

16/06/2022

Bando per assegno di ricerca di durata biennale all'Università di Siena Progetto "Applicazione dell'Intelligenza Artificiale ai Big data per la Medicina di Precisione" Scadenza: 28 giugno 2022

Sarà aperto fino al 28 giugno il bando per l'assegno di ricerca del progetto "Applicazione dell'Intelligenza Artificiale ai Big data per la Medicina di Precisione", finanziato a valere sul Fondo per lo Sviluppo e la Coesione nell'ambito di Giovanisì, il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.

L'assegno di ricerca ha una durata biennale e la responsabile scientifica è la professoressa Alessandra Renieri, del dipartimento di Biotecnologie mediche dell'Università di Siena.

L'obiettivo del progetto è quello di sviluppare e testare nuovi modelli di apprendimento automatico, che combinino informazioni genetiche e dati clinici, in grado di prevedere le traiettorie cliniche, inclusa la presenza/resilienza di alcune malattie rare (ad esempio sindrome di Rett e sindrome di Alport) e di malattie complesse come la disabilità intellettiva, il cancro e la variabilità alle infezioni (ad es. Covid-19).

Rappresenta inoltre un titolo preferenziale ma non necessario il titolo di dottorato di ricerca.

Il bando, le modalità di partecipazione e i requisiti sono pubblicati alla pagina web: www.unisi.it/ateneo/concorsi-gare-e-appalti/concorsi-assegni-di-ricerca

Nella foto: la prof.ssa Alessandra Renieri

Comunicazione e stampa Università di Siena 335 497838 - 0577 235227