



Prot. 1771 del 01.12.2025

VERBALE

DELLA COMMISSIONE DELLA PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA A PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 5 DELLA LEGGE N. 240 DEL 30/12/2010 DELLA DOTT.SSA CRISTIANA FIORELLI

La commissione per la procedura valutativa di chiamata a professore di II fascia della Dott.ssa **Cristiana FIORELLI**, ricercatore a tempo determinato tipologia B per il SSD ECON-04/A (SECS-P/06), SC 13/A4, Economia Applicata, nominata con dispositivo direttoriale Rep. 181/2025 Prot. n. 1715 del 17.11.2025, composta dai professori Michele Raitano, Giuseppe Ragusa e Valentina Peruzzi si riunisce il giorno 28 novembre 2025, alle ore 11.00, presso i locali del Dipartimento di Economia e Diritto.

Ciascun commissario dichiara l'insussistenza delle cause di incompatibilità e l'assenza di conflitto di interessi con gli altri componenti la commissione e che non sussistono le cause di astensione e ricusazione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.

La Commissione designa presidente il prof. Michele Raitano e segretario verbalizzante la prof.ssa Valentina Peruzzi.

I commissari dichiarano di non avere alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con la candidata, che non sussistono le cause di astensione e ricusazione di cui alla norma sopracitata e che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi.

Secondo quanto previsto dall'art. 19, comma 2, lett. c) del Regolamento Unico per l'assegnazione delle risorse e per le procedure di chiamata dei professori di I e II fascia, dei ricercatori a tempo determinato e dei professori straordinari a tempo determinato presso Sapienza – Università di Roma emanato con D.R. n. 66/2023 del 17.01.2023, la valutazione dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia B ai fini della chiamata nel ruolo di Professore di II fascia ai sensi del previgente articolo 24 comma 5 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, resta disciplinata dall'art. 14 del previgente Regolamento unico, emanato con D.R. n. 3606/2021 del 27.12.2021 presso Sapienza Università di Roma. Ciò premesso, la Commissione prende atto che verranno valutate:

1.a. Attività didattica, la didattica integrativa e di servizio agli studenti svolta nell'ambito del contratto di RTD/B, decorrente dal 15/03/2023;

1.b. Attività di ricerca e produzione scientifica svolte nell'ambito del contratto di RTD/B, decorrente dal 15/03/2023



2. Attività che il ricercatore ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali ha avuto accesso al contratto di ricercatore a tempo determinato tipologia B;

3. Produzione scientifica elaborata successivamente alla presentazione della domanda di partecipazione alla procedura per il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica.

La Commissione procede all'esame e alla valutazione collegiale del curriculum, delle pubblicazioni scientifiche e dei titoli presentati dalla candidata, inviati ai Commissari in data 17/11/2025 e già da essi esaminati individualmente.

La Commissione rileva innanzitutto che la candidata Dott.ssa CRISTIANA FIORELLI, titolare del contratto di ricercatore a tempo determinato tipologia B SSD ECON-04/A (SECS-P/06) con decorrenza dal 15/03/2023, ha conseguito in data 04/11/2025 l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore universitario di seconda fascia nel Settore concorsuale 13/A4 SSD ECON-04/A (SECS-P706) Economia Applicata, valida fino al 04/11/2037.

Dopo ampia e approfondita discussione, la commissione formula il seguente.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Punto 1.a (attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti espletata nell'ambito del contratto e pertanto a partire dal 15/03/2023, tuttora in corso).

Vengono prese in considerazione le attività relative agli a.a. 2022-2023, 2023-2024 e 2024-2025.

Relativamente agli anni accademici considerati, la Dott.ssa CRISTIANA FIORELLI è risultata impegnata nelle seguenti attività didattiche:

1. Didattica frontale. Titolare del corso di Economia dell'ambiente (9 cfu, 72 ore), corso di laurea triennale in Economia e Finanza, negli a.a. 2023-2024 (circa 40 studenti frequentanti) e 2024-2025 (circa 30 studenti frequentanti). Le lezioni sono state erogate in presenza utilizzando le attrezzature disponibili presso la Facoltà di Economia.
2. Didattica frontale. Titolare del corso di Managerial Economics (6 cfu, 48 ore), corso di laurea magistrale in Management delle imprese, curriculum Business Management, negli a.a. 2023-2024 (circa 20 studenti frequentanti) e 2024-2025 (circa 90 studenti frequentanti). Le lezioni sono state erogate in presenza utilizzando le attrezzature disponibili presso la Facoltà di Economia.
3. Altre attività didattiche. Svolgimento di moduli di Economia dell'ambiente nei Master "Valore PA" (15 ore complessive).



