



Decreto

Oggetto: approvazione atti per il conferimento di n. 4 (quattro) Borse di Ricerca nell'ambito della Convenzione di collaborazione nella ricerca "Progettazione dell'architettura software della piattaforma Flexymob che Currant srl intende sviluppare e studio di algoritmi di AI per la personalizzazione e ottimizzazione dei flussi di mobilità gestiti dalla piattaforma stessa", stipulata tra L'Università Ca' Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica e la Società CURRANT SRL, responsabile scientifico DAIS Prof. Paolo Falcarin, responsabile scientifico Currant S.R.L., sig. Francesco Bortoli, CUP H73C22000130007, bandita con Rep. n. 1544/2022, Prot. n. 110233 dell'08/11/2022, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, CoTutor Prof. Claudio Lucchese.

IL DIRETTORE

VISTO: lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;

VISTO: il Codice Etico e di Comportamento di questa Università, emanato con D.R. n. 1116 del 5/11/2019;

VISTO: il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

VISTO: il Regolamento per l'attivazione di borse per attività di ricerca, emanato con D.R. 300/2014 del 14/04/2014, modificato con D.R. n. 399 del 04/05/2018, con D.R. n. 1141 del 19/11/2020 e con D.R. n. 1277 del 18/10/2021, in vigore dal 25/10/2021;

CONSIDERATO: che in data 30/11/2022 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore n. 1695/2022 Prot. n. 127740/III-13 del 30/11/2022;

VISTO: che sono pervenute n. 1 (una) domanda di partecipazione al bando per la borsa di ricerca "**Integrazione di servizi di mobilità per viaggi multimodali**", n. 1 (una) domanda per la borsa di ricerca "**Sviluppo di applicazioni di mobilità per viaggi multimodali**", n. 1 (una) domanda per la borsa di ricerca "**Progettazione e sviluppo di un servizio di pianificazione di mobilità multi-modale basata su servizi pubblici**";

CONSIDERATO: che non sono state presentate candidature per la borsa di ricerca n. 4 dal titolo "**Progettazione e sviluppo di un servizio di pianificazione di mobilità multi-modale che include servizi di mobilità condivisa**";

CONSIDERATO: che la Commissione giudicatrice, ai sensi dell'Art. 7 del Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Borse per attività di Ricerca, ha valutato le domande attribuendo ai candidati un punteggio complessivo non superiore ai 100 punti;

VERIFICATA: la legittimità degli atti concorsuali e la regolarità delle procedure di selezione;

PRESO ATTO: che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente e ai Regolamenti di Ateneo;

DECRETA

Art. 1 - Approvazione degli atti della selezione.

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore n. 1695/2022 Prot. n. 127740/III-13 del 30/11/2022, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 4 (quattro) borse di Ricerca, Convenzione per una collaborazione nella ricerca "Progettazione dell'architettura software della piattaforma Flexymob che Currant S.R.L. intende sviluppare e studio di algoritmi di AI per la personalizzazione e ottimizzazione dei flussi di mobilità gestiti dalla piattaforma stessa", stipulata tra l'Università Ca' Foscari Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica e la Società CURRANT SRL, responsabile scientifico DAIS Prof. Paolo Falcarin, responsabile scientifico Currant S.R.L., sig. Francesco Bortoli, durata: 06/04/2022 – 05/04/2023, Repertorio n. 129/2022 Prot. n. 33804 del 07/04/2022, CUP H73C22000130007; della durata rispettiva di mesi 4 (quattro), dal titolo "**Integrazione di servizi di mobilità per viaggi multimodali**" per la borsa di ricerca n. 1, "**Sviluppo di applicazioni di mobilità per viaggi multimodali**" per la borsa di ricerca n. 2, "**Progettazione e sviluppo di un servizio di pianificazione di mobilità multi-modale basata su servizi pubblici**" per la borsa



di ricerca n. 3 e **“Progettazione e sviluppo di un servizio di pianificazione di mobilità multi-modale che include servizi di mobilità condivisa”** per la borsa di ricerca n. 4, SSD INF/01.

Art. 2 - Proclamazione vincitore della borsa di ricerca dal titolo “Integrazione di servizi di mobilità per viaggi multimodali”, della durata di mesi 4 (quattro).

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

Cabutto A.

Art. 3 - Proclamazione vincitore della borsa di ricerca dal titolo “Sviluppo di applicazioni di mobilità per viaggi multimodali”, della durata di mesi 4 (quattro).

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

Garazzino N.

Art. 4 - Proclamazione vincitrice della borsa di ricerca dal titolo “Progettazione e sviluppo di un servizio di pianificazione di mobilità multi-modale basata su servizi pubblici”, della durata di mesi 4 (quattro).

Dagli atti risulta vincitrice la seguente candidata:

Pesce C.

Art. 5 - Pubblicazione

Il presente Decreto è reso pubblico in data odierna.

Da questa data decorre il termine per eventuali impugnative.

Il presente Decreto, fin da ora esecutivo, sarà sottoposto a ratifica nella prossima seduta della Giunta di Dipartimento.

IL DIRETTORE
Prof. Salvatore Orlando

Firma digitale

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
Dott.ssa Federica Fasolato