



<b>Dipartimento Scienze Statistiche - DSS</b> <b>PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI UN RICERCATORE DI TIPO A</b> <b>NELL'AMBITO DEL PNRR</b> <b>2022RUAPNRR_PE_01 - Allegato 14</b> <b>(13/D2) STATISTICA ECONOMICA</b> <b>(SECS-S/03) STATISTICA ECONOMICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	17/10/2022
<b>Delibera / Decreto di integrazione</b>	
<b>Titolo progetto PNRR</b>	GRINS - Growing Resilient, INclusive and Sustainable
<b>Tema del progetto</b>	Raccolta, analisi e visualizzazione delle serie storiche (orarie e giornaliere) delle emissioni di CO <sub>2</sub> , della generazione elettrica (da fonti fossili e rinnovabili), di variabili meteorologiche, di politiche di mitigazione dei cambiamenti climatici nei paesi europei, a livello nazionale aggregato e, se disponibili, per settore di attività economica e per regione. Stima dei Marginal Emission Factors (MEF) annuali e stagionali della domanda ed offerta di energia elettrica a diversi livelli di aggregazione territoriale e settoriale. Sviluppo e stima di modelli per la previsione dei MEF e di una analisi di scenario in relazione a modelli e politiche di contenimento delle emissioni alternative. Estensione dell'analisi a livello di impresa e settoriale, valutazione delle politiche in termini di rischio.
<b>Data del colloquio</b>	23/01/2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	(13/D2) STATISTICA ECONOMICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	(SECS-S/03) STATISTICA ECONOMICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento Scienze Statistiche - DSS
<b>Regime di impegno</b>	Tempo pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni (ivi compresa la tesi di dottorato se presentata)</b>	12
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Pubblicazioni scientifiche (valore tra 50 e 70): 60</p> <p>Didattica, didattica integrativa e servizi agli studenti (valore tra 0 e 10): 10</p> <p>Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo (valore tra 10 e 30): 30</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca legata allo sviluppo e all'impiego di appropriati metodi statistici per la misurazione e l'analisi empirica dei fenomeni economici entro gli ambiti macroeconomico, microeconomico, finanziario e aziendale. In particolare, la ricerca si finalizzerà sull'applicazione di metodologie appropriate a insiemi di dati, prevalentemente di tipo micro, a dati economici longitudinali di ampie dimensioni e con struttura complessa, a serie storiche economiche ed ambientali ad elevata frequenza.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti connesso alla attività progettuali sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività lavorativa sarà dedicata in modo prevalente all'attività di ricerca sopra indicata.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese, la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Dati del progetto</b>	<i>Dati del progetto: GRINS - Growing Resilient, INclusive and Sustainable</i> <i>Codice identificativo del progetto: PE000018 CUP del progetto: C93C22005270001</i> <i>Nome spoke o WP: Spoke 6 - LEADER</i>
<b>Copertura finanziaria</b>	<b><i>Progetto finanziato dall'Unione Europea– NextGenerationEU nell'ambito del PNRR: GRINS - Growing Resilient, INclusive and Sustainable</i></b>