

Primo impiego dopo gli studi

Ingegneria meccanica UNI

A un anno dalla fine degli studi, quasi tutti i e le titolari di un master UNI in ingegneria meccanica intervistati lavorano. Il 12 % ha intrapreso un dottorato.

Situazione sul mercato del lavoro

Calcolato sulla base equivalente a un tempo pieno, il reddito annuo di questi laureati e queste laureate è di 83 000 franchi, 5 000 franchi in più rispetto ai laureati e alle laureate dei master UNI in tutte le discipline.

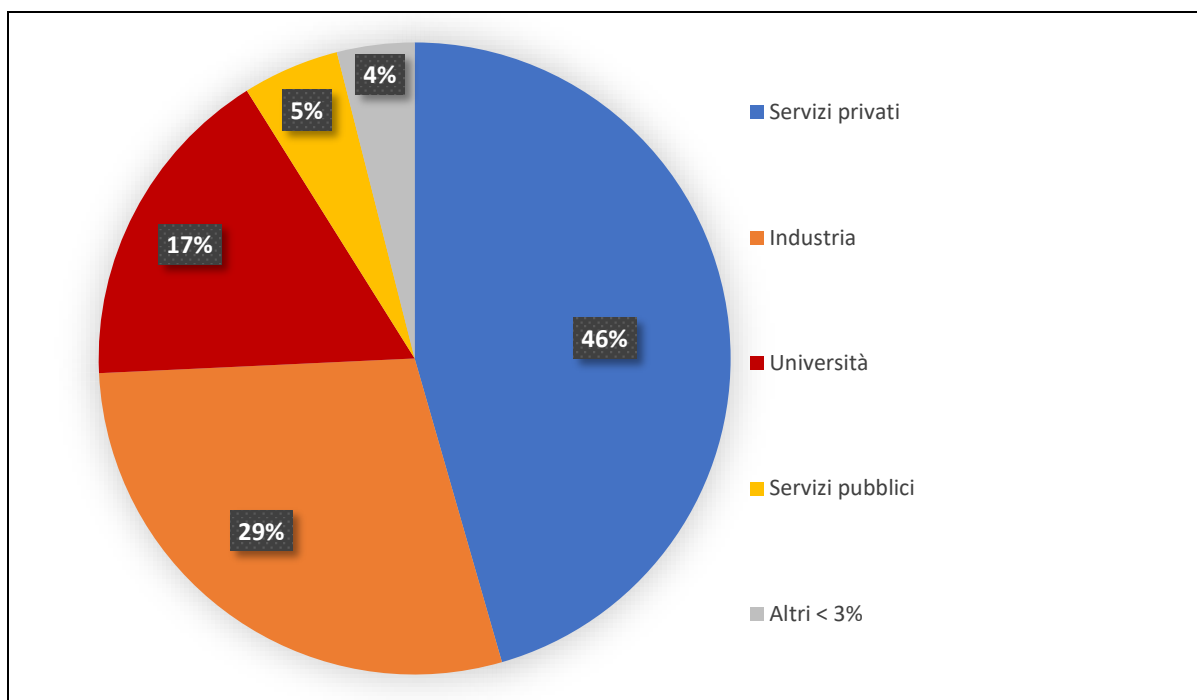


Figura 1: campi di attività dopo un master UNI in ingegneria meccanica (in %)

A un anno dalla laurea, quasi la metà dei e delle titolari di un master in ingegneria meccanica intervistati e intervistate lavora nel settore dei servizi privati, principalmente in uffici di progettazione e ingegneria, servizi informatici e società di consulenza. Quasi il 30 % lavora nell'industria, ad esempio nella produzione di automobili, nell'ingegneria elettrica/meccanica di precisione, nella tecnologia medica o nell'ingegneria meccanica.

Inserimento professionale

Studiare ingegneria meccanica apre ad un'ampia gamma di opportunità di carriera in diversi settori di attività. Di conseguenza, trovare un lavoro che corrisponda alle proprie aspirazioni si sta rivelando un po' più difficile, con il 35 % degli intervistati e delle intervistate che segnala difficoltà.

Poco più del 10 % dei laureati e delle laureate svolge un lavoro non correlato alla propria formazione o per il quale non era richiesto un titolo universitario. Tuttavia, pochissimi e pochissime di loro hanno un lavoro secondario e la soddisfazione per il lavoro svolto è molto alta.