



Dipartimento Scienze Statistiche - DSS PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A NELL'AMBITO DEL PNRR 2023RUAPNRR_PE_04 - Allegato 03 (13/D3) DEMOGRAFIA E STATISTICA SOCIALE (SECS-S/05) STATISTICA SOCIALE	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	24/03/2023
Delibera / Decreto di integrazione	<i>Decreto del Direttore del 27/03/2023</i>
Titolo progetto PNRR	AGE - IT - A NOVEL PUBLIC-PRIVATE ALLIANCE TO GENERATE SOCIOECONOMIC, BIOMEDICAL AND TECHNOLOGICAL SOLUTIONS FOR AN INCLUSIVE ITALIAN AGEING SOCIETY.
Tema del progetto	Il progetto mira, nel complesso, a sviluppare nuovi approcci e strumenti per aumentare la comprensione dei processi che nel corso della vita portano alle disuguaglianze di salute e a situazioni di vulnerabilità e fragilità in età anziana, sia a livello individuale che contestuale. In particolare, il ricercatore lavorerà alla proposta di indicatori di vulnerabilità ai fini dell'identificazione di soggetti a rischio di fragilità, nell'implementazione di modelli statistici e, successivamente, di strumenti per la stratificazione delle persone sia in termini di condizioni sanitarie che socio-economiche, attraverso l'analisi di diverse banche dati di origine sia amministrativa sia campionaria.
Data del colloquio	04/07/2023
N° posti	1
Settore concorsuale	(13/D3) DEMOGRAFIA E STATISTICA SOCIALE
Profilo: settore scientifico disciplinare	(SECS-S/05) STATISTICA SOCIALE
Sede di Servizio	Dipartimento Scienze Statistiche - DSS
Regime di impegno	Tempo pieno
Requisiti di ammissione	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)	12
Modalità di attribuzione dei punteggi	Pubblicazioni scientifiche (valore tra 50 e 70): 60 Didattica, didattica integrativa e servizi agli studenti (valore tra 0 e 10): 10 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo (valore tra 10 e 30): 30
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca legata allo sviluppo e all'impiego di appropriati metodi statistici per la misurazione e l'analisi della vulnerabilità e della fragilità nella popolazione anziana, oltre che dei processi causali che guidano le disuguaglianze di salute nel corso della vita. La ricerca si finalizzerà sull'applicazione di metodologie appropriate a insiemi di dati, prevalentemente di tipo micro, a dati socio-sanitari longitudinali di ampie dimensioni e con struttura complessa.
Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti connesso alla attività progettuali sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.



Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività lavorativa sarà dedicata in modo prevalente all'attività di ricerca sopra indicata.
Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale	Inglese, la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
Dati del progetto	<i>Dati del progetto: AGE - IT - A NOVEL PUBLIC-PRIVATE ALLIANCE TO GENERATE SOCIOECONOMIC, BIOMEDICAL AND TECHNOLOGICAL SOLUTIONS FOR AN INCLUSIVE ITALIAN AGEING SOCIETY</i> Codice identificativo del progetto: PE000015 CUP del progetto: C93C22005240007 Nome spoke o WP: Spoke 4 - AFFILIATO
Copertura finanziaria	Progetto finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU nell'ambito del PNRR: AGE - IT - A NOVEL PUBLIC-PRIVATE ALLIANCE TO GENERATE SOCIOECONOMIC, BIOMEDICAL AND TECHNOLOGICAL SOLUTIONS FOR AN INCLUSIVE ITALIAN AGEING SOCIETY