

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN/UNA RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO TENURE TRACK (RTT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITA' PUBBLICA, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-24 (PROFILO SSD MEDS-24/A), (D.R. n.1774 del 11.11.2024 – Avviso pubblicato sulla G.U. n.90 del 12.11.2024)**

Pubblicato sul sito d'Ateneo  
in data 8 luglio 2025

**RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della selezione indicata in epigrafe, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Cagliari con decreto n. 307 del 26/03/2025 , pubblicato sul sito internet dell'Università di Cagliari in data 27/03/2025 , e composta da:

- Prof.ssa Cristina Montomoli , Professoressa Ordinaria presso l'Università di Pavia , Presidentessa;
- Prof. Giovanni Sotgiu, Professore ordinario presso l'Università di Sassari , componente ;
- Prof. Luigi Minerba , Professore Ordinario presso l'Università di Cagliari, Segretario

ha tenuto complessivamente 4 riunioni:

- prima seduta, il giorno 28 aprile 2025 ;
- seconda seduta, il giorno 7 maggio 2025;
- terza seduta, il giorno 26 maggio 2025 alle ore 10 ;
- quarta seduta, il giorno 26 maggio 2025 alle ore 11:30;

svolgendo i propri lavori dal 28 aprile 2025 al 26 maggio 2025.

Nella prima seduta i Commissari hanno provveduto:

- a designare Presidentessa la Prof.ssa Cristina Montomoli e segretario il Prof. Luigi Minerba;
- a fissare i criteri di valutazione dei candidati (allegato A).

Nella seconda seduta la Commissione ha provveduto a dichiarare l'assenza di parentela, affinità e incompatibilità con i candidati e fra loro, e ad esaminare i titoli e la produzione scientifica dei candidati ammessi alla discussione pubblica e ha compilato una scheda riepilogativa dei titoli e delle pubblicazioni valutabili (allegato B).

Nella terza seduta si è svolta la discussione pubblica e successivamente la Commissione ha valutato e assegnato il punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni (allegato D).

Nella quarta seduta la Commissione ha provveduto alla valutazione finale e dopo aver formulato la seguente graduatoria: (in ordine decrescente di punteggio)

N.	Cognome e nome	Punteggio pubblicazioni	Punteggio titoli e curriculum	Punteggio dell'attività in campo clinico	Punteggio totale
1)	Murtas Rossella	54,4	24,35	10	88,75
2)	Donzelli Gabriele	49	17,5	0	66,5

ha dichiarato vincitrice della selezione la candidata

**Dott.ssa Murtas Rossella**

LA COMMISSIONE

- Prof.ssa Cristina Montomoli , Professoressa Ordinaria presso l'Università di Pavia , Presidentessa;
- Prof. Giovanni Sotgiu, Professore ordinario presso l'Università di Sassari , componente ;
- Prof. Luigi Minerba , Professore Ordinario presso l'Università di Cagliari, Segretario

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN/UNA RICERCATORE/RICERCATRICE  
TENURE TRACK (RTT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITA'  
PUBBLICA, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-24 (PROFILO SSD MEDS-24/A),  
(D.R. n. 1774 del 11/11/2024 – Avviso pubblicato sulla G.U. n. 90 del 12/11/2024)**

ALLEGATO 'B' AL VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA  
(Schede riepilogative dei titoli e della produzione scientifica dei candidati)

**CANDIDATO:** Donzelli Gabriele

**TITOLI VALUTABILI:**

a) DOTTORATO DI RICERCA/DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO:

Titolo di Dottore di Ricerca in "Pollution, Toxicology and Environmental Health", conseguito in data 30/12/2021 presso l'Università di Valencia con una tesi dal titolo "Ambient air pollution and child health: scientific evidence and lessons from the COVID-19 pandemic lockdown". Data inizio del dottorato: 29/10/2018.

b) INCARICHI DI INSEGNAMENTO A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO:

Attività di Professore a contratto in Statistica dei consumi alimentari e delle tendenze nutrizionali (SECS-S/02) per il corso di laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana presso il Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa, Via Bonanno, 6 – 56126 Pisa, dal 18/04/2023 al 30/09/2023.

