



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 92 che disciplina i contratti per prestazione d'opera e a determinato per attività non rientranti nelle mansioni e competenze del personale in servizio nell'ambito dell'Università;

VISTO il progetto di Ricerca "**LangellaR2021.2024.Modelli Previsionali Rete**", di cui è Responsabile Scientifico il prof Roberto LANGELLA;

VISTA la richiesta del 14/12/2021 del prof Roberto LANGELLA, responsabile scientifico del progetto di Ricerca "**LangellaR2021.2024.Modelli Previsionali Rete**", con relativa all'indizione di un bando di selezione per **solì titoli** finalizzato al conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca consistente in: "**Sviluppo di modelli Markoviani multivariati per la previsione del carico netto zonale**" ("**Development of Markovian models for net-load forecasting on the HV networks**"), nell'ambito del Progetto di Ricerca "**LangellaR2021.2024.Modelli Previsionali Rete**", di cui è responsabile scientifico lo stesso prof Roberto LANGELLA, dell'importo di **€ 2.500,00 (euro duemilacinquecento/00)**;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°9-2021 del 17/12/2021 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca innanzi citato;

VISTO il bando DD n°10-2022 – prot. n°2789 del 12/01/2022 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°43-2022 - Prot. n°16541 del 31/01/2022 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 04/02/2022 dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

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, per **solì titoli**, finalizzata all'assegnazione di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca con durata di **1 (un) mese** a far data dall'accettazione del conferimento avente per oggetto: "**Sviluppo di modelli Markoviani multivariati per la previsione del carico netto zonale**" ("**Development of Markovian models for net-load**

forecasting on the HV networks””, dell’importo di € **2.500,00 (euro duemilacinquecento/00)**, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell’Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, nell’ambito del progetto di Ricerca “**LangellaR2021.2024.Modelli Previsionali Rete**”, di cui è Responsabile Scientifico il prof Roberto LANGELLA;

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

Numero ordine	Cognome Nome	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Vincenzo DI GIORGIO	95/100	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 conferito quindi l’**incarico** di lavoro autonomo di natura occasionale in questione, il dott.:

- Vincenzo DI GIORGIO con il punteggio complessivo di **95/100**

*Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all’assegnazione di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca con durata di **1 (un) mese** a far data dall’accettazione del conferimento avente per oggetto: “**Sviluppo di modelli Markoviani multivariati per la previsione del carico netto zonale**” (“**Development of Markovian models for net-load forecasting on the HV networks**””, dell’importo di € **2.500,00 (euro duemilacinquecento/00)***

2

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 - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

RL

