

## Scienze dei materiali UNI

La percentuale di persone che aspirano immediatamente a un dottorato dopo il master è molto alta per i laureati in scienze dei materiali, disciplina fortemente orientata alla ricerca di base. Per questo motivo, una gran parte di loro è impiegata in un'università (dal 25% al 40% a seconda dell'anno). Altri importanti **settori di attività** per questo gruppo d'indagine sono il settore dei servizi privati e l'industria.

I laureati con un master in scienze dei materiali hanno un orientamento piuttosto interdisciplinare quando fanno la loro **entrata nel mondo del lavoro**. Sebbene alla maggior parte di loro sia richiesto un diploma universitario per il loro lavoro, esso può essere anche in discipline affini. Un anno dopo la laurea, dal 3% a poco più del 10% di loro sono alla ricerca di un lavoro, ossia meno di cinque persone. Per una professione ingegneristica, la percentuale persone che ha riscontrato difficoltà nella ricerca di un impiego è straordinariamente alta tra i laureati in scienze dei materiali, pari al 60%.

Nel caso dei laureati in scienze dei materiali, il salario nell'anno successivo alla laurea è generalmente inferiore alla media. Nel 2019, i titolari di un master in scienze dei materiali guadagnavano in media 75 000 franchi, in linea con la media di tutti i titolari di un master. Questa situazione potrebbe essere spiegata dal fatto che, nel 2019, la proporzione di dottorandi e dottorande era minore rispetto agli anni precedenti. È comune che le posizioni di dottorato siano scarsamente retribuite, specialmente in ingegneria e scienze naturali.

Questi intervistati mostrano comunque una grande **soddisfazione** per la loro scelta degli studi. Circa il 70% sceglierebbe di nuovo lo stesso percorso.