

Anno 2026

BIO-ITA-3D-SWISS

Tit. III

Cl.13

Fasc. 2025-III/13.42

N. Allegati 0

Rif. _____

AQ

Oggetto: Approvazione degli atti della Commissione di valutazione e nomina vincitore - conferimento di n. 1 borsa di studio senior per attività di ricerca dal titolo: “Miglioramento genetico ed ottimizzazione dei processi di fermentazione di microorganismi industriali per la produzione di antibiotici”.

PROGRAMMA DI COOPERAZIONE INTERREG VI-A ITALIA – SVIZZERA 2021-2027, Progetto “Biomateriali innovativi stampati 3D e funzionalizzati con prodotti naturali antimicrobici: sinergia transfrontaliera per la rigenerazione ossea ed il contrasto alle infezioni ortopediche”, acronimo BIO-ITA-3D-SWISS, ID 0200167, CUP J33C24002720002

Cod. DBSV-BR2026-01

LA DIRETTRICE DI DIPARTIMENTO

- richiamato lo Statuto di Ateneo;
- richiamato il Decreto del Rettore dell'Università degli Studi dell'Insubria del 30 settembre 2011, n. 1215, istitutivo del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
- richiamato il 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 1° gennaio 2014;
- richiamato il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse per attività di ricerca, ai sensi dell'art.4, comma 3, della legge 03/07/1998, n. 210, emanato con Decreto Rettorale 12 maggio 2025, n. 595, entrato in vigore il 13 maggio 2025;
- visto l'art. 18, comma 5, lett. f), della L. 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii;
- richiamato l'art. 1 bis comma 4 del decreto-legge 7 aprile 2025, n. 45, convertito con modificazioni dalla legge 5 giugno 2025, n. 79, entrata in vigore il 7 giugno 2025;
- considerata la richiesta prot. n. 5681 del 16 dicembre 2025, presentata dalla prof.ssa Flavia Marinelli, di istituzione di n. 1 borsa di studio senior per attività di ricerca dal titolo: “Miglioramento genetico ed ottimizzazione dei processi di fermentazione di microorganismi industriali per la produzione di antibiotici”, della durata di 12 mesi, nel Gruppo Scientifico Disciplinare 03/CHEM-07 - Chimica farmaceutica, tossicologica, nutraceutico-alimentare, delle fermentazioni e dei prodotti per il benessere e per la salute;
- richiamata la delibera del Consiglio di Dipartimento rep. n. 139 del 17 dicembre 2025 con la quale è stata approvata l'istituzione della borsa di studio per attività di ricerca, sono stati approvati i fondi su cui



Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita – DBSV

Via J.H. Dunant, 3 – 21100 Varese (VA)- Italia

Tel. +39 0332-421450

Email: amministrazione.dbsv@uninsubria.it - PEC: dbsv@pec.uninsubria.it

Web: www.uninsubria.it

P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120

Chiaramente Insubria!

BIO-ITA-3D-SWISS

graverà la borsa ed è stata indetta selezione pubblica per l'assegnazione della suddetta borsa di studio, con approvazione del relativo bando, pubblicato sul sito web e all'Albo Online di Ateneo dall'8 gennaio 2026 al 23 gennaio 2026, secondo quanto fissato dal Regolamento di Ateneo;

- richiamato il decreto della Direttrice di Dipartimento rep. n. 38 del 26 gennaio 2026 di approvazione della composizione della Commissione giudicatrice, presentata dalla prof.ssa Flavia Marinelli: prof.ssa Flavia Marinelli (Presidente); prof. Gianluca Tettamanti (Componente); dott.ssa Francesca Berini (Componente con funzioni di segretario);
- richiamato il verbale rep. n. 8 del 30 gennaio 2026 della Commissione giudicatrice, riunitasi in data 29 gennaio 2026;
- richiamata la graduatoria riportata nel verbale, da cui risulta vincitore della selezione per il conferimento della borsa di studio senior per attività di ricerca il dott. Sergio D'Ambrosio;
- verificata dal Segretario amministrativo la regolarità contabile della spesa di importo complessivo pari a € 39.060,00 lordo Ateneo comprensivo di IRAP (€ 36.000,00 lordo percipiente) che graverà sui fondi del progetto: "MAR017INTERREG_BIO-ITA-3D-SWISS - PROGRAMMA DI COOPERAZIONE INTERREG VI-A ITALIA – SVIZZERA 2021-2027, Progetto "Biomateriali innovativi stampati 3D e funzionalizzati con prodotti naturali antimicrobici: sinergia transfrontaliera per la rigenerazione ossea ed il contrasto alle infezioni ortopediche", acronimo BIO-ITA-3D-SWISS, ID 0200167, CUP J33C24002720002 - di cui è responsabile la prof.ssa Flavia Marinelli, voce COAN CA.04.46.05.05.01, UA.00.03, budget 2026;
- verificata la completezza e regolarità dei vari atti inerenti al procedimento;
- ravvisata l'urgenza di procedere con il conferimento della borsa di studio senior per attività di ricerca al dott. Sergio D'Ambrosio,

DECRETA

1. di approvare gli atti di valutazione dei titoli della Commissione giudicatrice, di cui al verbale rep. n. 8 del 30 gennaio 2026, per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio senior per attività di ricerca dal titolo: "Miglioramento genetico ed ottimizzazione dei processi di fermentazione di microorganismi industriali per la produzione di antibiotici" della durata di 12 mesi, di importo complessivo pari a € 39.060,00 lordo Ateneo comprensivo di IRAP (€ 36.000,00 lordo percipiente) che graverà sui fondi del progetto: "MAR017INTERREG_BIO-ITA-3D-SWISS - PROGRAMMA DI COOPERAZIONE INTERREG VI-A ITALIA – SVIZZERA 2021-2027, Progetto "Biomateriali innovativi stampati 3D e funzionalizzati con prodotti naturali antimicrobici: sinergia transfrontaliera per la rigenerazione ossea ed il contrasto alle infezioni ortopediche", acronimo BIO-ITA-3D-SWISS, ID 0200167, CUP J33C24002720002 - di cui è responsabile la prof.ssa Flavia Marinelli, voce COAN CA.04.46.05.05.01, UA.00.03, budget 2026, di cui è stata accertata la disponibilità finanziaria;
2. di approvare la seguente graduatoria in seguito alla valutazione dei titoli:

CANDIDATO	Punti
D'Ambrosio Sergio	94/100

3. di attribuire pertanto la borsa di studio senior per attività di ricerca al dott. Sergio D'Ambrosio;

BIO-ITA-3D-SWISS

4. di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Varese, *data della firma digitale*

La Direttrice del Dipartimento
(Prof.ssa Flavia Marinelli)

Firmato digitalmente

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): dott.ssa Antonietta Quarantiello
Tel. +39 0332 421450 – a.quarantiello@uninsubria.it