Gli altri titoli non sono valutabili per congruenza col SSD MEDS-24/A, tipologia o ambito territoriale del gruppo di ricerca.

c) DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI:

- Dal 1/10/2021 alla 14/02/2022 ha svolto l'attività di Assegnista di Ricerca, presso il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni 'Giuseppe Parenti' dell'Università degli Studi di Firenze, nell'ambito del progetto di ricerca "Associazione tra fattori meteorologici e incidenza di COVID-19 in Italia e in regione Toscana. Analisi delle serie storiche", SSD MED/01 – Statistica Medica

- Master Universitario di II livello in "Epidemiologia" (SSD MED/01) presso l'Università di Torino, conseguito il 12/01/2023 discutendo la tesi dal titolo "A systematic review and meta-analysis on the association between exposure to environmental pollutants and left ventricular dysfunctions within the Horizon 2020 reseach project ALTERNATIVE"

- Dal 01/12/2016 al 31/12/2017: borsa di ricerca nell'ambito del progetto "Sviluppo di un progetto/modello per la sorveglianza delle patologie batteriche invasive" presso il Dipartimento di Ricerca Traslationale e delle Nuove Tecnologie in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pisa.

-Dal 1/10/ 2014 al 30/09/2016 attività di Assegnista di ricerca, dipartimento di Biologia-Università di Pisa, nell'ambito del progetto di ricerca europeo MAPEC\_LIFE (ENV/IT/000614) "Monitoring Air Pollution on Effects on Children for supporting Health Policy"

Gli altri titoli non sono valutabili per congruenza col SSD MEDS-24/A, sede o tipologia dell'attività, sovrapposizione temporale con dottorato o altre attività.

d) REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE (*relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista*):

(titolo non previsto)

e) ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI:

-Dal 11/11/2024 alla data attuale è membro del gruppo di ricerca nazionale sul progetto di ricerca finalizzata "Acute long-term impact of COVID-19 in patient with systemic, or organ-specific, autoimmune disease in

relation to subsequent pandemic waves, COVID variants, and vaccinations; with particular reference to the efficacy and long-term effect of vaccinations on autoimmune disease activity”- Università di Pisa

- Dal 29/10/2018 alla data attuale è membro del gruppo di ricerca internazionale sugli aspetti relativi alla contaminazione ambientale e i suoi effetti sulla salute. Il gruppo è formato da ricercatori dell'Università di Pisa e di Firenze e dall'Università di Valencia, Spagna. Le attività del gruppo sono dimostrabili attraverso la pubblicazione di numerosi contributi in riviste scientifiche internazionali.

- Dal 01/07/2019 al 30/06/2020 è membro del gruppo di ricerca internazionale del progetto H2020 CitiS-Health

- Dal 01/10/2014 al 31/07/2020 è membro del gruppo di ricerca nazionale del progetto di ricerca MAPEC-LIFE study group.

- Dal 01/01/2016 al 31/12/2018 al gruppo di ricerca nazionale LIFE KTE EnvHealth Network - Knowledge Transfer and Exchange in Environment and Health risk governance.

Gli altri titoli non sono valutabili per congruenza col SSD MEDS-24/A, tipologia o ambito territoriale del gruppo di ricerca.

f) TITOLARITÀ DI BREVETTI (*relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista*):

(titolo non previsto)

g) RELATORE/RELATRICE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI:

- “Evidenze sull’associazione tra l’esposizione a sostanze tossiche ambientali e disfunzione ventricolare sinistra: protocollo per una revisione sistematica e meta-analisi della letteratura”. XLVI Convegno dell’Associazione Italiana di Epidemiologia, Padova, 29 giugno – 1 luglio 2022
- “A combined surveillance system for invasive pneumococcal disease in Tuscany region, Italy, 2016-2017: integrating multiple data sources to enhance surveillance sensitivity”. 29<sup>th</sup> ECCMID, European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Amsterdam, 13-16 April 2019

Gli altri titoli non sono valutabili per tipologia di congresso o di presentazione non corrispondenti ai criteri.

h) PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER L’ATTIVITÀ SCIENTIFICA:

nessun titolo dichiarato

i) DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (RELATIVAMENTE A QUEI SETTORI CONCORSUALI NEI QUALI È PREVISTO).