Relativamente agli anni accademici considerati, la Dott.ssa CRISTIANA FIORELLI è risultata impegnata nelle seguenti attività di servizio agli studenti:

1. Ricevimento studenti per il chiarimento di argomenti trattati nel corso delle lezioni. L'attività di ricevimento è stata effettuata regolarmente sia in presenza sia da remoto, anche su appuntamento e su specifica richiesta via e-mail.
2. Attività di Relatore per diversi studenti della laurea triennale.
3. Partecipazione a diverse sedute di laurea, in qualità di membro di commissione.

Relativamente ai compiti organizzativi interni, la Dott.ssa CRISTIANA FIORELLI ha ricoperto i seguenti incarichi istituzionali:

1. Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Socio-Economics and Statistical Studies, Sapienza Università di Roma.
2. Membro della commissione di concorso per l'attribuzione di un assegno di ricerca per il Settore scientifico disciplinare SECS-P/06 Economia applicata relativo al Progetto di ricerca: "Banche, infrastrutture, e catene globali del valore" coordinato dalla prof.ssa Valentina Peruzzi.
3. Membro della commissione per la stesura del Documento Sapienza di analisi dei risultati del rilevamento delle opinioni dei Dottorandi e dei Dottori di Ricerca da parte dei Corsi di Dottorato [DARS – OPI.Dott 2024] e della commissione per la stesura del Documento Sapienza di Monitoraggio Annuale degli Indicatori [DAMS-PhD].
4. Membro della commissione per il conferimento di n. 20 assegni per attività di tutorato rivolti ai dottorandi.
5. Membro della commissione di ammissione al 41esimo ciclo dell'European Ph.D in Socio-Economics and Statistical Studies (SESS.EuroPhD).

Si segnalano, inoltre, i giudizi positivi ricevuti dalla candidata nelle Opinioni degli Studenti (OPIS).

Per quanto concerne il presente Punto 1.a la Commissione formula all'unanimità un giudizio pienamente positivo.

Punto 1.b (attività di ricerca e produzione scientifica svolte nell'ambito del contratto e pertanto a partire dal 15/03/2023, tuttora in corso).



Per quanto riguarda l'attività di ricerca e la produzione scientifica svolta nell'ambito del contratto di ricercatore a tempo determinato tipologia B tuttora in corso, la candidata ha documentato le seguenti pubblicazioni scientifiche:

Lavori avviati prima della presa di servizio da ricercatore a tempo determinato di tipo B oggetto di attività di revisione e pubblicati su rivista scientifica nel periodo considerato.

1. Capasso, S., D'Uva, M., Fiorelli, C., & Napolitano, O. (2023). Cross-border Italian sovereign risk transmission in EMU countries. *Economic Modelling*, 126, 106424.

Abstract: Financial contagion is a major risk in the European Monetary Union (EMU) due to the interdependence of government and the banking system. As highlighted by the literature, a doom-loop cycle between governments and banks may well exist. This work empirically investigates the sovereign-bank risk transmission across eight EMU countries from 2012 to 2018 to ascertain to what extent an increase in risk of Italian government bonds can affect the sovereign and banking risk of non-stressed countries. We employ a global VAR (GVAR) technique and measure spatial proximity with the cross-country "distance" in the debt-to-GDP ratio. We find that an increase in Italian risk causes a heterogeneous increase in the sovereign and financial risk of other countries. The results confirm the hypothesis of a cross-border doom-loop and show that contagion depends on market integration among countries. Spillover effects indirectly amplify the shock spread through financial linkages and similarities in fiscal fundamentals.

2. Giannini, M., Martini, B., & Fiorelli, C. (2024). From sectoral industrial composition to employment and reverse. The Italian Case. *Romanian Journal of Regional Science*, 18(1), 1-37.

