



Prot. 2983/22

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE N. 135**  
**riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Prof. Marcello VITALE**

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata dal Prof. Marcello Vitale;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Dipartimento di Biologia Ambientale intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di ricerca previste dall'azione progettuale A.4 "Monitoring restoration cases based on Nature-Based Solutions" nell'ambito del progetto LIFE NewLife4Drylands (LIFE20 PRE/IT/000007) "Remote sensing-oriented nature based solutions towards a NEW LIFE FOR DRYLANDS.

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:-** formazione: laurea specialistica o magistrale ovvero vecchio ordinamento in Scienze Biologiche, Scienze Naturali o equivalenti; diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-Laurea in Project Management e rendicontazione finanziaria di progetti europei; conoscenza della lingua inglese.

- esperienza: esperienza nel coordinamento, nella gestione tecnico-finanziaria e nelle attività di comunicazione di progetti europei; esperienza nella formulazione e nel controllo di attività progettuali nel rispetto delle Condizioni Generali del programma LIFE (tempistica, procedure, prodotti, rapporti ad interim e finali, output, time-sheet e documenti amministrativi e finanziari, etc.), costituirà titolo preferenziale; esperienza in progetti di studio e conservazione di aree paesaggistiche ed ecosistemi mediterranei, costituirà titolo preferenziale.

- competenze attività: Report su indicatori paesaggistici, ambientali ed ecologici nelle aree dei casi di studio del progetto; Relazione sulle pratiche di restauro ecologico applicate per ogni caso di studio con restauro implementato; Report sulla valutazione dei servizi ecosistemici nelle aree dei casi di studio del progetto.

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO:** 30 giorni presso il Dipartimento di Biologia Ambientale, Sapienza Università di Roma-

**PUBBLICAZIONE:** Il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo all'indirizzo: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/> dal 05.08.2022 al 16.08.2022.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Dipartimento di Biologia Ambientale entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione inviando una mail al seguente indirizzo: [Ammdba\\_pec@cert.uniroma1.it](mailto:Ammdba_pec@cert.uniroma1.it).

Roma, 05.08.2022

F.to  
Il Direttore  
Prof.ssa M. Maddalena Altamura