(titolo non previsto)

j) DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO:

nessun titolo dichiarato

#### PUBBLICAZIONI VALUTABILI:

Tutte le pubblicazioni presentate (in allegato) sono valutabili

LA COMMISSIONE

luogo e data \_\_\_\_\_

Prof.ssa Cristina Montomoli Presidente \_\_\_\_\_

Prof. Giovanni Sotgiu Componente \_\_\_\_\_

Prof. Luigi Minerba Segretario \_\_\_\_\_

## ELENCO PUBBLICAZIONI PRESENTATE CON DICHIARAZIONE CONFORMITÀ

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà  
(Artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto Gabriele Donzelli

a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

### D I C H I A R A

che le seguenti pubblicazioni presentate ai fini valutativi sono conformi agli originali:

\* = **corresponding author**

† = **autori che hanno contribuito nella stessa misura al lavoro**

° = **autore che ha condotto le analisi statistiche occupandosi anche di rispondere ai commenti statistici**

1. M. Pifferi, A. Boner, D. Maj, A. Michelucci, **G. Donzelli** °, A.M. Cangiotti, ... & A. Bush. Impact of TAS2R38 polymorphisms on nasal Nitric Oxide and Pseudomonas infections in Primary Ciliary Dyskinesia: relation to genotype. *BMJ Journal. Thorax* 2024. <https://doi.org/10.1136/thorax-2024-221396>
2. M. Vavassori, **G. Donzelli**. Impact of COVID-19 restrictive measures during lockdown period on eating disorders: an umbrella review. *Nutrition* 2024, Volume 124, August 2024, 112463. <https://doi.org/10.1016/j.nut.2024.112463>
3. **G. Donzelli** \*, F. Sera, M. A. Morales, F. Vozzi, T. Roos, A. Schaffert, M. Paparella, S. Murugadoss, B. Mertens, R. Gehring, and N. Linzalone. A systematic review and meta-analysis of human population studies on the association between exposure to toxic environmental chemicals and left ventricular dysfunction (LVD). *Environmental Research* 2024. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2024.118429>
4. **G. Donzelli**, B. Marcos-Puig, I. Peraita-Costa, J. Llopis-Morales, M. Morales-Suarez-Varela. Occupational exposure during pregnancy and effects on new-borns. *Life* 2023, 13(10), 1962. <https://doi.org/10.3390/life13101962>

5. **G. Donzelli**, N. Linzalone. Use of scientific evidence to inform environmental health policies and governance strategies at the local level. *Environmental Science and Policy* 2023, 146: 171-184. <https://doi.org/10.1016/j.envsci.2023.05.009>
6. M. Pifferi, A.L. Boner, S. Gracci, R. Fonnesu, D. Maj, **G. Donzelli** \*, ... & A. Bush. Longitudinal nitric oxide levels and infections by ultrastructure and genotype in primary ciliary dyskinesia. *Chest* 2022. <https://doi.org/10.1016/j.chest.2022.06.019>
7. **G. Donzelli** \*, A. Biggeri, A. Tobias, L. N. Nottmeyer, F. Sera. Role of meteorological factors on SARS-CoV-2 infection incidence in Italy and Spain before the vaccination campaign. A multi-city time series study. *Environmental Research* 2022. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2022.113134>
8. **G. Donzelli** \*, L. Cioni, M. Cancellieri, A. Llopis Morales, M.M. Morales Suárez-Varela (2021). Relations between Air Quality and Covid-19 Lockdown Measures in Valencia, Spain. *Int. J. Environ. Res. Public Health*, 18(5), 2296. <https://doi.org/10.3390/ijerph18052296>
9. **G. Donzelli** \*, L. Cioni, M. Cancellieri, A. Llopis Morales, M.M. Morales Suárez-Varela (2020). The Effect of the Covid-19 Lockdown on Air Quality in Three Italian Medium-Sized Cities. *Atmosphere*, 11, 1118. <https://doi.org/10.3390/atmos11101118>
10. Quattrone, F. †; **Donzelli, G.** †; D'Arienzo, 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. *Int. J. Environ. Res. Public Health*, 17, 7581. <https://doi.org/10.3390/ijerph17207581>
11. **G. Donzelli** \*, A. Llopis-Gonzalez, A. Llopis-Morales, L. Cioni, M. Morales Suárez-Varela. Particulate Matter Exposure and Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder in Children: A Systematic Review of Epidemiological Studies. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2020, 17(1), 67. <https://doi.org/10.3390/ijerph17010067>
12. **G. Donzelli**, G. Palomba, I. Federigi et al. Misinformation on vaccination: A quantitative analysis of YouTube videos. *Human Vaccines & Immunotherapeutics* 2018, <https://doi.org/10.1080/21645515.2018.1454572>

Letto, confermato e sottoscritto.

