



Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di nr. 1 Borsa di Ricerca della durata di mesi 2 sul tema: **Metodi finanziari e di Machine Learning per la valutazione e la mitigazione del rischio di transizione energetica**, bandita con Decreto Rep. 345/2026, Prot. 77991 del 09.03.2026, Tutor Prof. Marco Corazza.

IL DIRETTORE

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 18;
VISTO lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;
VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
VISTO il Decreto del Direttore Generale n. 43/2023;
VISTO il Regolamento per il conferimento delle Borse di Ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 1141/2020 del 19/11/2020 e successive modifiche e integrazioni;
VISTO il Progetto PRIN, Bando 2022 PNRR - Protocollo: P2022XTLM2; Just Energy Transition – JET: Stochastic and machine learning methods for the evaluation, mitigation and geographical hedging of involved natural risks (with climate in view) CUP H53D23008460001;
VISTO il bando Rep. 345/2026, Prot. 77991 del 09.03.2026, per la selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca di durata mesi 2 sul tema: **Metodi finanziari e di Machine Learning per la valutazione e la mitigazione del rischio di transizione energetica**, pubblicato sulle pagine web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa;
VISTI i verbali della Commissione giudicatrice designata con Decreto del Direttore Rep. 416/2026 Prot. n. 85038 del 19.03.2026;
ACCERTATA la regolarità della procedura 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 Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Economia Rep. 416/2026 Prot. n. 85038 del 19.03.2026, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca della durata di mesi 2 sul tema: **Metodi finanziari e di Machine Learning per la valutazione e la mitigazione del rischio di transizione energetica**, - Progetto "PRIN, Bando 2022 PNRR - Protocollo: P2022XTLM2; Just Energy Transition – JET: Stochastic and machine learning methods for the evaluation, mitigation and geographical hedging of involved natural risks (with climate in view) CUP H53D23008460001, Responsabile Scientifico Prof. Marco Corazza, bandita con Decreto Rep. 345/2026, Prot. 77991 del 09.03.2026, Tutor Prof. Marco Corazza;

Art. 2 E' altresì approvata la seguente graduatoria di merito

Cognome e Nome	Vincitrice/idonea
CASTELLO Oleksandr	IDONEO-VINCITORE
E. L. I. D.	IDONEA
C. M.	IDONEO
B. M. G.	Mancanza requisito di accesso
F. A.	Mancanza requisito di accesso

Art. 3 Dagli atti risulta vincitore il candidato:

CASTELLO Oleksandr

Art. 4 Il presente decreto è reso pubblico nei siti e nell'Albo di Ateneo

Dalla data di pubblicazione decorrono i termini per eventuali impugnative.

Il Direttore del Dipartimento di Economia
Prof. Giacomo Pasini
Firmato digitalmente

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO
Ing. Silvia Lovatti



Università
Ca' Foscari
Venezia

**Dipartimento
di Economia**

—
San Giobbe,
Cannaregio 873
30121 Venezia

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO di nr. 1 Borsa di Ricerca della durata di mesi 2 sul tema: **Metodi finanziari e di Machine Learning per la valutazione e la mitigazione del rischio di transizione energetica**, bandita con Decreto Rep. 345/2026, Prot. 77991 del 09.03.2026, presso il Dipartimento di Economia.

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE E VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 24 marzo 2026, alle ore 16:45, si è riunita in via telematica la commissione nominata con decreto Rep. n. 416/2026 Prot. n. 85038 del 19.03.2026, per l'assegnazione di 1 Borsa di ricerca, della durata di mesi 2 sul tema: **Metodi finanziari e di Machine Learning per la valutazione e la mitigazione del rischio di transizione energetica**, bandita con Decreto Rep. 345/2026, Prot. 77991 del 09.03.2026, presso il Dipartimento di Economia.

Sono presenti in via telematica:

- Prof. Marco CORAZZA (Presidente)
- Prof.ssa Diana BARRO (Componente)
- Prof.ssa Martina NARDON (Componente - segretario verbalizzante)

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dalle persone candidate, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

- Requisiti minimi di accesso: **Posseduti / Non posseduti**;
- Titoli valutabili: **max 26 punti**;
- Attività di ricerca: **max 18 punti**;
- Esperienza in MATLAB/PYTHON: **max 18 punti**;
- Conoscenza della lingua inglese: **max 18 punti**;
- Conoscenza di modelli di Machine Learning avanzati: **max 20 punti**.

Totale: **max 100 punti**.

Le persone candidate sono **idonee** allo svolgimento della specifica attività di ricerca qualora la **valutazione dei titoli** riporti una votazione non inferiore a **60 punti su 100**.

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato la Commissione richiede alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Economia di ricevere tutta la documentazione inviata dalle persone candidate entro i termini stabiliti dal bando, per procedere con la relativa attività di valutazione.

La Commissione, ricevuta dalla Segreteria amministrativa la documentazione



Università
Ca' Foscari
Venezia

SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO di nr. 1 Borsa di Ricerca della durata di mesi 2 sul tema: **Metodi finanziari e di Machine Learning per la valutazione e la mitigazione del rischio di transizione energetica**, bandita con Decreto Rep. 345/2026, Prot. 77991 del 09.03.2026, presso il Dipartimento di Economia.

inviata dalle persone candidate, constatata che sono pervenute cinque domande:

- 1 – B.M. G.;
- 2 – C. O.;
- 3 – C. M.;
- 4 – E. L. I. D.;
- 5 – F. A.

La Commissione accerta che non sussistano situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione e le persone candidate ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile.

La Commissione accerta che le domande presentate abbiano i requisiti di ammissione richiesti dal bando. La Commissione verifica che le domande presentate da B. M. G. e da F. A. non sono in possesso dei requisiti minimi di accesso.

La Commissione procede alla valutazione del curriculum e della documentazione presentati dalle persone candidate le cui domande sono in possesso dei requisiti minimi di accesso, sulla base di massimo di 100 punti a disposizione:

- **[OMISSIS]**.

È dichiarato quindi vincitore il candidato: **CASTELLO Oleksandr**.

Il Presidente della commissione ricorda che dalla data di pubblicazione degli atti e della graduatoria decorre il termine per eventuali impugnative.

La Commissione trasmette agli uffici amministrativi i materiali relativi alla selezione per le procedure amministrative discendenti

Alle ore 19:00 la seduta ha termine.
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Marco CORAZZA (Presidente) presente in via telematica
- Prof.ssa Diana BARRO (Componente) presente in via telematica
- Prof.ssa Martina NARDON (Componente - segretario verbalizzante) presente in via telematica