

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

VERBALE N. 2

(Valutazione preliminare dei candidati)

Il giorno 10 giugno alle ore 15 ha luogo la seconda riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica, in considerazione dell'attuale situazione sanitaria legata alla diffusione del Covid-19. La Commissione nominata con decreto rettorale Prot. n. 10750 del 19 febbraio 2021, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – 4° Serie speciale - n. 22 del 19 marzo 2021, è composta da:

Prof. Signorelli Carlo - Presidente

Prof. Antonella Agodi - Componente

Prof. Mariapia Fantini – Segretario verbalizzante

e si riunisce al completo per procedere all'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati dalla candidata.

La Commissione, accertato che i criteri di valutazione fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni, senza che gli uffici amministrativi abbiano comunicato la ricezione di alcuna osservazione, prende nuovamente visione del nominativo dell'unica candidata trasmesso dall'Ufficio Concorsi dell'Ateneo, delle pubblicazioni effettivamente inviate e prende atto che la candidata da valutare è una sola, precisamente la Dott.ssa **Stefania SCURI**.

La Commissione, quindi, procede ad aprire telematicamente il materiale inviato dalla candidata e trasmesso via e-mail dall'Ufficio Concorsi, verificando preliminarmente il possesso dei requisiti di partecipazione, di cui all'art. 3 del bando.

Per quanto riguarda le pubblicazioni, la Commissione prende in esame solo quelle corrispondenti all'elenco allegato alla domanda di partecipazione alla selezione, nel rispetto del limite massimo indicato nell'art. 1 del bando.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione, secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note

interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o di titolo equipollente viene presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra indicate. Per la valutazione la Commissione tiene conto dei criteri stabiliti nella seduta preliminare del 1 giugno 2021.

Vengono, quindi, prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i Commissari della presente procedura di valutazione o con i terzi, al fine di valutare l'apporto della candidata.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dalla candidata, che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il Prof. Signorelli ha lavori in comune con la candidata in riferimento alle pubblicazioni di seguito riportate:

Publicazione n. 9 - Leadership in Public Health: Opportunities for Young Generations Within Scientific Associations and the Experience of the "Academy of Young Leaders". *Frontiers in Public Health*. 2019 in cui la candidata ha dato un significativo contributo alla redazione essendo risultata vincitrice di un bando dell'Accademia Lombarda di Sanità Pubblica per "Young Leaders" che ha previsto un percorso formativo di sanità pubblica-

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof Signorelli delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata e terzi, la Commissione rileva che i contributi scientifici della stessa sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dalla candidata, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

Per i lavori in collaborazione l'apporto individuale della candidata, ove non risulti oggettivamente enucleabile o accompagnato da una dichiarazione debitamente sottoscritta dagli estensori dei lavori sull'apporto dei singoli coautori, verrà considerato paritetico tra i vari autori.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, tiene conto delle pubblicazioni presentate dalla candidata, come risulta dall'elenco, che viene allegato al verbale e ne costituisce parte integrante (**Allegato A al verbale n. 2 – Elenco pubblicazioni**).

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati dalla candidata, in base ai criteri individuati nella prima seduta (**Allegato B al verbale n. 2 – Curricula**).

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare della candidata con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

In merito alla produzione scientifica la Commissione esprime, nel giudizio collegiale, relativamente alla candidata, il grado di creatività ed autonomia (**Allegato C al verbale 2 – Giudizi individuali e collegiale**).

Alle ore 15.30 accertato che è terminata la fase attinente alla redazione dei giudizi sulla candidata, che sono uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso, (Allegato C al verbale n. 2), la seduta è sciolta e la Commissione unanime decide di aggiornare i lavori alla data e ora del seminario in lingua inglese, ossia lo stesso giorno odierno 10 6 21 alle ore 16

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 10 6 21

LA COMMISSIONE:

Prof. Carlo Signorelli – Presidente



**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

- 19/10/2001 – 15/06/2002 **Tirocinio Formativo**
Dipartimento di Scienze Igienistiche e Sanitarie-Ambientali dell'Università di Camerino. Attività di formazione nell'ambito dell'Igiene Ambientale.
- 15/06/2002 – 20/12/2002 **Contratto a termine di prestazione d'opera intellettuale**
Dipartimento di Scienze Igienistiche e Sanitarie – Ambientali. Attività nell'ambito dell'Igiene Ambientale ed in particolare: "Prelievo campioni, rilevamento dati sul campo, elaborazione statistica dati finalizzati alla definizione dell'indice di funzionalità fluviale dei corsi d'acqua Chienti e Potenza".
- 23/12/2002 – 31/10/2003 **Contratto a termine di prestazione d'opera intellettuale**
Dipartimento di Scienze Igienistiche e Sanitarie – Ambientali. Attività nell'ambito dell'Igiene Ambientale ed in particolare: "Prelievo campioni, rilevamento dati indice di funzionalità fluviale. Prelievo ed analisi campioni acque minerali, finalizzati ad uno studio della qualità di tali acque".
- 01/11/2003 -31/12/2004
01/04/2007-01/04/2008
01/05/2008-01/04/2009 **Contratto a termine di prestazione d'opera intellettuale**
Dipartimento di Scienze Igienistiche e Sanitarie – Ambientali. Attività nell'ambito dell'Igiene Ambientale ed in particolare nell'ambito del progetto di ricerca "La qualità delle acque".
- 13/04/2004 - 16/04/2007 **Dottorato di Ricerca presso l'Università di Camerino in "Scienze e Tecnologie per l'Ambiente, la Natura e la Salute dell'uomo" XIX ciclo.** Attività di ricerca nell'ambito dell'Igiene Ambientale. Oggetto della Tesi di Dottorato: Nuovo approccio metodologico per un completo monitoraggio fluviale. Settore scientifico disciplinare MED 42 (Igiene generale ed applicata). Tutor Prof. Mario Cocchioni.
- 01/04/2009 - 01/04/2013 **Assegnista di Ricerca presso Università di Camerino.**
Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute – Centro Ricerche Scienze Igienistiche e Sanitarie Ambientali. Settore scientifico disciplinare MED 42 (Igiene generale ed applicata). Titolo della ricerca: "Acque minerali e termali: tutela, gestione e promozione della salute".
- 01/04/2013 - 01/04/2014 **Borsa di Studio presso Università di Camerino.** Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute – Centro Ricerche Scienze Igienistiche e Sanitarie Ambientali. Settore scientifico disciplinare MED 42 (Igiene generale ed applicata). Titolo della borsa: Attività antimicrobica di nuovi polimeri e composti utilizzabili nel food packaging e nel settore sanitario.
- 01/02/2014 - 25/11/2015 **Assegnista di Ricerca presso Università di Camerino.** Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute – Centro Ricerche Scienze Igienistiche e Sanitarie Ambientali. Settore scientifico disciplinare MED 42 (Igiene generale ed applicata). Titolo della ricerca: "Attività antimicrobica di nuove sostanze e composti chimici utilizzabili nell'imballaggio degli alimenti e dell'igiene degli alimenti".
- 25/11/2015 - 30/09/2017 **Insegnante di ruolo per la Scuola Secondaria di Secondo Grado.** Classe di Concorso A060: Scienze naturali, Chimica e Geografia, Microbiologia, per la Provincia di Macerata.
- 02/10/2017- 30/09/2020 **Ricercatore Universitario a tempo determinato tipologia a) presso Università di Camerino.** Settore concorsuale 06/M1 "Igiene generale e applicata, Scienze infermieristiche e Statistica medica" e per il settore scientifico-disciplinare MED/42 "Igiene generale e applicata" presso la Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute. Attualmente in proroga.
- 14/01/2020 al 14/01/2029 **Abilitazione Scientifica nazionale alle funzioni di Professore di Seconda Fascia.** Settore Concorsuale 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica", settore scientifico disciplinare MED 42 "Igiene generale e applicata".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio 1994 Diploma di Maturità Classica
Conseguito presso il Liceo Classico "A. Varano" di Camerino (MC)
- 08/02/2001 Laurea in Scienze Biologiche 110/110 e Lode
conseguita presso l'Università di Camerino
- 02/10/2001 Esame di Stato per l'Abilitazione alla professione di Biologo
Presso l'Università di Camerino
- 16/09/2002 Master Universitario di I Livello in "Tecnologie informatiche per l'analisi e l'elaborazione di immagini biomediche"
Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università di Camerino, I.N.R.C.A (Istituto Nazionale Riposo e Cura Anziani) di Ancona, Policlinico di Bari
- 20/12/2004 Master Universitario di I Livello in "Manager Ambientale per i sistemi di Qualità"
Centro interdipartimentale e ricerca ambiente dell'Università degli Studi di Camerino
- 20/06/2005-24/06/2005 Corso di Formazione in "Applicazione dell'Indice di Funzionalità Fluviale" per la valutazione dell'ecosistema fuviale"
Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente e dal Centro Studi di Biologia Ambientale (TN)
- 17/07/2006 – 21/07/2006 Summer School in UNICAM "Statistics course": corso base di statistica
Instructor Prof. Valbonesi dell'Università di Camerino
- 18/09/2006 – 21/09/2006 Summer School in UNICAM "Statistics for the design and analysis of research studies"
Università di Camerino: Instructor Prof. Simon Cousens. Professor of Epidemiology and Medical Statics at London School of Hygiene and Tropical Medicine
- 02/10/2006 – 06/10/2006 Summer School in UNICAM "Statistical models and data analysis for experimental research"
Università di Camerino: Instructor Prof. Lisandro Benedetti Cecchi
- 08/11/2007 Scuola di Specializzazione in "Gestione dell'ambiente naturale e delle Aree Protette"
(durata triennale); votazione 70/70 e lode
Università di Camerino
- 21/05/2009 Abilitazione all'Insegnamento nelle scuole di istruzione secondaria per la classe di concorso A 060: votazione 68/70
Scuola di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario (SSIS) (2 anni) Università Macerata
- 01/07/2015 – 03/07/2015 Corso ACCREDIA su "Sistemi di Gestione per la Qualità per i Laboratori di prova secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 ed accreditamento ACCREDIA"
ACCREDIA c/o ANGQ Milano
- 01/02/2019 – 31/12/2019 Academy of Young Leaders in Public Health
Accademia Lombarda di Sanità Pubblica c/o Consorzio Pavese Studi Post-Universitari Unità di Igiene Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense-Università degli Studi di Pavia

