

DD. 44/2020 del 09/02/2022 – prot. 25879 – III/21

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 Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità di Ateneo, emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014 e, in particolare, l'art. 92, com. 5 e 7;
- VISTO** il D.lgs. n. 33/2013;
- VISTO** il Codice Etico di Ateneo, emanato con D.R. n. 406 del 10.06.2020;
- VISTA** la richiesta, pervenuta dalla Prof.ssa Angela Chambery, di attivazione di una procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per le esigenze del progetto di ricerca dipartimentale "Approcci proteomici innovativi basati sulla spettrometria di massa di proteine da linee cellulari tumorali";
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 18 del 17/12/2021 con cui è stata approvata l'attivazione della procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale, per il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" al fine dello svolgimento dell'attività di "Monitoraggio dendroecologico, effettuato ai sensi del manuale di monitoraggio ISPRA", per le esigenze connesse all'accordo di collaborazione con la riserva Statale Isola di Vivara avente ad oggetto "monitoraggio ecologico di individui arborei deperienti dell'habitat prioritario 9340" responsabile scientifico prof.ssa Giovanna Battipaglia;
- VISTO** l'avviso pubblico di selezione emanato con D.D.D. 10/2022 (prot. n. 5980 del 17/01/2022) riguardante la procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, sopra descritta;
- VISTO** il D.D.D. rep n. 30/2022 (prot. n. 15196 del 28/01/2022) con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice deputata agli adempimenti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, per l'incarico su esposto;
- CONSIDERATO** la domanda di partecipazione presentata dalla dott.ssa Valletta Mariangela, unica candidata, di cui all'avviso n. 5980 del 17/01/2022;
- PRESO ATTO** dei verbali dalla Commissione giudicatrice, riunitasi in data 08/02/2022 per la valutazione dei titoli;
- ACCERTATA** la copertura economico-finanziaria nell'ambito della UPB SCAM.BATTIPAGLIA G.ISOLADIVIVARA.APR2021;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Segretario Amministrativo del Dipartimento;
- CONSTATATA** la regolarità degli atti;

DECRETA

che per i motivi di cui alle premesse:

- Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale, a favore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" per lo svolgimento dell'attività di "Monitoraggio dendroecologico, effettuato ai sensi del manuale di

monitoraggio ISPRA” per le esigenze per le esigenze connesse all’accordo di collaborazione con la riserva Statale Isola di Vivara avente ad oggetto “monitoraggio ecologico di individui arborei deperienti dell’habitat prioritario 9340” responsabile scientifico prof.ssa Giovanna Battipaglia;

Art. 2) È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

ELENCO CANDIDATI		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE
N. ORD.	COGNOME E NOME	TITOLI
1	ALTIERI SIMONA Lecco il 08/03/1981	88/100

Art. 3) Sotto condizione dell’accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, sopra indicata, è dichiarato vincitore, della selezione in argomento, l’adott.ssa Altieri Simona, con il punteggio di 88/100.

Art. 4) 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 “Luigi Vanvitelli”.

Caserta 08/02/2022

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Antonio Fiorentino