

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA CHIAMATA, AI SENSI DELL'ART. 18 COMMA 4 DELLA LEGGE 240/2010, DI N.1 PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DIPARTIMENTO DI SC. UMANE, SOCIALI E DELLA SALUTE, UNIVERSITÀ DI CASSINO E LAZIO MERIDIONALE, GSD 06/MEDS-24, SSD MEDS-24/B IGIENE GENERALE E APPLICATA, (Ex D.M. 855/2015 Settore Concorsuale 06/MI - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA, settore scientifico-disciplinare MED/42 - IGIENE GENERALE E APPLICATA) BANDITA CON DR N.549 DEL 12 GIUGNO 2024 – E PUBBLICATA SULLA GAZZETTA UFFICIALE N.50 DEL 21 GIUGNO 2024)**

**Verbale n. 2**

*Valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum,  
e delle attività didattiche e scientifiche*

Alle ore 9.30 del giorno 23 luglio 2024, si è riunita, avvalendosi, di strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione in epigrafe, nominata con Decreto Rettorale n. 654 del 11.07.2024, composta da:

- Prof. Francesco VITALE (*Presidente*) professore di prima fascia per il GSD 06/MEDS-24, SSD MEDS-24/B IGIENE GENERALE E APPLICATA Università degli Studi di Palermo;
- Prof. Fabrizio BERT (*Componente*) professore di prima fascia per il GSD 06/MEDS-24, SSD MEDS-24/B IGIENE GENERALE E APPLICATA Università degli Studi di Torino;
- Prof.ssa Elisabetta DE VITO (*Segretario*) professore di prima fascia per il GSD 06/MEDS-24, SSD MEDS-24/B IGIENE GENERALE E APPLICATA Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale.

Si dà atto a verbale, all'inizio della riunione, che la Commissione ha avuto accesso alla seguente documentazione:

- curriculum, documenti e titoli e pubblicazioni scientifiche, nonché i relativi elenchi, presentati dai candidati tramite piattaforma PICA, contestualmente alla domanda di partecipazione alla selezione;
- informazione che i criteri fissati nella prima riunione del 15 luglio 2024 sono stati pubblicati sul sito web dell'Ateneo in data 15 luglio 2024;
- indicazione che, per la specifica valutazione, il bando prevede il limite massimo di 12 pubblicazioni valutabili.

Si dà atto che i lavori della Commissione riprendono, con la presente seduta, dopo la pubblicizzazione dei criteri di valutazione dei candidati, secondo quanto stabilito all'art. 5 del bando.

La Commissione, inoltre, dà atto che con Pec del 17 luglio 2024, Prot. n. 0016877 del 18/07/2024 è pervenuta la rinuncia della candidata COSTANZO Simona.

La Commissione, preliminarmente, compilano la dichiarazione di insussistenza di conflitto di interesse/incompatibilità tra ciascun commissario e i candidati da valutare (ALLEGATI n.1,2,e3), di seguito elencati:

- ALFANO Rossella, nata a [REDACTED]
- ANTONAZZO Ippazio Cosimo, nato [REDACTED]
- CALABRÒ Giovanna Elisa, nata a [REDACTED]
- FABBRI Alice, nata a [REDACTED]
- FERRARA Pietro, nato a [REDACTED]
- PASSERA Roberto, nato a [REDACTED].

Si procede, quindi, alla valutazione dei titoli dei Candidati.

La Commissione procede a verificare che i candidati abbiano rispettato il numero massimo di pubblicazioni producibili, così come previsto dall'art. 1 del Bando e riscontra che tutti i candidati hanno rispettato il limite di 12 pubblicazioni.

La Commissione, verificato che i candidati siano ammissibili alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati, ai sensi del bando di concorso, procede all'esame delle singole domande e alla lettura del curriculum complessivo e dell'elenco dei titoli e delle pubblicazioni presentate.

Ciascun commissario dichiara di non avere alcun lavoro in collaborazione con i Candidati.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri autori possono essere valutate solo a condizione che l'apporto individuale del candidato sia chiaramente enucleabile. La Commissione, pertanto, procederà collegialmente a determinare l'apporto individuale dei candidati nei lavori in collaborazione prodotti dai medesimi al presente verbale, sulla base dei criteri stabiliti nell'Allegato 1 al Verbale 1 del 15 luglio 2024.



Al termine dell'esame dei curricula complessivi, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, i Commissari procedono alla stesura dei profili così come desunti dai curricula e dai documenti presentati e alla formulazione dei giudizi individuali e del giudizio collegiale come riportati di seguito:

## PROFILI

### CANDIDATA: Rossella ALFANO

La candidata Alfano Rossella è Dottoressa Magistrale in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. Ha conseguito un Dottorato in Scienze Biomediche presso l'Universitet Limburg in Belgio. Dal 2017 ha ricevuto contratti di fellowship post-doc su tematiche in ambito di salute materno-infantile solo parzialmente pertinenti con il SSD oggetto della valutazione. Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Risulta vincitrice del Premio Franca Amoroso (2017) assegnato dalla Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SIIP), Sezione Campania per la Migliore Tesi di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva. Non dichiara titoli relativi ad attività gestionali, organizzative e di servizio comprensivi di incarichi di gestione, organizzazione, responsabilità, né ruoli in organi collegiali e commissioni presso Università, rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un solido background formativo accompagnato da una esperienza professionale in ambito solo parzialmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione e l'assenza di esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

La candidata dichiara la partecipazione a 7 progetti/gruppi di ricerca internazionali oggetto di finanziamento ("LEARN: development of novel assessments for indoor air quality monitoring and impact on children's health"; "ATHLETE: Advancing Tools for Human Early Lifecourse Exposome Research and Translation"; "EXIMIOUS: mapping exposure-induced immune effects: connecting the exposome and the immunome"; "Pregnancy And Childhood Epigenetics (PACE)"; "Science and Technology in childhood Obesity Policy grant (STOP)"; "Lifecourse biological pathways underlying social differences in healthy ageing (LifePath)"; "Enhanced exposure assessment and omic profiling for high priority environmental exposures in Europe (EXPOSOMICS)"); e a due progetti/gruppi di ricerca nazionali non finanziati ("Gruppo Italiano di Studio di Igiene Ospedaliera (GISIO)" della Società Italiana di Igiene; studio "NAVIDAD" su consapevolezza e fiducia riposta nei vaccini da parte delle donne in stato di gravidanza). In merito al punto c) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, collane editoriali, enciclopedie, trattati, la candidata dichiara quali titoli il ruolo di Guest associate editor per il giornale *Frontiers in Pediatrics* e di Editore del rapporto ISTISAN 2021 sulla mitigazione dei cambiamenti climatici e prevenzione sanitaria in Italia. In sintesi, la candidata dimostra una buona integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali in qualità, tuttavia, di membro componente e non avente ruolo di organizzazione o coordinamento degli stessi. La totalità dei progetti internazionali è oggetto di finanziamento ma non è possibile desumere dai titoli presentati un ruolo attivo della candidata nella capacità di attrarre finanziamenti in bandi competitivi.

Dall'analisi sul motore di ricerca SCOPUS, risulta una produzione scientifica globale di 53 prodotti con un H-index di 16 e 805 citazioni, in cui la candidata Alfano Rossella risulta primo autore in 9 e mai ultimo autore, risultando quindi con un contributo rilevante nel 16,9% circa della produzione e, pertanto dimostrando, una limitata esperienza di coordinamento ed un discreto apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, così come riportati nel motore di ricerca SCOPUS (2019-2023) sono focalizzati su valutazioni di Metilazione del DNA, epigenetica, esposizione a fattori di rischio ambientali, studi di genetica di laboratorio, tematiche per lo più parzialmente aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dalla Candidata ai fini della valutazione comparativa si articolano dal 2018 al 2024 con assoluta continuità temporale ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali per lo più di Genetica e Medicina Interna e Metabolica e solo in parte di esclusiva pertinenza igienistica. L'IF medio per prodotto presentato risulta uguale a 6,3 calcolato sui 10 lavori presentati, nei quali l'apporto del Candidato come autore è chiaramente enucleabile, e risulta rilevante in quanto 5 volte primo nome, 3 volte secondo nome e mai ultimo nome. Infine, si rileva che le pubblicazioni n° 4 e n° 7 sono lavori in cui il Candidato è parte di un gruppo collaborativo rispettivamente di 94 e 51 autori e, pertanto risulta difficile valutare l'apporto individuale. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una discreta produzione scientifica globale ed una limitata pertinenza con il SSD oggetto della valutazione per i 12 lavori presentati.

L'attività didattica svolta dalla candidata ALFANO Rossella si concretizza in attività di docenza continuativa nel tempo all'interno del Master in "System Toxicology". Non è possibile evincere dal titolo presentato la pertinenza dell'insegnamento specifico. Sono presenti altresì insegnamenti presso il Master of Biomedical Sciences dell'Hasselt University (Belgio) in ambito di maggiore pertinenza con il SSD MEDS-24/A (già MED/01). Non presenta titolarità di insegnamenti presso Corsi di Laurea ma sono presenti attività seminariali presso Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica e in Ingegneria Chimica di pertinenza del SSD oggetto della valutazione (modelli organizzativi sanitari e igiene industriale). La candidata, infine, non ha presentato titoli relativi al servizio, orientamento e tutorato agli studenti. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una discreta esperienza nell'attività didattica da parte della candidata, solo in alcuni casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B.

La candidata riporta sporadiche attività di public engagement e la partecipazione allo sviluppo del codice in R per la visualizzazione di dati multi-OMICS in grafici circolari utilizzando il software Circos: (<https://github.com/rossellaalfano/Circular-plots/>).