IL/LA DICHIARANTE

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN/UNA RICERCATORE/RICERCATRICE  
TENURE TRACK (RTT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITA'  
PUBBLICA, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-24 (PROFILO SSD MEDS-24/A),  
(D.R. n. 1774 del 11/11/2024 – Avviso pubblicato sulla G.U. n. 90 del 12/11/2024)**

ALLEGATO 'B' AL VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA  
(Schede riepilogative dei titoli e della produzione scientifica dei candidati)

**CANDIDATO:** Murtas Rossella

**TITOLI VALUTABILI:**

a) DOTTORATO DI RICERCA/DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO:

Titolo di Dottore di Ricerca in Matematica e Calcolo Scientifico, conseguito in data 17/03/2016 presso l'Università di Cagliari con una tesi dal titolo "Mediation analysis for different types of Causal questions: Effect of Cause and Cause of Effect";

b) INCARICHI DI INSEGNAMENTO A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO:

25 Giugno - 5 Luglio 2018, Docente di "Studio di relazioni causali tra variabili mediante grafi (Directed Acyclic Graph)", "Misurare l'effetto causale di un'esposizione a un fattore in presenza di elementi confondenti o mediatori" per il XXV Corso Estivo di Alta Formazione in Inferenza Statistica in Biologia e Scienze Umane Biostat2018, Polo Universitario UNIASTISS ASTI;

Gli altri titoli non sono valutabili per tipologia, sede o congruenza con il SSD MEDS-24/A

c) DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI:

- Master Universitario di II Livello in "Statistica medica e metodi statistici per l'epidemiologia", conseguito il 07/02/2013 presso l'Università degli Studi di Milano, con una tesi dal titolo "La Tuberculosis in Sardegna: incidenza del fenomeno e distribuzione geografica", relatore Prof. Adriano Decarli (Università degli Studi di Milano), Antonello Antonelli (Osservatorio Epidemiologico Regione Sardegna). Settore scientifico MED/01;

- 01 Luglio 2016 – 01 Luglio 2017. Titolare di assegno di ricerca annuale post dottorato dal titolo "From the measure of guidelines adherence in oncology to the assessment of Health System Performance" finanziato dall'Università degli studi di Milano svolto presso la UOC Unità di Epidemiologia dell'ATS di Milano. Responsabile scientifico: Adriano Decarli. Settore Scientifico: MED/01 Statistica medica.

- 01 Luglio – 31 Dicembre 2017. Titolare di borsa di studio per attività di ricerca presso la ATS Città Metropolitana di Milano, UOC Unità di Epidemiologia. Principali attività: analisi statistica di dati epidemiologici e sanitari;

- 15 Settembre 2013 al 28 Marzo 2014. P.h.D. Visiting student, "Centre for Statistical Methodology" della London School of Hygiene and Tropical Medicine sotto la supervisione di Bianca DeStavola finalizzato all'approfondimento delle tematiche relative alla "Mediation Analysis".

Gli altri titoli non sono valutabili per congruenza con il SSD MEDS-24/A, sede o tipologia dell'attività, sovrapposizione temporale con dottorato o altre attività.

d) REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE (*relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista*):

(titolo non previsto)

e) ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI:

- Membro del progetto del Piano nazionale per gli investimenti complementari al piano nazionale di ripresa e resilienza (PNC), 2022-2025. Titolo: "Aria outdoor e salute: un atlante integrato a supporto delle decisioni e della ricerca";

- Membro del progetto del Piano nazionale per gli investimenti complementari al piano nazionale di ripresa e resilienza (PNC), 2022-2025. Titolo: "Promozione della digitalizzazione dei sistemi ambiente, clima e sanitario, a supporto di analisi e comunicazione sui rischi";

- Coordinatore del Gruppo di lavoro "Revisioni sistematiche" interno al PNC 02 "Aria outdoor e salute: un atlante integrato a supporto delle decisioni e della ricerca" (a partire da Maggio 2024)

- Membro del Gruppo di Lavoro di "Epidemiologia Ambientale" dell'Associazione Italiana di Epidemiologia (a partire da Febbraio 2023)

f) TITOLARITÀ DI BREVETTI (*relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista*):

(titolo non previsto)

g) RELATORE/RELATRICE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI:

- (su invito) "Diffusione ed epidemiologia di un focolaio di Legionellosi in provincia di Milano: 160 anni dopo John Snow". Convegno AIE primavera 2019, Bologna 18- 19/03/2019

