

D.D. n. 26/2023

IL DIRETTORE

- Visto** lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n.645 del 23/11/2016;
- Visto** il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. 840 del 09/09/2013, in particolare gli artt. 2, 3 e 8;
- Visto** il Regolamento per l'istituzione e il funzionamento dei Master Universitari, dei corsi di Alta Formazione e delle Summer/Winter School emanato con D.R. n. 556 del 04.08.2017;
- Visto** il D.D. 585 del 22.09.2021 con il quale è stato rinnovato il Master di II livello di durata annuale in "Inquinamento ambientale: rischi e strategie diagnostiche per la tutela della salute ambientale e dell'uomo" organizzato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" in collaborazione con il Dipartimento di Medicina Sperimentale di questo Ateneo;
- Visto** il verbale del Consiglio Scientifico del Master del 22 giugno 2022, con il quale è stata approvata la programmazione didattica e finanziaria del Master di II livello di durata annuale in "Inquinamento ambientale: rischi e strategie diagnostiche per la tutela della salute ambientale e dell'uomo" e gli affidamenti degli incarichi didattici;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 16 del 15 luglio 2022 con la quale sono stati ratificati gli atti del Consiglio Scientifico del Master;
- Preso atto** della rinuncia all'incarico conferito con D.D. rep. 482 prot. n.165974 del 26/10/2022 da parte della Dott.ssa Nugnes Roberta;
- Ritenuti** di dover procedere con urgenza all'affidamento dell'incarico succitato;
- Visto** il bando emanato con proprio D.D. rep. n. 2/2023 prot. n. 2498 del 12/01/2023;

DECRETA

per i motivi di cui alla premessa:

- Art. 1)** sono approvati gli atti della valutazione comparativa per titoli, finalizzata al conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento di attività di tutorato Didattico-Laboratoriali per il Master di II Livello in "Inquinamento ambientale: rischi e strategie diagnostiche per la tutela della salute ambientale e dell'uomo";
- Art. 2)** sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dal bando in argomento, è approvato il conferimento degli incarichi di cui al precedente art. 1), alla

candidata valutata idonea, come da schema stilato dalla Commissione valutatrice, che di seguito si riporta:

Ambito didattico	Ore	Candidato	Importo lordo percipiente
Tutorato Didattico-Laboratoriale per Biomarcatori da esposizione e risk assessment; biomarcatori di effetti biologici precoci; studi di ecotossicità di inquinanti ambientali su riduttori, produttori e consumatori; misura del danno genotossico	6	ORLO Elena	€ 120,00

Art. 3) il presente provvedimento è pubblicato sui siti web di Ateneo e di Dipartimento (sezione bandi e gare).