**CANDIDATO: Ippazio Cosimo ANTONAZZO**

Il candidato Antonazzo Ippazio Cosimo è Dottore Magistrale in Biologia della Salute ed è in possesso di Dottorato di ricerca in "Scienze Farmacologiche e Tossicologiche, dello sviluppo e del movimento umano", conseguito presso l'Università di Bologna. Attualmente risulta iscritto all'ultimo anno della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria e possiede un Master in Farmacovigilanza-Farmacoeconomia, entrambi i titoli solo parzialmente pertinenti con il SSD MEDS-24/B. È stato titolare di contratti di ricerca (Assegni di Ricerca) riferibili al SSD MED/42 – Igiene Generale e Applicata per 5 anni e da 8 mesi è Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel medesimo settore presso l'Università Bicocca di Milano. Tra i titoli presentati riporta ancora la partecipazione a due Corsi di Perfezionamento e a una Summer School nell'ambito della metodologia della ricerca clinica, dell'evidence-based medicine e della modellizzazione della valutazione in ambito di economia sanitaria. Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Il candidato dichiara per il titolo d) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca un totale di quattro borse di studio, due per la partecipazione ai Congressi, una della Società Italiana di Farmacologia e una borsa Marco Polo. I suddetti titoli non si configurano come pertinenti con quanto previsto dal bando. Per il punto e) Attività gestionali e di servizio, il candidato dichiara di essere dal mese di Ottobre 2023 componente del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca, e di avere ricevuto formale attribuzione di un incarico di durata annuale come Data manager per la ricerca scientifica presso IRCCS Istituto Auxologico Italiano. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un solido background formativo accompagnato da una ridotta esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

Il candidato dichiara di essere membro da giugno 2024 del comitato scientifico del gruppo di ricerca CESP-Centro Dipartimentale di Studio sulla Sanità Pubblica (centro collaborativo del Programma Nazionale HTA dei dispositivi medici 2023-2025). Dichiara, inoltre, la partecipazione a numerosi progetti/gruppi di ricerca nazionali (Progetto "MUSA: Multilayered Urban Sustainability Action", progetto finanziato dal PNRR; Gruppo di lavoro "Malattie infettive e Antimicrobial resistance" dell'Italian Global Burden of Disease Initiative; Gruppo di lavoro "Malattie cardiovascolari" dell'Italian Global Burden of Disease Initiative; Gruppo di Ricerca per studio HTA su tucatinib; Studio HTA su siponimid) e internazionali (Gruppo di ricerca per revisione profilo di sicurezza di farmaci anti-VEGF; Gruppo di ricerca sullo studio dell'epidemiologia del tremore essenziale; Progetto "Monitoraggio della risposta al vaccino anti-SARSCoV-2/COVID-19 negli operatori sanitari" (Progetto VASCO); Gruppo di ricerca per revisione degli studi inclusi nel European post-Authorisation study (EU PAS) register; Progetto di studio epidemiologico real-world sull'impatto dell'inquinamento atmosferico sulla salute della popolazione italiana; Gruppo di ricerca internazionale del "Global Burden of Disease (GBD) Study"; Gruppo di ricerca su associazione tra fattori di esposizione e patologie neurologiche su dati norvegesi in collaborazione con Università di Bergen). In due casi il candidato dichiara la responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati enti privati (aziende farmaceutiche) con ruolo di Scientific Evidence Leader su tematiche di parziale pertinenza con il SSD MEDS-24/B. Il candidato presenta un titolo relativo alla responsabilità scientifica per progetto di ricerca ammesso a finanziamento sulla base di bandi competitivi con ruolo di Co-Principal Investigator di Work Package su tematiche legate alla pandemia da SARS-CoV-2. Si evince, tuttavia, che il suddetto finanziamento deriva da un ente regionale e non nazionale o internazionale. In merito al punto c) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, collane editoriali, enciclopedie, trattati, il candidato dichiara quali titoli il ruolo di Guest associate editor per la rivista Journal of Clinical Medicine sul tema delle campagne vaccinali di massa e per Frontiers in Public Health sul tema della Global health. In sintesi, il candidato dimostra una buona integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e in parte internazionali in qualità, tuttavia, di membro componente e non avente ruolo di organizzazione o coordinamento degli stessi con la sola eccezione della responsabilità scientifica di due studi affidati da enti privati. Non è possibile, infine, desumere dai titoli presentati un ruolo attivo del candidato nella capacità di attrarre finanziamenti in bandi competitivi.

Dall'analisi sul motore di ricerca SCOPUS, risulta una produzione scientifica globale di 67 prodotti con un H-index di 21 e 22.391 citazioni, in cui il candidato Antonazzo Ippazio risulta primo autore in 17 e mai ultimo autore, risultando quindi con un contributo rilevante nel 25% circa della produzione e, pertanto dimostrando limitata esperienza di coordinamento ed un buon apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, così come riportati nel motore di ricerca SCOPUS (2019-2023) sono focalizzati su efficacia vaccinale, studi ambientali, infezione COVID-19, Global Burden of Disease, Malattie cardiovascolari e neurologiche, tematiche in parte aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dal Candidato ai fini della valutazione comparativa si articolano dal 2018 al 2024 e sono caratterizzate da una discreta continuità temporale (si rileva un'interruzione dal 2019 al 2021) ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali in parte di pertinenza igienistica ed in parte su riviste prettamente di Medicina Clinica e Specialistica con particolare riferimento all'ambito Neurologico. L'IF medio per prodotto presentato risulta uguale a 4,3 calcolato su 11 dei 12 lavori presentati, posto che la pubblicazione n° 11, con IF di 202,7 è un lavoro in cui il Candidato rientra in un gruppo collaborativo di oltre 1.700 autori. Nei 12 lavori presentati, l'apporto del Candidato come autore è chiaramente enucleabile, e risulta rilevante in quanto 7 volte primo nome e 4 volte secondo nome, mentre nella pubblicazione n. 11 dell'elenco, in considerazione dell'estremo numero di collaboratori (1.795), il ruolo del Candidato non è evincibile. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una buona produzione scientifica globale ed una discreta pertinenza con il SSD oggetto della valutazione per i 12 lavori presentati.

L'attività didattica pertinente con il SSD MEDS-24/B svolta dal candidato si sostanzia in tre annualità di insegnamento presso Corsi di Laurea Magistrale di area sanitaria, due annualità all'interno di Corsi di Dottorato, una docenza in un Master, un seminario e quattro docenze in Corsi di Alta Formazione. L'esperienza didattica si concretizza, inoltre, in ulteriori workshop e seminari su tematiche in ambito farmacologico e di farmacovigilanza non pertinenti con il SSD oggetto della valutazione. In merito alle attività di servizio agli studenti, il candidato dichiara dal marzo 2022 lo svolgimento di attività tutoriale e di assistenza degli studenti del corso di dottorato in Sanità Pubblica dell'Università degli studi di Milano-Bicocca. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una buona esperienza nell'attività didattica da parte del candidato, nella maggior parte dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B. Il candidato non riporta informazioni su attività di terza missione.

#### **CANDIDATA: Giovanna Elisa CALABRÒ**

La candidata Calabrò Giovanna Elisa è Dottoressa Magistrale in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. Ha conseguito un Dottorato in Scienze Biomediche di base e Sanità Pubblica con indirizzo di ricerca "Epidemiologia e Sanità Pubblica" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. La candidata dichiara, inoltre, il conseguimento di un Master di II livello in Valutazione e gestione delle tecnologie sanitarie, di due diplomi di perfezionamento conseguiti presso l'Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari (ALTEMS) e un'ulteriore specializzazione, di minore pertinenza con il SSD MEDS-24/B, in Genetica Medica conseguita presso l'Università di Messina. Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Dal 2021 è Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel SSD MED/42 (ora MEDS-24/B) presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. La candidata dichiara per il titolo d) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, di essere risultata vincitrice del premio della Società Italiana di Health Technology Assessment (SIHTA) 2022 "HTA è Valore", per il progetto di ricerca "Indicatori e azioni da implementare a livello nazionale per l'eliminazione del cancro della cervice uterina". In merito all'affiliazione ad Accademie di riconosciuto prestigio nel settore, la candidata è dal 2021 socio ordinario dell'Accademia Romana di Sanità Pubblica. Per il punto e) Attività gestionali e di servizio, la candidata dichiara di essere dal 2018 ad oggi, Direttore Operativo di VIHTALI (Value In Health Technology and Academy for Leadership & Innovation), Spin off dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. Per lo stesso spin-off accademico risulta essere dal 2017 Responsabile dell'Area di Ricerca "HTA", dal 2018 "Responsabile dell'acquisizione dei finanziamenti dei progetti di ricerca di VIHTALI mediante ideazione e stesura delle proposte progettuali dello spin off", dal 2019 "Responsabile delle Aree di Business Development, Knowledge Research e dell'Area di Ricerca "Value Based Healthcare". Dal 2022 è membro del Consiglio Direttivo della Sezione regionale Lazio della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SItI) e dal 2021 Membro del Comitato Tecnico Scientifico della SIHTA (Società Italiana di HTA). I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un eccellente background formativo, accompagnato da una ottima esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

La candidata dichiara di essere membro in qualità di esperto in Genetica e Sanità Pubblica, del Network Italiano per la Genomica in Sanità Pubblica (GENISAP), dei Gruppi di Lavoro "HTA" e "Genomica in Sanità Pubblica" (del quale dal 2023 è coordinatrice) della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (S.It.I.), delle sezioni HTA, Public Health Genomics, Infectious diseases control e Public Health policy and politics, della European Public Health Association (EUPHA), del Comitato Scientifico dell'Osservatorio Nazionale sulla Salute nelle Regioni Italiane (Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma), del Comitato Tecnico Scientifico della SIHTA (Società Italiana di HTA), del Coordinamento Interistituzionale Genomica (istituito dal Ministero della Salute nell'ambito del Piano Nazionale per l'innovazione del sistema sanitario basata sulle scienze omiche), di EATRIS (European Advanced Translational Research Infrastructure in Medicine), del Comitato Scientifico di ONsAR (Osservatorio Nazionale sull'Antimicrobico Resistenza), del Mission Board on Vaccination in Europe, dello Steering Committee internazionale su "Burden of RSV in Individuals Aged 18 Years or Older in Italy", dell'Advisory Board del Law and Policy Hub, del progetto PNRR "Biorobotics Research and Innovation Engineering Facilities: Scenari di ricerca e d'innovazione (BRIEF)", del Patient Access Think Tank, dello Steering Committee internazionale "Readiness Assessment for Cervical cancer Elimination (RACE)", del Group of the European Pediatric Neurology Society (CACG-EPNS), del Consorzio internazionale "RElevant Literature Search (RELISH) Consortium", del gruppo di lavoro della Task 8 – Informatica, Epidemiologia e Statistica dell'Istituto Virtuale di Sclerosi Multipla e Disordini Neuroimmunologici, afferente alla Rete IRCCS delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione (RIN), del Gruppo di Studio GEET-IT (Good practice on Economic Evaluation in primary prevention - ITaly), del Centro Collaboratore UCSC di AGENAS nell'ambito del Programma Nazionale HTA dei dispositivi medici 2023-2025. Tra i titoli dichiarati, inoltre, figura il ruolo di Scientific Advisor per l'Italian Institute for Planetary Health (IIPH) e per la World Federation of Public Health Associations (WFPHA) e la nomina da parte del Ministero della Salute di referente per l'Italia nel WG7 "Implementation in Healthcare" nell'ambito dell'iniziativa faro dell'Unione Europea "1+ Million Genomes" (1+MG). Vengono riportati il coordinamento scientifico ed operativo e l'acquisizione di fondi di ricerca per 33 progetti nazionali e internazionali e altri 11 con ruolo di supervisor in ambito di Health Technology Assessment. Sul medesimo tema la candidata dichiara la partecipazione a un progetto CCM per l'implementazione del WP 5 della European Joint Action CanCon e di un programma CCM per l'implementazione delle scienze omiche. In ambito vaccinale viene riportato il coordinamento scientifico ed operativo e l'acquisizione di fondi di ricerca in 9 progetti nazionali e 4 progetti internazionali. Nel medesimo ambito collabora a un progetto CCM finanziato dal Ministero della Salute sulla vaccinazione anti-SARS-CoV-2, è Co-Principal Investigator per l'Unità operativa dell'UCSC della Joint