- "Monitoraggio delle acque reflue come sistema di allarme precoce per l'identificazione di agenti patogeni nel comune di Milano". XLVIII Convegno AIE 2024, Riccione 16-19 Aprile 2024;

- "Induzione al parto e rischio di taglio cesareo: studio retrospettivo tra i nuovi nati dal 2011 al 2021 nell'ATS di Milano". XLVII Convegno AIE 2023, Pisa 19-21 Aprile 2023;

- "Strumenti Open per l'epidemiologia: utilizzo delle API di Google per la valutazione dei trasporti come potenziali determinanti della ripresa epidemica tra gli studenti delle scuole superiori". XLV Convegno AIE 2021, Edizione online 26-30 Aprile 2021;

- "Open tools for epidemiology: use of google APIs for the evaluation of transport as potential determinants of the covid-19 epidemic among high school children". The 2021 ASA Scientific Conference on Statistics and Information Systems for Policy Evaluation, Edizione online 6-8 Settembre 2021;

- "Forecasting emergency admissions in the city of Milan to predict overflow: a 2-day warning system". 16th World Congress on Public Health 2020, Edizione online 12-16 Ottobre 2020;

- "Valutazione dell'eccesso di mortalità nella città di Milano nell'inverno 2016: effetti dell'inquinamento, basse temperature e influenza". XLI Convegno AIE, Mantova 26 Ottobre 2017;

- "Indicatori compositi per la valutazione dei percorsi oncologici di tumore del colon: confronto tra metodi latenti e non latenti". AIE di Primavera, Roma 5-6 Giugno 2017;

- "Bounds for the probability of causation: a new formulation in Mediation Analysis". 7th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics, Pisa 6-8 Dicembre 2014;

- "Birth Order, Birth Weight and Asthma: how to assess mediation and the presence of Unmeasured Confounding". Presentato a: XLVII Riunione Scientifica della SIS, Cagliari 11-13 giugno 2014.

Gli altri titoli dichiarati (poster, seminari non in convegni, organizzazioni di conferenze) sono non valutabili perché non conformi a quanto previsto dai criteri.

h) PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA:

Titoli non valutabili per tipologia

i) DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (RELATIVAMENTE A QUEI SETTORI CONCORSUALI NEI QUALI È PREVISTO).

(titolo non previsto)

j) DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO:

- Dal 16 Aprile 2024: Dirigente analista a tempo indeterminato presso la ATS – Città Metropolitana di Milano, UOC Unità di Epidemiologia. Principali attività: analisi statistica di dati epidemiologici e sanitari, tutor di progetti formativi, collaborazioni a progetti nazionali
- 15 Novembre 2019 - 15 Aprile 2024: Collaboratore tecnico professionale a tempo indeterminato, Categoria D, presso la ATS – Città Metropolitana di Milano, UOC Unità di Epidemiologia. Principali attività: analisi statistica di dati epidemiologici e sanitari.
- 18 Gennaio 2018 - 14 Novembre 2019: Collaboratore tecnico professionale a tempo determinato, Categoria D, presso la ATS – Città Metropolitana di Milano, UOC Unità di Epidemiologia. Principali attività: analisi statistica di dati epidemiologici e sanitari.

PUBBLICAZIONI VALUTABILI:

Tutte le pubblicazioni presentate (in allegato) sono valutabili

LA COMMISSIONE

luogo e data \_\_\_\_\_

Prof.ssa Cristina Montomoli      Presidente \_\_\_\_\_

Prof.      Giovanni Sotgiu      Componente \_\_\_\_\_

Prof.      Luigi Minerba      Segretario \_\_\_\_\_

## **ELENCO PUBBLICAZIONI PRESENTATE CON DICHIARAZIONE CONFORMITÀ**

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà  
(Artt. 19 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La sottoscritta Rossella Murtas

a conoscenza di quanto prescritto

dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

### **DICHIARA**

che le seguenti pubblicazioni presentate ai fini valutativi sono conformi agli originali:

