

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 **“BioMultimetro” – BIO-sensori per MULTI-analiti in METRiche Opportune** – (fondi PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell'innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S”, nell'ambito del Progetto “SAMOTHRACE - Sicilian Micronanotech Research And Innovation Center” - codice identificativo progetto ECS0000022), il cui Responsabile Scientifico risulta essere il prof Nunzio CENNAMO;

VISTA la richiesta del 07/10/2024 del prof Nunzio CENNAMO, responsabile scientifico del progetto di Ricerca **“BioMultimetro” – BIO-sensori per MULTI-analiti in METRiche Opportune** – (fondi PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell'innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S”, nell'ambito del Progetto “SAMOTHRACE - Sicilian Micronanotech Research And Innovation Center” - codice identificativo progetto ECS0000022), relativa all'indizione di un bando di selezione per **solì titoli** finalizzato al conferimento di n°2 **incarichi di collaborazione** per attività di **Consulenza specialistica di natura tecnica di supporto** alla **ricerca** entrambi consistenti in: **“Ingegnerizzazione di una configurazione sperimentale innovativa per la lettura di sensori ottico-chimici con diverse sensibilità nella misura selettiva di analiti”**, (INCARICHI 1 e 2) nell'ambito del Progetto di Ricerca innanzi descritto, dell'importo per ciascun contratto di **€ 5.000,00 (cinquemila/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 n°2 **incarichi di collaborazione** per attività di **Consulenza specialistica di natura tecnica di supporto** alla **ricerca** innanzi citato;

VISTO il bando DD n°649-2024 – prot. n°177718 del 29/10/2024 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°685-2024 - Prot. n°185149 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 **solì titoli**, finalizzata all'assegnazione di n°2 **incarichi di collaborazione** per attività di **Consulenza specialistica di natura tecnica di supporto** alla **ricerca**, entrambi con durata di **3 (tre) mesi**, **EVENTUALMENTE PROROGABILI**, *con decorrenza dalla stipula del relativo Contratto*, aventi entrambi per oggetto: **“Ingegnerizzazione di una configurazione sperimentale innovativa per la lettura di sensori ottico-chimici con diverse sensibilità nella misura selettiva di analiti”**, dell'importo di ciascun contratto di **€ 5.000,00 (cinquemila/00)**, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, nell'ambito del progetto di Ricerca **“BioMultimetro” – BIO-sensori per MULTI-analiti in METRiche Opportune** – (fondi PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell'innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S”, nell'ambito del Progetto “SAMOTHRACE - Sicilian Micronanotech Research And Innovation Center” - codice identificativo progetto ECS00000022), il cui Responsabile Scientifico risulta essere il prof Nunzio CENNAMO;

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

Numero ordine	Cognome Nome	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Francesco ARCADIO	95/100	95/100
02	Chiara MARZANO	85/100	85/100

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 conferito quindi i **2 incarichi di collaborazione** per attività di **Consulenza specialistica di natura tecnica di supporto** alla **ricerca** in questione, rispettivamente il dott. / la dott.ssa:

- Francesco ARCADIO con il punteggio complessivo di **95/100**
- Chiara MARZANO con il punteggio complessivo di **95/100**

*Tali candidati vengono pertanto invitati alla stipula dei rispettivi contratti finalizzati all'assegnazione di n°2 **incarichi di collaborazione** per attività di **Consulenza specialistica di natura tecnica di supporto** alla **ricerca** entrambi con durata di **3 (tre) mesi**, **EVENTUALMENTE PROROGABILI**, *con decorrenza dalla stipula del relativo Contratto*, aventi entrambi per oggetto: **“Ingegnerizzazione di una configurazione***

sperimentale innovativa per la lettura di sensori ottico-chimici con diverse sensibilità nella misura selettiva di analiti”, dell’importo di ciascun contratto 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 - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

RL