

DD n°.....-2022 - Prot. n°..... del/...../2022

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 645 del 17/10/2016 in vigore dal 23/11/2016;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'articolo 85 che disciplina le borse di studio per attività di ricerca;

VISTO il Progetto di Ricerca "**Pocnoacronym-Strain**", di cui ne è responsabile scientifico il prof Lucio OLIVARES;

VISTA la richiesta del 11/03/2022 del prof Lucio OLIVARES in qualità di Responsabile Scientifico del progetto "**Pocnoacronym-Strain**", relativa all'indizione di una procedura di selezione per **titoli e colloquio** per il conferimento di n°1 **incarico** di prestazione **PROFESSIONALE** di natura tecnica per attività di supporto alla ricerca, il cui Responsabile dell'attività di ricerca risulta essere lo stesso prof Lucio OLIVARES;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°2-2022 del 29/03/2022 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°1 **incarico** di prestazione **PROFESSIONALE** innanzi citato;

VISTO il bando DD n°232-2022 – prot. n°66504 del 28/04/2022 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame per **titoli e colloquio** nominata con DD n°289-2022 - Prot. n°75105 del 19/05/2022;

CONSTATATA la regolarità degli atti suddetti;

DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di selezione finalizzata al conferimento di n°1 **incarico** di prestazione **PROFESSIONALE** di natura tecnica per attività di supporto alla ricerca che avrà la durata di **60 (sessanta) giorni** con decorrenza dalla data di accettazione del relativo conferimento, avente per oggetto: "**Indagine di campo finalizzata all'utilizzo del sensore di deformazioni NSHT in ambito geotecnico e strutturale**", dell'importo di **€ 4.000,00 (quattromila/00)**, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del Progetto di Ricerca "**Pocnoacronym-Strain**", di cui ne è responsabile scientifico il prof Lucio OLIVARES;

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

Numero ordine	Cognome Nome – Luogo e data di nascita	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	Votazione Finale
01	Luciana DI GENNARO	35/40	60/60	95/100

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è stato dichiarato vincitore della predetta selezione, a cui conferita quindi l'incarico PROFESSIONALE in questione la dott.ssa:

- Luciana DI GENNARO con il punteggio di **95/100**

*Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato al conferimento di n°1 **incarico di prestazione PROFESSIONALE** di natura tecnica per attività di supporto alla ricerca che avrà la durata di **60 (sessanta) giorni** con decorrenza dalla data di accettazione del relativo conferimento, avente per oggetto: **“Indagine di campo finalizzata all'utilizzo del sensore di deformazioni NSHT in ambito geotecnico e strutturale”**, dell'importo di **€ 5.000,00 (cinquemila/00)**.*

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Aversa, li _____

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro MANDOLINI)

*Documento firmato digitalmente ai
sensi del DLgs 82/2005 e s.m.i.*

RL