Action del programma EU4Health Programme (EU4H) dal titolo "PartnERship to Contrast HPV (PERCH)", ha collaborato al progetto europeo "The Mission Board on Vaccination in Europe (MBVE)", partecipa in qualità di referente scientifico dell'UCSC, nell'ambito del Partenariato Esteso PNRR, Linea 13 – Malattie Infettive Emergenti, finanziato dall'UE (programma NextGenerationEU), dal titolo "INF-ACT: One Health Basic and Translational Research Actions addressing Unmet Needs on Emerging Infectious Diseases", partecipa al progetto europeo "VAX-ACTION: tackling effectively vaccine hesitancy in Europe", cofinanziato dall'UE attraverso il programma EU4Health e ai progetti internazionali "Readiness Assessment for Cervical cancer Elimination (RACE)" e "Burden of RSV in Individuals Age 18 Years or Older in Italy". Nell'ambito dello studio delle patologie non trasmissibili è Co-Principal Investigator per l'unità operativa dell'UCSC nella Joint Action JA PreventNCD - Joint Action Prevent Non-Communicable Diseases and Cancer (2024-2027), focalizzata su azioni di prevenzione del cancro e delle altre malattie non trasmissibili con particolare riguardo al WP7 "Social and territorial inequalities", partecipa al Progetto "DARE - Digital Lifelong Prevention", finanziato dal MUR nell'ambito del Piano Nazionale per gli investimenti Complementari al PNRR, ha collaborato al progetto finanziato Horizon 2020 "Personalized PREvention of Chronic Diseases (PRECeDI)" e al progetto "The Innovative Partnership for Action Against Cancer (iPAAC) Joint Action" finanziato da Third Health Programme 2014–2020 of the European Union (2018-2022). Nell'ambito della Value-Based Health Care ha coordinato e reperito fondi per la ricerca per 14 progetti nazionali e due internazionali e ha svolto il ruolo di Supervisor in ulteriori tre progetti e di Scientific Consultant in due. Ha partecipato e coordinato le attività nel 2023 al progetto di ricerca della Società Scientifica SIndem dal titolo "Value-based management of dementia in Italy: a consensus study". In merito al punto c) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, collane editoriali, enciclopedie, trattati, la candidata dichiara quali titoli il ruolo di membro dell'Editorial Board of ELSI in Science and Genetics in qualità di Review Editor per Frontiers in Genetics, Frontiers in Bioengineering and Biotechnology, Frontiers in Pharmacology and Frontiers in Sociology, il ruolo di coordinatore redazionale della rivista "Public Health & Health Policy" di Assistant Editor della Rivista Italiana di Genetica e Immunologia Pediatrica (RIGIP), il ruolo di Guest Editor di uno Special Issue della rivista Vaccines intitolato "The Value(s) of Vaccination: Health Assessment", e infine la posizione di membro del coordinamento redazionale della nuova edizione dell'Oxford Handbook of Public Health Practice. In sintesi, la candidata dimostra una eccellente integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con rilevante esperienza di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e di unità locali e nell'acquisizione di fondi di ricerca. Dall'analisi sul motore di ricerca SCOPUS, risulta una produzione scientifica globale di 63 prodotti con un H-index di 15 e 556 citazioni, in cui la candidata Calabrò Giovanna Elisa risulta primo autore in 27 e ultimo autore in 4, risultando quindi con un contributo rilevante nel 49% circa della produzione e, pertanto dimostrando, una notevole maturità ed un eccellente apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, così come riportati nel motore di ricerca SCOPUS (2019-2023) sono focalizzati su strategie di vaccinazione, valutazioni sui sistemi di sorveglianza in Sanità Pubblica, Genomica di Sanità Pubblica e Organizzazione Sanitaria, tematiche tutte pienamente aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dalla Candidata ai fini della valutazione comparativa si articolano dal 2020 al 2024 con assoluta continuità temporale ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali di totale pertinenza igienistica. L'IF medio per prodotto presentato risulta uguale a 5,4 calcolato sui 12 lavori presentati, nei quali l'apporto del Candidato come autore è chiaramente enucleabile, e risulta rilevante in quanto 8 volte primo nome, 2 volte ultimo nome, 2 volte secondo nome. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una buona produzione scientifica globale ed una eccellente pertinenza con il SSD oggetto della valutazione per i 12 lavori presentati.

L'attività didattica pertinente con il SSD MEDS-24/B svolta dalla candidata si sostanzia in ventitre annualità di docenza in igiene nei Corsi di Laurea di Area sanitaria, in tre docenze a contenuto igienistico all'interno di Scuole di Specializzazione di Area Medica, in cinque docenze in Master universitari di II livello e una in Master di I livello. Sono altresì dichiarate ulteriori tre docenze in Corsi di Perfezionamento in ambito di sanità pubblica e ulteriori sette docenze in corsi di formazione residenziali o a distanza, in particolare per la Scuola Nazionale di Vaccinologia in Medicina Generale. L'attività didattica frontale è accompagnata da ulteriori attività professionalizzanti e di tirocinio all'interno della Scuola di Specializzazione in Igiene dal 2021. In merito alle attività di servizio agli studenti, la candidata dichiara dal 2020 attività di tutoraggio nella Scuola di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva presso la sede di Roma dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e dal medesimo anno attività di tutoraggio per i tirocini formativi nell'ambito del Master in Management dei processi sanitari, promosso dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Perugia. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una eccellente esperienza nell'attività didattica da parte della candidata, nella totalità dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B.

La candidata ha partecipato, organizzato, coordinato e diretto una corposa attività di terza missione, pertinente al SSD. In particolare, come Direttore dello spin-off UCSC VITHALY è responsabile della progettazione e della realizzazione di una importante attività di trasferimento tecnologico e di conoscenze e di consulenza a terzi, in particolare nell'ambito dell'Health Technology Assessment. Negli anni, la Candidata ha svolto, anche con ruoli di responsabilità scientifica e organizzativa, molteplici attività di Terza Missione nell'ambito della Health Literacy dei cittadini e del Capacity Building dei professionisti sanitari attraverso attività di public engagement e di formazione continua, molte delle quali nell'ambito di progetti finanziati a livello internazionale e/o in collaborazione con istituzioni pubbliche e private ed associazioni di cittadini (ISS, Cittadinanza attiva). Tra questi, ha coordinato e partecipato attivamente, nell'ambito del WP6 della Joint Action PartnERship to Contrast HPV (PRECH), alle attività formative per le scuole e per il personale sanitario. Collabora con ISS e Municipio III di Roma Capitale alla realizzazione del *Portierato Sociale* e con ANCI (Associazione Nazionale Comuni Italiani) alla costituzione della Rete Italiana delle Città contro le Diseguaglianze di Salute.



### **CANDIDATA: Alice FABBRI**

La candidata Alice Fabbri è Dottoressa Magistrale in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. Ha conseguito un Dottorato in "Clinical and Experimental Medicine and Medical Humanities", presso l'Università dell'Insubria (Varese). La candidata dichiara un contratto di ricerca post-doc di 11 mesi presso il Centre for Evidence-Based Medicine, Faculty of Health Sciences, Odense, University of Southern Denmark, un contratto da dicembre 2020 a luglio 2022 come Research Fellow presso il Tobacco Control Research Group del Department for Health, University of Bath (UK). Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Da agosto 2022 è Lecturer in Public Health presso il Department for Health, University of Bath (UK). La candidata non dichiara titoli relativamente alla voce d) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. Per il punto e) Attività gestionali e di servizio, la candidata dichiara di essere dal 2023 membro del collegio dei docenti del Corso di Dottorato di ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale e Medical Humanities dell'Università dell'Insubria (Varese) e membro del Comitato Scientifico della Scuola di Etica Medica dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Rimini. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un solido background formativo accompagnato da una ridotta esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

La candidata ha riportato tra i titoli un ruolo attivo (Co-applicant o Co-Investigator) nell'acquisizione di fondi di ricerca per 3 progetti pertinenti con il SSD MEDS-24/B (coinvolgimento dell'industria dell'alcol nella ricerca; Decision-making processes in Drug and Therapeutics Committees; Geographical variation in pharmaceutical industry funding to healthcare professionals and use of medicines in Australia. Non sono presenti nei titoli presentati ulteriori informazioni in merito al coordinamento o partecipazione in gruppi di ricerca nazionali o internazionali né a collaborazioni scientifiche con università e organismi di ricerca. Non sono altresì presenti informazioni su un eventuale direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche o trattati. In sintesi, la candidata dimostra una discreta capacità di reperimento di fondi per la ricerca e di coordinamento di attività progettuali. L'assenza di informazioni dettagliate all'interno dei titoli e del curriculum vitae presentato non consente di valutare un eventuale ulteriore ruolo all'interno di gruppi/progetti di ricerca o in comitati editoriali.

