

Università degli Studi di Salerno

Dipartimento di Informatica Corso di Laurea Triennale in Informatica

Progetto Calcolo Probabilità Statistica Matematica (CPSM)

Indagine Statistica sulla Ricerca di Lavoro tra Laureati Italiani

Tozza Gennaro Carmine Matricola: 0512120382

Anno Accademico 2024-2025

Indice

1 Introduzione 2

Capitolo 1

Introduzione

Il progetto consiste nello sviluppo di un software che analizzi i dati statistici relativi alla ricerca di lavoro tra i laureati italiani che hanno conseguito il titolo nel 2011, con dati raccolti nel 2015.

¹L'indagine è rivolta a un campione di laureati e approfondisce la loro condizione e il loro percorso occupazionale a distanza di alcuni anni dal conseguimento del titolo.

Rileva informazioni sulla tipologia di attività lavorativa svolta dai laureati, sulla professione, sulla retribuzione e sulla loro soddisfazione per il lavoro svolto, sul settore in cui lavorano e sull'utilizzo nel lavoro delle competenze acquisite all'università.

L'indagine fa parte del sistema di rilevazioni sulla transizione istruzione-lavoro, che comprende anche le indagini sull'inserimento professionale dei dottori di ricerca e sui percorsi di studio e di lavoro dei diplomati di scuola secondaria di II grado.

 $^{{\}it ^1} https://siqual.istat.it/SIQual/visualizza.do?id=0032700\&refresh=true\&language=IT$