

Decreto Prot. n. 58746
Repertorio N. 189/23

Posizione: Tit. III Cl. 13

del 13/04/2023

Oggetto: Nomina Commissione per la selezione pubblica per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di "Caratterizzazione chimico-fisica delle frazioni della sostanza organica di suoli agricoli in aree a rischio desertificazione per determinare l'impatto positivo di misure di adattamento sulle componenti della SOM. Analisi dati. Stima del sink di C e dell'impatto su servizi ecosistemi correlati, scrittura di un draft per pubblicazione" nell'ambito del progetto "Progetto da Utile - Castaldi" responsabile scientifico prof.ssa Simona Castaldi.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO l'art. 7, comma 6 del D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii.;

VISTO il D.Lgs n. 75/2017;

VISTO IL d. Lgs 33/2013;

VISTA lo Statuto dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. n. 645 del 17/10/2016 pubblicato in G.U. – serie generale – n. 261 del 8/11/2016;

VISTO il Codice Etico di Ateneo, emanato con D.R. n. 406 del 10.06.2020;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014;

VISTA la delibera n. 3 del 10/02/2023 del Consiglio di Dipartimento con cui è stata approvata la richiesta di attivazione della procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura temporanea, ad un esperto di particolare e comprovata esperienza per lo svolgimento dell'attività di "Caratterizzazione chimico-fisica delle frazioni della sostanza organica di suoli agricoli in aree a rischio desertificazione per determinare l'impatto positivo di misure di adattamento sulle componenti della SOM. Analisi dati. Stima del sink di C e dell'impatto su servizi ecosistemi correlati, scrittura di un draft per pubblicazione" per le esigenze connesse al progetto di ricerca scientifica "Progetto da Utile-castaldi" responsabile scientifico prof. Simona Castaldi;

VISTO l'avviso pubblico di selezione emanato con D.D.D. Rep. DDISTABIF N. 146/2023 (prot. n. 48987 del 21/03/2023) riguardante la procedura di valutazione comparativa per soli titoli del progetto di cui sopra;

VISTO l'art. 7 del predetto bando di selezione che prevede la nomina della Commissione preposta all'espletamento delle prove con successivo provvedimento del Direttore del Dipartimento;

DECRETA

Per i motivi di cui alle premesse:

Art. 1

È nominata la Commissione Esaminatrice della procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata all'affidamento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per lo svolgimento di quanto previsto dall'avviso pubblico di cui al D.D.D. Rep. DDISTABIF N.146/2023 prot. n. 48987 del 21/03/2023) responsabile scientifico prof. Simona Castaldi, così composta:

Componenti effettivi:

Prof.ssa Simona Castaldi	Presidente
Prof.ssa Flora Angela Rutigliano	componente
Prof.ssa Rosaria D'ascoli	componente e segretario verbalizzante

Componenti supplenti:

Prof. Maurizio Sirna	componente supplente
----------------------	----------------------

La predetta Commissione si riunirà, in presenza presso i locali del dipartimento per la valutazione dei titoli in data 13 aprile 2023 ore 9:30 e il giorno 14 aprile 2023 alle ore 14:30 per un eventuale colloquio.

Art. 2

La Commissione espletterà la procedura di selezione nel rispetto di quanto previsto all'art. 7 del bando di selezione pubblica, secondo i criteri di attribuzione del punteggio di valutazione dei candidati, ivi previsti.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.

La Commissione compila la graduatoria generale di merito dei candidati secondo le modalità di cui all'art. 8 del bando.

La suddetta commissione provvederà, al termine delle procedure di valutazione, a trasmettere tutti gli atti alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche per gli adempimenti successivi.

Art. 3

Il presente decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche e sul portale della Trasparenza di Ateneo dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"

Caserta, 12/04/2023

F.to Il Direttore
prof. Antonio Fiorentino