Dall'analisi sul motore di ricerca SCOPUS, risulta una produzione scientifica globale di 51 prodotti con un H-index di 15 e 1.004 citazioni, in cui la candidata Fabbri Alice risulta primo autore in 16 e ultimo autore in 2, risultando quindi con un contributo rilevante nel 35% circa della produzione e, pertanto dimostrando, una discreta maturità ed un discreto apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, così come riportati nel motore di ricerca SCOPUS (2019-2023) sono focalizzati su valutazioni di conflitto di interesse, studi di prevalenza e politiche farmaceutiche industriali, tematiche per lo più parzialmente aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dalla Candidata ai fini della valutazione comparativa si articolano dal 2016 al 2023 con una buona continuità temporale (si rileva solo un'interruzione nel 2017) ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali per lo più di Medicina Interna e Specialistica e/o di Farmacologia e solo in piccola parte di esclusiva pertinenza igienistica. L'IF medio per prodotto presentato risulta uguale a 17,2 calcolato sui 12 lavori presentati, nei quali l'apporto del Candidato come autore è chiaramente enucleabile, e risulta rilevante in quanto 5 volte primo nome, 1 volta ultimo nome, 5 volte secondo nome. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una buona produzione scientifica globale ed una limitata pertinenza con il SSD oggetto della valutazione per i 12 lavori presentati.

L'attività didattica pertinente con il SSD MEDS-24/B svolta dalla candidata si sostanzia in quattro docenze relative all'ambito della Global Public Health per un totale di 7 annualità presso il Master in Global Public Health and Policy dell'Università di Bath. La candidata dichiara, inoltre, di aver svolto lezioni come "guest lecturer" presso altre istituzioni (SDA Bocconi Management School, Università di Bologna, Università di Pisa, Università di Torino, Università dell'Insubria, Università di Sydney), senza specificare ulteriormente le tematiche argomento di lezione o la durata dell'impegno didattico. Le attività di servizio agli studenti dichiarate si riferiscono a un ruolo di supervisione di 13 studenti (1 Dottorato, 1 Master, 8 Summer School, 3 Bachelor). I titoli presentati, in sintesi, mostrano una discreta esperienza nell'attività didattica da parte della candidata, nella totalità dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B.

La candidata non riporta informazioni su attività di Terza Missione

### **CANDIDATO: Pietro FERRARA**

Il candidato Ferrara Pietro è Dottore Magistrale in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. Ha conseguito un Dottorato in Sanità Pubblica presso l'Università di Milano-Bicocca. Il candidato dichiara, inoltre, il conseguimento di due diplomi di perfezionamento rispettivamente in "Global Health e Sanità Transfrontaliera", conseguito presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, e in Integrazione tra Sicurezza Alimentare e Nutrizionale, conseguito presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia. Il candidato dichiara un contratto da Ricercatore (Medico epidemiologo) presso l'IRCCS MultiMedica, Sesto San Giovanni, Milano di durata pari a 4 mesi, un contratto annuale come Ricercatore presso l'IRCCS Istituto Auxologico Italiano, nell'ambito di contratto come Dirigente Medico con previsti obiettivi di ricerca. Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Dal febbraio al giugno 2022 è stato Ricercatore a tempo determinato di tipo A in Igiene Generale e Applicata (SSD MED/42) presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense dell'Università degli Studi di Pavia, e attualmente da luglio 2023 è Ricercatore a tempo



determinato di tipo B in Igiene Generale e Applicata (SSD MEDS-24/B, ex MED/42) - presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca. Il candidato dichiara per il titolo d) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, di essere risultato vincitore nel 2023 del Premio nazionale "Valutare Premia" per la tesi di dottorato, nel 2021 di due premi per migliore articolo scientifico (da parte dell'International Society of Travel medicine e della Fondazione MultiMedica Onlus di Milano), nel 2019 di una borsa di studio, nel 2017 del Miglior contributo orale alle Giornate degli Specializzandi in Igiene e Medicina Preventiva della S.It.I di Bologna, nel 2014 del Premio Stefano Jourdan al Congresso Nazionale della Società Scientifica COMLAS. Per il punto e) Attività gestionali e di servizio, il candidato dichiara di essere membro dal 2023 del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Public Health Epidemiology, Statistics and Economics (Cicli XXXIX e XL) dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca e del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Nursing and Midwifery (XL Ciclo) della medesima Università. Dal luglio 2023, su nomina del Consiglio di Scuola, è Coordinatore delle attività didattiche della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca. Dal novembre 2023 ad oggi è Componente di Commissioni per la valutazione dell'Esame finale per il Diploma di Specializzazione della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un ottimo background formativo accompagnato da una buona esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

Il candidato dichiara di essere membro Comitato Scientifico del Centro Studi Dipartimentale sulla Sanità Pubblica (CESP) (Centri Collaborativi del Programma Nazionale HTA dei dispositivi medici 2023-2025 di AGENAS, Componente del Vaccine Study Group dell'European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, External Expert nel programma intergovernativo European Cooperation in Science and Technology (COST Association), Collaboratore dell'European Burden of Disease Network, Co-coordinatore del gruppo di lavoro Environmental Exposure and Shocks-Natural Disasters (coordinatore della sezione "Natural Disasters") dell'Italian Global Burden of Disease Initiative, Collaboratore del gruppo di ricerca internazionale "Global Burden of Disease (GBD) project", Coordinatore del Working Group europeo "Public Health Residents' perceptions towards electronic cigarettes and tobacco harm reduction" su nomina del board dell'European Network of Medical Residents in Public Health e Coordinatore del gruppo di lavoro Malattie infettive e Antimicrobial resistance dell'Italian Global Burden of Disease Initiative, in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità. Tra i titoli dichiarati e ammissibili in termini di responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali ammessi a finanziamento sono presenti un ruolo da Principal Investigator di Work Package nello studio «Modello previsionale dei bisogni sanitari della popolazione per valutare il carico assistenziale associato sul sistema socio-sanitario post-epidemia COVID-19» (in VICES-SMIRE, finanziato da Regione Lombardia) e la responsabilità scientifica del progetto "The prevention of malaria in the elderly". Il candidato presenta numerosi progetti in cui si evince la responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidate da qualificate istituzioni pubbliche o private tra cui i progetti "Conoscenze, attitudini e comportamenti degli operatori sanitari di cardiologia in tema di vaccinazioni per soggetti anziani e fragili", "Monitoraggio di breakthrough infections dopo dose addizionale di vaccino anti- COVID-19 a mRNA in operatori sanitari" (Progetto MOSAICO), "Monitoraggio della risposta al vaccino anti-SARS-CoV-2/COVID-19 negli operatori sanitari" (Progetto VASCO), "Does age have an impact on acute mountain sickness? A systematic review" affidata dal Journal of Travel Medicine. "Public Health Residents' perceptions towards e-cigarettes and tobacco harm reduction" su designazione dell'European Network of Medical Residents in Public Health (EuroNet MRPH). In merito all'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi il candidato presenta numerose esperienze in ambito nazionale (progetto nazionale "SMART PDTA Endometrio - I requisiti del percorso per le pazienti con carcinoma endometriale"; "Incidence and risk factors of falls in Italian nursing homes: a large cohort retrospective study."; "Epidemiology of Systemic Lupus Erythematosus (SLE) in Italy: an observational study using primary care database"; progetto nazionale "Requisiti per la realizzazione di PDTA per il paziente con tumore alla prostata"; studio epidemiologico CV-PREVITAL-AUXO; progetto nazionale "S.M.A.R.T. Formazione – Soluzioni e Metodi Avanzati di Riorganizzazione Territoriale in Sanità – Formazione-Oncologia"; progetto nazionale "Implementazione di un modello di screening preventivo per la Malattia Renale Cronica"; "S.M.A.R.T. Neurologia: Soluzioni e Metodi Avanzati di Riorganizzazione Territoriale in Sanità – Neurologia"; progetto "S.M.A.R.T. International: Soluzioni e Metodi Avanzati di Riorganizzazione Territoriale in Sanità – Delocalizzazione del farmaco ospedaliero in luoghi di prossimità") e internazionale ("Antidepressants use and mortality among patients with dementia/Alzheimer's disease in Europe", "Antibiotic prescription for people living with HIV in Europe: Analysis of primary care electronic health records", "Exploring Different Modelling Approaches to Predict Acute Respiratory Infections"; Partecipazione al Delphi on Digital Public Health System Maturity on a National Level, organizzato dal Leibniz ScienceCampus Digital Public Health Bremen (Germany) e l'European Public Health Association's (EUPHA) Digital Health Section; Co-Principal Investigator del progetto di ricerca "Humoral immunogenicity of primary yellow fever vaccination in infants and children"; studio "Healthcare resource utilization in patients with newly diagnosed atrial fibrillation: A global analysis from the GARFIELD-AF registry", studio "The effect of laboratory-verified smoking on SARS-CoV-2 infection: Results from the Troina sero-epidemiological survey", "Overcoming boundaries in health: a concept analysis of international and global health"). In merito al punto c) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, collane editoriali, enciclopedie, trattati, il candidato dichiara quali titoli il ruolo di Editorial Board Member per le riviste Discover Epidemics, Medicina (MDPI), Epidemiologia (MDPI), BMC Health Services Research e BMC Public Health. Dichiara inoltre il ruolo di Review Editor e di Guest Associate Editor per la rivista Frontiers in Public Health e di Guest Editor di 8 special issues di riviste scientifiche. In sintesi, il candidato dimostra una ottima integrazione



all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con buona esperienza di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e di unità locali e una discreta esperienza nell'acquisizione di fondi di ricerca. Dall'analisi sul motore di ricerca SCOPUS, risulta una produzione scientifica globale di 92 prodotti con un H-index di 24 e 19.152 citazioni, in cui il candidato Ferrara Pietro risulta primo autore in 28 e ultimo autore in 10, risultando quindi con un contributo rilevante nel 41% circa della produzione e, pertanto dimostrando una notevole maturità ed un buon apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, così come riportati nel motore di ricerca SCOPUS (2019-2023) sono focalizzati su efficacia vaccinale, studi di mortalità e prevalenza, infezione COVID-19, Global Burden of Disease, tutte tematiche aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dal Candidato ai fini della valutazione comparativa si articolano dal 2018 al 2024 con una buona continuità temporale (si rileva solo un'interruzione nel 2021) ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali in buona parte di pertinenza igienistica con alcuni prodotti pubblicati su riviste prettamente di Medicina Clinica e Specialistica. L'IF medio per prodotto presentato risulta uguale a 4,3 calcolato su 11 lavori presentati, posto che il 12°, con IF di 79,3 è un lavoro in cui il Candidato rientra in un gruppo collaborativo di oltre 700 autori. Nei 12 lavori presentati, l'apporto del Candidato come autore è chiaramente enucleabile, e risulta rilevante in quanto 7 volte primo nome, 3 volte ultimo nome, 1 volta secondo nome, mentre nella pubblicazione n. 6 dell'elenco, in considerazione dell'estremo numero di collaboratori (777), il ruolo del Candidato non è evincibile. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una buona produzione scientifica globale ed un'ottima pertinenza con il SSD oggetto della valutazione per i 12 lavori presentati.

