

DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino Massimo Palma



ALLEGATO A

AL VERBALE PRIMO DEL 14/02/2024 DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE NOMINATA CON DECRETO DEL RETTORE N°1041 DEL 12/02/2024 PREPOSTA ALLA **PROCEDURA SELETTIVA** PUBBLICA, **PER TITOLI** \mathbf{E} COLLOQUIO, L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO DI TIPOLOGIA B BANDITO CON D.R. N. 9193 DEL 28/11/2023 PER LA COLLABORAZIONE ALLA SEGUENTE ATTIVITÀ DI RICERCA DAL TITOLO: "QUANTUM RESERVOIR COMPUTING", DA SVOLGERSI PRESSO DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA -EMILIO SEGRE', AREA CUN: 02 SETTORE **SCIENTIFICO DISCIPLINARE:** FIS/03, RESPONSABILE **SCIENTIFICO** PROGETTO: PROF. GIOACCHINO MASSIMO PALMA

Criteri per la valutazione dell'attività scientifica e altri titoli:

Attività scientifica (fino a 60 punti)

- contributo in rivista scientifica (categoria IRIS "articolo su rivista"): fino a punti 10
- contributo in volume (categoria IRIS "articolo su libro"): punti 1
- contributo in atti di convegno (categoria IRIS "Proceedings"): punti 1
- libro (categoria IRIS "monografia"): fino a punti 5
- altri tipi di pubblicazione scientifica (categoria IRIS "altro"): punti 1

Altri titoli (fino a 10 punti)

- master universitari di 2° livello: punti 1
- corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti sia in Italia che all'estero: punti 5
- frequenza di scuole di alta formazione: punti 1
- organizzazione di incontri scientifici: punti 2
- periodi trascorsi presso istituzioni scientifiche italiane e straniere: punti 2

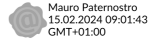
Criteri per la valutazione del colloquio (max 30 punti)

- Rigore metodologico
- Chiarezza espositiva
- Competenza sulle tematiche inerenti il progetto di ricerca

LA COMMISSIONE

• Prof. Gioacchino Massimo Palma responsabile scientifico del progettivily previdente Massimo Palma

• Prof. Mauro Paternostro



Segretario

• Prof. Salvatore Lorenzo

Firmato digitalmente da: Salvatore Lorenzo Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI Componente DI PALERMO/80023730825

Data: 15/02/2024 09:41:01

Firmato digitalmente