

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 dal Prof. Sandro Cosconati, di attivazione di una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura temporanea per le esigenze del progetto di ricerca dipartimentale "Ramping up the telomere replication stress: a new horizon in the treatment of ALT cancers (ALT-STRESS)";
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento n. 8 del 03/04/2023 con cui è stata approvata l'attivazione della procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, 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 "Progettazione razionale di inibitori delle interazioni proteina-proteina implicate nello stress replicativo nelle cellule tumorali ALT", per le esigenze del progetto di ricerca "Ramping up the telomere replication stress: a new horizon in the treatment of ALT cancers (ALT-STRESS)" responsabile scientifico prof. Sandro Cosconati;
VISTO	l'avviso pubblico di selezione emanato con D.D.D. 213/2023 (prot. n. 61463 del 19/04/2023) riguardante la procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, sopra descritta;
VISTO	il D.D.D. rep n. 250/2023 (prot. n. 69770 del 11/05/2023) con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice deputata agli adempimenti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per l'incarico su esposto;
CONSIDERATO	le domande di partecipazione presentate dal dott. Michele Roggia e dal dott. Alessio Trerotola, di cui all'avviso n. 213/2023 (prot. 61463 del 19/04/2023);
PRESO ATTO	dei verbali dalla Commissione giudicatrice, riunitasi in data 12/05/2023 per la valutazione dei titoli e successivamente per il colloquio;
ACCERTATA	la copertura economico-finanziaria nell'ambito della UPB SCAM.COSCONATIS.FONDAZIONEAIRC.2021.2026;
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 titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa di ricerca, 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 "Progettazione razionale di

inibitori delle interazioni proteina-proteina implicate nello stress replicativo nelle cellule tumorali ALT” per le esigenze del progetto di ricerca “Ramping up the telomere replication stress: a new horizon in the treatment of ALT cancers (ALT-STRESS)” responsabile scientifico prof. Sandro Cosconati codice BR02.AIRC.ALT-STRESS.DISTABIF.2023;

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

ELENCO CANDIDATI		PUNTEGGIO ATTRIBUITO DALLA COMMISSIONE
N. ORD.	COGNOME E NOME	TITOLI
1	Trerotola Alessio, nato a Solofra (AV), il 03/08/1994	18.5/100
2	Roggia Michele, nato a Foggia (FG), il 11/04/1999	81/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, sopra indicata, è dichiarato vincitore, della selezione in argomento, **il dottor. Roggia Michele, con il punteggio di 81/100.**

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 25/05/2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Antonio Fiorentino