L'attività didattica pertinente con il SSD MEDS-24/B svolta dal candidato si sostanzia in tre annualità di docenza in igiene nei Corsi di Laurea di Area sanitaria, in dieci docenze e due tirocini all'interno di Scuole di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, in quattro docenze in Dottorati di Ricerca, in quattro docenze nei Corsi di Alta Formazione per Direttori di Struttura Complessa e in 4 docenze in corsi di formazione della fondazione GIMBE. In merito alle attività di servizio agli studenti, il candidato dichiara dal 2021 attività di tutoraggio dei medici in Formazione Specialistica in Igiene e Medicina Preventiva e nell'A.A. 2023-2024 il ruolo di tutor e supervisore di due dottorandi iscritti al Corso di Dottorato di Ricerca in Public Health Epidemiology, Statistics and Economics (XXXIX Ciclo) dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una buona esperienza nell'attività didattica da parte del candidato, nella totalità dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B.

Il Candidato riporta diverse attività di Terza Missione pertinenti con il SSD, anche con ruoli di responsabilità scientifica e organizzativa, per la realizzazione di progetti e iniziative volte al trasferimento di conoscenze. Il candidato riporta una discreta attività di formazione continua e di conto terzi. In particolare, ha partecipato e/o coordinato attività volte alla realizzazione di white paper, consensus document e altri documenti tecnici come risultato di progetti di ricerca. È stato consulente dello Staff del Sindaco di Arienzo (CE), a titolo gratuito, per supporto alla gestione dell'emergenza COVID-19. Ha condotto il webinar "La copertura sanitaria universale alla prova di COVID-19" rivolto agli studenti del Liceo Scientifico Statale 'Elio Vittorini' di Milano nel 2020.

#### **CANDIDATO: Roberto PASSERA**

Il candidato Passera Roberto è Dottore Magistrale in Farmacia e specialista in Farmacia Ospedaliera. Ha conseguito un Dottorato in Clinical Pharmacokinetics presso l'Università di Torino e ha proseguito con un percorso post-doc in Population Pharmacokinetics Modeling Lab. Applied Pharmacokinetics, University of Southern California, Los Angeles (USA). Tra i titoli riporta, altresì, due Master (rispettivamente in "Radiochemistry and Radiopharmacy" e in "Biostatistics and Clinical Epidemiology") e numerose esperienze professionali in ambito farmacologico, di medicina nucleare e statistico. Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Il candidato dichiara per il titolo d) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, di essere risultato vincitore di tre premi per il migliore articolo scientifico in ambiti, tuttavia, di pertinenza estranei al SSD oggetto di valutazione. Per il punto e) Attività gestionali e di servizio, il candidato dichiara la sua partecipazione al collegio docenti del Dottorato Inter-Ateneo in Bioingegneria e Scienze Medico-Chirurgiche, dell'Università di Torino e del Politecnico di Torino. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un sicuramente ottimo background formativo accompagnato da una lunga esperienza professionale in ambito, tuttavia, non pertinente con il SSD oggetto della valutazione.

Il candidato dichiara di essere membro senior expert della European Cooperation in Science and Technology (COST), dello European Burden-EU of Disease Network, European Blood Marrow Transplantation (EBMT) Statistical Committee, del Global Burden of Disease (GBD) Collaborator Network. Dichiara inoltre di essere consulente statistico per l'Institute for Health Metrics and Evaluation, University of Washington, Seattle (USA), per AGENAS e AIFA e di collaborare al disegno dello studio e all'analisi di trials clinici per numerose società scientifiche nazionali e internazionali. Partecipa come biostatistico in differenti comitati etici e in ulteriori studi e programmi multicentrici internazionali (HOVON (Dutch- Belgian trialgroup for hematology/oncology), IFM (French Myeloma Intergroup), PETHEMA (Spanish hematology malignancies program), NMSG (Nordic myeloma study group). Il candidato dichiara la propria partecipazione alle attività di numerosi gruppi di ricerca con collaborazioni a livello nazionale o internazionale, di elevato interesse scientifico, ma in tutti i casi dichiaratamente da parte del candidato che giustamente si definisce "biostatistico" di pertinenza del SSD MEDS-24/A e non del settore oggetto della valutazione. Analogamente le responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private mostrano esperienza nella conduzione e nel coordinamento di studi scientifici ma nell'ambito di pertinenza della biostatistica e dell'epidemiologia e quindi solo limitatamente per quanto concerne il SSD MEDS-24/B e gli aspetti più propriamente di carattere igienistico. In merito



al punto c) direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, collane editoriali, enciclopedie, trattati, il candidato dichiara quali titoli il ruolo di Consulting Editor per la rivista BMC Cancer, di Associate Editor per le riviste Frontiers in Transplantation e BMC Pharmacology and Toxicology, di membro dell'Editorial Board per le riviste Techniques in Coloproctology, Diagnostics, Cancer, Oncology Research. In tutti i casi il candidato sottolinea il suo ruolo di biostatistico, di maggiore pertinenza del SSD MEDS-24/A. In sintesi, il candidato dimostra una ottima integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con buona esperienza di responsabilità scientifica e operativa di gruppi di lavoro ma non è chiaramente evincibile l'esperienza nell'acquisizione di fondi di ricerca e tutta le attività e i titoli presentati sono di scarsa pertinenza con il SSD oggetto del bando.

Dall'analisi sul motore di ricerca SCOPUS, risulta una produzione scientifica globale di 168 prodotti con un H-index di 45 e 7.606 citazioni, in cui il candidato Passera Roberto risulta primo autore in 2 e ultimo autore in 3, risultando quindi con un contributo rilevante nel 3% circa della produzione e, pertanto dimostrando una limitata esperienza di coordinamento ed un parziale apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, così come riportati nel motore di ricerca SCOPUS (2019-2023) sono focalizzati su imaging molecolare, espressione di antigeni tumorali, tecniche chirurgiche ed endoscopiche ed alcuni aspetti di infezioni fungine, tutte tematiche solo in parte aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dal Candidato ai fini della valutazione comparativa si articolano dal 2011 al 2023 con una buona continuità temporale (si rileva un'interruzione nel 2021 e 2022) ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali in massima parte di pertinenza chirurgico-endoscopica con alcuni prodotti pubblicati su riviste prettamente di Medicina Clinica e Specialistica. L'IF medio per prodotto presentato risulta uguale a 7,3 calcolato su 10 lavori presentati, posto che il 9° è pubblicato su una rivista che nell'anno di pubblicazione non aveva IF e il 12° risulta non avere IF. Nei 12 lavori presentati, l'apporto del Candidato come autore è chiaramente enucleabile, e risulta rilevante in quanto 2 volte primo nome, 1 volta ultimo nome, 6 volte secondo nome. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una ottima produzione scientifica globale ma poca pertinenza con il SSD oggetto della valutazione per i 12 lavori presentati.

L'attività didattica all'interno dei Corsi di Laurea dichiarata dal candidato risale a un periodo antecedente al 2005, mentre dal 2004 in poi ricopre il ruolo di professore a contratto presso alcune Scuole di Specializzazione di area medica o farmaceutica ma in insegnamenti del SSD MEDS-24/A (Statistica), non pertinenti con il SSD oggetto di valutazione nel presente bando. Analogamente, non è possibile considerare pertinenti gli insegnamenti all'interno di ulteriori due Master dichiarati dal candidato. Il candidato, infine, non ha presentato titoli relativi al servizio, orientamento e tutorato agli studenti. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una discreta esperienza nell'attività didattica da parte del candidato ma solo in insegnamenti non pertinenti con il SSD MEDS-24/B.

Il Candidato non riporta informazioni su attività di Terza Missione eccetto il riferimento alla partecipazione ad alcuni Clinical Trials, per l'analisi dei dati.

## GIUDIZI INDIVIDUALI :

### COMMISSARIO N.1

#### Candidato: Rossella ALFANO

Dottoranda Magistrale in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva e PhD in Scienze Biomediche presso l'Universitet Limburg in Belgio. Dal cv presentato non risulta attività gestionale, organizzativa e di servizio, né ruoli in organi collegiali e commissioni presso Università, rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un discreto background formativo ed una esperienza professionale solo parzialmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione.

La candidata dichiara la partecipazione a 7 progetti/gruppi di ricerca internazionali oggetto di finanziamento e a due progetti/gruppi di ricerca nazionali non finanziati della Società Italiana di Igiene, sempre come membro componente e non avente ruolo di organizzazione o coordinamento degli stessi; dichiara inoltre il ruolo di Guest associate editor per il giornale Frontiers in Pediatrics e di Editore del rapporto ISTISAN 2021. Nella produzione scientifica globale la candidata non risulta mai ultimo nome dimostrando quindi un contributo discreto nella intera produzione ma una limitata esperienza di coordinamento. I topics di ricerca maggiormente trattati, riguardano tematiche per lo più parzialmente aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati ai fini della valutazione comparativa presentano continuità temporale ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali per lo più di Genetica e Medicina Interna e Metabolica e solo in parte di esclusiva pertinenza igienistica. L'attività didattica riportata si articola in tre corsi di tossicologia ed 1 di analisi dati e disegno sperimentale in scienze ambientali svolti per il Master di Scienze Biomediche dell'Università di Hasselt e due seminari svolti presso l'Università di Napoli Federico II, rispettivamente su "Modelli Organizzativi Sanitari" del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica per gli anni accademici 2021/2022 (4 ore) e 2022/2023 (2 ore) e "Tossicologia e Igiene Industriale" (MED/42) del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica per gli anni accademici 2021/2022 (10 ore) e 2022/2023 (6 ore). Ha, inoltre, svolto attività di supervisione di numerose tesi di Master. Nell'insieme la candidata presenta un discreto cv e una discreta attività didattico-scientifico solo in parte aderente con il SSD oggetto della valutazione comparativa.

