

DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE

Direttore: Prof. Edoardo Stellini

Via G. Belzoni, 160

35121 Padova – Italia

Tel. +39 049 827 2025/2036

E-mail: direzione.neuroscienze@unipd.it

PEC: dipartimento.neuroscienze@pec.unipd.it

C.F. 80006480281

P.IVA 00742430283

Rep.

Prot. n.

Anno 2026 Tit. III Cl. 13 Fasc. 4

Oggetto: Decreto approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *“Le nuove tecnologie e l'utilizzo dell'AI nella gestione del Paziente ortodontico con malocclusione dentaria e nel paziente con OSAS”* da svolgersi presso il Dipartimento di Neuroscienze – DNS.

Vincitore: Dott. Alessandro Perri

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 18, comma 5, lettera f), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 s.m.i.;

VISTO il vigente *“Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca”*, emanato con D.R. n. 2547 del 15.07.2019;

VISTO il bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo *“Le nuove tecnologie e l'utilizzo dell'AI nella gestione del Paziente ortodontico con malocclusione dentaria e nel paziente con OSAS”*, emanato con bando prot. 162 del 19/01/2026;

VISTO il decreto del Direttore del Dipartimento di Neuroscienze – DNS rep. n. 13/2026 prot. 535 del 02/02/2026 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice della suddetta selezione;

PRESA VISIONE degli atti prodotti dalla commissione giudicatrice – verbale rep. n. 5/2026 prot. 650 del 09/02/2026;

RITENUTO OPPORTUNO approvare gli atti della commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art. 1 di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott. Alessandro Perri

Punti 80/100

Art. 2 di dichiarare vincitore della selezione il **Dott. Alessandro Perri**.

Padova,

11/02/2016

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
prof. Edoardo Stellini

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to prof. Edoardo Stellini, consisting of stylized loops and a long trailing line.