Abstract: The diffusion of knowledge among firms and workers, which, in turn, depends on the nature of the knowledge itself and the relatedness or unrelatedness of the industrial composition, is an essential driver for the growth and employment of territories. The proximity between related industries allows for faster diffusion of specific knowledge, as happens in the Marshall-Arrow-Romer (MAR) theory of externalities (agglomeration) and Jacobs's theory of knowledge transmission. The literature (notably the Evolutionary Economic Geography one, EEG) has empirically investigated the relationship between employment (or GDP) and some measures of industrial composition (e.g., the related and unrelated variety). In this paper, we contribute to the literature in two ways. First, we propose a more coherent use of entropy indexes to measure the relatedness or unrelatedness of industries in an economy. Second, we empirically investigate the nexus between industrial composition and employment level by exploiting these measures. Unlike the existing literature, we argue that such a nexus could be circular. For such a reason, an empirical investigation using a spatial vector autoregressive (SpVAR) model will be performed for the Italian economy at the provincial level. The results show that such a circular nexus exists, shedding new light on the debate.



3. Fiorelli, C., Marzano, E., Piselli, P., & Rubinacci, R. (2025). The Role of House Prices and Transactions in Monetary Policy Transmission: The Case of Italy. *Italian Economic Journal*, 11(3), 1239-1266.

Abstract: The housing market is a key channel for monetary policy transmission. The literature has focused mainly on cyclical fluctuations in house prices rather than other indicators to account for housing market dynamics, such as residential transactions. This paper investigated the impact of the monetary policy stance on the housing market by considering residential transactions (together with house prices). First, we estimated a structural vector autoregressive (VAR) model for Italy from 1999Q1 to 2019Q4 using Cholesky structural identification. Second, we used an external instrument to identify the contemporaneous response of all endogenous variables to the shock of interest (Proxy-VAR). Our results indicate that transactions are more significantly reactive than house prices to a restrictive monetary policy shock. After a policy rate increases, the sudden stop in exchange volumes and the low degree of liquidity perceived in the housing market can contribute to shaping the housing wealth effect captured by prices. The results are supported by a robustness analysis based on local projections. Therefore, policy-makers should consider the role of residential transactions in evaluating the effectiveness of monetary policy transmission.

4. Capasso, S., D'Uva, M., Fiorelli, C., & Napolitano, O. (2025). Assessing the sovereign-bank interdependence in Eurozone core countries. *Journal of Economic Studies*, 52(5), 968-982.

Abstract: The aim of this study is to determine whether financial contagion is transmitted through macroeconomic fundamentals, not only in weaker countries but also in strong European Monetary Union (EMU) economies. This study conducts, for the first time, an analysis of the spillover effects resulting from a shock to Italian sovereign risk on the banking systems and credit default swaps (CDS) of five EMU core countries during the period 2012–2018, employing a global vector autoregressive (GVAR) approach. Spatial interdependence is quantified through the cross-country distance in the deficit-to-gross domestic product (GDP) ratio. The findings reveal the existence of both a “doom-loop” between banks and sovereign bonds and a “bad neighbours” effect. The susceptibility to spillovers is notably higher in economies displaying a larger deficit-to-GDP ratio. These results suggest that differences in fiscal fundamentals could drive financial contagion even within core countries, indicating a need for evaluating the stability of the entire EMU system. Unlike previous studies, we utilize the cross-country distance in the deficit-to-GDP ratio as a measure of fiscal fundamentals distance for the countries under investigation. To the best of our knowledge, our study is the first to analyse this matter in EMU core countries using a GVAR methodology.

5. Ferrara, M., Fiorelli, C., Marzano, E., & Varlese, M. (2025). Fiscal consolidation plans with underground economy. *Economic Inquiry*, 63(1), 144-159.

Abstract: Fiscal consolidation literature often neglects that there are economies characterized by sizable underground sectors, with their mechanisms of response to fiscal policy shocks. Therefore, reliable analyses



of fiscal consolidation plans call for the decomposition of Gross Domestic Product in its regular and hidden components. We investigate fiscal consolidation effects in the context of tax evasion for the Italian economy. Results show that a temporary cut in public spending associated with a permanent drop in tax rate yet entails tax evasion reduction. The main underlying mechanism is the strong responsiveness of the underground sector, implying a reallocation of resources toward the regular sector.

6. Fiorelli, C., Pontarollo, N., & Serpieri, C. (2025). Local financial distress and fiscal regimes: Evidence from Italy. *The Journal of Economic Asymmetries*, 31, e00418.

