



Decreto

Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento per n. 1 (una) Borsa per attività di Ricerca dal titolo “Attività di ricerca per la determinazione di filtri UV in atmosfera”, della durata di mesi 5 (cinque); SSD Chimica analitica [CHEM-01/A] - Progetto di ricerca SPRInT - UV-filters in the Atmosphere: analytical developments to detect emission and deposition dynamics (UVA) di cui è responsabile scientifico, il Dott. Marco Vecchiato.

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 e modificato con D.R. n. 765 del 29/06/2023 ed entrato in vigore il 30/06/2023;

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

RICHIAMATO: il Regolamento per l'istituzione di borse studio per attività di ricerca post-lauream ai sensi dell'art. 18 della Legge n.240 del 30 dicembre 2010, 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, con D.R. n. 1277 del 18/10/2021, con D.R. n. 394 del 06/04/2023, con D.R. n. 457/2024 del 06/05/2024 e con D.R. n. 863 del 8/10/2025, in vigore dal 15/10/2025;

VISTO: il Decreto del Direttore Rep. n. 1870/2025 Prot. n. 319012 del 17/12/2025 che ha autorizzato il Bando e la sua pubblicazione;

VISTO: il Bando pubblicato con Decreto del Direttore n. 1874/2025, Prot. n. 320077 del 18/12/2025;

CONSIDERATO: che in data 21/01/2026, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore Rep. n. 35/2026, Prot. n. 4080 del 13/01/2026;

CONSIDERATO: che sono pervenute n. 5 domande di candidatura al bando;

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 alle persone candidate un punteggio complessivo non superiore ai 100 punti;

VERIFICATO: che la Commissione ha deciso di considerare idonee, per il conferimento della Borsa di Ricerca, le persone candidate che abbiano riportato almeno 50 punti sui 100 a disposizione;

PRESO ATTO: che la persona candidata P. F. presenta un titolo di studio (Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche) non equivalente a quello previsto dal bando e un curriculum tecnico professionale nell'ambito della geotecnica non idoneo alle attività di ricerca previste dal bando, ovvero analisi di contaminanti atmosferici mediante strumentazione basata su tecniche cromatografiche e spettrometria di massa e viene pertanto esclusa dalla selezione;

PRESO ATTO: che la persona candidata E. M. F. M. R. presenta un titolo di studio (MSc in Laser Spectroscopy and Plasma Physics) non equivalente a quello previsto dal bando e un curriculum tecnico professionale nell'ambito della fisica dei Laser non idoneo alle attività di ricerca previste dal bando, ovvero analisi di contaminanti atmosferici mediante strumentazione basata su tecniche cromatografiche e spettrometria di massa e viene pertanto esclusa dalla selezione;

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 Rep. n. 35/2026 Prot. n. 4080 del 13/01/2026; relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca dal titolo “**Attività di ricerca per la determinazione di filtri UV in atmosfera**”, della durata di mesi 5 (cinque); SSD Chimica analitica [CHEM-01/A] - Progetto di ricerca SPRInT - UV-filters in the Atmosphere: analytical developments to detect emission and deposition dynamics (UVA) di cui è responsabile scientifico, il Dott. Marco Vecchiato.

Art. 2 – Approvazione valutazione titoli per la borsa di ricerca dal titolo “Attività di ricerca per la determinazione di filtri UV in atmosfera”, della durata di mesi 5 (cinque).

Cognome Nome	Punteggio totale
M. E.	70 (persona vincitrice)
U. N.	55 (persona idonea)
H. A. A. M. A.	50 (persona idonea)

Art. 3 - Proclamazione persona vincitrice borsa di ricerca dal titolo “Attività di ricerca per la determinazione di filtri UV in atmosfera”, della durata di mesi 5 (cinque).

Dagli atti risulta vincitrice la seguente persona candidata:

M. E.

Art. 4 - Pubblicazione.

Il presente Decreto è reso pubblico in data odierna.
Da questa data decorre il termine per eventuali impugnativa.

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