



**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 "*Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)*" Codice CUP G45F21000480007;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo prot. n. 0018841/23, rep. n. 7617/2023 del 15/05/2023 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 24/MR - Rep. n. 10185/2023 del 20/06/2023 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 1 mese e per un compenso di € 3.000,00 *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (oppure IVA e Cassa include)* a carico del Collaboratore, per attività di supporto al progetto "*Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)*";
- Considerato che l'importo lordo pari a € 3.000,00, risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "*Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)*";
- Vista la determina di nomina della Commissione del 05/07/2023 rep. 11320/2023, prot. n. 0027038/23 del 06/07/2023;
- Visto il verbale di selezione per titoli del 18/07/2023 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Dott.ssa Laura Di Fronzo	85

**DETERMINA**

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 24/MR - Rep. n. 10185/2023 del 20/06/2023;  
L'autorizzazione alla stipula di un contratto professionale, alla Dott.ssa Laura Di Fronzo supporto al progetto "*Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)*" finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi: supporto alle attività di



comunicazione e di preparazione e svolgimento del workshop conclusivo del progetto “Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)”, il quale ha lo scopo di sviluppare un protocollo di caratterizzazione multilivello dei fanghi di depurazione e altri residui, basato su saggi biologici e analisi chimico-fisiche-microbiologiche, con lo scopo di favorire, nella pratica, il riutilizzo dei fanghi e altri residui nell’ambito agricolo, garantendo la massima sicurezza dell’ambiente e della salute umana.

Svolgendo la seguente attività: supporto al Responsabile Scientifico nello svolgimento delle attività di disseminazione e comunicazione finale dei risultati del progetto di ricerca. A tal fine si prevede il supporto nella progettazione e diffusione del materiale scientifico divulgativo, nell’aggiornamento del sito web del progetto e nello svolgimento del convegno di chiusura del progetto.

Tale attività sarà da svolgersi nell’ambito del Progetto “*Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)*”.

L’importo del contratto sarà di Euro 3.000,00 (IVA e Cassa incluse) e avrà la durata di n. 1 mese a favore del Dipartimento di Bioscienze.

Il corretto svolgimento dell’incarico sarà verificato dalla Prof.ssa Camilla Della Torre ;

Il costo di 3.000,00 euro graverà sul progetto (acronimo U-GOV e numero di creazione) denominato “*Sludge (and other residues) recovery in agriculture: environment and health protection (SLURP)*” del Dipartimento di Bioscienze.

Milano, 19/07/2023

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

---