



Dipartimento Scienze Storiche, Geografiche e dell'Antichità - DiSSGeA PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI DUE RICERCATORI DI TIPO A NELL'AMBITO DEL PNRR 2022RUAPNRR_CN_EI_01 - Allegato 44 (11/C2) LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA (M-STO/05) STORIA DELLA SCIENZA E DELLE TECNICHE	
Delibera del Consiglio di Dipartimento	18/10/2022
Delibera / Decreto di integrazione	
Titolo progetto PNRR	National Biodiversity Future Center –NBFC
Tema del progetto	Storia e digitalizzazione delle collezioni storiche naturalistiche italiane per una loro mappatura, digitalizzazione e valorizzazione all'interno della piattaforma del progetto
Data del colloquio	23/01/2023
N° posti	2
Settore concorsuale	(11/C2) LOGICA, STORIA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA
Profilo: settore scientifico disciplinare	(M-STO/05) STORIA DELLA SCIENZA E DELLE TECNICHE
Sede di Servizio	Dipartimento Scienze Storiche, Geografiche e dell'Antichità - DiSSGeA
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	Non previsto dal Consiglio di Dipartimento. I punteggi saranno stabiliti dalla commissione nella prima riunione
Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio	<p>L'attività di ricerca prevista si inserisce nel progetto “National Biodiversity Future Center”, che vede l'Università di Padova leader dello Spoke n. 7 (“Biodiversity and Society. Communication, Education and Social Impact”). Nell'ambito di tale progetto i Ricercatori dovranno svolgere una ricerca sul tema della storia e digitalizzazione delle collezioni storiche naturalistiche italiane per una loro mappatura, digitalizzazione e valorizzazione all'interno della piattaforma del progetto, coordinando inoltre le attività con i vari attori coinvolti. Nello specifico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • una parte dell'attività legata al progetto si concentrerà sull'individuazione e sullo studio della storia delle collezioni naturalistiche italiane, con attenzione anche ai fondi archivistici e librari collegati alle raccolte museali di storia naturale in Italia, al fine di un loro studio accurato e di una valorizzazione efficace non solo attraverso le pubblicazioni scientifiche del settore, ma anche sulla piattaforma del progetto attraverso la scrittura di testi sulle collezioni naturalistiche. Il Ricercatore dovrà inoltre partecipare a convegni e seminari di ricerca, oltre a svolgere un'importante funzione di coordinamento. • una parte dell'attività legata al progetto si concentrerà su una riflessione sulle pratiche di digitalizzazione delle collezioni di storia naturale e delle ricadute museologiche e metodologiche di queste attività, anche in un'ottica comparativa con quanto sta avvenendo a livello internazionale. Il ricercatore pubblicherà i propri lavori in pubblicazioni scientifiche del settore, ma contribuirà attivamente anche alla selezione dei temi, alla scrittura dei testi e allo



	storytelling sulle collezioni naturalistiche nella piattaforma del progetto. Il Ricercatore dovrà inoltre partecipare a convegni e seminari di ricerca, oltre a svolgere un'importante funzione di coordinamento all'interno del progetto;
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. L'attività didattica potrà essere svolta anche in lingua inglese.
Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate
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: National Biodiversity Future Center –NBFC Codice identificativo del progetto: CN00000033 CUP del progetto: C93C22002810006 Nome spoke o WP: Spoke 7 - Biodiversity and society: communication, education and social impact - Leader</i>
Copertura finanziaria	Progetto finanziato dall'Unione Europea– NextGenerationEU nell'ambito del PNRR: National Biodiversity Future Center –NBFC