ATTIVITA' SCIENTIFICA

- Pubblicazioni** dal 2002 è autore di 62 pubblicazioni scientifiche, di cui 52 indicizzate, H-index 14 e 629 citazioni totali; gli ambiti di interesse sono l'Igiene Ambientale, l'Epidemiologia e negli ultimi anni, in collaborazione con il gruppo di Chimica Inorganica dell'Università di Camerino, la ricerca di polimeri di nuova sintesi ad azione antimicrobica da applicare nella lotta all'antimicrobico resistenza.
- Articoli scientifici*
1. Petrelli F., Grappasonni I., **Scuri S.**, Pellegrini M.G., Cocchioni M. *Disagio giovanile e Nuove Droghe, Conoscenze e consumi in studenti di Scuole Medie Superiori*. Sanità e Sicurezza. 2002; vol. 1, p. 461-465.
 2. Cocchioni M., Bemacchia G., Nacciariti L., Amici V., Morichetti L., **Scuri S.** *I.B.E., Decreto Legislativo 152/99, I.F.F.: Metodi e Risultati a Confronto – Fiume Chienti (Nota 1)*. Inquinamento. 2004; vol. 60, p. 60-62.
 3. Cocchioni M., Bemacchia G., Nacciariti L., Amici V., Morichetti L., **Scuri S.** *Monitoraggio Fluviale: metodi e risultati a confronto. Applicazione dell'Indice di Funzionalità Fluviale, del Decreto Legislativo 152/99 e dell'Indice Biotico Esteso al Fiume Tenna*. Inquinamento. 2004; vol. 62, 48-51.
 4. Cocchioni M., Nacciariti L., Grappasonni I., Petrelli F., **Scuri S.**, Morichetti L. *Monitoraggio Fluviale: metodi e risultati a confronto. Applicazione dell'Indice di Funzionalità Fluviale, del Decreto Legislativo 152/99 e dell'Indice Biotico Esteso al Fiume Tenna*. Ingegneria Ambientale. 2004; vol. 11, p. 529-535.
 5. Bartolelli K., Cocchioni M., Dell'uomo A., **Scuri S.** *Hydrobiological study of a reservoir in the central Apennines (Italy)*. Ann. Limnol. Int. J. Limnology. 2005; vol. 41 (2), p. 127-139.
 6. Grappasonni I., **Scuri S.**, Amici V., Morichetti L., Germozi L., Pellegrini M.G. *Efficienza degli impianti di depurazione e qualità delle acque superficiali*. Igiene Moderna. 2005; vol. 124, p. 65-75.
 7. **Scuri S.**, Morichetti L., Amici V., Grappasonni I., Petrelli F., Cocchioni M. *Indice di Funzionalità Fluviale, I.B.E e Decreto Legislativo 152/99 nella valutazione della qualità dei corsi d'acqua*. Acqua&Aria. 2006; vol. 1, p. 28-32.
 8. Grappasonni I., Petrelli F., Cocchioni M., **Scuri S.**, Morichetti L., Amici V. *Indice di funzionalità fluviale, indice biotico esteso, Decreto Legislativo 152/99 nella valutazione della qualità dei corsi d'acqua. Monitoraggio del Fiume Potenza*. Acqua & Aria. 2006; vol. 1, p. 28-32, ISSN: 1591-237X
 9. **Scuri S.** Torrisi M.C., Cocchioni M., Dell'uomo A. *The European Water Framework Directive 2000/60/EC in the evaluation of the ecological status of watercourses. Case study: the river Chienti (central Apennines, Italy)*. Acta Hydrochimica et Hydrobiologica. 2006; vol. 34, p. 498-505, ISSN: 0323-4320
 10. Cocchioni M., **Scuri S.**, Morichetti L., Petrelli F., Grappasonni I. *Protection of the environment, protection of the health. Note 1 - "Fluvial monitoring: cultural evolution and methodological evolution*. Annali di Igiene. 2006; vol. 18, p. 343-347, ISSN: 1120-9135
 11. Grappasonni I., Petrelli F., Mari M., **Scuri S.**, Cocchioni M. *Natural catastrophes and reflections on health. Evaluation of the psycho-physical health and well-being of the Molise population affected by the earthquake*. Igiene Moderna. 2006; vol. 126, p. 17-29, ISSN: 0019-1655.
 12. Cocchioni M., **Scuri S.**, Morichetti L., Petrelli F., Grappasonni I. *Protection of the environment, protection of health. Note 2-Monitoring of flood environments: comparison of the results of the different methods and hygienic evaluations*. Annali di Igiene. 2007; vol. 19, p. 167-174, ISSN: 1120-9135.
 13. Spacilova L., Petrelli F., Grappasonni I., **Scuri S.** *Health care system in the Czech Republic*. Annali di Igiene. 2007; vol. 19, p. 573-581, ISSN: 1120-9135.

