

Clicca qui sotto per andare all'articolo originale

Link: https://www.corriere.it/economia/lavoro/24_maggio_28/competenze-tech-e-green-cosi-il-lavoro-si-avvicina-ingegneri-e-medici-i-profili-piu-richiesti-f82d2d96-78ba-48eb-e9a7-d71bb4a774a6.html

Sezioni Edizioni Locali Servizi **CORRIERE DELLA SERA** ABBONATI Accedi

FTSE MIB -0,46% FTSE IT All Share -0,42% CAC 40 -1,08% DAX 40 -0,61% FTSE 100 -0,86% Dow Jones -0,41% NASDAQ +0,15% Spread BTP-Bund 131,00

L'Economia
Lavoro

RISPARMIO TASSE CONSUMI CASA **LAVORO** IMPRESE CHIEDI ALL'ESPERTO PENSIONI GUIDE CALCOLATORI INNOVAZIONE OPINIONI PROFESSIONI

16:18 Benetton: da cda ok unanime a bilancio 2023, perdita netta di 230 mln	13:54 Lufthansa/Ita: Vestager, non commento sensazioni, caso ancora	13:11 ***Sanita': ok Ue aiuti pubblici per 1 mld progetto comune 6 Stati tra cui	13:06 Benetton Group: al via cda sui conti, sul tavolo un rosso 2023 da 230
--	--	---	--

IN EVIDENZA

Papa Francesco e l'imbarazzo in Vaticano per la gaffe sulla «frocigine»: i precedenti. E c'è chi sospira: «Non si tie

- f
- x
- in
- ✉
- 💬
- 📌

OCCUPAZIONE

Competenze tech e green, così il lavoro si avvicina: ingegneri e medici i profili più richiesti

di Irene Consigliere

Secondo il rapporto Excelsior-Unioncamere e Almalaurea i più richiesti saranno ingegneri e profili medico-sanitari per il prossimo quinquennio 2023-2027 cresce la domanda di laureati con formazione Stem



CORRIERE TV

no, Mercato, Imprese

conomia

del **CORRIERE DELLA SERA**

Piazza Affari da record, Riboldi (Banor): «Imprese ancora sottovalutate: è ora di investire sull'industria italiana»

Formazione universitaria e mercato del lavoro sono in continua trasformazione e in particolare in questo momento: i tre cambiamenti che si stanno attuando sono in particolare la transizione digitale, il climate change e la crisi energetica e l'invecchiamento demografico. Sono infatti sempre più fondamentali le competenze sia digitali sia in intelligenza artificiale sia green. Da sottolineare anche la componente demografica perché andiamo verso una diminuzione della popolazione giovane, fattore che comporterà anche un calo delle immatricolazioni. Dalle previsioni dell'Istat, tra cinque anni la popolazione con almeno 60

anni crescerà dell'8%, a fronte di una diminuzione del 4% delle persone tra 18 e 59 anni. Questo comporterà anche una forte mutazione anche per quanto riguarda la forza lavoro aumentando le difficoltà nel reperire lavoratori, un vincolo per la crescita del paese. Sono alcune delle considerazioni dell'ultimo rapporto Excelsior-Unioncamere: Previsioni dei fabbisogni occupazionali e professionali in Italia a medio termine 2024-2028 che rilevano innanzitutto che il fabbisogno occupazionale complessivo sarà compreso tra 3,1 e 3,6 milioni di unità per il periodo 2024-2028, pari a una media di 630-730mila unità all'anno.

Nel 2023 i più richiesti sono stati i laureati in economia

Ma quali sono i laureati più richiesti? Secondo il Rapporto Laureati e lavoro, frutto della collaborazione di **Unioncamere** con il consorzio interuniversitario Almalaurea nel 2023 i più gettonati sono stati quelli dell'indirizzo economico (222.700), al secondo posto insegnamento e formazione (117.000), al terzo sanitario e paramedico (61.900) e al quarto scientifico, matematico, fisico e informatico (53.600) e a seguire ingegneria industriale con 53.400 profili inseriti e civile e architettura con 49.100. Ma per il prossimo quinquennio 2023/2027 risulta decisamente elevata la domanda di laureati con formazione STEM, in particolare in ambito ingegneristico, scientifico, matematico, fisico e nell'ambito economico-statistico, con richiesta da parte del mondo della consulenza e della finanza. Mentre un tasto dolente del mercato del lavoro sono le figure professionali richieste dalle imprese difficili però da trovare sulla piazza italiana come gli ingegneri elettrotecnici (90,6%), gli ingegneri dell'informazione(80,7%), le professioni sanitarie, infermieristiche ed ostetriche(80,3%). Non semplici da reperire neanche i farmacisti, un'altra figura fondamentale(73,1%) e i medici generici(70,9%). Anche gli ingegneri energetici e meccanici risultano essere ruoli preziosi e non così presenti(59,3%). Come anticipato tra le skill più ricercate ci saranno le digitali e tecnologiche nel prossimo quinquennio e quelle green.