- 1) R. Murtas, A.G. Russo. (2019). "Effects of pollution, low temperature and influenza syndrome on the excess mortality risk in winter 2016-2017". *BMC Public Health*, 19/1:1445;
- 2) R. Murtas, S. Tunesi, A. Andreano, A.G. Russo. (2022). "Time-series cohort study to forecast emergency department visits in the city of Milan and predict high demand: a 2-day warning system". *BMJ Open*, 12/4:e056017;
- 3) R. Murtas, A. Andreano, F. Gervasi, D. Guido, D. Consolazio, S. Tunesi, L. Andreoni, M.T. Greco, M.E. Gattoni, M. Sandrini, A. Riussi, A.G. Russo. (2020). "Association between autoimmune diseases and COVID-19 as assessed in both a test-negative case-control and population case-control design". *Autoimmunity Highlights*, 11/1:15;
- 4) R. Murtas, N. Morici, C. Cogliati, M. Puoti, B. Omazzi, W. Bergamaschi, A. Voza, P. Rovere Querini, G. Stefanini, M.G. Manfredi, M.T. Zocchi, A. Mangiagalli, C.V. Brambilla, M. Bosio, M. Corradin, F. Cortellaro, M. Trivelli, S. Savonitto, A.G. Russo. (2021). "Algorithm for individual prediction of covid-19-related hospitalization based on symptoms: Development and implementation study". *JMIR Public Health and Surveillance*, 7/11:e2950;
- 5) R. Murtas, A. Decarli, A.G. Russo. (2021). "Trend of pneumonia diagnosis in emergency departments as a COVID-19 surveillance system: A time series study". *BMJ Open*, 11/2:e044388;
- 6) P. Magnoni, R. Murtas, A.G. Russo. (2021). "Residential exposure to traffic-borne pollution as a risk factor for acute cardiocerebrovascular events: A population-based retrospective cohort study in a highly urbanized area". *International Journal of Epidemiology*, 50/4:1160-1171;

- 7) F. Gervasi, R. Murtas, A. Decarli, A.G. Russo. (2019). "Residential distance from high-voltage overhead power lines and risk of Alzheimer's dementia and Parkinson's disease: A population-based case-control study in a metropolitan area of Northern Italy". *International Journal of Epidemiology*, 48/6:1949-1957;
- 8) R. Murtas, A. Decarli, M.T. Greco, A. Andreano, A.G. Russo. (2020). "Latent composite indicators for evaluating adherence to guidelines in patients with a colorectal cancer diagnosis". *Medicine*, 99/8:e19277;
- 9) D. Consolazio, R. Murtas, S. Tunesi, F. Gervasi, D. Benassi, A.G. Russo. (2021). "Assessing the Impact of Individual Characteristics and Neighborhood Socioeconomic Status During the COVID-19 Pandemic in the Provinces of Milan and Lodi". *International Journal of Health Services*, 51/3:311-324;
- 10) M. Faccini, A.G. Russo, M. Bonini, S. Tunesi, R. Murtas, M. Sandrini, S. Senatore, A. Lamberti, G. Ciconali, S. Cammarata, E. Barrese, V. Ceriotti, S. Vitaliti, M. Foti, G. Gentili, E. Graziano, E. Panciroli, M. Bosio, M. Gramegna, D. Cereda, C. Perno, E. Mazzola, D. Campisi, G. Aulicino, S. Castaldi, A. Girolamo, M. Caporali, M. Scaturro, M.C. Rota, M.L. Ricci. (2020). "Large community-acquired Legionnaires' disease outbreak caused by *Legionella pneumophila* serogroup 1, Italy, July to August 2018". *Eurosurveillance*, 25/20;
- 11) A.P. Dawid, M. Musio, R. Murtas. (2017). "The probability of causation". *Law, Probability and Risk*, 16/4:163-179;
- 12) D. Consolazio, R. Murtas, S. Tunesi, A. Lamberti, S. Senatore, M. Faccini, A.G. Russo. (2022) "A comparison between Omicron and earlier COVID-19 variants' disease severity in the Milan area, Italy". *Frontiers in Epidemiology*, 2:891162;

Letto, confermato e sottoscritto.

IL/LA DICHIARANTE

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN/UNA RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO TENURE TRACK (RTT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITA' PUBBLICA, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-24 (PROFILO SSD MEDS-24/A), (D.R. n.1774 del 11.11.2024 – Avviso pubblicato sulla G.U. n.90 del 12.11.2024)**

ALLEGATO “D” AL VERBALE DELLA TERZA SEDUTA  
(Schede attribuzione punteggio ai titoli e alle pubblicazioni)

