



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 Nazionale PRIN n°20177BZMAH\_003 dal titolo "*Modelling, identification and control of magnetically confined plasmas in transient phases of fusion devices in three-dimensional geometries*", di cui è Responsabile Scientifico il prof Andrea Gaetano CHIARIELLO;

**VISTA** la richiesta del 28/11/2020 del prof Andrea Gaetano CHIARIELLO, responsabile scientifico del progetto Nazionale PRIN n°20177BZMAH\_003 dal titolo "*Modelling, identification and control of magnetically confined plasmas in transient phases of fusion devices in three-dimensional geometries*", con la quale si chiede l'indizione di un bando di selezione per **solì titoli** finalizzato al conferimento n°1 **incarico di collaborazione a titolo gratuito** per attività di supporto alla ricerca consistente in: "**Coordinamento di progetti nel settore di Elettrotecnica e, specificamente, nelle applicazioni alla Fusione Termonucleare Controllata, delle attività PRIN e, in generale, alla ricerca del settore dei Plasm?**", nell'ambito del Progetto di Ricerca innanzi citato, di cui è responsabile scientifico lo stesso prof Andrea Gaetano CHIARIELLO;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento n°1-2021 del 14/01/2021 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di n°1 **incarico di collaborazione a titolo gratuito** per attività di supporto alla ricerca innanzi citato;

**VISTO** il bando DD n°72-2021 – prot. n°36475 del 22/02/2021 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

**VISTO** il DD n°106-2021 - Prot. n°44822 del 04/03/2021 di nomina della Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti e gli adempimenti predisposti in data 04/03/2021 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 n°1 **incarico di collaborazione a titolo gratuito** per attività di supporto alla ricerca con durata di **1 (un) anno** dal conferimento, avente per oggetto: "**Coordinamento di progetti nel settore di Elettrotecnica e, specificamente, nelle**

**applicazioni alla Fusione Termonucleare Controllata, delle attività PRIN e, in generale, alla ricerca del settore dei Plasmi**", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto Nazionale PRIN n°20177BZMAH\_003 dal titolo "*Modelling, identification and control of magnetically confined plasmas in transient phases of fusion devices in three-dimensional geometries*", di cui è Responsabile Scientifico il prof Andrea Gaetano CHIARIELLO;

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

Numero ordine	Cognome Nome	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Prof. ing. Raffaele MARTONE	<b>100/100</b>	<b>100/100</b>

**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 collaborazione a titolo gratuito** per attività di supporto alla ricerca in questione:

- Prof. ing. Raffaele MARTONE con il punteggio complessivo di **100/100**

*Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di n°1 **incarico di collaborazione a titolo gratuito** per attività di supporto alla ricerca con durata di **1 (un) anno** dal conferimento, avente per oggetto: "**Coordinamento di progetti nel settore di Elettrotecnica e, specificamente, nelle applicazioni alla Fusione Termonucleare Controllata, delle attività PRIN e, in generale, alla ricerca del settore dei Plasmi**"*

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