**Candidato: Ippazio Cosimo ANTONAZZO**

Dottore Magistrale in Biologia della Salute e PhD in "Scienze Farmacologiche e Tossicologiche, dello sviluppo e del movimento umano", conseguito presso l'Università di Bologna. In atto è Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel medesimo settore presso l'Università Bicocca di Milano. I titoli e il cv presentati mostrano, in sintesi, un buon background formativo accompagnato da una ridotta esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

Il candidato dichiara inoltre, la partecipazione a numerosi progetti/gruppi di ricerca nazionali e internazionali ma solo sporadicamente dichiara la responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati o da enti privati su tematiche di parziale pertinenza con il SSD MEDS-24/B, o con ruolo di Co-Principal Investigator di Work Package su tematiche legate alla pandemia da SARS-CoV-2. Il candidato dichiara di essere Guest associate editor per la rivista Journal of Clinical Medicine sul tema delle campagne vaccinali di massa e per Frontiers in Public Health sul tema della Global health. Non è possibile, infine, desumere dai titoli presentati un ruolo attivo del candidato nella capacità di attrarre finanziamenti in bandi competitivi. Nella produzione scientifica globale non risulta mai ultimo autore, pertanto dimostrando limitata esperienza di coordinamento ed un buon apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, riguardano tematiche in parte aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati ai fini della valutazione comparativa sono caratterizzati da una discreta continuità temporale, un'ottima collocazione editoriale su riviste internazionali in parte di pertinenza igienistica.

L'attività didattica pertinente con il SSD MEDS-24/B svolta dal candidato si sostanzia in tre annualità di insegnamento presso Corsi di Laurea Magistrale di area sanitaria, due annualità all'interno di Corsi di Dottorato, una docenza in un Master, un seminario e quattro docenze in Corsi di Alta Formazione. L'esperienza didattica si concretizza, inoltre, in ulteriori workshop e seminari su tematiche in ambito farmacologico e di farmacovigilanza non pertinenti con il SSD oggetto della valutazione. Il candidato non riporta informazioni su attività di terza missione. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una buona produzione scientifica ed una discreta attività didattica pertinente con il SSD oggetto della valutazione.

**Candidata: Giovanna Elisa CALABRÒ**

Dottoressa in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. PhD in Scienze Biomediche di base e Sanità Pubblica con indirizzo di ricerca "Epidemiologia e Sanità Pubblica" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. Dichiaro, inoltre, il conseguimento di un Master di II livello in Valutazione e gestione delle tecnologie sanitarie, due diplomi di perfezionamento conseguiti presso l'Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari (ALTEMS) e un'ulteriore specializzazione, di minore pertinenza con il SSD MEDS-24/B, in Genetica Medica conseguita presso l'Università di Messina. Dal 2021 è Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A nel SSD MED/42 (presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma. È risultata vincitrice del premio della Società Italiana di Health Technology Assessment (SIHTA) 2022, è dal 2021 socio ordinario dell'Accademia Romana di Sanità Pubblica, e dal 2018 è Direttore Operativo di VIHTALI (Value In Health Technology and Academy for Leadership & Innovation), Spin off dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. Dal 2022 è membro del Consiglio Direttivo della Sezione regionale Lazio della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica (SIItI) e dal 2021 Membro del Comitato Tecnico Scientifico della SIHTA (Società Italiana di HTA). La candidata dichiara di essere membro in qualità di esperto di numerosi gruppi di lavoro nazionali ed Internazionali e, dal 2023 coordinatrice del gruppo "Genomica in Sanità Pubblica" della S.It.I.

Vengono riportati il coordinamento scientifico ed operativo e l'acquisizione di fondi di ricerca per 33 progetti nazionali e internazionali e altri 11 con ruolo di supervisor in ambito di Health Technology Assessment. Nella produzione scientifica la candidata assume un ruolo rilevante dimostrando, una notevole maturità ed un eccellente apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, sono focalizzati su tematiche tutte pienamente aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dalla Candidata ai fini della valutazione comparativa dimostrano assoluta continuità temporale ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali di totale pertinenza igienistica.

L'attività didattica, tutta pertinente con il SSD MEDS-24/B svolta dalla candidata si sostanzia in docenza in igiene nei Corsi di Laurea di Area sanitaria, in tre docenze a contenuto igienistico all'interno di Scuole di Specializzazione di Area Medica, in cinque docenze in Master universitari di II livello e una in Master di I livello. Sono altresì dichiarate ulteriori docenze in Corsi di Perfezionamento in ambito di sanità pubblica e in corsi di formazione residenziali o a distanza, in particolare per la Scuola Nazionale di Vaccinologia in Medicina Generale. Risultano inoltre ulteriori attività professionalizzanti e di tirocinio all'interno della Scuola di Specializzazione in Igiene ed attività di servizio agli studenti, come tutoraggio nella Scuola di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva e per i tirocini formativi nell'ambito del Master in Management dei processi sanitari, promosso dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Perugia. La candidata ha partecipato, organizzato, coordinato e diretto una corposa attività di terza missione, pertinente al SSD. Nel complesso si rileva una notevole esperienza didattica e di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e



di unità locali e nell'acquisizione di fondi di ricerca ed una eccellente produzione scientifica globale pienamente coerente con il SSD oggetto della valutazione

#### **Candidato: Alice FABBRI**

Dottoressa Magistrale in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. PhD in "Clinical and Experimental Medicine and Medical Humanities", presso l'Università dell'Insubria (Varese). In atto è Lecturer in Public Health presso il Department for Health, University of Bath (UK). la candidata dichiara di essere dal 2023 membro del collegio dei docenti del Corso di Dottorato di ricerca in Medicina Clinica e Sperimentale e Medical Humanities dell'Università dell'Insubria (Varese) e membro del Comitato Scientifico della Scuola di Etica Medica dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Rimini.

La candidata riporta l'acquisizione di fondi di ricerca per 3 progetti pertinenti con il SSD MEDS-24/B Non sono presenti nei titoli presentati ulteriori informazioni in merito al coordinamento o partecipazione in gruppi di ricerca nazionali o internazionali né a collaborazioni scientifiche con università e organismi di ricerca. Non sono altresì presenti informazioni su un eventuale direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche o trattati.

Nella produzione scientifica globale la candidata dimostra, una discreta maturità ed un discreto apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, sono focalizzati su tematiche per lo più parzialmente aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati si articolano con una buona continuità temporale ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali solo in piccola parte di esclusiva pertinenza igienistica.

L'attività didattica si sostanzia in quattro docenze relative all'ambito della Global Public Health presso il Master in Global Public Health and Policy dell'Università di Bath. La candidata dichiara, inoltre, di aver svolto lezioni come "guest lecturer" presso altre istituzioni, senza specificare ulteriormente le tematiche argomento di lezione o la durata dell'impegno didattico. Le attività di servizio agli studenti dichiarate si riferiscono a un ruolo di supervisione di 13 studenti. La candidata non riporta informazioni su attività di Terza Missione. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una discreta esperienza nell'attività didattica da parte della candidata, ed una buona produzione scientifica globale con limitata pertinenza con il SSD oggetto della valutazione.

#### **Candidato: Pietro FERRARA**

Dottore in Medicina e Chirurgia e specialista in Igiene e Medicina Preventiva. PhD in Sanità Pubblica presso l'Università di Milano-Bicocca. Il candidato dichiara, inoltre, due diplomi di perfezionamento rispettivamente in "Global Health e Sanità Transfrontaliera", conseguito presso il Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, e in Integrazione tra Sicurezza Alimentare e Nutrizionale, conseguito presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi di Foggia. In atto è Ricercatore a tempo determinato di tipo B in Igiene Generale e Applicata presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca. Dal cv risulta vincitore di diversi Premi per la tesi di dottorato, per articoli scientifici. E' Coordinatore delle attività didattiche della Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Milano – Bicocca. round formativo accompagnato da una buona esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio.

Il candidato riporta la partecipazione a numerosi Comitati Scientifici così come il coordinamento di gruppi di ricerca internazionali e in collaborazione con l'Istituto Superiore di Sanità ammessi a finanziamento.

Nella produzione scientifica globale il candidato dimostra un contributo rilevante e una notevole maturità ed un buon apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, sono focalizzati su tematiche aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dal Candidato ai fini della valutazione comparativa mostrano una buona continuità temporale (si rileva solo un'interruzione nel 2021) ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali in buona parte di pertinenza igienistica con alcuni prodotti pubblicati su riviste prettamente di Medicina Clinica e Specialistica.

L'attività didattica si sostanzia in tre annualità di docenza in igiene nei Corsi di Laurea di Area sanitaria, in dieci docenze e due tirocini all'interno di Scuole di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva, in quattro docenze in Dottorati di Ricerca, in quattro docenze nei Corsi di Alta Formazione per Direttori di Struttura Complessa e in 4 docenze in corsi di formazione della fondazione GIMBE. In merito alle attività di servizio agli studenti, il candidato dichiara attività di tutoraggio dei medici in Formazione Specialistica in Igiene e Medicina Preventiva e nell'A.A. 2023-2024 il ruolo di tutor e supervisore di due dottorandi iscritti al Corso di Dottorato di Ricerca in Public Health Epidemiology, Statistics and Economics. Infine, riporta diverse attività di Terza Missione pertinenti con il SSD, anche con ruoli di responsabilità scientifica e organizzativa ,

In sintesi, il candidato dimostra una ottima attività didattico-scientifica, con buona esperienza di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e di unità locali e una discreta esperienza nell'acquisizione di fondi di ricerca.



## **Candidato: Roberto PASSERA**

Dottore in Farmacia e specialista in Farmacia Ospedaliera. PhD in Clinical Pharmacokinetics presso l'Università di Torino percorso post-doc in Population Pharmacokinetics Modeling Lab. Applied Pharmacokinetics, University of Southern California, Los Angeles (USA). Tra i titoli riporta, due Master e numerose esperienze professionali in ambito farmacologico, di medicina nucleare e statistico. Non dichiara nel curriculum vitae titolarità di brevetti. Il candidato dichiara premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, in ambiti, tuttavia, di pertinenza estranei al SSD oggetto di valutazione. I titoli e il curriculum vitae presentati mostrano, in sintesi, un sicuramente ottimo background formativo accompagnato da una lunga esperienza professionale in ambito, tuttavia, non pertinente con il SSD oggetto della valutazione.

Il candidato dichiara di collaborare al disegno dello studio e all'analisi di trials clinici per numerose società scientifiche nazionali e internazionali. Partecipa come biostatistico in differenti comitati etici e in ulteriori studi e programmi multicentrici internazionali. Il candidato dichiara la propria partecipazione alle attività di numerosi gruppi di ricerca con collaborazioni a livello nazionale o internazionale, di elevato interesse scientifico, ma non del settore oggetto della valutazione. Il candidato dichiara quali titoli il ruolo di Consulting Editor e di Associate Editor per diverse riviste scientifiche internazionali. In tutti i casi il candidato mantiene sempre il ruolo di biostatistico, di maggiore pertinenza del SSD MEDS-24/A.