**Candidato Donzelli Gabriele**

**TITOLI (TOTALE MAX PUNTI 30 )**

<b>a)</b>	<b>Dottorato di ricerca, ovvero, per i settori interessati, diploma di specializzazione medica, conseguito in Italia o all'Estero;</b>		<b>punti 5</b>
	se attinente	max punti 10	
	se non attinente	punti 0	
<b>b)</b>	<b>Attribuzione di incarichi di insegnamento a livello universitario in Italia o all'Estero</b>		<b>Punti 0,5</b>
	per ogni corso attinente al SSD 06/MEDS-24/A svolto all'estero	punti 1	
	per ogni corso attinente al SSD 06/MEDS-24/A svolto in Italia (fino a punti 1 per anno)	punti 0,5	
<b>c)</b>	<b>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</b>		<b>Punti 6</b>
	Contratto di ricercatore/ricercatrice a tempo determinato di tipologia a) nel SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Assegni di ricerca nel SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Borse di ricerca su tematiche pertinenti al SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Altre tipologie relative al SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Master universitari di secondo livello (o titoli equivalenti conseguiti all'estero) su tematiche pertinenti al SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
<b>d)</b>	<b>Realizzazione di attività progettuale (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)</b>		<b>Punti 0</b>
	per ogni attività progettuale	punti 0	
<b>e)</b>	<b>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi</b>		<b>Punti 4</b>
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 4	
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 3	
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca internazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca nazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
<b>f)</b>	<b>Titolarità di brevetti (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)</b>		<b>punti 0</b>
	per ogni brevetto	punti 0	
<b>g)</b>	<b>Partecipazione in qualità di relatore/relatrice a congressi e convegni nazionali e internazionali</b>		<b>Punti 2</b>
	per ogni partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni internazionali con presentazione riguardante tematiche attinenti al SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
	per ogni partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali con presentazione riguardante tematiche attinenti al SSD 06/MEDS-24/A	punti 1	
<b>h)</b>	<b>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività scientifica</b>		<b>Punti 0</b>
	per ogni premio o riconoscimento internazionale	punti 1	
	per ogni premio o riconoscimento nazionale	punti 0,5	
<b>i)</b>	<b>Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è previsto)</b>		<b>punti 0</b>

**RIPARTIZIONE DEI PUNTI ALL'ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO (TOTALE MAX 10 PUNTI)**

a)	Attività clinica-assistenziale valutata sulla base della congruenza di tale attività rispetto al gruppo scientifico disciplinare indicato nel bando e alla durata, continuità, specificità e grado di responsabilità della stessa	punti <u>  0  </u>
	(in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	max punti 2

**Pubblicazioni (totale max punti 60)**

La numerazione delle pubblicazioni si riferisce all'elenco del/della candidato/a allegata al verbale della seconda seduta (elenco che risulta dalla documentazione scaricata dal sito PICA (cineca.it))

N pubbl.	Punteggio Criterio I	Punteggio criterio II	Punteggio criterio III	Punteggio criterio IV	Punteggio totale pubblicazione
1	1	0,5	3	1	4,5
2	1	1	1,5	0,5	3
3	1	1	2,5	1	4,5
4	1	1	3	0,5	4,5
5	0,5	1	2,5	0,5	2
6	1	0,5	3	1	4,5
7	1	1	3	1	5
8	1	1	3	0,5	4,5
9	1	1	2	0,5	3,5
10	1	1	3	0,5	4,5
11	1	1	2,5	0,5	4
12	1	1	3	0,5	4,5
<b>Valutazione indici bibliometrici (eventuale)</b>					
<b>PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI</b>					<b><u>49</u></b>

**Legenda criteri:**

- I) Coerenza con le tematiche del gruppo scientifico disciplinare
- II) Apporto individuale del/della candidato/a, nel caso di partecipazione del/della medesimo/a a lavori in collaborazione, determinato analiticamente, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica di riferimento
- III) Qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo
- IV) Collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale

Conoscenza della lingua Inglese giudizio: **piu' che sufficiente**

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL RECLUTAMENTO DI UN/UNA RICERCATORE/RICERCATRICE A TEMPO DETERMINATO TENURE TRACK (RTT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E SANITA' PUBBLICA, GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE 06/MEDS-24 (PROFILO SSD MEDS-24/A), (D.R. n.1774 del 11.11.2024 – Avviso pubblicato sulla G.U. n.90 del 12.11.2024)**

ALLEGATO “D” AL VERBALE DELLA TERZA SEDUTA  
(Schede attribuzione punteggio ai titoli e alle pubblicazioni)

