



Co-funded by the European Union

ESTRATTO DEL VERBALE PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI 1 POSIZIONE DA *RESEARCH COLLABORATOR* IN "ECONOMIA DELLA SALUTE, CON ESPERIENZA IN METODI SPERIMENTALI, ANALISI DI DATI CON REGISTRO NAZIONALE DANESE, ECONOMETRIA APPLICATA" EMANATA CON DR 20139(465)VII.1.21.11.2024

Verbale n. 1 - DEFINIZIONE CRITERI E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno **11/12/2024 alle ore 14.45** si riunisce in modalità telematica, per l'espletamento della procedura sopra specificata, il *Selection Committee* nominato con DR 21083(482)VII.1.1.09.12.2024 e così costituito:

- Prof.ssa Irene Crimaldi, Associate Professor, Scuola IMT Alti Studi Lucca;
- Dott. Giacomo Marzi, Assistant Professor, Scuola IMT Alti Studi Lucca;
- Dott. Kenan Huremovic, Assistant Professor, Scuola IMT Alti Studi Lucca

[OMISSIS]

La Commissione stabilisce all'unanimità di nominare Presidente la prof.ssa Irene Crimali e segretario verbalizzante il dott. Giacomo Marzi.

[OMISSIS]

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

Campi: economia della salute, economia sperimentale, dati di registro, econometria applicata;

Profilo: Il/la candidato/a ideale deve dimostrare esperienza nella ricerca nell'ambito dell'economia sanitaria, utilizzando metodi sia sperimentali che basati sull'analisi di dati.

Cerchiamo un/una candidato/a in grado di:

_sviluppare e gestire esperimenti online, utilizzando strumenti specifici dell'economia sanitaria;

_lavorare con dati provenienti dal ricco database danese e che conosca lo sviluppo della terapia per il cancro negli ultimi 15 anni;

_analizzare ampi database utilizzando moderni metodi di analisi econometrica.

Non è un requisito aver conseguito un dottorato di ricerca.

Attività: Il/la candidato/a prescelto/a lavorerà con il team coinvolto nel progetto THE (Tuscany Health Ecosystem). L'assegnista contribuirà a due progetti: il primo incentrato sulla riduzione degli accessi inappropriati al pronto



Co-funded by the European Union

soccorso; questo primo progetto utilizza metodi sperimentali. Il secondo progetto è data-driven e studia come diversi tipi di trattamento del cancro influenzano la carriera dei pazienti.

L'assegnista parteciperà inoltre alla ricerca svolta nel progetto finanziato dall'Unione Europea dal titolo "*Innovative and safe microwave-based imaging technology to make breast cancer screening more accurate, inclusive and female-friendly*", acronimo: MAMMOSCREEN - Grant Agreement 101097079.

Settore scientifico disciplinare:

ECON-01/A Economia politica;

ECON-04/A Economia applicata.

Unità di ricerca: AXES - Laboratory for the Analysis of complex Economic Systems

Tipologia di contratto: assegno di ricerca

Durata: 1 anno

Importo lordo: € 19.457,28 annui

Requisiti obbligatori:

- Laurea magistrale in Economia o campi affini;
- Esperienza in ricerca sperimentale (disegno, programmazione e svolgimento di esperimenti online).
- Esperienza in ricerca basata su dati (econometria applicata e machine learning);
- Buona conoscenza della lingua inglese sia scritta che parlata.

Requisiti specifici:

- Disegno, programmazione e svolgimento di esperimenti online;
- Esperienza con dati di registro danese è considerato un bonus.

Ai fini della procedura, l'equivalenza del titolo di studio e/o l'elevata qualificazione scientifica-professionale sono accertate preliminarmente dal Selection Committee 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:

- Esperienze di ricerca sul tema del bando;



Co-funded by the European Union

- Conoscenza delle tematiche del bando;
- Conoscenza delle metodologie proprie delle tematiche del bando;
- ulteriori competenze scientifiche evidenziabili dal curriculum vitae.

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, corredato 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 16:00 la seduta è tolta.