Risulta una produzione scientifica globale in cui il candidato dimostra una limitata esperienza di coordinamento ed un parziale apporto individuale alla intera produzione scientifica. I topics di ricerca maggiormente trattati, sono focalizzati su tematiche solo in parte aderenti al settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione comparativa. I 12 lavori presentati dal Candidato ai fini della valutazione comparativa si articolano con una buona continuità temporale ed un'ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali in massima parte di pertinenza chirurgico-endoscopica con alcuni prodotti pubblicati su riviste prettamente di Medicina Clinica e Specialistica.

L'attività didattica all'interno dei Corsi di Laurea dichiarata dal candidato risale a un periodo antecedente al 2005, mentre dal 2004 in poi ricopre il ruolo di professore a contratto presso alcune Scuole di Specializzazione di area medica o farmaceutica ma in insegnamenti del SSD MEDS-24/A (Statistica), non pertinenti con il SSD oggetto di valutazione nel presente bando. Il Candidato non riporta informazioni su attività di Terza Missione eccetto il riferimento alla partecipazione ad alcuni Clinical Trials, per l'analisi dei dati. In sintesi, il candidato dimostra una ottima integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con buona esperienza di responsabilità scientifica e operativa di gruppi di lavoro, una discreta attività didattica e scientifica ma tutte le attività e i titoli presentati sono di scarsa pertinenza con il SSD oggetto del bando

## **COMMISSARIO N.2** XXXXXXXXXX

### **Candidato: Rossella ALFANO**

La candidata Rossella ALFANO ha una esperienza professionale in ambito solo parzialmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione e non riporta in curriculum vitae esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio. La candidata ha svolto attività di ricerca con continuità con una buona integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali in qualità, tuttavia, di membro componente e non avente ruolo di organizzazione o coordinamento degli stessi. La totalità dei progetti internazionali è oggetto di finanziamento ma non è possibile desumere dai titoli presentati un ruolo attivo della candidata nella capacità di attrarre finanziamenti in bandi competitivi. Nell'insieme la Candidata dimostra di avere una produzione scientifica globale discreta caratterizzata da continuità temporale ma con media pertinenza con il SSD oggetto della valutazione, in particolare per i 12 lavori presentati seppur siano di ottimo livello. I titoli presentati, in sintesi, mostrano una discreta esperienza nell'attività didattica in corsi post-laurea (Master) o in seminari, solo in alcuni casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B, ma non riportano esperienze in ambito di servizi agli studenti. La candidata riporta sporadiche attività di public engagement e Terza missione. In sintesi, ritengo che la candidata abbia raggiunto una buona maturità nella ricerca scientifica ma con una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Per tali ragioni ritengo che la candidata possa essere tenuta in discreta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

### **Candidato: Ippazio Cosimo ANTONAZZO**

Il Candidato Ippazio Cosimo ANTONAZZO ha una esperienza professionale solo parzialmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione e riporta in curriculum vitae limitata esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio. Il candidato ha svolto attività di ricerca con continuità con una buona integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali in qualità nella quasi totalità dei casi, tuttavia, di membro componente e non avente ruolo di organizzazione o coordinamento degli stessi. Non è possibile desumere dai titoli presentati un ruolo attivo

del candidato nella capacità di attrarre finanziamenti in bandi competitivi. Nell'insieme il candidato dimostra di avere una produzione scientifica globale buona caratterizzata da continuità temporale, ma con media pertinenza con il SSD oggetto della valutazione, in particolare per i 12 lavori presentati seppur siano di ottimo livello. Il candidato ha svolto attività didattica, nella maggior parte dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B, con continuità in corsi in studio universitari di primo, secondo e terzo livello, all'interno dei quali riporta esperienze anche nelle attività di sostegno e orientamento agli studenti. Il candidato non riporta attività di public engagement e Terza Missione. In sintesi, ritengo che il candidato abbia raggiunto una buona maturità nella ricerca scientifica ma con una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti. L'esperienza nella didattica frontale e nel tutoraggio e servizio agli studenti si può considerare, mentre non riporta esperienze di Terza missione. Per tali ragioni ritengo che il Candidato possa essere tenuto in discreta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

#### **Candidato: Giovanna Elisa CALABRÒ**

La Candidata Giovanna Elisa CALABRÒ ha una esperienza professionale totalmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione corredata da altrettanto ottima esperienza in ambito di attività gestionali (funzione di Direttore di uno Spin-off dell'UCSC di Roma), organizzative e di servizio. La candidata ha svolto attività di ricerca con continuità con una eccellente integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con rilevante esperienza di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e di unità locali e nell'acquisizione di fondi di ricerca. Nell'insieme la candidata dimostra di avere una produzione scientifica globale ottima caratterizzata da continuità temporale e con eccellente pertinenza con il SSD oggetto della valutazione, in particolare per i 12 lavori presentati che risultano tutti di ottimo livello. La candidata presenta una eccellente esperienza nell'attività didattica, nella totalità dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B, con continuità in corsi in studio universitari di primo, secondo e terzo livello, all'interno dei quali riporta esperienze anche nelle attività di sostegno e orientamento agli studenti. L'esperienza nell'attività di Terza Missione riportata nei titoli risulta molto consistente ed orientata in vari ambiti dalla formazione continua, conto terzi, trasferimento tecnologico e scientifico e public engagement. In sintesi, ritengo che la candidata abbia raggiunto un'ottima maturità nella ricerca scientifica corredata da una eccellente esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Per tali ragioni ritengo che la Candidata possa essere tenuta in alta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

#### **Candidato: Alice FABBRI**

La candidata Alice FABBRI ha una esperienza professionale solo parzialmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione e riporta in curriculum vitae limitata esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio. La candidata ha svolto attività di ricerca con continuità con una buona integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali in qualità, tuttavia, di membro componente e non avente ruolo di organizzazione o coordinamento degli stessi. Dimostra una discreta capacità di reperimento di fondi per la ricerca, mentre l'assenza di informazioni dettagliate all'interno dei titoli e del curriculum vitae presentato non consente di valutare un eventuale ulteriore ruolo all'interno di gruppi/progetti di ricerca. Nell'insieme la candidata dimostra di avere una produzione scientifica globale buona caratterizzata da continuità temporale, ma con solo parziale pertinenza con il SSD oggetto della valutazione, in particolare per i 12 lavori presentati seppur siano di ottimo livello. La candidata riporta una discreta esperienza nell'attività didattica, nella totalità dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B, ma con limitata esperienza nelle attività di servizio e orientamento agli studenti. La candidata non documenta infine attività di public engagement e di Terza missione. In sintesi, ritengo che la candidata abbia raggiunto una buona maturità nella ricerca scientifica ma con limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Per tali ragioni ritengo che la Candidata possa essere tenuta in discreta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

#### **Candidato: Pietro FERRARA**

Il candidato Pietro FERRARA ha una esperienza professionale totalmente pertinente con il SSD oggetto della valutazione corredata da una buona esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio. Il candidato ha svolto attività di ricerca con continuità con un'ottima integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con buona esperienza di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e di unità locali e una discreta esperienza nell'acquisizione di fondi di ricerca. Nell'insieme il candidato dimostra di avere una produzione scientifica globale molto buona caratterizzata da continuità temporale e con ottima pertinenza con il SSD oggetto della valutazione, in particolare per i 12 lavori presentati che risultano tutti di ottimo livello. I titoli presentati mostrano un'ottima esperienza nell'attività didattica da parte del candidato, nella totalità dei casi in insegnamenti pienamente pertinenti con il SSD MEDS-24/B con continuità in corsi in studio universitari di primo, secondo e terzo livello, all'interno dei quali riporta



esperienze anche nelle attività di sostegno e orientamento agli studenti. Il Candidato riporta diverse attività di Terza Missione pertinenti con il SSD, anche con ruoli di responsabilità scientifica e organizzativa, per la realizzazione di progetti e iniziative volte al trasferimento di conoscenze. Il candidato riporta, inoltre, discreta attività di formazione continua e di conto terzi. In sintesi, ritengo che il candidato abbia raggiunto un'ottima maturità nella ricerca scientifica corredata da una molto buona esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione e una discreta esperienza nella capacità di attrarre finanziamenti. Per tali ragioni ritengo che il candidato possa essere tenuta in buona considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

**Candidato: Roberto PASSERA**

Il candidato Roberto PASSERA ha una lunga e solida esperienza professionale, tuttavia, di scarsa/nulla pertinenza con il SSD oggetto della valutazione. Lo stesso candidato, infatti, in tutti i titoli presentati sottolinea il suo ruolo di biostatistico, di maggiore pertinenza del SSD MEDS-24/A. Il candidato ha svolto attività di ricerca con continuità con un'ottima integrazione all'interno di gruppi e progetti di ricerca nazionali e internazionali con buona esperienza di coordinamento scientifico e operativo di gruppi di lavoro e di unità locali ma non è chiaramente evincibile l'esperienza nell'acquisizione di fondi di ricerca e tutte le attività e i titoli presentati sono di scarsa pertinenza con il SSD oggetto del bando. Nell'insieme il Candidato dimostra di avere una produzione scientifica globale ottima ma scarsamente con il SSD oggetto della valutazione, anche nei 12 lavori presentati per la valutazione sebbene siano di ottimo livello scientifico. I titoli presentati mostrano una discreta esperienza nell'attività didattica da parte del candidato ma solo in insegnamenti non pertinenti con il SSD MEDS-24/B. Non sono riportate informazioni o titoli relativi al servizio, orientamento e tutorato agli studenti e alle attività di Terza missione. In sintesi, ritengo che il candidato abbia raggiunto un'ottima maturità nella ricerca scientifica corredata da una buona esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e da discreta esperienza nell'attività didattica ma in un settore scientifico-disciplinare differente da quello oggetto di valutazione. Per tali ragioni ritengo che il candidato possa essere tenuta in scarsa considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

