BORSA DI STUDIO PER ADDESTRAMENTO E PERFEZIONAMENTO ALLA RICERCA

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Corrado Magnani

X Borsa di ricerca per Laureati

TITOLO DELLA RICERCA

Ricerca dei casi di neoplasia amianto correlata con l’applicazione del metodo OCCAM (“Accesso alle cure, sostegno psicologico e sorveglianza epidemiologica delle patologie amianto correlate in Italia: un progetto integrato (BRIC – Inail – Id 59)”)

DURATA DELLA BORSA (almeno mensile): 3 mesi (rinnovabile)

**IL BANDO USCIRA’ IL 1 Marzo 2018, sul sito Web del DiMeT (https://www.dimet.uniupo.it/bacheca) con 15 giorni per la presentazione delle domande.**

DATA DI DECORRENZA: 1 Aprile 2018

PROGRAMMA DELLA RICERCA (sintetico)

Il vincitore dovrà contribuire alla linea progettuale, che prevede 1) la preparazione di un protocollo per l’indagine dell’associazione tra esposizione ad amianto e la ricerca dei casi di neoplasie secondo il modello del progetto **OCCAM per la ricerca dei tumori di origine professionale; 2) l’applicazione con studio caso controllo con l’acquisizione dei casi e dei controlli da fonti di dati correnti e delle informazioni sulla storia lavorativa dagli archivi INPS e da interviste in integrazione delle anamnesi per i pazienti di MM già disponibili ai COR del ReNaM. Sperimentazione di diverse modalità (dirette, telefoniche, postali) per le interviste**.

LAUREA Magistrale x : IN Statistica, Biologia, Sociologia, Scienze Politiche

ULTERIORI REQUISITI RICHIESTI: Competenza nella conduzione di studi epidemiologici e nell’analisi dei dati statistici ed epidemiologici.

CONOSCENZA DELLA LINGUA O DELLE LINGUE STRANIERE: Inglese

SEDE DI SERVIZIO PRESSO CUI SI SVOLGERA’ LA RICERCA: Unità di Statistica Medica – Dimet - Novara

IMPORTO TOTALE € 4500 importo MENSILE € 1500 della BORSA