

Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)
(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	Assegni di Ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 30/12/2010, n. 240 - Tipo B - Assegni su altri fondi (D.R. n. 1519 del 21.12.2023, rettificato con D.R. n. 5 del 09.01.2024). Titolo del Progetto: "GRINS – Growing Resilient, INclusive and Sustainable" - Area: 13 - Scienze economiche e statistiche - Settore Concorsuale: 13/A4 Economia applicata – SSD: SECS-P/01 - Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Usai
Informazioni aggiornate al	04/04/2024
Nome e Cognome	Francesca Ghinami
Data di nascita	02/04/1987

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi del bando di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
02/2024 - 04/2024	Gran Sasso Science Institute	Assegnista di ricerca (postdoc) per il progetto PRIN2022 "The geography of the 'twin transition': mapping the regional combination of the green and the digital transition - GEOTWIN" (PI: Prof. S. Montresor). Analisi letteratura, stesura survey su adozione tecnologie verdi e digitali, identificazione e geolocalizzazione mediante algoritmo di brevetti twin digitali e verdi, creazione dashboard.
06/2018 – 10/2018	Università degli Studi di Cagliari	Borsista di ricerca per il progetto "The Role of Gender in Job Polarization and Structural Transformation" (PI: Prof. A. Moro). Risoluzione numerica di modelli computazionali di mobilità dei lavoratori con skill eterogenei.
04/2018 - 06/2018	CIREM - Università degli Studi di Cagliari	Borsista di ricerca per il progetto "Analisi della performance economica delle Startup Innovative in Italia" (Prof: E. Marrocu, R. Paci, S. Usai)". Analisi letteratura, creazione dataset e analisi dati, stesura report.
03/2018 - 09-2018	Università degli Studi di Cagliari, Italia	Tutor/ Assistente all'insegnamento universitario, Econometria
10/2017- 01/2018	SGS Economics & Planning, Melbourne (Australia)	Ricercatrice e analista, Tirocinio. Analisi dati e consulenza ad enti pubblici.

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
11/2018-09/2023	Dottorato in Urban Studies and Regional Sciences, ed in Applied Economics [Eccellente Cum Laude]	Gran Sasso Science Institute & Universitat Autònoma de Barcelona
09/2015-09/2017	Laurea Magistrale in Scienze Economiche [110/110 e Lode]	Università degli Studi di Cagliari
01/2012-10/2013	Master: Relazioni Internazionali e Politiche Migratorie [9.5/10]	Universidad de Cadiz (Spagna)
09/2007-05/2010	Laurea Triennale: Scienze della Comunicazione, Marketing e Pubblicità [108/110]	LUMSA - Libera Università Maria Ss Assunta

Pubblicazioni / Convegni**Pubblicazioni:**

- Ghinami F. (2023). Spatial heterogeneity in factors misallocation: European evidence. Discussion Paper Series in Regional Science & Economic Geography, No. 2023-06. ISSN 2724-3680.
- Ghinami, F. (2023). Productive Factors (Mis)Allocation across regions and cities. Tesi dottorale. <https://hdl.handle.net/20.500.12571/28904>

Seminari su invito:

- 12/10/2023 - Effects of telework on population distribution across cities: QSE model". Università di Pisa
- 13/12/2022 - Seminario AQR (Regional Quantitative Analysis Group) dell'Università di Barcellona (UB): "Local and Regional Misallocation in Europe: an exploratory study"
- 17/05/2022 - Applied Lunch Seminar: "A tale of two countries: Regional Misallocation and Productivity in Italy and Spain" Università Autonoma di Barcellona (UAB)
- 25/03/2022 - Relatrice per il Corso in High-Tech Entrepreneurship, "Proximity in entrepreneurial activities and financing". Sant'Anna School of Advanced Studies, Italia.

Convegni:

- 12/2023 - 48th Simposio della Societ`a Spagnola di Economia, Salamanca (Spagna).
- 10/2023 - 64 Riunione Scientifica Annuale della Societ`a Italiana di Economia, L'Aquila (Italia);
- 06/2023 - IBEO Workshop, Corte (Francia).
- 10/2022 - XLVII Congresso AEER, Granada(Spagna).
- 08/2022 - ERSA22 Congress, Pecs (Ungheria).
- 06/2022 - SEA World Conference, Warsaw (Polonia).
- 10/2021 - DRUID21, Copenhagen (Danimarca).
- 08/2021 - XLII Congresso AISRe (online).
- 08/2021 - 60th ERSA Virtual Congress (online).
- 06/2021 - Regional Science Association RinR21 Global E-Congress (online).
- 01/2020 - GEOINNO2020, Stavanger (Norvegia)

Altre attività scientifiche

Reviewer:

2024: Revisione contributi per la conferenza DRUID24

2024: Revisione articoli scientifici per la rivista *Economics of Innovation and New Technology*.

2021, 2022, 2023: Revisione articoli scientifici per la rivista *Papers in Regional Science*.

2022, 2023: Revisione articoli scientifici per la rivista *Industry and Innovatio*.

Ulteriori informazioni pertinenti

Summer Schools:

06/2022 - *Urban Economics*, UEA, con D.Puga, N.Baum-Snow, J.Handbury, D.Sturm, G.Ponzetto.

12/2021 - *Collective Learning and Economic Complexity*, con C. Hidalgo (CEPR/Harvard).

07/2021 - *Research in Productivity, Trade and Growth*, Tinbergen Institute, con E. Bartelsman, J. de Loecker.

06/2021 - *Economic Networks*, Oxford Mathematical Institute, con E. Glaeser (Harvard), S. Pentland (MIT), T. Yasserli (UCD), R. Lambiotte (Oxford), E. Arcaute (UCL), B. Lengyel (MTA), E. Breza (Harvard), L. Alessandretti (DTU), B. Golub (NU), F. Caccioli (UCL) and D. Farmer (Oxford).

07/2019 - *Finance, Firm Dynamic and Aggregate Outcomes*, GSE-CREI Macroeconomics, con A. Caggese (UPF, GSE).

07/2019 - *Dynamic Structural Models for Policy Evaluation*, GSE Microeconometrics, con J. Llull (MOVE, UAB, GSE).

Corsi di Perfezionamento:

05/2023 - *Spatial Machine Learning*, con K. Kopcewska (UW).

09/2022 - *Dynamic Structural Econometrics*, con B.Schjerning (UC).

06/2022 - *Data-to-grid aggregation and basics of satellite imagery processing*, con E.Dobrowolska (UW).

06/2022 - *Clustering of spatial data: GWR coefficients, raster data*, con K. Kopcewska (UW).

05/2022 - *Network Analysis*, con G. Rossetti (CNR).

12/2021 - *ESTIMATE: The Reduced Form*, on DiD methods with panel data, con J.M. Woolridge (MSU).

06/2021 - *Topics on Causal Inference*, con P. Albarran (UA).

05/2021 - *Data Analysis with Python*, con A. Paccagnini (UCD).

06/2020 - *Non-linear methods in econometrics*, con L.Gadea (UniZar).

10/2019 - *Complex Network Analysis*, con F.Pinheiro (MIT), G.Cicerone (GSSI).

07/2019 - *Advanced Quantitative Methods*, con M.Gheasi (GSSI).

Luogo, data e firma

Cagliari, 04/04/2024

Francesca Ghinami