



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DI TORINO

Dipartimento di Chimica
Via Pietro Giuria, 7 - 10125 Torino

*Prot. n. * del **

(n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus)*

DICHIARAZIONE DI PROCEDURA INTERNA DESERTA

Oggetto: SELEZIONE ESTERNA PER TITOLI PER L'AFFIDAMENTO DI N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO: “GREEN TECHNOLOGIES AND SUSTAINABLE INDUSTRIES” AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ARTICOLI 2222 E SEGUENTI DEL CODICE CIVILE, E DEL VIGENTE REGOLAMENTO DI ATENEO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI ESTERNI DI LAVORO AUTONOMO - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIMICA.

Con riferimento all'oggetto si dichiara conclusa l'indagine interna pubblicata in data 14/12/2022 con scadenza il giorno 20/12/2022.

In data odierna si prende atto che non sono pervenute domande di partecipazione da parte del personale a tempo indeterminato e pertanto si avvia apposita selezione pubblica per titoli, ai sensi del vigente Regolamento di Ateneo, per il conferimento di un contratto di prestazione di lavoro autonomo, per 1 unità di personale esterno, al fine di acquisire una figura di supporto per le attività da svolgersi nell'ambito del progetto: “**Green Technologies and Sustainable Industries**”, Responsabile Scientifica Professoressa Cristina Prandi, consistente nelle seguenti attività:

- fornire un supporto alla ricerca per il Project Manager dello Spoke 2 “**Green Technologies and Sustainable Industries**” del progetto PNRR NODES - Nord Ovest Digitale e Sostenibile, in funzione di Deputy Project Manager, che, visti i termini serrati previsti dalla rendicontazione, dovrà gestire il coordinamento complessivo delle attività di ricerca dello Spoke nonché il coordinamento e la gestione delle attività di ricerca dei soggetti affiliati allo Spoke attesa la dimensione economica e la complessità delle attività che fanno capo allo Spoke2 del Progetto Nodes, il cui importo ha un finanziamento pari ad Euro 11.046.486,18 (undicimilioniquarantaseimilaquattrocentoottantasei/18 Euro);
- coordinare in modo efficace e fattuale le attività in oggetto, poiché il Dipartimento di Chimica è capofila dello Spoke2 in cui sono affiliati altri otto Partners quali: il Politecnico di Torino, l'Università del Piemonte Orientale, l'Università di Pavia, l'Università dell'Insubria, l'Environment Park, la Proplast, l'Incubatore di Impresa 2i3t di Unito, la Piattaforma per l'innovazione OGR Tech, oltre all'Università degli Studi di Torino stessa che partecipa con nove dipartimenti;

**Dipartimento di Chimica
Via Pietro Giuria, 7 - 10125 Torino**

- supportare il Project Manager, per garantire il raggiungimento delle milestones e dei target di progetto nei tempi previsti, coordinando la redazione di report e deliverables, laddove funzionale al lavoro dei Work Package Leader;
- supportare il coordinamento delle attività di ricerca previste dal workplan della proposta progettuale, incluso un efficace scambio di comunicazioni con lo Spoke Leader e con i soggetti affiliati allo Spoke, compresa l'organizzazione ed il monitoraggio del lavoro dei Work Package Leader, la supervisione dell'intero sviluppo dello Spoke e la raccolta dei report nei tempi previsti;
- partecipare, insieme al Project Manager, alle attività di gestione e comunicazione della ricerca tra l'HUB NODES e gli Spoke Project Manager, in collaborazione con la Direzione Innovazione e Internazionalizzazione di Ateneo, compresa anche la collaborazione e la cooperazione con gli altri Spoke del progetto PNRR NODES - Nord Ovest Digitale e Sostenibile attraverso la partecipazione ad eventuali incontri tra i responsabili tecnico-scientifici degli Spoke per essere allineati sulle attività che ogni Spoke sta svolgendo;
- aggiornare e confrontarsi, in accordo con il Project Manager, sull'avanzamento delle attività con l'Area Innovazione e Progetti di Ateneo della Direzione Innovazione e Internazionalizzazione di Ateneo, per favorire il coordinamento complessivo da parte della stessa della partecipazione di Unito al progetto NODES.in stesura di un report delle attività svolte nell'ambito del Progetto NUTRIBEV.

La Direttrice del Dipartimento di Chimica
Prof.ssa Lorenza Operti *

(*) Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i.