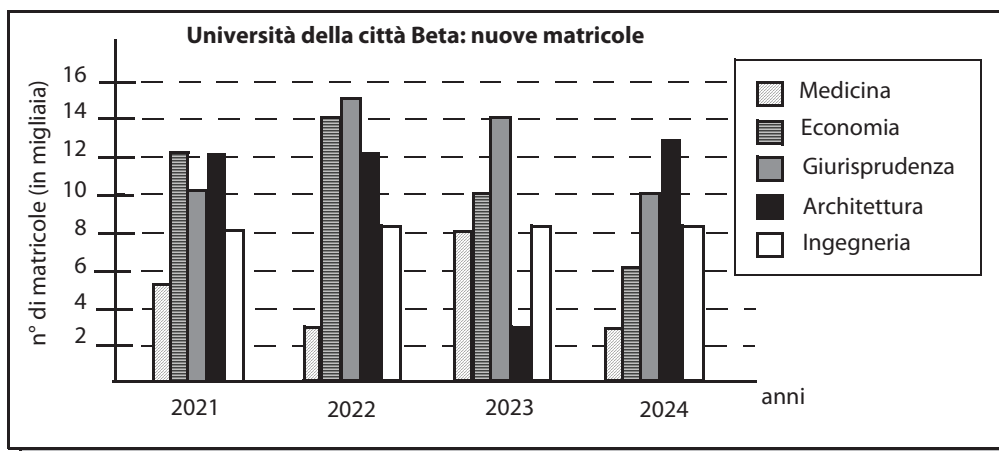
1864 In quale anno si è registrata nel Paese Delta la più alta percentuale di disoccupati rispetto alla popolazione dell'anno?

- A 2018
B 2019
C 2020
D 2021
E 2022

1865 Nel 2022 quante persone risultano iscritte all'ufficio di collocamento?

- A 10.000
B 6500
C 9 000
D 8000
E 13.000

Leggere il testo del seguente esercizio e rispondere alle domande. Il seguente grafico rappresenta le matricole iscritte, in quattro diversi anni, alle facoltà di Medicina, Economia, Giurisprudenza, Architettura e Ingegneria nell'università della città Beta.



1866 Quale variazione percentuale ha subito, passando dal 2023 al 2024, il numero degli iscritti alla facoltà di **Economia**?

- A - 62,5%
B - 40%
C 333,3%
D - 42,9%
E - 28,6%

1867 Dal grafico si possono trarre tutte le seguenti conclusioni tranne una. Quale?

- A Nell'ultimo anno esaminato la facoltà che ha registrato il maggior numero di nuove matricole è quella di Architettura
B Tra il 2021 e il 2022 il numero di matricole della facoltà di Medicina è aumentato
C Nel 2024 la facoltà di Ingegneria ha registrato più di 8000 nuove matricole
D La facoltà che ha registrato il minor numero di matricole nel 2022 è quella di Medicina
E Nel quadriennio esaminato la facoltà di Ingegneria ha registrato più di 32.000 matricole

1868 Un chimico mescola l'argento con l'oro così che per 10 grammi di lega vi sono 90% d'oro puro e 10% di argento. Un giorno aggiunge altro argento fino ad ottenere una lega ancora meno pura. Se l'orefice era partito con 10 grammi di lega fatta per il 90% di oro puro e il 10% di argento, quanto argento ha dovuto aggiungere per arrivare a una lega con il 50% di argento?

- A 8 grammi
B 6 grammi
C 22 grammi
D 50 grammi
E 10 grammi

1869 Nella tundra di Katin piove in media 60 giorni all'anno. Quando piove, una volta su tre il ponte ferroviario che collega Ghiosch a Tridsch, le due principali città della tundra, si allaga e non è percorribile. Giovedì prossimo il professore Tamburri atterrerà all'aeroporto di Ghiosch e dovrà raggiungere in treno Tridsch. Qual è la probabilità che a causa della pioggia il professore non riesca a raggiungere la meta?

- A Circa 1/2 C Circa 1/80 E Circa 1/1000
B Circa 1/100 D Circa 1/18