L'importanza dell'Intelligenza artificiale come competenza che interesserà il 40% dei posti

Nel dettaglio si stima che a oltre 2,3 milioni di lavoratori saranno richieste competenze green e più di 2,1 milioni di occupati avranno bisogno di quelle tech. E in questo caso avrà un ruolo fondamentale l'Intelligenza artificiale che per il momento non dovrebbe integrare o sostituire le professioni ad alta specializzazione. Secondo un recente studio del Fondo Monetario Internazionale, l'intelligenza artificiale interesserà quasi il 40% dei posti di lavoro in tutto il mondo, toccando quota del 60% nelle economie avanzate, a causa della prevalenza di lavori orientati a compiti cognitivi. Circa metà dei lavori interessati potrebbe esserne influenzata negativamente dall'intelligenza artificiale, mentre il resto delle occupazioni potrebbe beneficiare di una maggiore produttività attraverso l'integrazione delle tecnologie IA. Proprio le indagini Excelsior confermano l'incremento da parte delle imprese aumenterà la ricerca di profili con conoscenze informatiche e in particolare di personale che dovrà utilizzare in modo integrato due o addirittura tre e-skill.

Richieste e-skill legate ai social media e conoscenze green per i tecnici delle costruzioni

Tra le figure tecniche, per esempio, crescerà la domanda di e-skill legate ai social media, competenze come social media marketing, digital marketing e social data analytics saranno sempre più importanti per raggiungere un pubblico più vasto. Come anche saranno richieste le skill green a diversi profili professionali come per esempio i tecnici delle costruzioni e dei cantieri edili per la riqualificazione abitativa o agli ingegneri elettronici o delle telecomunicazioni. Tra le competenze green saranno fondamentali anche quelle inerenti riciclo, gestione dei rifiuti, controllo delle materie prime, conoscenza delle produzioni biologiche e a chilometro zero, riflettendo l'attenzione alle pratiche sostenibili e alla



Spese mediche e 730, cosa fare se si legge nella precompilata "importo da verificare"

di Redazione Economia

circolarità.

Iscriviti alle newsletter di L'Economia



Le idee di Ferruccio de Bortoli e Daniele Manca

I fatti e le persone letti attraverso la lente dell'economia.



Whatever it Takes di Federico Fubini

Le sfide per l'economia e i mercati in un mondo instabile



Europe Matters di Francesca Basso e Viviana Mazza

L'Europa, gli Stati Uniti e l'Italia che contano, con le innovazioni e le decisioni importanti, ma anche le piccole storie di rilievo



One More Thing di Massimo Sideri

Dal mondo della scienza e dell'innovazione tecnologica le notizie che ci cambiano la vita (più di quanto crediamo)

E non dimenticare le newsletter

L'Economia Opinioni e L'Economia Ore 18

28 maggio 2024

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Leggi e commenta

CORRIERE DELLA SERA

Abbonati a Corriere della Sera | Gazzetta | El Mundo | Marca | RCS Mediagroup | Fondazione Corriere | Fondazione Cutuli | Quimamme | OFFERTE CORRIERE STORE | Codici Sconto

Copyright 2024 © RCS Mediagroup S.p.a. Tutti i diritti sono riservati | Per la pubblicità: RCS MediaGroup SpA -

Direzione Pubblicità

RCS MediaGroup S.p.A. - Divisione Quotidiani Sede legale: via Angelo Rizzoli, 8 - 20132 Milano | Capitale sociale:

Euro 270.000.000,00

Codice Fiscale, Partita I.V.A. e Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano n.12086540155 | R.E.A. di Milano: 1524326

| ISSN 2499-0485

Chi siamo | The Trust Project

Servizi | Scrivi | Cookie policy e privacy

