

Comunicato stampa

CRESCERE LA DOMANDA DI INGEGNERI IN ITALIA

E' quanto risulta dai dati raccolti dall'Osservatorio sulla domanda di Professioni ingegneristiche realizzato da ANPAL Servizi e Centro Studi CNI

Ancora un risultato positivo per l'occupazione ingegneristica in Italia. In base ai dati raccolti dall'Osservatorio sulla domanda di Professioni ingegneristiche realizzato da ANPAL Servizi e Centro Studi CNI, infatti, in un contesto generale in cui nel primo trimestre 2023 si rileva una flessione del numero di assunzioni rispetto ai primi tre mesi del 2022, aumenta la domanda di competenze specificatamente ingegneristiche.

Particolarmente richiesti gli *ingegneri meccanici ed energetici* (oltre 2.200 assunzioni nel trimestre in esame, +4,1% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente), ma si rileva un deciso incremento di assunzioni per gli *ingegneri chimici, petroliferi e dei materiali* (+21%), di quelli *biomedici* (+17%) e di quelli *elettronici e delle telecomunicazioni* (+12,5%).

In quasi il 60% dei casi si tratta di assunzioni di giovani con un'età compresa tra i 25 e i 34 anni e in oltre la metà dei casi è stato stipulato un contratto a tempo indeterminato.

Complessivamente nei primi tre mesi dell'anno sono state operate 24.712 assunzioni per mansioni attinenti alle competenze ingegneristiche.

“Il fatto che la domanda di ingegneri sia sempre sostenuta – **commenta Giuseppe Margiotta, Presidente del Centro Studi CNI** – per noi non è una sorpresa. Quello che colpisce dei dati elaborati dal ANPAL Servizi e dal nostro Centro Studi è che l'elevata domanda non è più prerogativa solo degli ingegneri informatici, com'è stato negli ultimi anni. Al contrario, assistiamo ad un boom della domanda di altri profili ingegneristici, in particolar modo gli ingegneri chimici, petroliferi e dei materiali e i biomedici. Segno che le dinamiche del mercato del lavoro sono sempre in evoluzione e il mondo dell'ingegneria non fa eccezione”.

Per approfondire ulteriormente i dati e scendere nel dettaglio anche a livello provinciale è possibile accedere al cruscotto interattivo presente su <https://www.anpalservizi.it/attivita/dati-mercato-lavoro> e su <https://www.cni-working.it/pagina/osservatorio-delloccupazione-ingegneristica>

Roma 28 luglio 2023

Fondazione Consiglio Nazionale Ingegneri

Ufficio stampa Antonio Felici - 3478761540

Via XX Settembre 5, 00187 Roma

Tel. 06.85.35.47.39 - Fax. 06.84.24.18.00