14. Galdenzi S., Cocchioni M., Morichetti L., Amici V., **Scuri S.** *Sulphidic ground-water chemistry in the Frasassi Caves*. Journal of Cave and Karst Studies. 2008. ISSN: 1090-6924.
15. Mignini F., Tomassoni D., Traini E., Baldoni E., **Scuri S.**, Grappasonni I., Cocchioni M. *Immunological pattern alteration in workers of shoe, hide, and leather industries exposed to hexavalent chromium*. Environmental Toxicology. 2009; p. 1-9. ISSN: 1520-4081.
16. Galdenzi S., Filippini G., Selvaggio R., **Scuri S.**, Morichetti L., Cocchioni M. *The sulphidic thermal caves of Acquasanta Terme (Central Italy)*. Journal of Cave and Karst Studies. 2009; v. 72, p. 43-58.
17. **Scuri S.**, Grappasonni I., Petrelli F., Celestino A., Cocchioni M. *Monitoraggio delle acque superficiali alla luce della Direttiva europea 2000/60/CE. Un approccio metodologico integrato applicato ai fiumi appenninici. Primi dati*. Annali di Igiene. 2009; vol. 21, p. 347-355
18. Martarelli D., Cocchioni M., **Scuri S.**, Pompei P. *Diaphragmatic Breathing Reduces Exercise- induced Oxidative Stress*. Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine. 2009; vol. 2011, p. 1-10.
19. Mancini M., Grappasonni I., **Scuri S.**, Amenta F. *Oral Health in Alzheimer's Disease: a review*. Current Alzheimer Research. 2010; vol. 7, p. 368-373.
20. Torrisi M.C., **Scuri S.**, Dell'uomo A., Cocchioni M. *Comparative monitoring by means of diatoms, macroinvertebrates and chemical parameters of an Apennine watercourse of central Italy: The river Tenna*. Ecological Indicators. 2010; vol. 10, p. 910–913
21. Martarelli D., Verdenelli M.C., **Scuri S.**, Cocchioni M., Silvi S., Cecchini C., Pompei P. *Effect of a probiotic intake on oxidant and antioxidant parameters in plasma of athletes during intense exercise training*. Curr Microbiol. 2011; vol. 62, p. 1689-1696.
22. Martarelli D., Cocchioni M., **Scuri S.**, Spataro A., Pompei P. *Cold exposure increases exercise- induced oxidative stress*. The Journal of sports medicine and Physical Fitness. 2011; vol, 51, p. 229-304.
23. Martarelli D., Cocchioni M., **Scuri S.**, Pompei P. *Diaphragmatic breathing reduces postprandial oxidative stress*. The Journal of Alternative and Complementary Medicine. 2011; Vol. 17, p. 623-628
24. Tăbăcaru A., Pettinari C., Marchetti F., Di Nicola C., Domasevitch K.V., Galli S., Masciocchi N., **Scuri S.**, Grappasonni I., Cocchioni M. *Antibacterial Action of 4,4'-Bipyrazolyl-Based Silver(I) Coordination Polymers Embedded in PE Disks*. Inorg. Chem. 2012; vol. 51, p. 9775–9788.
25. Cocchioni M., **Scuri S.**, Petrelli F., Morichetti L., Celestino A., Grappasonni I. *Contamination of mineral water bottled in pet and stored in polluted environmental by organo-halogenated compounds*. Annali di Igiene. 2013; vol. 25, p. 529-537.
26. Grappasonni I., Marconi D., Mazzucchi F., Petrelli F., **Scuri S.**, Amenta F. *Survey on food hygiene knowledge on board ships*. Int Marit Health. 2013; vol. 64, p. 160-7.
27. Grappasonni I., Cocchioni M., Degli Angioli R., Saturnino A., Sibilio F., **Scuri S.**, Amenta F. *Recommendations for assessing water quality and safety on board merchant ships*. Int Marit Health. 2013; vol. 64, p. 154-9.
28. Marchetti F., Palmucci J., Pettinari C., Pettinari R., Condello F., Ferraro S., Marangoni M., Crispini A., **Scuri S.**, Grappasonni I., Cocchioni M., Nabissi M., Chierotti M.R., Gobetto R. *Novel composite plastics containing silver(I) acylpyrazolonato additives display potent antimicrobial activity by contact*. 2015. Chemistry. 2015; vol. 21, p. 836-50.
29. Marchetti F., Palmucci J., Pettinari C., Pettinari R., Marangoni M., Ferraro S., Giovannetti R., **Scuri S.**, Grappasonni I., Cocchioni M., Hodar Francisco José Maldonado, Gunnella R. *Preparation of Polyethylene Composites Containing Silver(I) Acylpyrazolonato Additives and SAR Investigation of their Antibacterial Activity*. ACS Applied Materials & Interfaces. 2016; vol. 8, p. 29676-29687, ISSN: 1944-8244, doi: 10.1021/acsami.6b09742.

30. Cuccioloni M., Bonlli L., Mozzicafreddo M., Cecarini V., **Scuri S.**, Cocchioni M., Nabissi M., Santoni G., Eleuteri A. M., Angeletti M. *Mangiferin blocks proliferation and induces apoptosis of breast cancer cells via suppression of the mevalonate pathway and by proteasome inhibition.* Food & Function. 2016; vol. 7, p. 4299-4309, ISSN: 2042-6496, doi: 10.1039/c6fo01037g.
31. Marchetti F., Palmucci J., Pettinari C., Pettinari R., SCURI S., Grappasonni I., Cocchioni M., Amati M., Lelj F., Crispini A. *Linkage Isomerism in Silver Acylpyrazolonato Complexes and Correlation with Their Antibacterial Activity.* Inorganic Chemistry. 2016; vol. 55, p. 5453-5466, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/acs.inorgchem.6b00495
32. Grappasonni I, Petrelli F, **Scuri S**, Mahdi Ss, Sibilio F, Amenta F. *Knowledge and Attitudes on Food Hygiene among Food Services Staff on Board Ships.* Ann Ig. 2018; Mar-Apr;30(2):162-172. doi: 10.7416/ai.2018.2207.
33. **Scuri S**, Tesauro M, Petrelli F, Peroni A, Kracmarova L, Grappasonni I. *Implications of modified food choices and food-related lifestyles following the economic crisis in the Marche Region of Italy.* Ann Ig. 2018; Mar-Apr;30(2):173-179. doi: 10.7416/ai.2018.2208.
34. Grappasonni I, **Scuri S**, Tanzi E, Kracmarova L, Petrelli F. *The economic crisis and lifestyle changes: a survey on frequency of use of medications and of preventive and specialist medical care, in the Marche Region (Italy).* Acta Biomed. 2018; Mar 27; 89 (1): 87-92. doi: 10.23750/abm.v89i1.7068.
35. Petrelli F, Grappasonni I, Peroni A, Kracmarova L, **Scuri S**. *Survey about the potential effects of economic downturn on alcohol consumption, smoking and quality of life in a sample of Central Italy population.* Acta Biomed. 2018; Mar 27; 89(1):93-98. doi: 10.23750/abm.v89i1.7059.
36. Petrelli, F. Grappasonni, I., Evangelista, D., Pompei, P., Broglia, G., Cioffi, P., Kracmarova, L., **Scuri, S.** *Mental and physical effects of energy drinks consumption in an Italian young people group: A pilot study.* J Prev Med Hyg. 2018; 59 (1), pp. E80-E87.
37. **Scuri S**, Petrelli F, Tesauro M, Carrozzo F, Kracmarova L, Grappasonni I. *Energy drink consumption: a survey in high school students and associated psychological effects.* J Prev Med Hyg. 2018; Mar 30; 59(1): E75-E79. doi: 10.15167/2421-4248/jpmh2018.59.1.898.
38. Petrelli F, **Scuri S**, Tanzi E, Nguyễn Ttc, Grappasonni I. *Lifestyles and discomfort in a sample of young Romanian students.* J Prev Med Hyg. 2018; Sep 28;59(3):E230-E235. doi: 10.15167/2421-4248/jpmh2018.59.3.985.
39. Nguyen, C.T.T., **Scuri, S.**, Nguyen, B.T., Petrelli, F., Grappasonni, I. *Levels of understanding of the rules of correct medical usage among Vietnamese pharmacy students: A cross-sectional study.* J Prev Med Hyg. 2018; 59 (4), pp. E261-E266. times. DOI: 10.15167/2421-4248
40. **Scuri, S.**, Petrelli, F., Grappasonni, I., Di Canio, M., Saturnino, A., Sibilio, F., Amenta, F. *Food safety on board tankers. Results of analysis from 'Healthy Ship' project.* International Maritime Health. 2019; 70 (1), pp. 68-75. DOI: 10.5603/IMH.2019.0011
41. Nguyen, C.T.T., Grappasonni, I., **Scuri, S.**, Nguyen, B.T., Nguyen, T.T.T., Petrelli, F. *Immunization in Vietnam.* Annali di Igiene. 2019; 31 (3), pp. 291-305. DOI: 10.7416/ai.2019.2291
42. Nittari, G., **Scuri, S.**, Petrelli, F., Pirillo, I., Di Luca, N.M., Grappasonni, I. *Fighting obesity in children from European world health organization member states. Epidemiological data, medical- social aspects, and prevention programs.* Clinica Terapeutica. 2019; 170 (3), pp. E223-E230. DOI: 10.7417/CT.2019.2137
43. Petrelli, F., **Scuri, S.**, Tanzi, E., Nguyễn, T.T.C., Grappasonni, I. *Public health and burnout: A survey on lifestyle changes among workers in the healthcare sector.* Acta Biomedica. 2019; 90 (1), pp. 24-30. DOI: 10.23750/abm.v90i1.7626
44. **Scuri, S.**, Petrelli, F., Tanzi, E., Nguyễn, T.T.C., Grappasonni, I. *European university students of pharmacy: Survey on the use of pharmaceutical drugs.* Acta Biomedica. 2019; 90 (1), pp. 83-91. DOI: 10.23750/abm.v90i1.7572
45. **Scuri, S.**, Petrelli, F., Nguyen, T.T.C., Grappasonni, I. *Training to improve resilience and*