Abstract: This paper investigates how fiscal regulation may influence local government finances by devolving greater responsibilities to local policymakers that limit free-riding behaviour and ensure fiscal sustainability. To this extent, the Italian case provides a suitable regulatory setting that has evolved over the years, as almost 600 Italian municipalities experienced financial distress from 1989 to 2018. The aim of this study is two-fold: i) to investigate the historical and geographical evolution of local government bankruptcy procedures and ii) to test whether the exogenous Italian legislation on local government defaults influenced the dynamics of the local financial distress phenomenon, identifying three different fiscal regulatory regimes. Our results show that the regulatory regimes until 2000, which prepared for the government bail-out of local defaults, encouraged municipalities to take advantage of the bankruptcy procedures and after 2001, when the legislative interventions had been updated, there is no longer such incentive.

Lavori post presa di servizio da ricercatore a tempo determinato di tipo B pubblicati su rivista scientifica nel periodo considerato.

7. Fabrizi, A., Fiorelli, C., & Meliciani, V. (2025). The role of green networks for environmental innovation in European regions. *Journal of Industrial and Business Economics*, 1-32.

Abstract: This paper investigates the role of green research networks in green innovation capabilities (proxied by green patents) in European regions. Our hypothesis is based on the idea that cross-border collaboration facilitates the diffusion of knowledge, thereby favouring the green innovation of the regions belonging to the network. We exploit information contained in the European Framework Programmes by looking at the role of intra and extra-regional collaborations and at the diversity of institutional partners. We find that both intra and extra regional collaborations matter for green innovation, although external knowledge appears to be more relevant. We also find a positive effect of firms in the network, of projects involving both firms and universities and a non-linear effect of network heterogeneity. We discuss the implications of the results for green innovation policies.



8. Fabrizi, A., Fiorelli, C., & Meliciani, V. (2025). Green research networks and environmental innovation: the role of regional absorptive capacity. *Applied Economics Letters*, 1-11.

Abstract: This paper focuses on how R&D investment enhances absorptive capacity by facilitating knowledge transfer in green research networks across European regions. The study takes into account potential nonlinear effects by estimating the moderating impact of R&D deciles on the elasticity of patents to the variation in regional participation in green networks over the period 2003 to 2021. The results suggest a minimum threshold level of R&D investment for regions to benefit from participation in green networks and nonlinear increasing synergies between R&D spending and network participation. Since firms may struggle to reach the necessary critical threshold for R&D, public support for R&D can significantly amplify the effectiveness of network-focused policies.

Contributi in volume post presa di servizio da ricercatore a tempo determinato di tipo B nel periodo considerato.

9. Fiorelli, C., Giannini, M., & Martini, B. (2024). Regional Economic Convergence in the European Union. In *CONFLICT SCENARIOS AND TRANSITIONS. Opportunities and Risks for Regions and Territories*, FrancoAngeli.

Abstract: This chapter examines the GDP per capita of 249 European regions over the period 2000-2021, aiming to identify growth patterns consistent with the "club convergence" theory. This theory suggests that income distribution is multimodal rather than unimodal, like a Gaussian distribution. The literature is mixed on this point. Inspection of the data reveals a significant reduction in regional inequalities over the last two decades, especially in initially disadvantaged countries. In this study, we use three alternative clustering techniques. While all of them identify three clusters, two of them show a strong convergence towards a common long-term path, suggesting that the initial tripartite GDP distribution in 2000 has gradually become more uniform, especially in the last decade.

Work in progress post presa di servizio da ricercatore a tempo determinato di tipo B.

10. Predicting AI adoption of European firms: A Machine Learning approach. Autori: Bloise F., Fiorelli C. e Meliciani V.
11. Environmental Spending Efficiency across Italian Regions: Evidence from a Spatial Stochastic Frontier. Autori: Fiorelli C. e D'Uva M.

