

TECNOLOGIA
Oltre 10 mila ricerche tra
hi tech, consulenza e
sicurezza. Le società
puntano sui laureati in
informatica e ingegneria
gestionale/matematica
di **Irene Consigliere**
a pag. 12

OLTRE 10 MILA RICERCHE NELLA TECNOLOGIA I PROFILI SOTTO LALENTE

Tra i laureati di cui hanno bisogno le aziende ci sono quelli in informatica e ingegneria informatica, gestionale e matematica

**Lutech
attualmente
conta circa
100 posizioni
aperte**

di **Irene Consigliere**

Professioni del futuro in continuo cambiamento. Secondo lo studio predittivo "Il futuro delle competenze nell'era dell'Intelligenza Artificiale", a cura di EY, ManpowerGroup e Sanoma Italia, entro il 2030 cambierà il mercato del lavoro per 8 professioni su 10 e in particolare i profili più ricercati saranno nell'ambito dell'informatica e della tecnologia ed ad avere una forte influenza sui diversi settori sarà proprio l'Artificial Intelligence.

Sicurezza cyber

E non mancano sicuramente le offerte di lavoro in diversi settori per questo tipo di figure professionali. A partire da Ntt Data che in tutta Italia ricerca 2070 candidati, di cui per esempio un migliaio per la cybersecurity, 400 a Bologna entro il 2025 per quanto riguarda i dati, il digital e l'innovazione, mentre verranno selezionati a Napoli 150 java developer, net developer, cloud engineer, solution architect, functional analyst, data engiennner e data architect nell'area data intelligence, application services, salesforce e cloud architecture.

Huawei invece entro il 2024 intende assumere come

una decina di professionisti tra network engineer(neolaureati), Ict account manager e solution manager su Roma e Milano.

Tra le aziende italiane in forte crescita c'è Zucchetti, che produce soluzioni software, hardware e servizi per aziende, banche, assicurazioni, associazioni di categoria. Che al momento ha bisogno di 110 professionisti(<https://zucchetti.intervieweb.it/it/career>). Nel dettaglio reclutano junior software developer, senior software developer, software analyst, junior software tester, system integrator, neodiplomati in informatica e neolaureati in informatica e ingegneria informatica, matematica, gestionale.

In grande espansione è pure Bending Spoons, specializzata nella produzione di App(Remini è tra le più scaricate al mondo per la AI) che ha intenzione di inserire una cinquantina di figure tra cui software engineer, Artificial Intelligence engineer, data analyst, data scientist(<https://jobs.bendingspoons.com/>).

Il terzo player italiano del settore Ict, Lutech, che ha recente acquisito la branch italiana di Atos che attualmente conta circa 100 posizioni aperte, con previsioni di ulteriori 800 ingressi complessivi nel corso del 2024, per le aree di cybersecurity, artificial intelligence, quantum computing, cloud. Oltre 170 figure entro il 2024 intende inserirle GFT (<https://www.gft.com/it/it>)che sviluppa soluzioni sostenibili basate su nuove tecnologie, tra cui l'intelligenza artificiale e la blockchain/DLT.