

DR

Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca: "Sviluppo di sensori energeticamente autonomi per il monitoraggio ambientale" - "Development of energetically autonomous sensors for environmental monitoring"

Tipologia Junior

Responsabile Scientifico Prof. Maurizio MATTARELLI

Approvazione atti

Decreto Rettorale

Il Rettore

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

VISTO il Regolamento d'Ateneo per gli Assegni di Ricerca emanato, ai sensi della legge 30.12.2010 n. 240, con D.R. n. 692 del 23.03.2022;

VISTO il D.R. n. 3210 del 13.12.2023 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Sviluppo di sensori energeticamente autonomi per il monitoraggio ambientale" - "Development of energetically autonomous sensors for environmental monitoring" – Tipologia Junior - Responsabile Scientifico Prof. Maurizio Mattarelli presso il Dipartimento di Fisica e Geologia di questo Ateneo;

VISTO il D.R. n. 294 del 8.2.2024 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTO il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

VISTI i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice Prot. n. 79735 /2024;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

Ripartizione del Personale

Dirigente Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Area Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Ufficio Antonella Bellavita

Responsabile del procedimento Daniela Fiumicini

Decreta

ART. 1) Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "Sviluppo di sensori energeticamente autonomi per il monitoraggio ambientale" "Development of energetically autonomous sensors for environmental monitoring" - Tipologia Junior- Responsabile Scientifico Prof. Maurizio Mattarelli, presso il Dipartimento di Fisica e Geologia di questo Ateneo trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

Tel: + 39 075 585 2333 Fax: + 39 075 585 5168 E-mail: ufficio.concorsi@unipg.it



CANDIDATO	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Dott.ssa Paola TINIVELLI	24/30	65/70	89/100

ART. 2) È nominata vincitrice del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, la candidata: Dott.ssa Paola TINIVELLI.

ART. 3) L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte della vincitrice stessa.

ART. 4) Avverso il presente provvedimento potrà essere presentato ricorso nel termine di 60 giorni al Giudice Amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica.

I predetti termini decorrono dalla pubblicazione del presente decreto all'Albo on-line dell'Ateneo.

Il Rettore

Prof. Maurizio Oliviero

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

Tel: + 39 075 585 2333

Fax: +39 075 585 5168

E-mail: ufficio.concorsi@unipg.it