**COMMISSARIO N.3** XXXXXXXXXX

**Candidata: Rossella ALFANO**

La candidata Rossella ALFANO ha svolto attività di ricerca con continuità partecipando a numerosi progetti di ricerca internazionale pur non avendo mai ricoperto ruoli di coordinamento. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di ottimo livello, mostrando continuità temporale ed ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali soprattutto nei settori dell'igiene ambientale e dell'epigenetica. La candidata ha svolto attività didattica prevalentemente in master con continuità, accanto a saltuaria attività seminariale pertinente con il SSD, non riporta attività di sostegno e orientamento agli studenti. La candidata riporta sporadiche esperienze di Terza missione. Dalle informazioni si ritiene che la Candidata abbia raggiunto una buona maturità nella ricerca scientifica ma che abbia una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Ritengo che la Candidata possa essere tenuta in discreta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

**Candidato: Ippazio Cosimo ANTONAZZO**

Il Candidato Ippazio Cosimo ANTONAZZO ha svolto attività di ricerca nazionale ed internazionale con continuità pur non avendo mai ricoperto ruoli di coordinamento. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di ottimo livello, mostrando continuità temporale ed ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali, per lo più pertinenti con il SSD. Il candidato ha svolto l'attività didattica con continuità, è affidatario di corsi in CdS universitari, in Master e altra tipologia di Corsi universitari, riportando anche attività di sostegno e orientamento agli studenti. Il candidato non riporta attività di Terza Missione. Dalle informazioni si ritiene che il Candidato abbia raggiunto una buona maturità nella ricerca scientifica ma che abbia una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti. L'esperienza maturata nella didattica si può considerare buona così come nell'attività didattica e servizio agli studenti, mentre non ha esperienza di terza missione. Ritengo che il Candidato possa essere tenuta in discreta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

**Candidata: Giovanna Elisa CALABRÒ**

La Candidata, Giovanna Elisa CALABRÒ, ha svolto attività di ricerca con continuità partecipando a numerosi progetti di ricerca anche con ruoli di coordinamento in progetti di ricerca nazionale ed internazionale. La candidata ricopre la funzione di Direttore di uno Spin-off dell'UCSC di Roma. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di ottimo livello, mostrando continuità temporale ed ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali in ambiti pienamente pertinenti al SSD. La candidata ha svolto una consistente attività didattica in affidamento in CdS Triennali e

Magistrali e nei Corsi di Scuole di Specializzazione di Medicina e Chirurgia accanto ad una intensa attività di tutorato didattico e di orientamento. Anche l'attività di Terza Missione è molto consistente ed orientata in vari ambiti dalla formazione continua, conto terzi, trasferimento tecnologico e scientifico e public engagement. Si ritiene, pertanto, che la Candidata abbia raggiunto un'elevata maturità nella ricerca scientifica e che abbia maturato un'eccellente esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Ritengo che la Candidata possa essere tenuta in alta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

#### **Candidata: Alice FABBRI**

La Candidata Alice FABBRI ha svolto attività di ricerca con continuità partecipando a numerosi progetti di ricerca internazionale pur non avendo mai ricoperto ruoli di coordinamento. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di ottimo livello, mostrando continuità temporale ed ottima collocazione editoriale interamente su riviste internazionali. La candidata ha svolto attività didattica un solido background formativo accompagnato da una ridotta esperienza in ambito di attività gestionali, organizzative e di servizio. Non documenta attività di terza missione.

Dalle informazioni si ritiene che la Candidata abbia raggiunto una buona maturità nella ricerca scientifica ma che abbia una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Ritengo che la Candidata possa essere tenuta in discreta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della procedura.

#### **Candidato: Pietro FERRARA**

Il Candidato Pietro Ferrara ha svolto attività di ricerca con continuità nell'ambito di ricerche nazionali ed internazionali anche con ruoli di coordinamento, pertinente al SSD. Le 12 pubblicazioni presentate per la valutazione sono di ottimo livello, in continuità temporale ed ottima collocazione editoriale su riviste internazionali, ma per la valutazione in una di queste, pur se pubblicata su rivista molto prestigiosa, non è stato possibile enucleare con chiarezza il ruolo individuale a causa dell'enorme numero di autori in assenza di dettagliate dichiarazioni. Il Candidato ha svolto una buona attività didattica e di servizio agli studenti sia nei CdS Triennali e Magistrali, sia nei Corsi Specializzazioni Mediche che nei Corsi di Dottorato, tutte pertinenti al SSD. Il candidato riporta una discreta esperienza nell'ambito della Terza Missione. Dall'analisi dei documenti presentati, si ritiene che il candidato abbia raggiunto una più che buona maturità scientifica e di coordinamento dei gruppi di ricerca che possa essere tenuto in alta considerazione per il giudizio comparativo ai fini della presente procedura.

#### **Candidato: Roberto PASSERA**

Il Candidato Roberto PASSERA ha svolto attività di ricerca con buona continuità nell'ambito di ricerche nazionali ed internazionali senza mai ricoprire ruoli di coordinamento ed in ambiti spesso non pienamente pertinenti al SSD. Le pubblicazioni presentate per la valutazione sono di ottimo livello, in continuità temporale ed ottima collocazione editoriale su riviste internazionali ma per lo più non pertinenti al SSD. Sebbene l'esperienza delle attività didattiche sia di lunga data questa è generalmente non pertinente con il SSD. Si ritiene che il candidato abbia raggiunto **buona** maturità scientifica. per la scarsa attinenza al SSD possa essere tenuto in qualche considerazione per il giudizio comparativo ai fini della presente procedura.

### **GIUDIZI COLLEGIALI**

La commissione, valutati i profili, esprime un giudizio collegiale all'unanimità sui singoli candidati come di seguito riportato:

#### **CANDIDATA Rossella ALFANO:**

Sulla base del profilo riportato e dei giudizi individuali dei singoli commissari, la commissione all'unanimità, ritiene che la Candidata Rossella Alfano abbia una buona produzione scientifica parzialmente pertinente con il SSD e abbia raggiunto una buona maturità scientifica ma con una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e nel servizio agli studenti e nella terza missione. Si ritiene che la Candidata possa essere tenuta in **discreta considerazione** per il giudizio comparativo ai fini della presente procedura valutativa.



### **CANDIDATO Ippazio Cosimo ANTONAZZO:**

Sulla base del profilo riportato e dei giudizi individuali dei singoli commissari, la commissione all'unanimità, ritiene che il Candidato Ippazio Cosimo Antonazzo abbia una buona produzione scientifica parzialmente pertinente con il SSD e abbia raggiunto una buona maturità scientifica ma con una limitata esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti. Il Candidato, inoltre, ha acquisito una discreta esperienza nella didattica del SSD mentre non riporta esperienze nell'ambito della terza missione. Si ritiene che il Candidato possa essere tenuto in **discreta considerazione** per il giudizio comparativo ai fini della presente procedura valutativa.

### **CANDIDATA Giovanna Elisa CALABRÒ:**

Sulla base del profilo riportato e dei giudizi individuali dei singoli commissari, la commissione all'unanimità, ritiene che la Candidata Giovanna Elisa Calabrò abbia un'ottima produzione scientifica pienamente pertinente con il SSD e che abbia raggiunto un'elevata maturità nella ricerca scientifica e maturato un'eccellente esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti così come nell'attività didattica e servizio agli studenti e nella terza missione. Si ritiene che la Candidata possa essere tenuta in **alta considerazione** per il giudizio comparativo ai fini della presente procedura valutativa.

### **CANDIDATO Pietro FERRARA:**

Sulla base del profilo riportato e dei giudizi individuali dei singoli commissari, la commissione all'unanimità, ritiene che il candidato Pietro FERRARA abbia una produzione scientifica molto buona e con ottima pertinenza con il SSD e che abbia raggiunto un'ottima maturità nella ricerca scientifica e maturato una buona esperienza nel coordinamento di gruppi di ricerca e nella capacità di attrarre finanziamenti. I titoli presentati mostrano che il Candidato ha acquisito un'ottima esperienza nell'attività didattica, di servizio agli studenti e di terza missione. Si ritiene che il Candidato possa essere tenuto in **buona considerazione** per il giudizio comparativo ai fini della presente

### **CANDIDATO Roberto PASSERA**

Sulla base del profilo riportato e dei giudizi individuali dei singoli commissari, la commissione all'unanimità, ritiene che il candidato Roberto PASSERA abbia una lunga e solida esperienza professionale, tuttavia, di scarsa pertinenza con il SSD oggetto della valutazione. La produzione scientifica è buona ma di scarsa pertinenza con il SSD oggetto della presente procedura. Non risultano titoli relativi al servizio, orientamento e tutorato agli studenti e alle attività di Terza Missione. Si ritiene che il Candidato possa essere tenuto in **limitata considerazione** per il giudizio comparativo ai fini della presente procedura di valutazione comparativa.

La Commissione alle ore 15.00 chiude la seduta odierna e decide di aggiornarsi alle ore 10.30 del 24 luglio 2024, in modalità telematica al link [meet.google.com/mbj-rnfm-gmp](https://meet.google.com/mbj-rnfm-gmp), per procedere alla formulazione della nomina del vincitore e alla stesura della relazione finale.

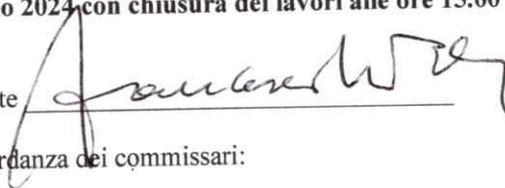
Il Segretario, su mandato della Commissione, si impegna a trasmettere il presente verbale ed i relativi allegati, via mail ([marianna.norcia@unicas.it](mailto:marianna.norcia@unicas.it)), all'ufficio reclutamento personale docente dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, per gli adempimenti di competenza, al termine della procedura concorsuale.

La sottoscrizione del presente verbale ha valore di personale assunzione di responsabilità per ciò che riguarda le dichiarazioni rese a proposito dell'insussistenza di rapporti di parentela, affinità, coniugio, unione civile o convivenza di cui alla L. n.76/2016 e delle ulteriori cause di astensione di cui agli artt.51 e 52 del c.p.c. e per quelle rese sia ai sensi dell'art. 6, comma 7, della L. 240/2010, sia ai sensi dell'art.35 bis del D.Lgs. n. 165/2001, così come inserito dall'art.1, comma 46 della legge 6.11.2012 n.190 e sia ai sensi dell'art. 28 del Regolamento UE 2016/679 – Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati.

**Redatto in via telematica il 23 luglio 2024 con chiusura dei lavori alle ore 15.00**

LA COMMISSIONE:  
Prof. Francesco Vitale

Presidente



Si allegano le dichiarazioni di concordanza dei commissari:

Prof. Fabrizio Bert  
Prof.ssa Elisabetta De Vito

Componente  
Segretario