Nel periodo considerato, la candidata ha inoltre partecipato alle seguenti conferenze e workshop:



1. Partecipazione in qualità di relatore alla XLIV Conferenza Scientifica Annuale AISRe. Europe and the Mediterranean between transitions and conflicts. Opportunities and risks for regions and territories, tenutasi presso l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".
2. Partecipazione in qualità di relatore alla RSA Annual Conference Global Challenges, Regional Collaboration and the Role of Places, tenutasi presso l'Università degli Studi di Firenze dall'11 al 14 giugno 2024.
3. Partecipazione in qualità di relatore al XXII Workshop Annuale SIEPI 2024, tenutosi presso l'Università degli Studi di Bergamo dal 13 al 14 giugno 2024.
4. Partecipazione in qualità di relatore alla XLV Conferenza Scientifica Annuale AISRe. Città e regioni nell'era digitale. La sfida della transizione verso un'economia circolare, tenutasi presso l'Università degli Studi di Torino dal 4 al 6 settembre 2024.
5. Partecipazione in qualità di relatore al XXIII Workshop Annuale SIEPI 2025, tenutosi presso l'Università degli Studi di Bologna dal 30 al 31 gennaio 2025.
6. Invited speaker al ciclo di seminari RED3 ECONOMICS SEMINARS: FALL 2024, presso l'Università degli Studi di Roma Tre il 4 dicembre 2024. Titolo della presentazione: "The role of green networks for environmental innovation in European regions".
7. Partecipazione in qualità di relatore al 22esimo workshop CiMET (Centro Universitario Nazionale di Economia Applicata), GUNS OR ROSES. Politiche per "disarmare" l'economia e ripensare la crescita, tenutosi presso l'Università del Salento dall'11 al 13 giugno 2025.
8. Partecipazione in qualità di relatore alla 66th Annual Conference (Riunione Scientifica Annuale - RSA) of the Italian Economic Association (Società Italiana di Economia) tenutasi presso l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope", ottobre 2025.

Nel periodo di riferimento la candidata ha inoltre svolto le seguenti attività:

1. Membro del gruppo di ricerca relativo al progetto Dipartimentale "Challenges for the Italian economy in a changing world", (PI: Michele Raitano), nel WP "Firms' performance: productivity, innovation and territorial disparities", finanziato attraverso il Bando per la Ricerca di Ateneo 2023.
2. PI del progetto medio dal titolo "Labour mobility, innovation and regional disparities: Evidence from the European Union", finanziato dal Bando per la Ricerca di Ateneo 2024 (importo € 9.000).
3. Partecipazione in qualità di membro al Bando per la Ricerca di Ateneo 2025 con un progetto medio dal titolo "Remote Work, AI Innovation, and Labour Market Concentration: Impacts on Matching, Wages, Firms, and Inequality in Italy and Europe" (PI: Francesco Bloise).
4. Partecipazione alle attività del progetto formativo biennale per i docenti Sapienza Qualità e Innovazione della didattica (QUID). Giornate di avvio e



conclusione del progetto e frequenza dei tre tutorial previsti dal progetto. In particolare, i tutorial "Come utilizzare le piattaforme informatiche per una didattica efficace" (22 febbraio 2024), "Buone prassi e linee guida per gli studenti con disabilità e DSA" (24 novembre 2023) e "Pratiche didattiche per l'apprendimento attivo" (10 gennaio 2025).

5. Incarico individuale, conferito dall'ANVUR, di componente del GEV dell'Area Disciplinare 13A Scienze economiche e statistiche nel settore ECON-04/A (ex. SECS-P/06) di Economia Applicata per lo svolgimento delle attività di valutazione nell'ambito dell'esercizio VQR 2020-2024 riguardanti i prodotti scientifici, conferiti per la valutazione dalle istituzioni valutate.
6. Membro del Comitato Direttivo del Centro di Ricerca Interdipartimentale Fo.Cu.S.
7. Attività di orientamento durante le giornate Porte aperte alla Sapienza (2024-2025).

Per quanto concerne il presente Punto 1.b la Commissione formula all'unanimità un giudizio pienamente positivo.

2. Attività che il ricercatore ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali ha avuto accesso al contratto di ricercatore a tempo determinato tipologia B

Vengono prese in considerazione le attività relative agli a.a. precedenti al 2022-2023.

Come posizioni accademiche, vanno segnalate le seguenti.

Assistant Professor (RTDA) SECS-P/01 presso il Dipartimento di Studi Economici e Giuridici (DiSEG), Università di Napoli "Parthenope" (2022-2023).

