

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/B2 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-P/08 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SOCIALI E IL CENTRO DI RICERCA INTERDISCIPLINARE HEALTH SCIENCE DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA BANDITA CON D.R. N. 574 DEL 30/08/2023, PER LA REALIZZAZIONE DEI PROGRAMMI DI RICERCA ATTIVATI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA IN RELAZIONE ALL'INIZIATIVA NEXTGENERATIONUE

VERBALE DELLA TERZA RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore/ ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. A della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale presso la Classe Accademica di Scienze Sociali e il Centro di ricerca interdisciplinare Health Science, per il Settore Concorsuale 13/B2 "Economia e Gestione delle Imprese" - Settore Scientifico Disciplinare SECS-P/08 "Economia e Gestione delle Imprese", per la realizzazione dei Programmi di Ricerca attivati nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, nominata con Decreto del Rettore n. 711 del 17 ottobre 2023 e composta da:

- Dott. Paolo Belardinelli, Assistant Professor presso la O'Neill School of Public and Environmental Affairs alla Indiana University;
- Dott.ssa Paola Cantarelli, Ricercatrice ex art. 24, comma 3, lett. B del Settore Concorsuale 13/B2 presso la Scuola;
- Dott.ssa Matilde Milanese, Ricercatrice ex art. 24, comma 3, lett. B del Settore Concorsuale 13/B2 presso l'Università degli Studi di Firenze.

si è riunita la terza volta, per via telematica, il giorno 13 novembre 2023 dalle ore 15.00 alle ore 18:00 ed il 17 novembre 2023 alle ore 14:00, operando dalle seguenti sedi:

Dott. Belardinelli presso Indiana University, Bloomington; indirizzo di posta elettronica pbelard@iu.edu

Dott.ssa Cantarelli presso Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa (sede di via Maffi); indirizzo di posta elettronica paola.cantarelli@santannapisa.it

Dott.ssa Milanese presso Università degli Studi di Firenze, Firenze; indirizzo di posta elettronica matilde.milanesi@unifi.it

Il Presidente, constatata la presenza in collegamento di tutti i membri della commissione, dichiara aperta la seduta e comunica che scopo della odierna seduta è l'esame collegiale della documentazione inviata dai/lla candidati/a.

La Commissione prende atto che non risulta trasmessa alcuna rinuncia.

La Commissione prende atto che ciascun membro ha avuto accesso e ha esaminato la documentazione presentata in via telematica dai/lla candidati/a.

La Commissione, quindi, compie un esame collegiale della documentazione e redige un breve riassunto dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei/lla candidati/a.

Tali riassunti vengono allegati al presente verbale di cui fanno parte integrante (All. n. 1).

La Commissione si riconvoca alle ore 10.00 del 22 novembre 2023 per lo svolgimento della discussione pubblica tra i/la candidati/a e la commissione.

Terminati i lavori, la Commissione stabilisce che la Segretaria inoltrerà copia firmata del presente verbale alla U.O. Personale docente e di supporto alla ricerca, corredato delle dichiarazioni di adesione degli altri membri della Commissione, che costituiscono parte integrante del verbale.

La riunione telematica ha termine alle ore 16:00.

LA COMMISSIONE

La Segretaria

ALLEGATO 1

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE PER IL SETTORE CONCURSALE 13/B2 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-P/08 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SOCIALI E IL CENTRO DI RICERCA INTERDISCIPLINARE HEALTH SCIENCE DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA BANDITA CON D.R. N. 574 DEL 30/08/2023, PER LA REALIZZAZIONE DEI PROGRAMMI DI RICERCA ATTIVATI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA IN RELAZIONE ALL'INIZIATIVA NEXTGENERATIONUE

CANDIDATO:

Id 1383652

CURRICULUM:

Attualmente assegnista di ricerca (Istituto di Fisiologia Clinica, Centro di Ricerca Nazionale di Pisa), Professore a contratto (Università di Firenze e Università di Pisa), Membro della Commissione giudicatrice per gli esami di stato per l'abilitazione della professione di Biologo. Le sue attività di ricerca si focalizzano sugli ambiti di epidemiologia.

