

IL DIRETTORE

DECRETO DIRETTORE N. 114/2025

Oggetto:

Nomina
Commissione
selezione per
attribuzione n. 1
contratto di
lavoro autonomo
occasionale
riguardante il
Progetto di
Ricerca PRIN
2022 "Are
mitonuclear
genomic
interactions
hidden drivers of
adaptation and
selection in
animal species?
- MIDAS -
Codice Progetto:
20227JC9KT -
CUP Master:
J53D230064200
06- CUP:
J53D230064200
06"
Responsabile -
Prof. Stefano
Capomaccio

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 889 del 28.05.2012 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 143 del 21.06.2012 e successive modificazioni e integrazioni ed in particolare l'art. 41, comma 7, in base al quale il Direttore può adottare atti di competenza del Consiglio in casi di comprovata necessità e urgenza;

Visto il Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 1461 del 25.07.2006 e ai sensi dell'art. 7 comma 6-bis, del D.Lgs 165/2001 e successive modificazioni;

Visto il D.D. n. 105 del 09 giugno 2025, di emanazione della selezione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n 1 contratto di Lavoro Autonomo occasionale per lo svolgimento delle seguenti attività:

- Management e analisi di dati high-throughput (sequenze e genotipi)
- Messa a punto pipeline bioinformatiche per analisi di variabilità in genomi equini
- Analisi di genomica di popolazione
- Analisi associazione tra varianti nucleari e mitocondriali
- Comparazione di dati di differenti specie previste dal progetto

di supporto al progetto di ricerca PRIN 2022 "Are mitonuclear genomic interactions hidden drivers of adaptation and selection in animal species? - MIDAS - Codice Progetto: 20227JC9KT - CUP Master: J53D23006420006- CUP: J53D23006420006" per un impegno da adempiere nell'arco massimo di mesi 4;

Considerato che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione sopracitata;

Vista la nota a firma del Prof. Stefano Capomaccio, con la quale comunica la Commissione esaminatrice della selezione per l'attribuzione n. 1 contratto di Lavoro Autonomo occasionale di supporto del progetto di ricerca PRIN 2022 "Are mitonuclear genomic interactions hidden drivers of adaptation and selection in animal species? - MIDAS - Codice Progetto: 20227JC9KT - CUP Master: J53D23006420006- CUP: J53D23006420006"

Ritenuto urgente designare i componenti della Commissione esaminatrice della suddetta selezione, nel rispetto di quanto disposto dall' Art. 5 Commissione esaminatrice, del DD. N. 105 del 09 giugno 2025;

Visto il D.Lgs. 11.04.2006, n. 198 recante il “Codice delle pari opportunità tra uomo e donna”;

DECRETA

la Commissione esaminatrice della selezione per l’attribuzione n. 1 contratto di Lavoro Autonomo occasionale di supporto del progetto di ricerca PRIN 2022 “Are mitonuclear genomic interactions hidden drivers of adaptation and selection in animal species? – MIDAS – Codice Progetto: 20227JC9KT - CUP Master: J53D23006420006– CUP: J53D23006420006” è così composta

- | | |
|----------------------------|------------|
| - Prof. Stefano Capomaccio | Presidente |
| - Prof.ssa Katia Cappelli | Membro |
| - Prof. Gabriele Acuti | Membro |

Il presente decreto sarà portato alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prossima seduta.

Perugia, 24 giugno 2025

Il Direttore del Dipartimento
F.to Fabrizio Rueca