



Il Direttore di Dipartimento

Oggetto: Conferimento a seguito della procedura di selezione per l'assegnazione di n. 3 (tre) borse di studio triennali da destinare alle diplomate degli Istituti superiori che si iscrivano nell'anno accademico 2021/2022 al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Fisica dell'Università Ca' Foscari Venezia (D.D. rep. n. 494/2021 prot. n. 84692 – III/12 del 15/07/2021)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

- VISTO lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;
- VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione a studenti di borse, premi di studio e incentivi all'iscrizione ai corsi e allo svolgimento di specifiche attività formative;
- VISTO il Regolamento del Corso di Studio;
- VISTA l'iniziativa "Generali4Girls in STEM" della Società Generali Business Solutions S.C.p.A. che ha l'obiettivo di promuovere le iscrizioni di studentesse ai corsi di laurea cosiddetti STEM (ambito scientifico, tecnologico, ingegneristico e matematico);
- VISTA la lettera di intenti della Società Generali Business Solutions S.C.p.A. del 05/07/2021 (acquisita a protocollo con n. 83519 – III/12 del 13/07/2021) che formalizza l'impegno a finanziare tre borse di studio triennali, dedicate a studentesse meritevoli, per l'iscrizione e la frequenza al corso di laurea in Ingegneria Fisica con euro 9.000 per gli anni accademici 2021/2022, 2022/2023 e 2023/2024;
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi rep. n. 493/2021 prot n. 84266 - III/12 del 14/07/2021 che autorizza, per l'a.a. 2021/2022, l'avvio delle procedure di selezione per l'assegnazione di n. 3 (tre) borse di studio triennali da destinare alle diplomate degli Istituti superiori che si iscriveranno nell'anno accademico 2021/2022 al primo anno del Corso di laurea in Ingegneria Fisica dell'Università Ca' Foscari Venezia;
- VISTO l'avviso di selezione per l'assegnazione di n. 3 (tre) borse di studio triennali da destinare alle diplomate degli Istituti superiori che si iscrivano nell'anno

Il Direttore di Dipartimento

accademico 2021/2022 al primo anno del Corso di laurea in Ingegneria Fisica dell'Università Ca' Foscari Venezia. (Decreto del Direttore n. 494/2021 prot. n. 84692 – III/12 del 15/07/2021);

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi di nomina della Commissione esaminatrice repertoriato al n. 656/2021 prot. n. 109734 – III/12 del 08/10/2021;

VISTO il Verbale preliminare della Commissione esaminatrice del 11/10/2021 relativo alla definizione dei criteri di valutazione delle candidature pervenute e acquisito agli atti con rep. n. 107/2021 prot. n. 112138 – III/12 del 15/10/2021;

VISTO il Verbale valutazione titoli della Commissione esaminatrice del 11/10/2021 relativo alla valutazione dei titoli in possesso delle candidate e acquisito agli atti con rep. n. 108/2021 prot. n. 112141 – III/12 del 15/10/2021;

VISTO il Verbale dei colloqui della Commissione esaminatrice del 27/10/2021 relativo alla valutazione delle candidate tramite colloquio come previsto dall'avviso di selezione e acquisito agli atti con rep. n. 113/2021 prot. n. 118997 – III/12 del 03/11/2021;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi di approvazione degli atti della selezione repertoriato al n. 700/2021 prot. n. 119299 – III/12 del 04/11/2021;

VISTA la Dichiarazione di accettazione della borsa di studio triennale erogata dalla Società Generali Business Solutions S.C.p.A per il corso di laurea in Ingegneria Fisica (Classe L-8 Ingegneria dell'informazione) presentata in data 10/11/2021 dalla candidata Sara Baseotto;

VISTA la Dichiarazione di accettazione della borsa di studio triennale erogata dalla Società Generali Business Solutions S.C.p.A per il corso di laurea in Ingegneria Fisica (Classe L-8 Ingegneria dell'informazione) presentata in data 12/11/2021 dalla candidata Francesca Buson;

VISTA la Dichiarazione di accettazione della borsa di studio triennale erogata dalla Società Generali Business Solutions S.C.p.A per il corso di laurea in Ingegneria Fisica (Classe L-8 Ingegneria dell'informazione) presentata in data 15/11/2021 dalla candidata Alessia Camillo;

DECRETA

Il Direttore di Dipartimento

Art. 1

Sono conferite le borse di studio triennali, erogate dalla Società Generali Business Solutions S.C.p.A, e destinate alle diplomate degli Istituti superiori che si iscrivano nell'anno accademico 2021/2022 al primo anno del Corso di laurea in Ingegneria Fisica dell'Università Ca' Foscari Venezia, alle seguenti candidate:

1. B. F.
2. C. A.
3. B. S.

Art. 2

L'importo lordo delle tre borse di studio triennali, di cui all'art. 1, pari a € 6.000,00 per il triennio 2021-2024 (a.a. 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024) sarà erogato direttamente dalla Società Generali Business Solutions S.C.p.A mediate rate annuali così articolate:

- a) prima rata (1° anno) entro il 31 marzo 2022, nel caso in cui la studentessa abbia conseguito almeno 18 crediti entro la sessione invernale di gennaio-febbraio 2022 con una media ponderata non inferiore a 25/30 (nel caso di conseguimento di più di 18 crediti, la media verrà calcolata sui 18 crediti con i voti migliori);
- b) seconda rata (2° anno) entro il 30 novembre 2022, nel caso in cui la studentessa abbia conseguito almeno 48 crediti entro la sessione autunnale di agosto-settembre 2022 con una media ponderata non inferiore a 26/30 (nel caso di conseguimento di più di 48 crediti, la media verrà calcolata sui 48 crediti con i voti migliori);
- c) terza rata (3° anno) entro il 30 novembre 2023, nel caso in cui la studentessa abbia conseguito almeno 96 crediti entro la sessione autunnale di agosto-settembre 2023 con una media ponderata non inferiore a 26/30 (nel caso di conseguimento di più di 96 crediti, la media verrà calcolata sui 96 crediti con i voti migliori).

Il Direttore di Dipartimento

Prof. Pietro Riello

(F.to digitalmente ex art.24 D.lgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO: sig.ra Sonia Barizza