



**Oggetto: Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca finanziato dal Bando PRIN 2022 PNRR- Missione 4 "Istruzione e Ricerca" del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ed in particolare la componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) - Titolo progetto "JET - Just Energy Transition: stochastic and machine learning methods for the evaluation, mitigation and geographical hedging of involved natural risks (with climate in view)", Codice P2022XTLM2, CUP H53D23008460001, di durata 21 mesi sul tema: "Metodi di apprendimento automatico e altri nuovi strumenti per la valutazione e gestione dei rischi associati alla transizione verso una società *climate-neutral*", settore scientifico-disciplinare: SECS-S/06, Tutor Prof. Marco Corazza, bandito presso il Dipartimento di Economia con provvedimento Rep. 1503/2023, Prot. 273903 del 13.12.2023.**

#### IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 240/2010 art. 22 in merito agli assegni di ricerca;  
**VISTO** lo Statuto di Ateneo;  
**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;  
**VISTO** il Decreto del Direttore Generale n. 46/2023;  
**VISTO** il REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DEGLI ASSEGNI DI RICERCA emanato con Decreto Rettorale n. 1139/2020 del 19/11/2020 e s.m.i.;  
**VISTO** il "Decreto di ammissione al finanziamento" del MUR n. 1206 del 28 luglio 2023 con il quale è ammesso a finanziamento il Progetto "JET - Just Energy Transition: 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. 1503/2023, Prot. 273903 del 13.12.2023, per la selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata di 21 mesi, pubblicato sulle pagine web dell'Ateneo e nelle pagine web richieste dalla normativa vigente;  
**VISTI** i verbali della Commissione giudicatrice designata con Decreto del Direttore Rep. 1573/2023 Prot. n. 280549-III/13 del 21/12/2023;  
**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 Approvazione degli atti della selezione

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Economia Rep. 1573/2023 Prot. n. 280549-III/13 del 21/12/2023, relativi alla selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata di 21 mesi dal titolo: Metodi di apprendimento automatico e altri nuovi strumenti per la valutazione e gestione dei rischi associati alla transizione verso una società *climate-neutral*, settore scientifico-disciplinare: SECS-S/06, Tutor Prof. Marco Corazza, presso il Dipartimento di Economia, procedura bandita con provvedimento Rep. 1503/2023, Prot. 273903 del 13.12.2023.

##### Art. 2 Proclamazione vincitore

Dagli atti risulta vincitore il seguente candidato:

**VISENTIN Guglielmo Alessandro**



### **Art. 3 Pubblicazione**

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