

## Quantum Insights in Research and Technology - QRT

### Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5

**Bando a cascata per la concessione a soggetti esterni all'Ecosistema dell'Innovazione di finanziamenti per l'attività di Ricerca Spoke 5 - Outreach, public engagement, lifelong learning - CUP UNINA: J69I24002280006**

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II**

**DIPARTIMENTO DI FISICA "Ettore Pancini"**

**D.D. n. 117 del 25/06/2025**

**Rif. CP\_FIS01**

### IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto di Ateneo;

**VISTO** l'art. 7, commi 6 e 6bis, del D.Lgs. n. 165/01 e s.m.i.;

**VISTO** il vigente Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo;

**VISTA** la L. n. 240 del 30/12/2010 e s.m.i. ed, in particolare, l'art. 18, comma 5, il quale ha definito, in maniera tassativa, alle lettere a), b), c), d), e) ed f), i soggetti che possono partecipare ai gruppi e progetti di ricerca delle Università, qualunque ne sia l'ente finanziatore, e che possono svolgere attività di ricerca presso le Università;

**VISTA** la Legge 6.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione;

**VISTI** rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, e il Codice di Comportamento dell'Ateneo attualmente vigente;

**VISTO** il P.I.A.O. attualmente vigente, approvato con delibera del CdA del 12/02/2025; **ACCERTATA** da parte della struttura universitaria conferente la sussistenza di tutti i presupposti di legittimità nonché delle condizioni richieste dal Regolamento vigente in materia e verificata l'assenza

all'interno della stessa, di risorse umane e professionali idonee allo svolgimento delle attività oggetto dell'incarico;

**VISTA** la delibera n.6 del 11/04/2025 con la quale il Consiglio di Dipartimento di Fisica, per le motivazioni ivi esposte, ha autorizzato l'emanazione di un bando per l'indizione di una procedura di valutazione comparativa, finalizzata al conferimento di n. 1 incarico di consulenza professionale per attività di *progettazione dell'allestimento della mostra itinerante sulla meccanica quantistica, la direzione e coordinamento delle opere di realizzazione del prototipo e la direzione e coordinamento dell'allestimento finale.*

**CONSIDERATO** che con D.D. 91 del 22.05.2022 si è autorizzata una procedura di valutazione comparativa finalizzata al conferimento di un incarico di consulenza professionale di durata di 30 giorni.

### DECRETA

L'approvazione degli atti della procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 incarico di consulenza professionale avendo ad oggetto:

- progettazione dell'allestimento della mostra itinerante sulla meccanica quantistica
- direzione e coordinamento delle opere di realizzazione del prototipo
- direzione e coordinamento dell'allestimento finale presso una delle sedi della Federico II

**Art. 1** – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

1) **dott. Maurizio Di Palo**                      punti 100

**Art. 2** – E' dichiarato vincitore il dott. Di Palo Maurizio nato il 9 febbraio 1962 a Napoli, con successivo decreto sarà conferito l'incarico di consulenza professionale a mezzo di contratto di lavoro autonomo.

Napoli, 25 giugno 2025

**IL DIRETTORE**  
**Prof. Gennaro Miele**