

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Visto l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- Visto il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;
- Visto il Progetto "MITEX - *Mitigating socio-ecological impacts of glacier extinction*" Codice CUP G53D23006250001;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo prot. n. 0022652/25 rep. n. 9714/2025 del 10/06/2025 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 11/MR, prot. n. 0022906/25, rep. n. 9851/2025 del 11/06/2025 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 3 mesi e per un compenso di € 5000 *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (oppure IVA e Cassa incluse)* a carico del Collaboratore, per attività di supporto alla ricerca;
- Considerato che l'importo lordo pari a 5000, risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del Progetto "MITEX - *Mitigating socio-ecological impacts of glacier extinction*";
- Vista la determina di nomina della Commissione del 31/07/2025 prot. n. 0030275/25 rep. 13086/2025 del 31/07/2025;
- Visto il verbale di selezione per titoli del 05/08/2025 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Dott.ssa Magnaschi Beatrice	95

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 11/MR, prot. n. 0022906/25, rep. n. 9851/2025 del 11/06/2025.

L'autorizzazione alla stipula di un contratto occasionale, alla Dott.ssa Magnaschi Beatrice per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi: condurre la ricerca associata al progetto PRIN MITEX, compresa la network analisi dei dati raccolti in ecosistemi



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

proglaciali e l'elaborazione statistica. Preparare un articolo scientifico da pubblicare in una rivista internazionale.

Svolgendo la seguente attività: partecipare alle attività di ricerca del gruppo Biodiversity Change e dei suoi partners nell'ambito del progetto MITEX: (1) gestione dei dati e integrazione con il database; (2) analisi e rappresentazione dei dati raccolti; (3) presentazione dei risultati in forma di articolo scientifico.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto *"MITEX - Mitigating socio-ecological impacts of glacier extinction"*.

L'importo del contratto sarà di Euro 5000 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (*oppure IVA e Cassa incluse*) e avrà la durata di n. 3 mesi a favore del Dipartimento di Bioscienze.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Gianalberto Losapio.

Il costo di 5425 euro graverà sul progetto PNRR_PRIN23GLOSA_01, n. 46904 denominato *"MITEX - Mitigating socio-ecological impacts of glacier extinction"* del Dipartimento di Bioscienze.

Milano, 05/09/2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE