



*Dati desumibili dalla registrazione a protocollo:
Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo,
Classe Fascicolo Allegati e Riferimenti*

DECRETO

OGGETTO: Approvazione atti della commissione di valutazione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Sviluppo di modelli basati su reti neurali per il controllo della glicemia in soggetti diabetici" nell'ambito del progetto PNC (Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR) - Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale (D.D. n. 931 del 06.06.2022) - Titolo Iniziativa "ANTHEM - Advanced Technologies For Human-Centred Medicine" (PNC0000003) - CUP B53C22006700001 - cod. fondo PREV_F_22_RN_MIUR_AL_ANTHEM_01

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

RICHIAMATO il Regolamento per il conferimento degli incarichi di cui all'art. 7 c.6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, emanato con D.R. rep. 438/2022 del 06.05.2022 e modificato con D.R. rep. 596/2022 del 05.07.2022;

VISTA la determinazione rep. 132/2026 prot. 99758/VII/16 del 20.05.2026, con cui è stato autorizzato l'avvio della procedura di selezione mediante valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto "Sviluppo di modelli basati su reti neurali per il controllo della glicemia in soggetti diabetici" nell'ambito del progetto PNC (Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR) - Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale (D.D. n. 931 del 06.06.2022) - Titolo Iniziativa "ANTHEM - Advanced Technologies For Human-Centred Medicine" (PNC0000003) - CUP B53C22006700001 - cod. fondo PREV_F_22_RN_MIUR_AL_ANTHEM_01, per cui è responsabile il prof. Fabio Previdi;

RICHIAMATO:

- l'avviso selezione prot. 100327/VII/16 del 21.05.2026 - cod. PICA: 26COLL-DIGIP-014 - che è stato oggetto di pubblicazione dal 21.05.2026 al 05.06.2026;
- il decreto rep. 101/2026 prot. 108137/VII/16 del 09.06.2026 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

VISTI gli atti trasmessi da tale Commissione, verbale prot. 114260/VII/16 del 15.06.2026;

PRESO ATTO che, come da verbale della Commissione non risulta alcuna candidatura pervenuta da parte del personale interno;

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti della commissione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo avente ad oggetto "Sviluppo di modelli basati su reti neurali per il controllo della glicemia in soggetti diabetici" nell'ambito del progetto PNC (Piano Nazionale per gli investimenti complementari al PNRR) - Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad Iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale (D.D. n. 931 del 06.06.2022) - Titolo Iniziativa "ANTHEM - Advanced Technologies For Human-Centred Medicine" (PNC0000003) - CUP B53C22006700001 - cod. fondo PREV_F_22_RN_MIUR_AL_ANTHEM_01 - responsabile prof. Fabio Previdi;

Art.2

E' approvata la seguente graduatoria di merito, prevista dall'art. 7 dell'avviso di selezione:

1. dott. DAVIDE PREVITALI

Art.3

E' dichiarato vincitore della selezione il dott. DAVIDE PREVITALI.



Il presente decreto viene pubblicato sul sito web di Ateneo <https://www.unibg.it/universita/amministrazione/concorsi-e-selezioni> alla sezione dedicata alla presente selezione.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Gianluca Danilo D'Urso
Documento sottoscritto con firma digitale ai
sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.