- coping to monitor PTSD in rescue workers.* Journal of Preventive Medicine and Hygiene. 2019; 60 (1), pp. E58-E63. DOI: 10.15167/2421-4248/jpm
46. Siracusa, M., **Scuri, S.**, Grappasonni, I., Petrelli, F. *Healthcare acquired infections: Malpractice and litigation issues.* Ann Ig, 2019; 31 (5), pp. 496-506. DOI: 10.7416/ai.2019.2310
47. Pompei, P., Grappasonni, I., **Scuri, S.**, Petrelli, F., Traini, E., Sorrentino, S., Di Fede, G. *A clinical evidence of a correlation between insulin resistance and the ALCAT food intolerance test.* Alternative Therapies in Health and Medicine. 2019; 25 (2), pp. 22-28.
48. Petrelli, F., Caraffa, A., **Scuri, S.**, Grappasonni, I., Magrini, E., Cocchini, A. *The requirements for manufacturing highly active or sensitizing drugs comparing good manufacturing practices.* Acta Biomedica. 2019; 90 (2), pp. 288-299. DOI: 10.23750/abm.v90i2.8340
49. Nguyen, C.T.T., Petrelli, F., **Scuri, S.**, Nguyen, B.T., Grappasonni, I. *A systematic review of pharmaco-economic evaluations of erlotinib in the first-line treatment of advanced non-small cell lung cancer.* European Journal of Health Economics. 2019; 20 (5), pp. 763-777. DOI: 10.1007/s10198-019-01040-7
50. Petrelli, F., Tiffi, F., **Scuri, S.**, Nguyen, C.T.T., Grappasonni, I. *The pharmacist's role in health information, vaccination and health promotion.* Ann Igiene. 2019; 31 (4), pp. 309-315. DOI: 10.7416/ai
51. Censi, R., Casadidio, C., Dubbini, A., Cortese, M., **Scuri, S.**, Grappasonni, I., Golob, S., Vojnovic, D., Sabbieti, M.G., Agas, D., Di Martino, P. *Thermosensitive hybrid hydrogels for the controlled release of bioactive vancomycin in the treatment of orthopaedic implant infections.* Eu J Pharm and Biopharmaceutics. 2019; 142, pp. 322-333. DOI: 10.1016/j.ejpb.2019
52. **Scuri, S.**, Petrelli, F., Grappasonni, I., Idemudia, L., Marchetti, F., Di Nicola, C. *Evaluation of the antimicrobial activity of novel composite plastics containing two silver (I) additives, acyl pyrazolonate and acyl pyrazolone.* Acta Biomedica. 2019; 90 (3), pp. 370-377. DOI: 10.23750/abm.v90i3.8561
53. Pallotta, G., Di Canio, M., **Scuri, S.**, Amenta, F., Nittari, G. *First surveillance of malaria among seafarers: Evaluation of incidence and identification of risk areas.* Acta Biomedica. 2019; 90 (3), pp. 378-384. DOI: 10.23750/abm.v90i3.8612
54. Grappasonni, I., **Scuri, S.**, Petrelli, F., Nguyen, C.T.T., Sibilio, F., Canio, M.D., Samad, M.A., Amenta, F. *Survey on smoking habits among seafarers.* Acta Biomedica. 2019; 90 (4), pp. 497-505. DOI: 10.23750/abm.v90i4.9001
55. Gianfredi, V., Balzarini, F., Gola, M., Mangano, S., Carpagnano, L.F., Colucci, M.E., Gentile, L., Piscitelli, A., Quattrone, F., **Scuri, S.**, Mantovani, L.G., Auxilia, F., Silvana, C., Capolongo, S., Pelissero, G., Odone, A., Signorelli, C. *Leadership in Public Health: Opportunities for Young Generations Within Scientific Associations and the Experience of the "Academy of Young Leaders".* Frontiers in Public Health. 2019; 7, art. no. 378, DOI: 10.3389/fpubh.2019.00378
56. Carducci, A., Fiore, M., Azara, A., Bonaccorsi, G., Bortoletto, M., Caggiano, G., Calamusa, A., De Donno, A., De Giglio, O., Dettori, M., Di Giovanni, P., Di Pietro, A., Facciola, A., Federigi, I., Grappasonni, I., Izzotti, A., Libralato, G., Lorini, C., Montagna, M.T., Nicolosi, L.K., Paladino, G., Palomba, G., Petrelli, F., Schilirò, T., **Scuri, S.**, Serio, F., Tesauro, M., Verani, M., Vinceti, M., Violi, F., Ferrante, M. *Environment and health: Risk perception and its determinants among Italian university students.* Science of the Total Environment. 2019; 691, pp. 1162-1172. DOI: 10.1016/j.scitotenv.2019.07.201
57. Petrelli, F., Cangelosi, G., **Scuri, S.**, Thu, N.C.T., Debernardi, G., Benni, A., Vesprini, A., Rocchi, R., De Carolis, C., Pantanetti, P., Faldetta, F., Vita, S., Talevi, S., Capancioni, A., Cerasoli, G., Grappasonni, I. *Food knowledge of patients at the first access to a diabetology center.* Acta Biomedica. 2020; 91, pp. 160-164. DOI: 10.23750/abm.v91i3-S.9418
58. Petrelli, F., **Scuri, S.**, Grappasonni, I., Nguyen, C.T.T., Cocchini, A., Magrini, E., Caraffa, A. *Campaign manufacturing of highly active or sensitizing drugs: a comparison between the GMPs of various Regulatory Agencies.* La Clinica terapeutica. 2020; 170 (1), pp. e66-e73. DOI: 10.7417/CT.2020.2191

59. Di Nicola, C., Marchetti, F., Pettinari, R., Tombesi, A., Pettinari, C., Grappasonni, I., Dyson, P.J., **Scuri, S.** *Tethering (Arene)Ru(II) acylpyrazolones decorated with long aliphatic chains to polystyrene surfaces provides potent antibacterial plastics*. *Materials*. 2020; 13 (3). DOI: 10.3390/ma13030526
60. Altamore, F., Grappasonni, I., Laxhman, N., **Scuri, S.**, Petrelli, F., Grifantini, G., Accaramboni, P., Priebe, S. *Psychological symptoms and quality of life after repeated exposure to earthquake: A cohort study in Italy*. *PLoS ONE*. 2020; 15 (5), art. no. e0233172. DOI: 10.1371/journal.pone.0233172
61. Petrelli, F., Cangelosi, G., **Scuri, S.**, Davidici, C., Lavoragna, F., Debernardi, G., Benni, A., Veprini, A., Nguyen, C.T.T., Caraffa, A., Grappasonni, I. *Burnout syndrome: A preliminary study of a population of nurses in Italian prisons*. *Clinica Terapeutica*. 2020; 171 (4), pp. E304-E309. DOI: 10.7417/CT.2020.2233.
62. Petrelli, F., Cangelosi, G., **Scuri, S.**, Pantanetti, P., Lavorgna, F., Faldetta, F., De Carolis, C., Rocchi, R., Debernardi, G., Florescu, A., Nittari, G., Sagaro, G.G., Garda, G., Nguyen, C.T.T., Grappasonni, I. *Diabetes and technology: A pilot study on the management of patients with insulin pumps during the COVID-19 pandemic*. *Diabetes Research Clinical Practice*. 2020; 2169, N.108481, DOI: 10.1016/j.diabres.2020.108481

Capitolo di Libro

- In: Auxilia F., Pontello M. (2017). **"Igiene e Sanità Pubblica – Salute ed Ambiente"**. Edito dalla Casa Editrice PICCIN.
Capitolo 12. **Scuri S.** *Acque "fluviali"*. pg. 394-431.
Capitolo 10. Cocchioni M., Grappasonni I., **Scuri S.** *L'acqua*. pg. 257-369;
Capitolo 11. Cocchioni M., **Scuri S.** *Acque ad uso umano*. pg. 378-391;
- Nittari G., **Scuri S.**, Sagaro G. Gamo, Petrelli F., Grappasonni I. **Epidemiology of Obesity in Children and Adolescents**. 17th 2020 DOI: 10.5772/intechopen.93604. 17/09/2020

Atti di Convegno

- **Scuri S.**, Morichetti L., Celestino A., Petrelli F., Grappasonni I., Cocchioni M. *Approccio metodologico integrato nello studio della qualità delle acque e degli ambienti fluviali*. **Atti 43° Congr. Naz. SITI** "La promozione della salute per lo sviluppo sociale ed economico dell'Italia: il contributo dell'Igiene e della Sanità Pubblica" Bari 1-4 Ottobre 2008. "Journal of Preventive Medicine and Hygiene, (2008): 479.
- Cocchioni M., Meconio V., Traini E., Grappasonni I., **Scuri S.**, Solito G., Mignini F. *Polimorfismi genici del sistema dopaminergico in soggetti con sindrome da dipendenza alcolica*. **ATTI XI CONF. NAZ. S.IT.I** "Prevenzione e Sanità Pubblica: modelli organizzativi e buone pratiche". Pg. 445. Napoli 15-17 ottobre 2010.
- Grappasonni I., Spacilova L., Klusonova H., **Scuri S.**, Celestino A., Cocchioni M., Petrelli F. *Uso di droghe: confronto tra studenti italiani e cechi*. **ATTI XI CONF. NAZ. S.IT.I** "Prevenzione e Sanità Pubblica: modelli organizzativi e buone pratiche". Pg. 589. Napoli 15-17 ottobre 2010.
- Petrelli F., Spacilova L., Klusonova H., **Scuri S.**, Celestino A., Cocchioni M., Grappasonni I. *Uso di droghe tra studenti universitari italiani*. **ATTI XI CONF. NAZ. S.IT.I** "Prevenzione e Sanità Pubblica: modelli organizzativi e buone pratiche". Pg. 595. Napoli 15-17 ottobre 2010.
- Amenta F., Sibillio F., Sartori S., Petrelli F., **Scuri S.**, Grappasonni I. *Le cause di decesso dei marittimi imbarcati assistiti dal Centro Internazionale Radio Medico (C.I.R.M.)*. **ATTI 44° CONGR. NAZ. S.IT.I** "Diritto alla salute: il nuovo milione della sanità pubblica". Pg. 457. Venezia 3-6 ottobre 2010.
- Cocchioni M., Petrelli F., **Scuri S.**, Desideri L., Cocchioni F., Mascolo F., Grappasonni I. *Accreditamento di un laboratorio universitario per analisi di acque minerali e termali*. **Sinal-ILAC: ACCREDIA. ATTI 44° CONGR. NAZ. S.IT.I**. "Diritto alla salute: il nuovo milione della sanità pubblica". Pg. 510. Venezia 3-6 ottobre 2010.