TITOLI PRESENTATI:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero: PhD in Pollution, Toxicology and Environmental Health, Università di Valencia, 2021.
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: titolarità di corsi di insegnamento in Italia e lezioni frontali/seminari a livello universitario, dichiarazione di culture di materia in ambiti legati alla epidemiologia, nutrizione, prevenzione, e biologia
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: tre corsi di perfezionamento legati all'epidemiologia, ingegneria ambientale, e trasferimento tecnologico, alcune nomine in commissioni nell'ambito degli studi della biologia
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: partecipazione a due gruppi di ricerca internazionali H2020,

partecipazione a due gruppi di ricerca nazionali, membro della segreteria organizzativa di due convegni nazionali

- e) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: invitato come relatore a quattro congressi organizzati da enti nazionali. Partecipazione a presentazioni in 13 convegni nazionali o internazionali. Partecipazione a produzione di poster.
- f) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: dalla documentazione presentata, non si evincono elementi strettamente pertinenti a questo punto. Viene dichiarata l'idoneità ottenuta in alcuni concorsi di area medica

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. " , Linzalone N (2023). Use of scientific evidence to inform environmental health policies and governance strategies at the local level.. ENVIRONMENTAL SCIENCE & POLICY, ISSN: 1873-6416, doi: <https://doi.org/10.1016/j.envsci.2023.05.009>"
2. "Alvarado-Jiménez D, , Morales-Suárez-Varela M (2023). A systematic review on the association between exposure to air particulate matter during pregnancy and the development of hypertensive disorders of pregnancy and gestational diabetes mellitus.. REVIEWS ON ENVIRONMENTAL HEALTH, ISSN: 0048-7554, doi: <https://doi.org/10.1515/reveh-2022-0258>"
3. "Morales-Suárez-Varela M, Llopis-Morales A, Doccioni C, (2023). Relationship between parental exposure to radiofrequency electromagnetic fields and primarily hematopoietic neoplasms (lymphoma, leukemia) and tumors in the central nervous system in children: a systematic review.. REVIEWS ON ENVIRONMENTAL HEALTH, ISSN: 0048-7554"
4. "Cori L, Curzio O, , Bustaffa E, Bianchi F. (2022). A Systematic Review of Radon Risk Perception, Awareness, and Knowledge: Risk Communication Options.. SUSTAINABILITY, ISSN: 2071-1050, doi: <https://doi.org/10.3390/su141710505>"
5. "Bustaffa E, Curzio O, Gorini F, Linzalone N, Redini M, Bianchi F, Minichilli F (2022). Risk Associations between Vehicular Traffic Noise Exposure and Cardiovascular Diseases: A Residential Retrospective Cohort Study.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, ISSN: 1660-4601, doi: <https://doi.org/10.3390/ijerph191610034>"
6. " , Biggeri A., Tobias A., Nottmeyer L. N., Sera F. (2022). Role of meteorological factors on SARSCoV-2 infection incidence in Italy and Spain before the vaccination campaign. A multi-city time series study. ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 211, ISSN: 0013-9351, doi: 10.1016/j.envres.2022.113134"
7. "Linzalone N, , Morales MA, Vozzi F (2022). Protocol for a Systematic Review and Meta-Analysis of Observational Studies on the Association of Exposure to

- Toxic Environmental Pollutants and Left Ventricular Dysfunction.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, ISSN: 1660-4601, doi: <https://doi.org/10.3390/ijerph19127482>"
8. " , Cioni L., Cancellieri M., Llopis-morales A., Morales-suarez-varela M. (2021). Relations between air quality and covid-19 lockdown measures in valencia, spain. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 18, p. 1-11, ISSN: 1660-4601, doi: 10.3390/ijerph18052296"
 9. "Quattrone F., , D'ariento S., Fornili M., Innocenti F., Forni S., Baglietto L., Tavošchi L., Lopalco P. L. (2020). Invasive pneumococcal disease in tuscany region, Italy, 2016–2017: Integrating multiple data sources to investigate underreporting. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 17, p. 1-11, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph17207581"
 10. " , Cioni, Lorenzo, Cancellieri, Mariagrazia, Llopis Morales, Agustin, Morales Suárez-Varela, Maria M. (2020). The Effect of the Covid-19 Lockdown on Air Quality in Three Italian Medium-Sized Cities. ATMOSPHERE, vol. 11, p. 1118-1130, ISSN: 2073-4433, doi: 10.3390/atmos11101118"
 11. "Cori L., , Gorini F., Bianchi F., Curzio O. (2020). Risk perception of air pollution: A systematic review focused on particulate matter exposure. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 17, p. 1-27, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph17176424"
 12. " , Llopis-Gonzalez A., Llopis-Morales A., Cioni L., Morales-Suarez-varela M. (2020). Particulate matter exposure and attention-deficit/hyperactivity disorder in children: A systematic review of epidemiological studies. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 17, p. 67-82, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph17010067"

CANDIDATO:

Id 1390083

CURRICULUM:

Dal 2017, Assistant Professor (Lyalpur Business School, GCUF, Pakistan). Le sue attività sono primariamente collocabili nell'ambito della finanza.

