

**ESTRATTO DEL VERBALE DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI 1 POSIZIONE DA RESEARCH COLLABORATOR IN "JOB SAFETY, FOREIGN COMPETITION AND INSTITUTIONS" EMANATA CON DR 19026(420)VII.1.06.11.2023**

**Verbale n. 1 - DEFINIZIONE CRITERI E VALUTAZIONE TITOLI**

Il giorno **27 novembre alle ore 8:00** si riunisce in modalità telematica, per l'espletamento della procedura sopra specificata, il *Selection Committee* nominato con DR 19919(449)VII.I.22.11.2023 e così costituito:

- Prof. Francesco Serti, Professore Associato, Scuola IMT Alti Studi Lucca;
- Dott.ssa Sibilla Di Guida, Ricercatore tempo determinato, ex art 24 lett. b), Scuola IMT Alti Studi Lucca;
- Dott. Angelo Facchini, Ricercatore tempo determinato, ex art 24 lett. b), Scuola IMT Alti Studi Lucca;

[OMISSIS]

La Commissione stabilisce all'unanimità di nominare Presidente il prof. Francesco Serti ed il segretario verbalizzante il dott. Facchini.

[OMISSIS]

Il *Selection Committee* ricorda i tratti salienti del profilo bandito:

**Campi:** Job Safety, Import Competition, Employment Protection Legislation, Applied Econometrics;

**Profilo:** La Scuola IMT Lucca invita a candidarsi per una posizione research collaborator la cui ricerca riguarderà l'analisi dell'impatto della concorrenza estera, in particolare delle importazioni da paesi a basso costo, e delle istituzioni, in particolare i cambiamenti della Legislazione sulla Protezione dell'Occupazione, sulla qualità del lavoro e sugli infortuni sul lavoro. L'analisi mira a identificare le aree geografiche, il tipo di imprese e di lavoratori che influenzano l'impatto di tali shock. Il profilo richiesto per l'Assegno di Ricerca richiede elevate competenze in econometria (in particolare nell'uso di variabili strumentali basate su shift and share), in machine learning (in particolare applicato allo studio dell'eterogeneità degli effetti), e una solida conoscenza teorica nel campo dell'economia regionale e dell'economia del lavoro. L'attività di ricerca richiederà inoltre la capacità di lavorare con microdati.

**Attività:** Le attività richieste all'assegnista consisteranno nella: i) analisi empirica dei dati; ii) interpretazione dei risultati facendo riferimento alla letteratura ed ai modelli teorici di economia regionale e del lavoro; iii) scrittura di articoli scientifici. Le suddette attività sono da svolgere nell'ambito del progetto PRIN 2022 "Job safety, Globalization and Labor Market Institution".

**Settore concorsuale:** 13/A2 - POLITICA ECONOMICA;

**Settore Scientifico Disciplinare:** SECS-P/02 POLITICA ECONOMICA;

**Unità di ricerca:** AXES;

**Tipologia di contratto:** assegno di ricerca;

**Durata:** 12 mesi;

**Importo lordo:** € 20.265,00 annui

**Requisiti obbligatori:**

- Laurea in: Economia o campi affini al progetto di ricerca;
- Eccellente padronanza della lingua inglese scritta e parlata

**Ulteriori requisiti richiesti:** Il/la candidato/a dovrà avere esperienza nell'analisi econometrica di microdati, conoscenza dei metodi di machine learning, ed esperienza nella redazione di articoli scientifici nel campo dell'economia.

Ai fini della procedura, l'equivalenza del titolo di studio e/o l'elevata qualificazione scientifica-professionale sono accertate preliminarmente dal Selection Committee di cui al successivo art. 4 sulla base del curriculum vitae, contenente descrizione analitica delle attività svolte. I requisiti obbligatori per ottenere l'ammissione devono essere posseduti entro la data di scadenza del presente bando, pena esclusione.

Il *Selection Committee* precisa che in questa prima fase della selezione, nella quale i candidati vengono selezionati sulla base dei titoli, la valutazione si sostanzierà in un giudizio finale dicotomico SÌ / NO di ammissibilità alla fase successiva, corredata di un commento di motivazione che illustri le criticità e i punti di forza in relazione al materiale presentato dai candidati.

Nella seconda fase, in occasione del colloquio (*Interview*), il *Selection Committee* prenderà in considerazione i seguenti criteri:

- ulteriori competenze scientifiche evidenziabili dal curriculum vitae;
- interesse e conoscenza delle tematiche del progetto di ricerca con cui si finanzia il bando

La Commissione stabilisce che la discussione, della durata di circa 15 minuti, si svolgerà in italiano e verrà verificata la conoscenza della lingua inglese. Qualora i candidati non siano di madrelingua italiana, la discussione avverrà in lingua inglese.

Il risultato della prova verrà sintetizzato in un giudizio complessivo, corredata da un punteggio sui singoli candidati in merito ai titoli e alla produzione scientifica, tenendo conto degli elementi che emergono dalla discussione degli stessi nel corso del colloquio, che costituirà la graduatoria finale. Il *Selection Committee* ha a disposizione 10 punti e stabilisce che risultano ammessi in graduatoria i candidati che abbiano superato il colloquio con un punteggio minimo di 6 punti su 10.

[OMISSIS]

Alle ore 09:00 la seduta è tolta.



SCUOLA  
ALTI STUDI  
LUCCA