- Grappasonni I., Sibilio F., Sartori S., Petrelli F., **Scuri S.**, Amenta F. *Le patologie dei marittimi in navigazione: analisi delle richieste di assistenza tele medica al C.I.R.M (Centro Internazionale Radio Medico). ATTI 44° CONGR. NAZ. S.IT.I* "Diritto alla salute: il nuovo milione della sanità pubblica". Pg. 555. Venezia 3-6 ottobre 2010.
- Petrelli F., Esposito L., Amenta F., Cocchioni M., **Scuri S.**, Grappasonni I. *Analisi farmaco economica del trattamento del Morbo di Alzheimer: l'esperienza del D.S. 47 della ASL Napoli 1. ATTI 44° CONGR. NAZ. S.IT.I* "Diritto alla salute: il nuovo milione della sanità pubblica". Pg. 627. Venezia 3-6 ottobre 2010.
- Grappasonni I., Cioffi P., Guglielmi S., Spacilova L., **Scuri S.**, Cocchioni M., Petrelli F. *Rischi connessi con l'autosomministrazione dei farmaci. ATTI della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «La sanità pubblica tra globalizzazione nuove esigenze di salute e sostenibilità economica : la sfida dell'integrazione». Pg. 571. Roma 12-15 Ottobre 2011.
- Petrelli F., Esposito L., Cioffi P., Spacilova L., **Scuri S.**, Cocchioni M., Grappasonni I. *Le malattie rare: analisi normativa e farmacoeconomica nel DS 47 della ASL Na1. ATTI della XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «La sanità pubblica tra globalizzazione nuove esigenze di salute e sostenibilità economica : la sfida dell'integrazione». Pg. 640-641. Roma 12-15 Ottobre 2011
- **Scuri S.**, Cocchioni M., Grappasonni I., Petrelli F. *Cessione di metalli pesanti da "beverage equipment" e salute pubblica. ATTI del 45° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «L'Igienista verso le nuove esigenze di salute». Pg. 257. Cagliari 03-06 Ottobre 2012
- Petrelli F., Marconi D., Cioffi P., Kracmarova L., Klusonova H., Cocchioni M., **Scuri S.**, Grappasonni I. *Stili di vita a confronto: indagine tra giovani studenti europei. ATTI del 45° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «L'Igienista verso le nuove esigenze di salute». Cagliari 03-06 Ottobre 2012
- Grappasonni I., Mari M., Grifantini G., Lattanzi G., Cocchioni M., **Scuri S.**, Petrelli F. *Il Terremoto Dell'aquila: Nuove Realtà Psicosociali Del Post-Sisma Alla Luce Del Progetto "Centra L'ascolto". ATTI del 45° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «L'Igienista verso le nuove esigenze di salute». Cagliari 03-06 Ottobre 2012
- Cocchioni M., **Scuri S.**, Grappasonni I., Petrelli F., Morichetti L., Celestino A. *Contaminazione di acque minerali imbottigliate in pet conservate in ambiente contaminato da composti organoalogenati. ATTI del 45° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «L'Igienista verso le nuove esigenze di salute». Cagliari 03-06 Ottobre 2012
- Grappasonni I, **Scuri S.**, Marconi D, Petrelli F, Mazzucchi F, Amenta F. *Food hygiene awareness among seafarers. ATTI del 46° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «La S.It.I per la difesa e per il rinnovamento del Servizio Sanitario Nazionale». Taormina 17-20 Ottobre 2013.
- Cocchioni M, Grappasonni I, Cocchioni M, Degli Angioli R, Saturnino A, Sibilio F, **Scuri S.**, Amenta F. *Water Quality On Board Ships: Recommended Good Practices. ATTI del 46° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «La S.It.I per la difesa e per il rinnovamento del Servizio Sanitario Nazionale». Taormina 17-20 Ottobre 2013.
- **Scuri S.**, Cocchioni M, Grappasonni I, Marangoni M, Marchetti F, Palmucci J, Petrelli F, Pettinari C. *Antimicrobial activity of novel silver(i) coordination polymers embedded in polyethylene usable in food packaging and food hygiene. ATTI del 46° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I* «La S.It.I per la difesa e per il rinnovamento del Servizio Sanitario Nazionale». Taormina 17-20 Ottobre 2013.
- Palmucci J., **Scuri S.**, Marangoni M., Marchetti F., Pettinari R., Pettinari C. *Novel polyethylene-embedded silver(i) acylpyrazolonate complexes with potent antibacterial activity. (2013) In: 3 rd Scientific Day of School of Science and Technology. p. 20, CAMERINO: Università degli Studi di Camerino, ISBN: 9788867680122, Camerino, 12 giugno 2013*
- Palmucci J., Marchetti F., **Scuri S.**, Marangoni M., Condello F., Petrini A., Orbisaglia S., Gobetto R., Pettinari R., Pettinari C. *Novel composite plastics containing silver(i) acylpyrazolonate additives display potent antimicrobial activity. (2014) In: CoGICO 2014. p. 78, NAPOLI: Edises, ISBN: 9788879598224, Milano, 24-27 giugno 2014.*

Brevetti

- PALMUCCI J., PETTINARI C., MARANGONI M., **SCURI S.**, MARCHETTI F., CRISPINI A. (2013). *Complessi Acilpirazolonici di Argento(I) incorporati in Polietilene ad Alta Densità o in Cloruro di Polivinile con Potente Attività Antibatterica*. RM **2013A00038**
- PALMUCCI J., PETTINARI C., MARANGONI M., **SCURI S.**, MARCHETTI F., CRISPINI A. (2014). *Silver(I) Acylpyrazolonate Complexes embedded in High Density Polyethylene or in polyvinyl chloride with Potent Antibacterial Activity*. PCT/IB2014/062424.

Partecipazione in qualità di relatore a Congressi, Conferenze e Seminari
Convegni

- Cochioni M., Dell'uomo A., **Scuri S.** (2005). *Studio idrobiologico di un bacino idrico destinato ad uso potabile sull'Appennino centrale (Italia)*. 22/03/2006. Workshop: "Lagune, laghi e invasi artificiali Italiani" presso **Accademia Nazionale dei Lincei**. 22 marzo 2005 - Roma - Giornata Mondiale dell'Acqua.
- **Scuri S.** Cochioni M., Dell'Uomo A., Torrisi M.C. (2006). "Qualità biologica dei corsi d'acqua dell'Appennino centrale monitorati tramite l'Indice Diatomico Integrato di Eutrofizzazione/Polluzione (EPI-D) e l'Indice Biotico Esteso (IBE)". 22/03/2006. Workshop "Le condizioni dei Fiumi italiani" presso **Accademia Nazionale dei Lincei**. 22 Marzo 2006 - Roma- Giornata Mondiale dell'Acqua.
- **Scuri S.**, Grappasonni I., Nabissi I., Pettinari C., Pettinari R., Marchetti F. *Food packaging: antimicrobial activity of Novel Composite Plastics*. **3° Convegno a cura delle Piattaforme Tematiche di Ateneo su "Alimenti e Nutrizione" e "Salute Umana e Animale"** dal titolo "Cibo e nutraceutici: direzione salute". 10/07/2018-Università di Camerino.
- Grappasonni I, **Scuri S.** Petrelli F, Amenta F. *Manipolazione errata degli alimenti e rischi per la salute. Il problema delle navi mercantili*. **3° Convegno a cura delle Piattaforme Tematiche di Ateneo su "Alimenti e Nutrizione" e "Salute Umana e Animale"** dal titolo "Cibo e nutraceutici: direzione salute". Università di Camerino. 10/07/2018
- **Scuri S.** Piccinini C., Ricci D., Cavallaro M. *Emergenza Terremoto: la scuola come aiuto psicologico. L'esperienza di Camerino*. Convegno: **Il Sisma in Italia Centrale. Analisi Multifattoriale in Funzione della Prevenzione**. Organizzato dalla **SItI Umbria e USL Umbria 2, Servizio Sanitario Regionale**. 21/09/2018