TITOLI PRESENTATI:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero: PhD in Management (Banking and Finance Track), Università degli Studi di Roma Tor Vergata, 2015
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: Docenza focalizzata sulle tematiche di corporate finance e financial accounting per corsi di laurea, MBA, dottorato. Courses Developed Real Estate Finance, Entrepreneurial Finance at bachelor level, Real Estate Finance and Investment at Master Level and Empirical Corporate Finance at PhD Level.

- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: Visiting Researcher, Hanken School of Economics and Business, Administration (EQUIS, AACSB, AMBA accredited), Vaasa Finland; Doctoral Researcher, University of Rome Tor Vergata, Italy, Lecturer, Department of Banking and Finance, GCUF, Pakistan.
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: La documentazione fornita fa emergere solamente la supervisione di studenti master e dottorato
- e) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: circa una ventina, molti in Pakistan, altri in svariate aree geografiche a livello internazionale
- f) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: La documentazione fornita fa emergere solamente Fully Funded Research Fellowship for PhD studies at University of Rome Tor Vergata, Italy. Travel Grants Two times travel grant winner (Higher Education Commission of Pakistan, and Punjab HEC) for research presentation in International Conferences

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Sheikh, M. F., [redacted], Rehman, B., Bazil, M., & Hassan, A. (2022). Corporate social responsibility and dividend policy: a strategic choice in family firms. *Journal of Family Business Management*, 12(2), 296-315.
2. Maqbool, Z., Abid, A., & [redacted]. (2022). Effect of corporate social responsibility performance on dividend pay-out: Role of corporate governance quality. *Frontiers in psychology*, 13, 883952. *Frontiers in Psychology*.
<https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.883952>
3. Naz, A., [redacted], Sheikh, M.F. and Sultan, J. (2023), "Corporate real estate investment and firm performance: empirical evidence from listed non financial firms of Pakistan", *Journal of Corporate Real Estate*, Vol. 25 (3). pp: 246-262. Emerald.
<https://doi.org/10.1108/JCRE-05-2022-0013>
4. Sheikh, M.F., [redacted] and Parveen, T. (2023), "Herding or reverse herding: the reaction to change in investor sentiment in the Chinese and Pakistani markets", *International Journal of Emerging Markets*, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. Emerald.
<https://doi.org/10.1108/IJOEM-02-2022-0270>
5. [redacted] Sultan, J., Sheikh, M.F., Sajid, M. and Mushtaq, R. (2023), "The performance of business groups during institutional transition and economic downturn in a developing

- country", *International Journal of Emerging Markets*, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. Emerald. <https://doi.org/10.1108/IJOEM-01-2022-0077>
6. "Sohail Mansha, , Gianluca Antonucci & Chee-Wooi Hooy (2022) Do Political Connections Matter for Firm Trade Credit?, *Emerging Markets Finance and Trade*, 58:14, 4014-4032, Talyor & Francis. DOI: 10.1080/1540496X.2022.2083497"
 7. , Muhammad Fayyaz Sheikh, Aroosa Munir, Arooj Naz & Iqra Saif | (2021) Managerial ability and firm performance: Evidence from an emerging market, *Cogent Business & Management*, 8:1, 1879449, Talyor & Francis. DOI: 10.1080/23311975.2021.1879449
 8. Kousar, S., , Ullah, M.R. et al. Impact of economic and green growth on poverty, income inequalities, and environmental degradation: a case of South Asian economies. *Environ Sci Pollut Res* 30, 35200–35213 (2023). Springer. <https://doi.org/10.1007/s11356-022-24191-2>
 9. "Usman, M., Shabbir, R., , Ahmad, I. and Zubair, A. (2021), ""Corporate innovation in developing countries: role of legal institutions and property rights protection"", *Foresight*, Vol. 23 No. 5, pp. 544-563. Emerald. <https://doi.org/10.1108/FS-12-2020-0132>"
 10. , and Suleman, Tahir., (2017) Capital Structure and Business Groups: Evidence from Pakistan. *Journal of Management Sciences*, Vol. 4(2): 248-268. DOI: 10.20547/jms.2014.1704207
 11. Muhammad Sahid RASHEED, Muhammad Fayyaz SHEIKH, Jahanzaib SULTAN, Qamar ALI, , (2022) Stock Market Behavior after Large Price Changes and Winner-Loser Effect: Empirical Evidence from Pakistan. *Journal of Asian Finance, Economics and Business* Vol 8 No 10, pp: 0219–0228
 12. Usman, M., and Asif, I. (2020) Corporate Innovation in Developing Nations: Do Political Environment and Democracy Matter, *Pakistan Business Review* Vol 22 (2), pp. 236-259

CANDIDATA:

7392583

CURRICULUM:

Attualmente post-doc (Libera Università di Bolzano – da Marzo 2022), ricercatrice (Blekinge Institute of technology Svezia – da gennaio 2023), ricercatrice affiliata (Lund University Svezia – da febbraio 2020). Le sue attività abbracciano i temi del management, dell'imprenditorialità e della gestione dell'innovazione.