**Candidato Murtas Rossella**

**TITOLI (TOTALE MAX PUNTI 30 )**

<b>a)</b>	<b>Dottorato di ricerca, ovvero, per i settori interessati, diploma di specializzazione medica, conseguito in Italia o all'Estero;</b>		<b>punti 10</b>
	se attinente	max punti 10	
	se non attinente	punti 0	
<b>b)</b>	<b>Attribuzione di incarichi di insegnamento a livello universitario in Italia o all'Estero</b>		<b>Punti 0,1</b>
	per ogni corso attinente al SSD 06/MEDS-24/A svolto all'estero	punti 1	
	per ogni corso attinente al SSD 06/MEDS-24/A svolto in Italia (fino a punti 1 per anno)	punti 0,5	
<b>c)</b>	<b>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</b>		<b>Punti 5,25</b>
	Contratto di ricercatore/ricercatrice a tempo determinato di tipologia a) nel SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Assegni di ricerca nel SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Borse di ricerca su tematiche pertinenti al SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Altre tipologie relative al SSD 06/MEDS-24/A (in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	punti 2	
	Master universitari di secondo livello (o titoli equivalenti conseguiti all'estero) su tematiche pertinenti al SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
<b>d)</b>	<b>Realizzazione di attività progettuale (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)</b>		<b>Punti 0</b>
	per ogni attività progettuale	punti 0	
<b>e)</b>	<b>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi</b>		<b>Punti 4</b>
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca internazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 4	
	per ogni organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 3	
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca internazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
	per ogni partecipazione a gruppi di ricerca nazionali su tematiche pertinenti il SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
<b>f)</b>	<b>Titolarità di brevetti (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)</b>		<b>punti 0</b>
	per ogni brevetto	punti 0	
<b>g)</b>	<b>Partecipazione in qualità di relatore/relatrice a congressi e convegni nazionali e internazionali</b>		<b>Punti 5</b>
	per ogni partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni internazionali con presentazione riguardante tematiche attinenti al SSD 06/MEDS-24/A	punti 2	
	per ogni partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali con presentazione riguardante tematiche attinenti al SSD 06/MEDS-24/A	punti 1	
<b>h)</b>	<b>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività scientifica</b>		<b>Punti 0</b>
	per ogni premio o riconoscimento internazionale	punti 1	
	per ogni premio o riconoscimento nazionale	punti 0,5	
<b>i)</b>	<b>Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è previsto)</b>		<b>punti 0</b>

**RIPARTIZIONE DEI PUNTI ALL'ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO (TOTALE MAX 10 PUNTI)**

a)	Attività clinica-assistenziale valutata sulla base della congruenza di tale attività rispetto al gruppo scientifico disciplinare indicato nel bando e alla durata, continuità, specificità e grado di responsabilità della stessa	punti 10
	(in rapporto al servizio prestato) per ogni anno	max punti 2

**Pubblicazioni (totale max punti 60)**

La numerazione delle pubblicazioni si riferisce all'elenco del/della candidato/a allegata al verbale della seconda seduta (elenco che risulta dalla documentazione scaricata dal sito PICA (cineca.it))

N pubbl.	Punteggio Criterio I	Punteggio criterio II	Punteggio criterio III	Punteggio criterio IV	Punteggio totale pubblicazione
1	1	1	3	1	5
2	1	1	3	1	5
3	1	1	2	0,2	3,2
4	1	1	3	1	5
5	1	1	3	1	5
6	1	1	3	1	5
7	1	1	3	1	5
8	1	1	2	0,5	3,5
9	1	1	3	1	5
10	1	0,5	3	1	4,5
11	1	1	3	1	5
12	1	1	2	0,2	3,2
<b>Valutazione indici bibliometrici (eventuale)</b>					
<b>PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI</b>					<b><u>54,4</u></b>

**Legenda criteri:**

I) Coerenza con le tematiche del gruppo scientifico disciplinare

II) Apporto individuale del/della candidato/a, nel caso di partecipazione del/della medesimo/a a lavori in collaborazione, determinato analiticamente, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica di riferimento

III) Qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo

IV) Collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale

Cagliari, \_\_\_\_\_

LA COMMISSIONE

- Prof.ssa Cristina Montomoli , Professoressa Ordinaria presso l'Università di Pavia , Presidentessa;
- Prof. Giovanni Sotgiu, Professore ordinario presso l'Università di Sassari , componente ;
- Prof. Luigi Minerba , Professore Ordinario presso l'Università di Cagliari, Segretario