Congressi

- **Scuri S.** *Food packaging: nuovi materiali, applicazioni in campo alimentare per la tutela della salute umana*. **51° Congresso Nazionale SItI**. "I primi 40 anni del servizio sanitario nazionale: il contributo dell'Igiene alla salute e all'equità" _ Riva del Garda dal 17 al 20 Ottobre 2018.
- Grappasonni I, **Scuri S.**, Petrelli F. *La ricerca nella valutazione dell'impatto sulla salute dei disastri naturali*. **51° Congresso Nazionale SItI**. "I primi 40 anni del servizio sanitario nazionale: il contributo dell'Igiene alla salute e all'equità" _ Riva del Garda dal 17 al 20 Ottobre 2018.
- **Scuri S.** *Le acque minerali*. Convegno: *Acqua, fonte di nutrizione e benessere*. 11/03/2019. **27° Edizione Tipicità**; 9-11 Marzo 2019, Fermo.
- Casadidio C., Censi R., **Scuri S.**, Mayol L., Biondi M., De Rosa G., Di Martino P. *Development of Polysaccharide-Drug Ionic Complexes as Antimicrobial Hydrogels in the Treatment of Staphylococcal infections*. **30th Annual Conference of the European Society for Biomaterials**. 9-13 September 2019.
- **Scuri S.** *Diabetes care in Camerino hospital after the Central Italy earthquake*. **52° Congresso Nazionale SItI** - "Le evidenze scientifiche per la Sanità Pubblica: dalle emergenze alla promozione della salute". Perugia dal 16 al 19 ottobre 2019.
- Partecipazione presso **52° Congresso Nazionale della Società Italiana di Igiene**, Perugia, 16-19 Ottobre 2019.
Titolo poster: *Formazione di giovani leader di sanità pubblica: un'esperienza sperimentale dell'Accademia Lombarda di Sanità Pubblica*. Autori: F. Balzarini, L.F.

Carpagnano, M.E. Colucci, V. Gianfredi, L. Gentile, M. Gola, S. Mangano, A. Piscitelli, F. Quattrone, **S. Scuri**, L.G. Mantovani F. Auxilia, S. Capolongo, G. Pelissero, A. Odone e C. Signorelli. Data: 16-19 Ottobre 2019.

- Partecipazione al **Convegno “Giornate della ricerca scientifica e delle esperienze professionali dei giovani”** promosso dalla **Società Italiana di Igiene e medicina preventiva**, Roma, 20-21 Dicembre 2019.

Titolo poster: *Public Health, Health Management e Ricerca: un progetto sperimentale. dell'Accademia Lombarda di Sanità Pubblica per la formazione di giovani leaders.*
 Autori: L.F. Carpagnano, F. Balzarini, M.E. Colucci, V. Gianfredi, L. Gentile, M. Gola, S. Mangano, A. Piscitelli, F. Quattrone, **S. Scuri**, L.G. Mantovani, F. Auxilia, S. Capolongo, G. Pelissero, A. Odone, M. Carlucci e C. Signorelli. Data: 20-21 Dicembre 2019.

Seminari

- Workshop **Gruppo SIB “Biochimica Marina e dell'Ambiente”**. Titolo relazione: *“Comparative monitoring by means of diatoms, macro-invertebrates.* 01/06/2007. Sede UNICAM di San Benedetto del Tronto
- **Conferenza sui temi ambientali. Acqua Ambiente Territorio. Titolo Relazione: Il controllo microbiologico delle acque.** 10 gennaio 2019, c/o IPSIA “Antonio Guastaferrò” di San Benedetto del Tronto.
- **Seminario sulla Sicurezza Alimentare. Titolo Relazione: Metodi di Campionamento di Matrici Alimentari, Superfici e Acqua.** 10/10/2019
 Corso Tecnico organizzato presso la Sede di San Benedetto del Tronto dall'Università degli Studi di Camerino e STONE S.p.A.

Partecipazione a Congressi in qualità di Moderatore

- **Moderatore della sessione Comunicazioni:** Infezioni Correlate all'Assistenza e antibiotico-resistenza. 52° Congresso Nazionale SITI - “Le evidenze scientifiche per la Sanità Pubblica: dalle emergenze alla promozione della salute”. Perugia, 16-19 Ottobre 2019

Partecipazione a Congressi in qualità di exhibitor

- **APHA (American Public Health Association). Annual Meeting and Expo — “Creating the Healthiest Nation: For science. For action. For health.”** 2-6 november 2019. Philadelphia. **Exhibitor** of “16th World Congress on Public Health 2020. Public health for the future of humanity: analysis, advocacy and action”.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Ateneo di Camerino

Corsi Universitari

- dal 2008 al 2011: Insegnamento in **Igiene, Tossicologia e Patologia Alimentare**. Corso di Laurea in Biologia della Nutrizione, Facoltà di Scienze e Tecnologie.
- dal 2008 al 2011: Insegnamento in **Igiene, Microbiologia e Tossicologia**. Corso di Laurea in Biologia della Nutrizione, Facoltà di Scienze e Tecnologie.
- Anno Accademico 2011-2012: **Insegnamento in Igiene e tecnologie alimentari**. Corso di Laurea in Biologia della Nutrizione, Facoltà di Scienze e Tecnologie.
- Anno Accademico 2011-2012: Insegnamento in **Hygiene and Industrial Microbiology** (tenuto in lingua inglese). Corso di Laurea in Biosciences and Biothecnology, Facoltà di Scienze e Tecnologie.
- Anno Accademico 2013-2014: Insegnamento in **Didattica di Igiene patologia e microbiologia** (modulo: didattica di igiene) nell'ambito dei Percorsi Abilitanti Speciali (PAS A040). Università degli Studi di Camerino, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria.

- Anno Accademico 2012/2013 ad oggi: Insegnamento in **Epidemiology of nutrition-related pathologies** (condotto in lingua inglese), Il anno della Magistrale del Corso di Laurea in Biological Sciences, Scuola di Scienze e Tecnologie.
- Anno Accademico 2014/2015. Insegnamento in **Igiene degli alimenti**, nell'ambito del Tirocinio Formativo Abilitante (TFA) per la Classe di Concorso A057-Scienza degli Alimenti.
- Anno Accademico 2017/2018 ad oggi: Insegnamento in **Informatica, Statistica Medica, Epidemiologia e Programmazione Sanitaria**, modulo di Epidemiologia e Programmazione Sanitaria. Corso di Laurea in Farmacia, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute.
- Anno Accademico 2018/2019 ad oggi: Insegnamento in **Igiene applicata alla filiera gastronomica**. Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute.

Scuole di Specializzazione

- Anno Accademico 2006/2007 sino all'Anno Accademico 2008/2009: Insegnamento in **Tecniche Strumentali per le analisi biochimico-cliniche** presso la Scuola di Specializzazione in **Biochimica clinica (ad indirizzo tecnologico)**. Università di Camerino
- Anno Accademico 2018/2019 ad oggi: Insegnamento in **Organizzazione Aziendale (MED 42)** presso la Scuola di Specializzazione in **Farmacia Ospedaliera**. Università degli Studi di Camerino.

Master Universitari

- Anno Accademico 2018/2019 e 2019/2020: Incarico di insegnamento in **La qualità microbiologica del cosmetico** presso il Master Universitario di II Livello in "Scienza dei prodotti cosmetici e dermatologici" dell'Università di Camerino.

Scuola Internazionale di Dottorato dell'Università di Camerino

- Cooperazione Internazionale con la dottoranda Dott.ssa Nguyen Thi Thu Cuc, **Università di Hanoi, Facoltà di Farmacia**. 11/10/2017-11/04/2018
- Cooperazione Internazionale con il dottorando Dott.re Mikolaj Szymanski, **Wroclaw University, Polonia, Facoltà di Chimica**. 01/06/2018-01/07/2019
- **Co-Tutor del Dottorato di Ricerca** dal titolo "Packaging intelligente antimicrobico" nell'ambito del **Progetto EUREKA** – Borse di studio per dottorato di ricerca per l'innovazione-Edizione 2020-POR Marche FSE 2014/2020-in collaborazione con l'impresa Di Battista SRL; dal novembre 2020-Attuale

Altri Atenei

Corsi Universitari

- Contratto di Insegnamento presso l'**Università degli Studi di Macerata**, Facoltà di Scienze della Formazione Primaria, per l'insegnamento "**Laboratorio di prevenzione sanitaria nell'età evolutiva**" (MED 42): dal **2007 al 2009**.
- Contratto di Insegnamento presso l'**Università degli Studi di Macerata**, Facoltà di Scienze della Formazione Primaria, per l'insegnamento di "**Igiene**" (MED 42): dal **2014 al 2015**.