TITOLI PRESENTATI:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero: PhD in Scienze Giuridiche (Diritto Comparato), Università degli Studi di Milano, 2016
- a) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: dichiara di insegnare corsi sui temi della ricerca qualitativa e del management per un numero elevato di ore.
 - Qualitative methods, Jönköping International Business School, Sweden. BA level (2020-2022), 50 teaching hours per year.

- Value Driven Entrepreneurship Ecosystems (platforms), Sten K Johnson Center for Entrepreneurship, Lund University, Sweden. Master level (2020), 20 teaching hours.
 - Critical perspectives on entrepreneurship and innovation theories, International University College of Turin and Collegio Carlo Alberto, Turin, Italy. Master level (2018-2021), 28 teaching hours per year.
 - Social innovation and business, entrepreneurship ecosystems for social innovation, Malmö University, Sweden. Master level (2019), 20 teaching hours.
 - Business, human rights and critical legal theory, International University College of Turin and Collegio Carlo Alberto, Turin, Italy. Master level (2016-2020), 28 teaching hours per year.
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri:
- Research grants
- Ongoing
- Awarded a grant by the Swedish Central Bank “Riksbankens Jubileumsfond” for 2023-2026 period for a project investigating the impact of Covid19 policies on the dynamics of cross-border innovation ecosystems with an emphasis on the dynamics in the Greater Copenhagen region.
 - Awarded a grant by the Polish national scientific body for a project: Entrepreneurship in the context of neoliberal policy and the gig economy- financed by National Science Center in Poland (NCN) (until December 2024).
- Past grants
- High-impact entrepreneurship in entrepreneurial ecosystems – Exploring system effects of incubator ventures, at Lund University, funded by Sten K Johnson Foundation (2019-2022).
 - Nordic Entrepreneurship Hubs (Interregional Cooperation) at Lund University, funded by the European Union (2018-2020).
 - Sweden’s position in global value chains, at Lund University, funded by VINNOVA Swedish agency for innovation (2018-2019).
- c) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: direzione e partecipazione a gruppi di lavoro in organizzazioni sovranazionali, ILO e UN. Coordinamento di gruppi di ricerca per associazioni scientifiche internazionali di management
- d) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: Dichiaro la partecipazione a 8 conferenze accademiche di diverso tipo

- e) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: Granted the International Small Business Journal's (ISBJ) Best Paper Award on challenging the traditional wisdom in entrepreneurship, at RENT XXXV Conference, in Turku, Finland, 2021.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. (2022). Tendencies towards integration and disintegration of the entrepreneurial ecosystem: an institution-based view of the dynamics. *European Planning Studies*, 30(12), 2575-2594.
2. , Politis, D., Gabrielsson, J. 2021. Entrepreneurial learning in extra-curricular start-up programs for students. *International Journal of Entrepreneurial Behavior & Research*. Doi: 10.1108/IJEBR-04-2020-0206
3. El-Awad, Z., Gabrielsson, J., , Politis, D. 2022. Unpacking the early engagement of entrepreneurship graduates, *Journal of Small Business Management*. <https://doi.org/10.1080/00472778.2022.2125979>
4. . 2020. Which types of institutions influence the development of entrepreneurial ecosystems? A legal systems perspective. *International Review of Entrepreneurship*, Vol 18, Issue 3, 387-418
5. Aguinis, H., Kraus, S., , Meyer, N. Jensen, S.H. 2023. The why, how, and what of public policy implications of tourism and hospitality research. *Tourism Management*. <https://doi.org/10.1016/j.tourman.2023.104720>
6. , Fassio, C., Kraus, S. 2022. "And yet it moves": National entrepreneurial culture and entrepreneurship- friendly policies: evidence from OECD countries, *Entrepreneurship Research Journal*
7. Lenart-Gansiniec, R., Czakon, W., Sułkowski, Ł. (2022) Understanding crowdsourcing in science. *Rev Manag Sci*. <https://doi.org/10.1007/s11846-022-00602-z>
8. Dabić, M., Maley, J. F., Švarc, J., & . 2023. Future of digital work: Challenges for Sustainable Human Resources Management. *Journal of Innovation & Knowledge*, 8(2), 100353. <https://doi.org/10.1016/j.jik.2023.100353>

CANDIDATO:

1402642

CURRICULUM:

Attualmente research technologist (Liberà Univeristà di Bolzano – da aprile 2023). Precedenti esperienze come visiting scholar (Università Politecnica Madrid e Kanazawa University Giappone), assistente di ricerca (Asian Institute of Technology) e collaboratore in organizzazioni private (Al Hawyaj Trading FZC UAE e Pak Suzuki Motor Company, Pakistan). I suoi temi di ricerca sono principalmente concentrati sull'ingegneria economico gestionale e sul supply chain management.

