

DD n°.....-2021 – Prot. n°..... del/...../2021

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 "**IDROS**", di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Adriana BRANCACCIO;

VISTA la richiesta del 10/11/2020 della prof.ssa Adriana BRANCACCIO, responsabile scientifico del progetto di Ricerca "**IDROS**", con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione per **titoli** e **colloquio** finalizzato al conferimento di **n°3 incarichi** di prestazione occasionale di natura tecnica consistenti tutti e 3 in: "**Attività di supporto alla simulazione numerica della propagazione libera e guidata dei campi elettromagnetici**", nell'ambito del Progetto di Ricerca "**IDROS**", di cui è responsabile scientifico la stessa prof.ssa Adriana BRANCACCIO, dell'importo di **€ 1.500,00 (euro millecinquecento/00)** per **ciascun contratto**;

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°28 del 24/11/2020 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento degli incarichi di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca innanzi citati;

VISTO il bando DD n°713-2020 – prot. n°204545 del 04/12/2020 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°729-2020 - Prot. n°208363 del 16/12/2020 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 18/12/2020 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 **titoli** e **colloquio**, finalizzata all'assegnazione di **n°3 incarichi** di prestazione occasionale di natura tecnica con durata che non dovrà superare i **30 (trenta) gg lavorativi**, anche non consecutivi, e dovranno essere completati **entro il 31/07/2021**, con decorrenza dalla data di accettazione del relativo conferimento, avente per oggetto: "**Attività di supporto alla simulazione numerica della propagazione libera e guidata dei campi**

“elettromagnetici”, dell’importo di € 1.500,00 (euro millecinquecento/00) per **ciascun contratto**, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell’Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, nell’ambito del progetto di Ricerca **“IDROS”**, di cui è Responsabile Scientifico la prof.ssa Adriana BRANCACCIO;

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	Vincenzo FIORENTINO	35/45	42/55	77/100
02	Giustina DI DONATO	34/45	42/55	76/100
03	Angela NUGNES	32/45	43/55	75/100
04	Gianmarco DI RONZA	32/45	41/55	73/100

Art. 3) Sotto condizione dell’accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, sono stati dichiarati vincitori della predetta selezione, a cui conferiti quindi i **3 incarichi** di lavoro autonomo di natura occasionale in questione, i dott.:

- Vincenzo FIORENTINO con il punteggio complessivo di **77/100**
- Giustina DI DONATO con il punteggio complessivo di **76/100**
- Angela NUGNES con il punteggio complessivo di **75/100**

2

*Tali candidati vengono pertanto invitati alla stipula dei contratti finalizzati all’assegnazione dei 3 incarichi di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca con durata, di ciascun contratto, che non dovranno superare i **30 (trenta) gg lavorativi**, anche non consecutivi, e dovranno essere completati **entro il 31/07/2021**, con decorrenza dalla data di accettazione del relativo conferimento, aventi tutti e 3 gli incarichi per oggetto: **“Attività di supporto alla simulazione numerica della propagazione libera e guidata dei campi elettromagnetici”**, dell’importo di € 1.500,00 (euro millecinquecento/00) per ciascun contratto.*

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.