PROGETTI di RICERCA

Progetti a carattere internazionale

- **Progetto Europeo Horizon 2020:** PRIMA programme. "The Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area". Supported and funded under Horizon 2020.
Responsabile dell'Unità di Igiene dell'Università di Camerino nell'ambito del progetto: Nano4Fresh. "Nanomaterials for an environmentally friendly and sustainable handling of perishable products". Partner del progetto: Istituto Superior Tecnico del Portogallo; Università di Granada; Università of Cadi Ayyad del Marocco; Consorzio FRUTUS del Portogallo. **01/12/2020 – Attuale**

Progetti a carattere Nazionale

- **Progetto con finanziamento MIUR / PON - RICERCA E INNOVAZIONE 2014/2020. Responsabile dell'Unità di Igiene** dell'Università di Camerino nell'ambito del progetto: "Design, Creatività e Made in Italy". Design Sostenibile Di Sistemi Di Arredo Intelligenti Con Funzione Salva-Vita Durante Eventi Sismici. Enti di Sostegno Protezione Civile, ENEA, ADI. Associazione per il disegno industriale. FLA. Federlegnoarredo. Partner: Università degli Studi dell'Aquila e Università degli Studi della Basilicata. 04/06/2020 – Attuale

Progetti finanziati dall'Ateneo o a livello Regionale

- **Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR 2011-2012. Membro dell'Unità di Igiene** dell'Università di Camerino nell'ambito del Progetto: "SMART POLYMERIC MATERIALS FOR ECO-FRIENDLY ANTIMICROBIAL APPLICATION", in collaborazione con il Dipartimento di Chimica dell'Università di Camerino.
- **POR Marche ERDF 2014-2020. Responsabile dell'Unità di Igiene** dell'Università di Camerino nell'ambito del Progetto: "GHEC Green Healty and Easy to Clean Coffee-machine". In collaborazione con NUOVA SIMONELLI SPA e il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Ancona.
- **Fondo di Ateneo per la Ricerca FAR-2018-2020. Attuale Responsabile dell'Unità di Igiene** dell'Università di Camerino nell'ambito del Progetto: "Expanding the Biological Potentials of Curcumin-like ligands to Half-Sandwich Osmium Complexes". Partneri esterni: Prof. Paul Dyson dell'Ecole Polytechnique Federale de Lausanne (EPFL), Switzerland ed il Prof. Bruno Therrien, University of Neuchatel, Switzerland.
- **Responsabile scientifico del Progetto di Ricerca** Finanziato dalla Regione Marche finalizzato alla «Valutazione degli effetti cumulativi a carico degli ambienti fluviali derivanti dalla realizzazione di opere multiple sottoposte a procedimenti di VIA e alla verifica dell'efficacia delle misure di mitigazione». Gennaio 2021-Gennaio 2022, per un importo di 50.000€.

Progetti finanziati da qualificate istituzioni pubbliche

- Corresponsabile del progetto di ricerca dal titolo "**Sanità Pubblica ed Igiene**" finanziato dalla **Fondazione Culturale "Istituto di Teoria della Interpretazione Emilio Betti"**, iscritta nel registro delle Persone Giuridiche presso la Prefettura di Roma, "Ufficio territoriale del Governo" al numero 387-2005. Dal 05-07-2017 al 06-11-2018.
- Corresponsabile del progetto di ricerca dal titolo "**Sanità pubblica e Igiene: tutela del diritto alla salute**". Finanziato dalla **Fondazione Culturale Istituto di Teoria della Interpretazione Emilio Betti**, iscritta nel registro delle Persone Giuridiche presso la Prefettura di Roma, "Ufficio territoriale del Governo" al numero 387-2005. Dal 06-11-2018 al 16-06-2019.
- Corresponsabile del progetto di ricerca dal titolo "**Public Health and Human Rights**" attuale. Finanziato dalla **Fondazione Culturale Istituto di Teoria della Interpretazione Emilio Betti**, iscritta nel registro delle Persone Giuridiche presso la Prefettura di Roma, "Ufficio territoriale del Governo" al numero 387-2005.

Progetti finanziati da aziende del territorio

- **Responsabile** della ricerca "*Valutazione in ambito ospedaliero del processo di impregnazione di frange del sistema di pulizia Vileda Swep e di panni in microfibra Quickstar Micro Vileda Professional in combinazione con Antisapril Disinfettante e Antisapril Disinfettante Detergente di Amuchina S.p.A.*" condotta per A.C.R.A.F. (Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco) S.p.A. e FHP fi R. Freudenberg sas Div. Vileda Professional. 01-10-2010 al 01-11-2010
- **Responsabile** della ricerca "*Tests for in vitro cytotoxicity evaluation of WA95E and MA85E polymers supplied by AIPOL spa, according to ISO 10993-5:2009*", condotta per AIPOL spa. 16-06-2010 al 16-07-2010
- **Responsabile scientifico del Progetto di Ricerca finanziato dalla ASSM "Azienda Specializzata Settore Multiservizi"** della durata di un anno finalizzato allo "*Sviluppo di buone pratiche di gestione di una rete idrica*". 04/11/2020 in corso

- **Responsabile scientifico** del Progetto di Ricerca finanziato dalla **Azienda Nitor spa**, finalizzato alla **"Definizione e verifica di un protocollo di sanificazione di superfici civili ed industriali"** alla luce dell'emergenza sanitaria da Covid-19. 05/11/2020 in corso
- **Responsabile scientifico** del Progetto di Ricerca finanziato dalla **Azienda FABER**, finalizzato alla **"Valutazione dell'efficacia di lampade ultraviolette nella sanificazione di superfici civili alla luce dell'emergenza sanitaria da Covid-19"**. 15/12/2020 in corso

Riconoscimenti e premi

- **Borsa Premio tesi di laurea** sul Parco Nazionale dei Monti Sibillini bandita dal Parco Nazionale dei Monti Sibillini. Novembre 2001.
- **Membro del Presidio Qualità Risorse Umane per la Ricerca di UNICAM**, su nomina del Rettore dell'Università di Camerino con Decreto Rettorale n. 19572 del 1 Dicembre 2017 in corso.
- **Affiliazione Accademia Lombarda di Sanità Pubblica**, dalla data del 18 maggio 2018, previa presentazione del CV di candidatura.
- **Selezionata**, dopo aver partecipato ad un bando competitivo, per il percorso formativo didattico di 12 mesi **"Academy of Young Leaders in Public Health"**, per l'anno 2019, promosso dall'**Accademia Lombarda di Sanità Pubblica (ALSP)**. Studenti vincitori: F. Balzarini (Università Vita-Salute San Raffaele), F. Carpagnano (Università di Bari), E. Colucci (Università di Parma), L. Gentile (Università di Pavia), V. Gianfredi (Università di Perugia), M. Gola (Politecnico di Milano), S. Mangano (Università Milano Bicocca), A. Piscitelli (Università di Milano Statale), F. Quattrone (Università di Pisa) e **S. Scuri (Università di Camerino)**.

Appartenenza a società scientifiche

- **Segretario** della *Sezione Marche della Società Italiana di Igiene e Medicina Preventiva (SItI)* dall'ottobre 2019.
- **Socio Ordinario** della *Società Italiana di Igiene e medicina Preventiva (SItI)*, dal 2004 in corso; partecipazione al Gruppo di Lavoro « Igiene Ambientale » e « Emergenze ».
- **Socio Ordinario** dell'*Accademia Lombarda di Sanità Pubblica*, Maggio 2018 in corso.
- **Socio Ordinario** dell'*European Public Health Association (EUPHA)*, dal 2015.

Attività di referaggio

- Svolge attività di referaggio per riviste indicizzate quali **Annali di Igiene, Journal of Environmental Research and Public Health, Journal of Molecular Structure**.