TITOLI PRESENTATI:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero: PhD in Enterprise Engineering, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", 2023
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: la documentazione è priva di elementi attinenti a questo punto
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: visiting scholar (Università Politecnica Madrid e Kanazawa University Giappone),
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: la documentazione non presentata elementi direttamente attinenti, fatta eccezione per attività di coordinamento in aziende localizzate in Pakistan
- e) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: segnalazione di più di una decina di convegni, alcuni dei quali su tematiche di management
- f) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: la documentazione è priva di elementi attinenti a questo punto

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. [redacted], Greco, M., & Strazzullo, S. (2023, September). Understanding the future KPI needs for digital supply chain. In *Supply Chain Forum: An International Journal* (pp. 1-12). Taylor & Francis.
2. [redacted] Faisal, Marco Greco, Gustavo Morales-Alonso, and Ruth Carrasco-Gallego. 2022. "What is Next? The Effect of Reverse Logistics Adoption on Digitalization and Inter-organizational Collaboration." *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management* Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print
<https://doi.org/10.1108/IJPDLM-06-2022-0173>
3. [redacted] Faisal, Marco Greco, and Michele Grimaldi. 2022. "Digital Supply Chain Performance Metrics: A Literature Review." *Measuring Business Excellence* 26(1): 23–38. <https://doi.org/10.1108/MBE-11-2020-0147>
4. [redacted] Faisal, Pisut Koomsap, Eméranca Raharisoa, and Abdul Qayoom. 2021. "A Framework of Product Attributes Analysis for Co-Creation." *International Journal of Industrial Engineering & Production Research* 32(3): 1–19.
<https://doi.org/10.22068/ijiepr.32.3.3>
5. [redacted], Faisal, Pisut Koomsap, Bilal Afsar, and Babrak Ali Panezai. 2018. "A Framework for Disruptive Innovation." *Foresight* 20(3): 252–270.
<https://doi.org/10.1108/FS-10-2017-0057>
6. [redacted], Faisal, Pisut Koomsap, and Meghla Clara Costa. 2017. "Characteristics and Potential for Successful CoCreation." *Journal of Industrial Integration and*

Management: Innovation & Entrepreneurship. 02 (04).
<https://doi.org/10.1142/S2424862217500154>"

7. " , Faisal, Marco Greco, and Serena Strazzullo. 2021. "Is Digital Supply Chain Calling for New KPIs?" In IFKAD 2021: Managing Knowledge in Uncertain Times, Rome, 1196–1211. ISBN 978-88-96687-14-7"
8. " , Faisal, Marco Greco, and Michele Grimaldi. 2020. "Digital Supply Chain Performance Metrics: A Literature Review." In 15th International Forum on Knowledge Asset Dynamics, Matera, Italy 1648–1664. ISBN 978-88-96687-13-0 || ISSN 2280-787X"
9. " , Faisal, Pisut Koomsap, and Meghla Clara Costa. 2017. "Firm's Potential for Co-Creation." in Creation," in 2017 ISPE International Conference on Transdisciplinary Engineering, 2017., Singapore. 721-728.
<https://doi.org/10.3233/978-1-61499-779-5-721>"
10. " , Faisal, Pisut Koomsap, and Meghla Clara Costa. 2017. "Identifying Firm Characteristics for Successful Co-Creation – Literature Review." in 2017 ISPE International Conference on Transdisciplinary Engineering, 2017., Singapore.729-736.
<https://doi.org/10.3233/978-1-61499-779-5-729>"

CANDIDATO:

Id 1386278

CURRICULUM:

Postdoc da ottobre 2021 a ottobre 2023 (Umea University, Svezia). Si occupa principalmente di machine learning.

