



Rep. n.
Anno 2026
Tit. III
Cl. 13
Fasc. 2026-III/13.19
N. Allegati
Rif. _____
ss/RG/GC

Oggetto: Approvazione atti commissione di valutazione e nomina vincitore per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca (Senior) dal titolo: “AI Model Development & Imaging Analysis for Gynecologic Oncology – Ovarian Cancer” – Codice Bando DIMIT-BSR 2026-003.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Richiamati:

lo Statuto di Ateneo, art. 75 -comma 1 lettera a) – Iniziative a sostegno della didattica e della ricerca;

il Manuale di Amministrazione e Contabilità dell'Università degli Studi dell'Insubria, art. 8.4 Borse di Studio e Ricerca in vigore dal 2 Gennaio 2014, aggiornato al DDG 30 ottobre 2024 rep. 1174;

il Decreto Rettorale n. 466/2023 del 03 maggio 2023 istitutivo del Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica ed il successivo Decreto Rettorale n. 679/2023 del 03 luglio 2023 di attivazione a decorrere dal 14 luglio 2023 del suddetto Dipartimento;

l'art. 3 “Centri di responsabilità” del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi dell'Insubria di Varese, emanato con Decreto Rettorale 7 novembre 2013, n. 1343, in vigore dal 2 gennaio 2014;

il Regolamento del Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica entrato in vigore il 15 febbraio 2025;

il Regolamento per il conferimento delle borse per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 18 della legge 30/12/2010, n. 240, emanato con Decreto Rettorale 12 maggio 2025, n. 595, ultime modifiche emanate con Decreto Rettorale 26 novembre 2025, n. 1471, entrato in vigore il 27 novembre 2025;

Visto l'art. 18, comma 5, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;

Considerate:

la richiesta del Prof. Jvan Casarin Prot. n. 905/2026 di istituzione e conseguente emanazione di un bando di una borsa per attività di ricerca (Senior) Settore Scientifico Disciplinare: MEDS-21/A – Ginecologia e Ostetricia, della durata di 5 mesi, dal titolo: “AI Model Development & Imaging Analysis for Gynecologic Oncology – Ovarian Cancer” di cui è responsabile scientifico il Prof. Jvan Casarin;

la disponibilità finanziaria di importo pari ad € 8.200,00= (lordo Ateneo) e di € 7.557,60 (lordo percipiente) sui Fondi del progetto FRRB-PREDICT-2024-CASARIN - PREDICT: “La risposta predittiva e l'evoluzione della malattia nel cancro ovarico con l'intelligenza artificiale, di cui è responsabile il Prof. Jvan Casarin;



Richiamati:

la Delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica Rep. n. 41/2026 di attivazione della sopramenzionata borsa per l'attività di ricerca suddetta;
il Decreto Rep. n. 86/2026 con cui è stata indetta la selezione per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca (Senior) della durata di 5 mesi, dal titolo: "AI Model Development & Imaging Analysis for Gynecologic Oncology – Ovarian Cancer" Responsabile sc. Prof. Jvan Casarin - Fondi del progetto FRRB-PREDICT-2024-CASARIN - PREDICT: "La risposta predittiva e l'evoluzione della malattia nel cancro ovarico con l'intelligenza artificiale" (Resp. fondi Prof. Jvan Casarin) - Codice bando: DIMIT-BSR 2026-003 e il relativo bando di concorso pubblicato sul sito web del Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica e all'Albo On Line di Ateneo dal 13 aprile 2026 al 28 aprile 2026 secondo quanto previsto dal Regolamento di Ateneo;
il Decreto Rep. n. 101/2026 con cui è stata approvata la composizione della commissione di valutazione per il conferimento della suddetta borsa di studio per attività di ricerca;
il verbale dalla commissione di valutazione riunitasi in data 12 maggio 2026;
la graduatoria da cui risulta vincitore della selezione per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca il Dott. Francesco Pastori;

Accertata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento la regolarità contabile della spesa; la completezza e regolarità dei vari atti inerenti al procedimento;

Considerato opportuno procedere con il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca al dott. Francesco Pastori;

DECRETA

1. di approvare l'esito dei lavori della commissione di valutazione di cui al verbale del 12 maggio 2026, consistente nell'assegnazione di n. 1 borsa di ricerca (Senior), per la durata di 5 mesi, per attività di ricerca al Dott. Francesco Pastori dal titolo "AI Model Development & Imaging Analysis for Gynecologic Oncology – Ovarian Cancer" Responsabile sc. Prof. Jvan Casarin - Fondi del progetto FRRB-PREDICT-2024-CASARIN - PREDICT: "La risposta predittiva e l'evoluzione della malattia nel cancro ovarico con l'intelligenza artificiale" (Resp. fondi Prof. Jvan Casarin), di importo pari ad € 8.200,00= (lordo Ateneo) e di € 7.557,60 (lordo percipiente) di cui è stata accertata la disponibilità finanziaria;

2. di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli:

CANDIDATI	PUNTEGGIO
Francesco Pastori	56 PUNTI/ VINCITORE

3. di attribuire pertanto la borsa per attività di ricerca (Senior) di cui all'oggetto al seguente vincitore: Dott. Francesco Pastori.





4. di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Medicina e Innovazione Tecnologica dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore
Prof. Giulio Carcano
Firmato digitalmente

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Dott.ssa Raffaella Grillo
Tel. +39 0332 278928– raffaella.grillo@uninsubria.it