Post-doc research fellow (SECS-P/02-06) su tematiche di Analisi quantitativa per le dinamiche socioeconomiche in economia regionale, Università di Roma Tor Vergata (2019-2022).

Post-doc research fellow (SECS-P/02) su tematiche di squilibri economici e istituzionali nell'area dell'euro, Università di Napoli "Parthenope" (2018-2019).

In termini di pubblicazioni, l'attività di ricerca della candidata nel periodo considerato ha prodotto i seguenti esiti.

1. Fiorelli C. (2023). How does firms' broadband adoption affect regional TFP in Italy? (with Giannini M. and Martini B.). *Economia Politica*, 40(3), 1025-1050.
2. Fiorelli C. (2023). Fiscal policy response to the COVID-19 pandemic in the euro area (with Tilli R. and D'Imperio P.), *Economics Bulletin*.
3. Fiorelli C. (2023). Il dissesto finanziario degli enti locali in oltre trent'anni di normativa. (with Serpieri C.), *Menab`o di Etica ed Economia*, n. 197.



4. Fiorelli C. (2022). Private and Public Risk Sharing across Italian Regions (with Giannini M. and Martini B.). *Journal of Macroeconomics*, 74, 103470.
5. Fiorelli C. (2022). Ageing in the labour market: a SpVAR Approach (with Giannini M. and Martini B.). *Spatial Economic Analysis*, 17(4), 538-556.
6. Fiorelli C. (2022). Are Related and Unrelated Variety Suitable Measures at Analyzing Industrial Sectoral Composition? A Critical Review. (with Giannini M. and Martini B.), *International Journal of Business and Social Science*, 13(1).
7. Fiorelli C. (2022). Legislative interventions for the Italian local public financial distress. (with Pontarollo N. and Serpieri C.), *Working Papers in Public Economics* 219, University of Rome La Sapienza, Department of Economics and Law.
8. Fiorelli C. (2021). Spatial asymmetries in monetary policy effectiveness in Italian regions. (with Capasso S., D'Uva M., and Napolitano O.), *Spatial Economic Analysis*, 16(1), 27-46.
9. Fiorelli C. (2021). Shadow rates and spillovers across the Eurozone: a spatial dynamic panel model. (with Foglia M. and Cartone A.), *Empirica*, 48(1), 223-245.
10. Fiorelli C. (2020). Structural differences in the Eurozone: measuring financial stability by FCI (with Foglia M. and Cartone A.), *Macroeconomics Dynamics*, 24(1), 69-92.
11. Fiorelli C. (2019). Economic Growth in the era of Unconventional Monetary Instruments: a FAVAR Approach (with Meliciani V.), *Journal of Macroeconomics*, 62, 103094.
12. Fiorelli C. (2017). Water Gain: As a Common Good Becomes a Financial Opportunity, (with Mele M.) *International Journal of Economics and Financial Issues*, 7(2), 626-630.

Per quanto concerne il presente Punto 2 la Commissione formula all'unanimità un giudizio pienamente positivo.

3. Produzione scientifica elaborata successivamente alla presentazione della domanda di partecipazione per il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica

Per quanto riguarda la produzione scientifica pubblicata successivamente alla presentazione della domanda per il conseguimento della ASN (2025), la candidata non ha avuto il tempo di produrre pubblicazioni, dal momento che l'ASN è stata conseguita nelle scorse settimane.

Per quanto concerne il presente Punto 3 la Commissione formula all'unanimità un giudizio positivo.



Pertanto, considerata l'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, e l'attività di ricerca e le pubblicazioni scientifiche della candidata, anche con riguardo ai rapporti in base ai quali ha avuto accesso al contratto di ricercatore a tempo determinato tipologia B, la Commissione esprime all'unanimità un giudizio pienamente positivo, ritenendo la candidata, Dott.ssa CRISTIANA FIORELLI, idonea a svolgere le funzioni di professore di II fascia per il SSD ECON-04/A (SECS-P/06) presso il Dipartimento di Economia e Diritto dell'Università di Roma Sapienza.

Il presente verbale viene redatto, letto e approvato seduta stante. La seduta è tolta alle ore 12.30.

Roma, 28/11/2025

F.to la commissione

Prof. Michele Raitano (Presidente)

Prof. Giuseppe Ragusa (Componente)

Prof. Valentina Peruzzi (Segretario verbalizzante)