

Titolo	Bando a cascata - Spoke 3 del Biodiversity National Future Center
Descrizione	<p>Cos'è Bando pubblico per la selezione di proposte progettuali da finanziare nell'ambito del programma di ricerca del Biodiversity National Future Center condotto dallo Spoke 3 "SPOKE 3 "ASSESSING AND MONITORING TERRESTRIAL AND FRESHWATER BIODIVERSITY AND ITS EVOLUTION: FROM TAXONOMY TO GENOMICS AND CITIZEN SCIENCE", a valere sulle risorse del piano nazionale per la ripresa e resilienza (PNRR), missione 4 "istruzione e ricerca" – componente 2 "dalla ricerca all'impresa" – investimento 1.4 – creazione di "leader territoriali di r&s", finanziato dall'Unione Europea – EXTGENERATIONEU. A chi si rivolge Il bando si rivolge? alle Micro, Piccole e Medie imprese (MPMI), esterne al National Biodiversity Future Center, che concorrono in modalità singola o collaborativa con altre imprese, aventi i parametrdimensionali di cui all'allegato I del REG (CE) n. 800/2008 della Commissione del 6 agosto 2008 (Regolamento generale di esenzione per categoria) in GUUE L 214 del 9.8.2008;? alle Grandi Imprese (GI), esterne al National Biodiversity Future Center, in modalità collaborativa a condizione che persista il requisito di collaborazione con almeno una MPMI; possono sostenere al massimo il 70% del costo totale ammissibile di progetto;? alle Associazioni e le Fondazioni ex artt. 14 e ss. cod. civ. e gli Enti di cui al Codice del Terzo Settore di cui al Decreto legislativo 3 luglio 2017 n.117;? agli Organismi di ricerca (Od R), esterni al National Biodiversity Future Center, in modalità collaborativa, come definiti ai sensi del punto 1.3 lettera (ff) della nuova disciplina RSI di cui alla comunicazione C (2022) 7388 del 19 ottobre del 2022 sia pubblici che privati. Cosa prevede Il bando intende supportare le attività di ricerca nei seguenti ambiti:1- Conoscenza, monitoraggio e conservazione della biodiversità terrestre italiana di animali, piante e microorganismi2- Conoscenza, monitoraggio e conservazione della biodiversità di acqua dolce italiana di animali, piante e microorganismi3- Attività di coinvolgimento della cittadinanza in iniziative di monitoraggio e raccolta dati sulla biodiversità terrestre e di acqua dolce (Citizen Science)4-</p>

	Realizzazione di una piattaforma per raccogliere i progetti, le istituzioni e le risorse di Citizen Science a livello nazionale5- Sostanze naturali estratte da insetti italiani e loro applicazione nella lotta contro i tumori
Obiettivo Finalita	<ul style="list-style-type: none"> • Innovazione e ricerca
Data apertura	2024-06-20T00:00:00
Data chiusura	2024-07-22T00:00:00
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"> • Media Impresa • Grande Impresa • Piccola Impresa
Tipologia Soggetto	<ul style="list-style-type: none"> • Consorzio • Cooperative/Associazioni Non Profit • Ente Pubblico • Impresa • Rete d'impresa • Università/Ente di Ricerca
Forma agevolazione	<ul style="list-style-type: none"> • Contributo/Fondo perduto
Costi Ammessi	<ul style="list-style-type: none"> • Formazione Professionale • Costo del personale • Materie prime, di consumo e merci • Servizi, brevetti e licenze • Spese generali/altri oneri • Impianti/Macchinari/Attrezzature
Spesa Ammessa min	0
Spesa Ammessa max	2500000
Agevolazione Concedibile min	0
Agevolazione Concedibile max	2500000
Settore Attivita	<ul style="list-style-type: none"> • Altri servizi • Cultura
Codici ATECO	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti
Soggetto Concedente	Universita' degli Studi di Siena
Base normativa primaria	Decreto Direttoriale MUR n. 3138 del 16 dicembre 2021 e successiva integrazione D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, registrato alla Corte dei Conti il 15/01/2022 n. 100
Provvedimento attuativo	Decreto Direttoriale MUR n. 3138 del 16 dicembre 2021 e successiva integrazione D.D. n. 3175 del 18 dicembre 2021, registrato alla Corte dei Conti il 15/01/2022 n. 100
Stanziamiento incentivo	2500000
Link istituzionale	https://unisi.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgar_e_avvisi_scaduti_lista.wp ?actionPath=/ExtStr2/do/FrontEnd/Avvisi/view.action¤tFrame=7&codice=A00013&_csrf=MKCUR68EPXXBQGHVZ6S1K6GEL4RIUTK
Data ultimo aggiornamento	2024-07-26T12:29:59Z