TITOLI PRESENTATI:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero: Phd in Industrial Engineering, Shahed University, 2020
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: During the postdoc period, main teachers for the courses 'Statistics for Business and Economics' "Engineering Economics"
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: stay at the University of Nantes, France
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: la documentazione dichiara attività di coordinamento in ambito industriale, esterno ad istituzioni accademiche

- e) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: non direttamente evincibile dalla documentazione. Indicazione di tre conference proceeding papers
- f) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: member of Iran's National Elites Foundation as a top university graduate for excellent academic achievements, financial support for conference participation

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. , & Amiri, A. (2023). New statistical and machine learning based control charts with variable parameters for monitoring generalized linear model profiles. *Computers & Industrial Engineering*, 184, 109562.
2. , & Niaki, S. T. A. (2023). New Machine-Learning Control Charts for Simultaneous Monitoring of Multivariate Normal Process Parameters with Detection and Identification. *Mathematics*, 11(16), 3566.
3. (2023). An adaptive max-type multivariate control chart by considering measurement errors and autocorrelation. *Journal of Statistical Computation and Simulation*, 1-26.
4. & Amiri, A. (2023). Simultaneous monitoring of the mean vector and covariance matrix of multivariate multiple linear profiles with a new adaptive Shewhart-type control chart. *Quality Engineering*, 1-19.
5. , & Khoo, M. B. (2022). A multivariate adaptive control chart for simultaneously monitoring of the process parameters. *Communications in Statistics-Simulation and Computation*, 1-19.
6. , & Celano, G. (2023). Monitoring the multivariate coefficient of variation in presence of autocorrelation with variable parameters control charts. *Quality Technology & Quantitative Management*, 20(2), 184-210.
7. , Amiri, A., & Castagliola, P. (2021). A new adaptive control chart for the simultaneous monitoring of the mean and variability of multivariate normal processes. *Computers & Industrial Engineering*, 151, 106524.
8. , Amiri, A., & Castagliola, P. (2019). Performance of the variable parameters control chart in presence of measurement errors. *Journal of testing and evaluation*, 47(1), 480-497.
9. , Amiri, A., & Castagliola, P. (2019). Optimal performance of the variable sample sizes Hotelling's T² control chart in the presence of measurement errors. *Quality Technology & Quantitative Management*, 16(5), 588-612.

10. _____, Castagliola, P., & Amiri, A. (2020). An adaptive variable-parameters scheme for the simultaneous monitoring of the mean and variability of an autocorrelated multivariate normal process. *Journal of Statistical Computation and Simulation*, 90(8), 1430-1465.
11. _____, Castagliola, P., & Amiri, A. (2020). A variable parameters multivariate control chart for simultaneous monitoring of the process mean and variability with measurement errors. *Quality and Reliability Engineering International*, 36(4), 1161-1196.
12. _____, Amiri, A., & Castagliola, P. (2018). Evaluating the effect of measurement errors on the performance of the variable sampling intervals Hotelling's T2 control charts. *Quality and reliability engineering international*, 34(8), 1785-1799.

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/B2 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-P/08 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SOCIALI E IL CENTRO DI RICERCA INTERDISCIPLINARE HEALTH SCIENCE DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA BANDITA CON D.R. N. 574 DEL 30/08/2023, PER LA REALIZZAZIONE DEI PROGRAMMI DI RICERCA ATTIVATI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA IN RELAZIONE ALL'INIZIATIVA NEXTGENERATIONUE

VERBALE DELLA QUARTA RIUNIONE

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per la stipula di un contratto di ricercatore/ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3, lett. A della legge 240/2010 con regime di tempo pieno, di durata triennale presso la Classe Accademica di Scienze Sociali e il Centro di ricerca interdisciplinare Health Science, per il Settore Concorsuale 13/B2 "Economia e Gestione delle Imprese" - Settore Scientifico Disciplinare SECS-P/08 "Economia e Gestione delle Imprese", per la realizzazione dei Programmi di Ricerca attivati nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, nominata con Decreto del Rettore n. 711 del 17 ottobre 2023 e composta da:

- Dott. Paolo Belardinelli, Assistant Professor presso la O'Neill School of Public and Environmental Affairs alla Indiana University;
- Dott.ssa Paola Cantarelli, Ricercatrice ex art. 24, comma 3, lett. B del Settore Concorsuale 13/B2 presso la Scuola;
- Dott.ssa Matilde Milanesi, Ricercatrice ex art. 24, comma 3, lett. B del Settore Concorsuale 13/B2 presso l'Università degli Studi di Firenze.

si è riunita la quarta volta, per via telematica, il giorno 22 novembre 2023 alle ore 10.00, al link <https://santannapisa.webex.com/santannapisa/j.php?MTID=m203bcd3351a6dbd03cf63d77404afb82>

pubblicato sul sito della Scuola, operando dalle seguenti sedi:

Dott. Belardinelli presso abitazione, Milano; indirizzo di posta elettronica pbelard@iu.edu

Dott.ssa Cantarelli presso Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa (sede di via Maffi); indirizzo di posta elettronica paola.cantarelli@santannapisa.it

Dott.ssa Milanesi presso Università degli Studi di Firenze, Firenze; indirizzo di posta elettronica matilde.milanesi@unifi.it

Il Presidente, constatata la presenza in collegamento di tutti i membri della commissione, dichiara aperta la seduta e comunica che scopo della odierna seduta è lo svolgimento delle discussioni pubbliche con i/la candidati/a regolarmente convocati/a dalla Scuola.

