

DD n°......-2024 – Prot. n°...... del/2024

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 "INNOPAN - INNOvative PANtograph", il cui Responsabile Scientifico risulta essere prof Daniele GALLO;

VISTA la richiesta del 19/09/2024 del prof Daniele GALLO, responsabile scientifico del progetto di Ricerca "INNOPAN - INNOvative PANtograph", relativa all'indizione di un bando di selezione per soli titoli finalizzato al conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura PROFESSIONALE per attività di supporto alla ricerca consistente in: "Consulenza specialistica per la progettazione miniaturizzata e collaudo di un misuratore di tensione AC/DC per applicazioni ferroviarie", nell'ambito del Progetto di Ricerca "INNOPAN - INNOvative PANtograph", il cui Responsabile Scientifico risulta essere prof Daniele GALLO, dell'importo di € 24.000,00 (ventiquattromila/00);

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°5-2024 del 09/10/2024 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 PROFESSIONALE** per attività di supporto alla ricerca innanzi citato;

VISTO il bando DD n°648-2024 – prot. n°177715 del 29/10/2024 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°684-2024 - Prot. n°185132 del 12/11/2024 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 15/11/2024 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 soli titoli, finalizzata all'assegnazione di un incarico di lavoro autonomo di natura PROFESSIONALE per attività di supporto alla ricerca con durata di 6 (sei) mesi, con decorrenza dalla stipula del relativo Contratto, eventualmente prorogabile, avente per oggetto: "Consulenza specialistica per la progettazione miniaturizzata e collaudo di un misuratore di tensione AC/DC per applicazioni ferroviarie", di cui è responsabile scientifico il prof



Daniele GALLO, dell'importo di € 24.000,00 (ventiquattromila/00), da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto di Ricerca "INNOPAN - INNOvative PANtograph", il cui Responsabile Scientifico risulta essere prof Daniele GALLO;

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

Numero ordine	Cognome Nome	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Biase CELANO	75/100	75/100

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 PROFESSIONALE** per attività di supporto alla ricerca in questione, il dott.:

Biase CELANO con il punteggio complessivo di 75/100

Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di un incarico di lavoro autonomo di natura PROFESSIONALE per attività di supporto alla ricerca con durata di 6 (sei) mesi, con decorrenza dalla stipula del relativo Contratto, eventualmente prorogabile, avente per oggetto: "Consulenza specialistica per la progettazione miniaturizzata e collaudo di un misuratore di tensione AC/DC per applicazioni ferroviarie", dell'importo di € 24.000,00 (ventiquattromila/00).

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

Aversa, II	
	II Diretter

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Alessandro MANDOLINI)

Documento firmato digitalmente ai sensi - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

RL

A., araa | |

