

I
- - -
U
- - -
A
- - -
V

Università Iuav di Venezia

Determinazione dirigenziale

ERASMUS+ Azione Chiave 1 – approvazione graduatoria definitiva per l'assegnazione di borse di mobilità per traineeship curriculari e post-laurea erogate con fondi europei, ministeriali e di ateneo per l'anno accademico 2022/2023, finestra di registrazione 22/05/2023 – 23/06/2023

ADSS/DMBPL/mobint/MG/lc

il dirigente**visto** lo statuto dell'Università Iuav di Venezia, in particolare l'articolo 2, comma 15 e 16;**visto** il regolamento UE n. 8173/2021 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20/05/2021 che istituisce "Erasmus+", il programma dell'Unione per l'istruzione, la formazione, la gioventù e lo sport e che abroga il regolamento (UE) n. 1288/2013**visto** il rilascio all'Università Iuav di Venezia dell'Erasmus Charter for Higher Education ECHE da parte della Commissione Europea per il periodo 2021 – 2027, che costituisce presupposto per concorrere ai finanziamenti nell'ambito del programma Erasmus +**vista** la nota con la quale l'Agenzia Erasmus+/INDIRE Italia ha comunicato all'Università Iuav di Venezia l'attribuzione dei fondi per le attività di mobilità per traineeship (progetto n. 2022-1-IT02-KA131-HED-000054158) assegnando all'ateneo un finanziamento pari a Euro 141.450,00 (prot. 0034328 del 07/06/2022);**vista** la nota con la quale l'Agenzia Erasmus+/INDIRE Italia ha comunicato all'Università Iuav di Venezia l'attribuzione dei fondi per le attività del Consorzio di mobilità per traineeship "Green_Train" (Greening Europe through Traineeship, progetto 2022-1-IT02-KA131-HED-000054172) assegnando all'ateneo coordinatore un finanziamento pari a Euro 182.450,00 da ripartire tra i partner del Consorzio (Università Ca' Foscari Venezia, Università degli Studi di Sassari, Accademia di Belle Arti di Venezia, e Libera Università di Bolzano) (prot. 0034329 del 07/06/2022);**considerato** che tutte le istituzioni succitate provvederanno, in base alle proprie tempistiche, all'emanazione di un proprio bando di selezione dei beneficiari;**rilevata** la necessità di procedere con la selezione dei beneficiari per rispettare le scadenze imposte dagli enti finanziatori;**visto** il decreto rettorale prot. n. 58247 del 07/09/2022 "ERASMUS+ Azione Chiave 1 – procedura selettiva per l'assegnazione di borse di mobilità per traineeship curriculari e post-laurea erogate con fondi europei, ministeriali e di ateneo per l'anno accademico 2022/2023"**considerato** che la commissione nominata tramite decreto rettorale prot. nr 57488 del 27/06/2023 ha effettuato la regolare valutazione delle candidature relative alla quarta finestra di registrazione (22/05/2023 – 23/06/2023), in base alla vigente normativa e al bando di concorso**decreta****articolo unico**

È approvata la graduatoria definitiva dei candidati beneficiari e beneficiari con riserva del bando di mobilità Erasmus+ per traineeship curriculari e post-laurea per l'a.a. 2022/2023 come indicato nell'allegato 1.

L'allegato 1 fa parte integrante della presente determinazione.

Si ricorda che l'assegnazione definitiva delle borse Erasmus+ è subordinata – fatto salvo l'art. 2 del bando - al possesso da parte dei candidati vincitori, al momento della stipula del contratto finanziario con l'ateneo, dei seguenti requisiti (pena la decadenza della borsa):

- assegnatari di borsa per tirocinio curriculare: avere la possibilità di avere riconosciuti in carriera i crediti da tirocinio come non sovranumerari;
- assegnatari che hanno usufruito nello stesso ciclo di studi di un periodo di mobilità nell'ambito del programma Erasmus+: avere a disposizione un minimo di due mensilità intere (60 giorni) di mobilità;

Nel caso in cui, dopo il termine fissato per la presentazione della lettera di intenti da parte dei beneficiari (01/09/2023), ci siano delle borse vacanti, queste verranno riassegnate tramite avviso alle riserve idonee.

Il presente provvedimento, fin d'ora esecutivo, viene trasmesso all'Archivio Generale di Ateneo per la pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo.

il dirigente
Lucia Basile