La Commissione prende atto che non risulta trasmessa alcuna rinuncia.

La Commissione constata che sono collegati n. 1 candidato. La Commissione invita il candidato a mostrare il documento di identità che ha allegato alla domanda e ne trascrive gli estremi nell'allegato 2.

La Commissione constata che oltre al candidato non sono collegati/e altri/e interessati/e.

Il Presidente invita Id 1383652 a sostenere la discussione. Nel corso del colloquio viene accertata anche la conoscenza della lingua inglese.

Al termine della discussione, la Commissione termina il collegamento con il candidato e con il pubblico e apre un nuovo collegamento per continuare la riunione.

Dopo approfondito confronto, la Commissione attribuisce, secondo i criteri da essa stabiliti nella prima riunione, ai titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato e alla valutazione complessiva della produzione scientifica il punteggio riportato nell'Allegato 3.

La Commissione riepiloga quindi i punteggi attribuiti e riportati nell'Allegato 3:

| <i>Cognome e nome</i> | <i>ID Domanda</i> | <i>Valutazione Titoli</i> | <i>Valutazione pubblicazioni</i> | <i>Valutazione complessiva produzione scientifica</i> | <i>Totale</i> |
|-----------------------|-------------------|---------------------------|----------------------------------|---|---------------|
| | | 25 | 18,2 | 9 | 52,2 |

La Commissione indica quindi l'assenza di un/a vincitore/trice della presente selezione.

La Commissione, quindi, dichiara chiusi i lavori e stabilisce che la Segretaria inoltrerà copia firmata del presente verbale alla U.O. Personale docente e di supporto alla ricerca, corredato delle dichiarazioni di adesione degli altri membri della Commissione, che costituiscono parte integrante del verbale, al fine di trasmettere gli atti alla Rettrice perché ne accerti con proprio decreto la regolarità formale.

La seduta è tolta alle ore 12:30.

LA COMMISSIONE
La Segretaria

ALLEGATO 2

ELENCO CANDIDATI

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/B2 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-P/08 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SOCIALI E IL CENTRO DI RICERCA INTERDISCIPLINARE HEALTH SCIENCE DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA BANDITA CON D.R. N. 574 DEL 30/08/2023, PER LA REALIZZAZIONE DEI PROGRAMMI DI RICERCA ATTIVATI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA IN RELAZIONE ALL'INIZIATIVA NEXTGENERATIONUE

ALLEGATO 3

VALUTAZIONE DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI

SELEZIONE PUBBLICA PER LA STIPULA DI UN CONTRATTO DI RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ARTICOLO 24, COMMA 3, LETT. A DELLA LEGGE 240/2010 CON REGIME DI TEMPO PIENO, DI DURATA TRIENNALE PER IL SETTORE CONCORSUALE 13/B2 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE SECS-P/08 ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE - PRESSO LA CLASSE ACCADEMICA DI SCIENZE SOCIALI E IL CENTRO DI RICERCA INTERDISCIPLINARE HEALTH SCIENCE DELLA SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA BANDITA CON D.R. N. 574 DEL 30/08/2023, PER LA REALIZZAZIONE DEI PROGRAMMI DI RICERCA ATTIVATI NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA IN RELAZIONE ALL'INIZIATIVA NEXTGENERATIONUE

CANDIDATO:

1383652

VALUTAZIONE TITOLI:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero: 8

- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero: 3
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: 7
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: 5
- e) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali: 2
- f) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: 0

Totale valutazione titoli: 25

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI:

