

PHD



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



**WEBINAR DALLA SCUOLA DI DOTTORATO DELL'UNIVERSITA' DI TORINO
IN COLLABORAZIONE CON AGENZIA PIEMONTE LAVORO**

Elevati livelli di istruzione e carriere: dove ci porta il capitale umano.

26 marzo 2024 ore 14:30-15:30

Dietro il dottorato di ricerca si celano, tendenzialmente, passione, forte orientamento alla ricerca e speranze di carriera accademica.

Questa alta formazione specialistica si caratterizza per un tasso di inserimento lavorativo pari all'89,0% a un anno dal titolo. Ma, una recente indagine Almalaurea riporta che solo il 27,0% dei PhD decide di proseguire con un assegno di ricerca e l'8,6% ha una borsa di studio.

Esistono quindi altri possibili traiettorie di transizione verso il mercato del lavoro che questa formazione estremamente specialistica permette di delineare: la loro configurazione varia in funzione delle condizioni del dottorato, dei pattern di approfondimento, dell'area geografica e dei contesti socio-economici.

Questo webinar è dedicato proprio a descrivere la domanda di lavoro ad elevata qualificazione in Piemonte e ad esplorare quali sono le possibilità occupazionali di tipo dipendente per coloro che hanno conseguito elevati livelli di specializzazione.

Relatrice:

Dott.ssa Elisa Floredan, Specialista Politiche del Lavoro

Moderatore:

*Dott.ssa Lucia Salto, Career Development Facilitator for PhDs,
Direzione Ricerca, Università degli Studi di Torino*

Biografia di Elisa Floredan

Elisa Floredan, Specialista Politiche del Lavoro, si occupa di studi e ricerche nell'ambito del mercato del lavoro in Piemonte. Si occupa in particolare degli Scenari futuri del lavoro, di nuove professioni e di nuove competenze.

Link per iscriversi al webinar:

<https://forms.gle/MkwfSphEN3yXqi857>

Link accesso alla piattaforma CISCO WEBEX:

[https://unito.webex.com/unito/j.php?
MTID=mfa76f6976eadbfa578c61e3aaf45fc16](https://unito.webex.com/unito/j.php?MTID=mfa76f6976eadbfa578c61e3aaf45fc16)



REGIONE PIEMONTE
AGENZIA PIEMONTE LAVORO
CENTRI PER L'IMPIEGO

R&D