| | Criterio a) | Criterio b) | Criterio c) | Criterio d) | Tot. |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------|
| Linzone N (2023). Use of scientific evidence to inform environmental health policies and governance strategies at the local level.. ENVIRONMENTAL SCIENCE & POLICY, ISSN: 1873-6416, doi: https://doi.org/10.1016/j.envsci.2023.05.009 | 1.30 | 1.00 | 0.30 | 0.25 | 2.85 |
| Alvarado-Jiménez D, Morales-Suárez-Varela M (2023). A systematic review on the association between exposure to air particulate matter during pregnancy and the development of hypertensive disorders of pregnancy and gestational diabetes mellitus.. REVIEWS ON ENVIRONMENTAL HEALTH, ISSN: 0048-7554, doi: https://doi.org/10.1515/reveh-2022-0258 | 0.80 | 0.00 | 0.00 | 0.17 | 0.97 |
| Morales-Suárez-Varela M, Llopis-Morales A, Doccioni C, (2023). Relationship between parental exposure to radiofrequency electromagnetic fields and primarily hematopoietic neoplasms (lymphoma, leukemia) and tumors in the central nervous system in children: a systematic review.. REVIEWS ON ENVIRONMENTAL HEALTH, ISSN: 0048-7554 | 0.80 | 0.00 | 0.00 | 0.13 | 0.93 |
| Cori L, Curzio O, Bustaffa E, Bianchi F. (2022). A Systematic Review of Radon Risk Perception, Awareness, and Knowledge: Risk Communication Options.. SUSTAINABILITY, ISSN: 2071-1050, doi: https://doi.org/10.3390/su141710505 | 0.80 | 0.50 | 0.00 | 0.10 | 1.40 |
| Bustaffa E, Curzio O, Gorini F, Linzone N, Redini M, Bianchi F, Minichilli F (2022). Risk Associations between Vehicular Traffic Noise Exposure and Cardiovascular Diseases: A | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.06 | 1.56 |

| | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|
| Residential Retrospective Cohort Study.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, ISSN: 1660-4601, doi: https://doi.org/10.3390/ijerph191610034 | | | | | |
| , Biggeri A., Tobias A., Nottmeyer L. N., Sera F. (2022). Role of meteorological factors on SARSCoV-2 infection incidence in Italy and Spain before the vaccination campaign. A multi-city time series study. ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol. 211, ISSN: 0013-9351, doi: 10.1016/j.envres.2022.113134 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.10 | 1.60 |
| Linzalone N, Morales MA, Vozzi F (2022). Protocol for a Systematic Review and Meta-Analysis of Observational Studies on the Association of Exposure to Toxic Environmental Pollutants and Left Ventricular Dysfunction.. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, ISSN: 1660-4601, doi: https://doi.org/10.3390/ijerph19127482 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.13 | 1.63 |
| , Cioni L., Cancellieri M., Llopis-morales A., Morales-suarez-varela M. (2021). Relations between air quality and covid-19 lockdown measures in valencia, spain. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 18, p. 1-11, ISSN: 1660-4601, doi: 10.3390/ijerph18052296 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.10 | 1.60 |
| Quattrone F., D'ariento S., Fornili M., Innocenti F., Forni S., Baglietto L., Tavoschi L., Lopalco P. L. (2020). Invasive pneumococcal disease in tuscan region, Italy, 2016–2017: Integrating multiple data sources to investigate underreporting. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 17, p. 1-11, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph17207581 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.06 | 1.56 |
| , Cioni, Lorenzo, Cancellieri, Mariagrazia, Llopis Morales, Agustin, Morales Suárez-Varela, Maria M. (2020). The Effect of the Covid-19 Lockdown on Air Quality in Three Italian Medium-Sized Cities. ATMOSPHERE, vol. 11, p. | 0.80 | 0.00 | 0.00 | 0.10 | 0.90 |

| | | | | | |
|---|------|------|------|------|------|
| 1118-1130, ISSN: 2073-4433, doi: 10.3390/atmos11101118 | | | | | |
| Cori L., Jorini F., Bianchi F., Curzio O. (2020). Risk perception of air pollution: A systematic review focused on particulate matter exposure. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 17, p. 1-27, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph17176424 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.10 | 1.60 |
| ., Llopis-Gonzalez A., Llopis-Morales A., Cioni L., Morales-Suarez-varela M. (2020). Particulate matter exposure and attention-deficit/hyperactivity disorder in children: A systematic review of epidemiological studies. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, vol. 17, p. 67-82, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph17010067 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.10 | 1.60 |

Totale valutazione pubblicazioni: 18,2.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Le attività di ricerca del candidato si caratterizzano per un approccio epidemiologico con metodologie di ricerca osservazionali, longitudinali, e di sintesi della letteratura. La produzione scientifica è giudicata sufficientemente continua anche se non coerente con il settore scientifico disciplinare oggetto del bando. L'età accademica del candidato appare corrispondere a nove (anno di prima pubblicazione 2015). La valutazione complessiva della produzione scientifica, in termini di coerenza con il settore scientifico disciplinare SECS-P/08, intensità e continuità temporale, fatti salvi i periodi di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, è pari a **9**.

GIUDIZIO INGLESE: buono

Il **punteggio finale** del candidato risulta essere di **52,2**, dunque sotto la soglia di idoneità di 70. Pertanto, il candidato è dichiarato **non idoneo** nella presente selezione.