Relatore di Tesi

Relatore Tesi di Laurea Triennale/Bachelor Degree

- Tola Z. (2009). *Controllo di Qualità in un'azienda lattiero casearia*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2008/2009. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. Marco Angelozzi
- Compagnoni S. (2010). *Messa a punto di un metodo analitico per la determinazione di alcune sostanze pericolose, nei corsi d'acqua superficiali e nelle acque sotterranee del territorio provinciale di Ascoli Piceno*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2009/2010. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. Ernesto Corradetti (ARPAM Ascoli Piceno)
- D'Antonio M. (2010). *Qualità delle acque destinate al consumo umano: pianificazione e attuazione del sistema di controllo del comprensorio Lanciano-Vasto-Chieti*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2009/2010. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. Tommaso Staniscia (ARTA Abruzzo)
- Pierantozzi V. (2011). *Sicurezza alimentare: monitoraggio dei tenori di acrilammide*. CdS. *Biologia della Nutrizione*. Anno accademico 2010/2011. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. Luigi Piersani (SIAN di San Benedetto del Tronto, ASUR Marche Area Vasta n. 5)

- Moretti G. (2012). *Piano di autocontrollo in un'azienda alimentare ed analisi microbiologiche di verifica*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2011/2012. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. ssa Francesca Grillo (Chemicontrol s.r.l Fermo)
- Savini S. (2012). *Applicazione dell'HACCP nella preparazione di pasti destinati a pazienti celiaci*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2011/2012. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. Cinzia Di Paolo (Azienda Concerta)
- Montemurro A. (2012). *Applicazione dell'H.A.C.C.P alla filiera ittica*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2011/2012. Relatore Unicam Stefania Scuri, Tutor Aziendale Dott. Alfredo Aubert (SIAN ASUR Marche Area Vasta n. 5)
- Agostini S. (2013). *Il controllo ufficiale degli alimenti in un SIAN*. CdS. Biologia della Nutrizione. Anno accademico 2012/2013. **Relatore Unicam Stefania Scuri**, Tutor Aziendale Dott. Paolo Rossi (SIAN ASUR Marche Area Vasta n. 5)
- Idemudia L. (2015). Evaluation of antimicrobial activity of novel composite plastics containing Silver (I) Acylpyrazolonato additives. Bachelor Degree in Biosciences and Biotechnology. **Tutor Unicam Dott.ssa Consuelo Amantini, Company Tutor Stefania Scuri**. Anno Accademico 2014/2015.

Relatore Tesi di Laurea Magistrale/Supervisor Master's Degree

- Evangelista D. (2015). **Epidemiological surveillance on high school students and evaluation of physical effects due to energy drinks consumption**. Experimental thesis on Epidemiology of Nutrition Related Pathologies. Master's Degree in Biological Sciences. Curriculum Nutrition and Functional Foods. **Supervisor Unicam Stefania Scuri**. Anno Accademico 2014/2015.
- Carozzo F. (2015). **Energy Drink Consumption: A Survey In High School Students And Associated Psychological Effects**. Experimental thesis on Epidemiology of Nutrition Related Pathologies. Master's Degree in Biological Sciences. Curriculum Nutrition and Functional Foods. **Supervisor Unicam Stefania Scuri**. Anno Accademico 2014/2015.
- Asamoah N. O. (2018). *Antimicrobial Activity of Copper (II) Pyrazolated Monohydrate Polymers*. Master's Degree in Biological Sciences. Curriculum in Molecular Diagnostics and Biotechnology. Experimental thesis on Hygiene. **Supervisor Unicam Stefania Scuri**. Anno Accademico 2017/2018.
- Massei L. (2018). *Analisi farmaco Economica in merito al consumo di integratori alimentari ed omeopatici in tre farmacie comunali della Regione Marche*. Corso di Laurea Magistrale in Farmacia. Tesi in Legislazione Sanitaria. Relatore Fabio Petrelli, **Correlatore Stefania Scuri**. Anno Accademico 2017/2018.
- Bugiardini R.A. (2019). *Stili di vita e problematiche per la salute in un campione di popolazione europea*. Corso di Laurea Magistrale in Farmacia. Tesi in Legislazione Sanitaria. Relatori: Fabio Petrelli e **Stefania Scuri**
- Ngoka Tekeu R. D. (2019). *Evaluation of dietary habits and nutritional knowledges of students of Camerino in order to prevent certain illness related to these habits*. Experimental thesis on Epidemiology of Nutrition Related Pathologies. Master's Degree in Biological Sciences. Curriculum Nutrition and Functional Foods. **Supervisor Unicam Stefania Scuri**. Anno Accademico 2017/2018.
- Cocciaretto E. (2019). *Impact of the 2016 Central Italy Earthquake on diabetic patients followed by the hospital of Camerino*. Experimental thesis on Epidemiology of Nutrition Related Pathologies. Master's Degree in Biological Sciences. Curriculum Nutrition and Functional Foods. **Supervisor Unicam Stefania Scuri**. Co-Supervisor Dott.ssa Natalia Busciantella (Centro Diabetologia di Camerino). Anno Accademico 2017/2018.

Relatore Tesi specializzazione Tirocinio Formativo Abilitante - Classe A057- Scienza degli alimenti – Modulo Igiene degli alimenti

- Occhino E. (2015). *Esperienza didattica incentrata sui bisogni degli alunni*. Tesi in Didattica dell'Igiene degli alimenti. Classe di Concorso A057-Scienza degli Alimenti. Relatore Stefania Scuri. Anno Accademico 2014/2015

Relatore Tesi di specializzazione Percorso Abilitante Speciale (PAS) – Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia Generale e dell'apparato Masticatorio - Modulo Didattica dell'Igiene

- Lanciotti C. (2014). *Progettazione didattica di una lezione di Microbiologia speciale e laboratorio prima e dopo il Percorso Abilitante*. Tesi in Didattica dell'Igiene. Classe di Concorso C350. Laboratorio di tecnica microbiologica. Relatore Stefania Scuri. Anno Accademico 2013/2014.
- Carletti F. (2014). *Progettazione di un percorso didattico sull'epidemiologia dell'Anoressia nervosa utilizzando l'Inquiry-Based Science Education*. Tesi in Didattica dell'Igiene. Classe di Concorso A040-Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia Generale e dell'apparato Masticatorio. Tesi in Didattica dell'Igiene. Anno Accademico 2013/2014.
- Albanesi M. (2014). *Approccio dialogico alla comprensione della contraccezione*. Tesi in Didattica dell'Igiene. Classe di Concorso A040-Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia Generale e dell'apparato Masticatorio. Relatore Stefania Scuri. Anno Accademico 2013/2014.

Relatore di Tesi presso altri atenei

- Cameli S. (2015). *L'alimentazione nell'asilo: il primo passo nella prevenzione dell'obesità infantile*. Tesi da laurea in Igiene. Corso di Laurea in Scienze dell'Educazione e della Formazione. Educatore di nido e comunità infantili (Classe L/19). Università degli Studi di Macerata. Anno Accademico 2014/2015. Relatore Stefania Scuri.
- Treggiari J. (2015). *La prevenzione delle malattie infettive alla luce del fenomeno immigratorio*. Tesi da laurea in Igiene. Corso di Laurea in Scienze dell'Educazione e della Formazione. Educatore di nido e comunità infantili (Classe L/19). Università degli Studi di Macerata. Anno Accademico 2014/2015. Relatore Stefania Scuri.

Altre occasioni di formazione

- **Workshop:** "Metodologie analitiche per il controllo della qualità delle acque", Roma 2 Marzo 2004 - CNR - Giornata studio promossa dall'APAT e dall'ISTITUTO DI RICERCA SULLE ACQUE.
- **Workshop:** Tesino "Lo stato ecologico ambientale del Torrente Tesino", Grottammare 4 dicembre 2004 - giornata studio promossa dal comune di Grottammare e dall'ARPAM
- **Workshop:** "D. Lgs 31/2001, il controllo delle acque destinate al consumo umano: dalla teoria alla pratica", Camerino 15 dicembre 2004 - promossa dal Dipartimento di prevenzione dell'Azienda Sanitaria Unica Regionale".
- **Workshop:** "Progetto Nazionale di monitoraggio delle acque", 26-27 aprile 2005 Firenze, convegno conclusivo promosso dal Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio.
- **"41° Congresso nazionale della Società italiana di igiene, Medicina preventiva e Sanità Pubblica"**, Genova 20-23 ottobre 2004.
- **Seminario:** "Indicatori, Bioindicatori e Biodiversità per valutare la qualità dell'Ambiente e del Suolo: Limiti e Vantaggi" – Prof. Roberto M. Cenci, Commissione Europea, Centro Comune di Ricerca di Ispra, Istituto dell'Ambiente e della Sostenibilità, 3 maggio 2005.
- **Seminario:** "Integrazione Ambiente-Salute"- Seminario Nazionale promosso dall'ASUR marche e dall'ARPAM, 10 Giugno 2005 Portonovo (AN).
- **IX Conferenza nazionale di Sanità Pubblica:** "L'Igienista nelle scelte strategiche e operative"— Promossa dalla Società Italiana di Igiene, 13-15 Ottobre 2005, Parma.
- **Convegno APAT :** "Metodologie per il rilevamento e la classificazione dello stato di qualità ecologico e chimico delle acque con particolare riferimento all'applicazione del

- decreto Legislativo 152/99" – 6-7 Dicembre 2006, Roma.
- **"42° Congresso nazionale della Società italiana di igiene, Medicina preventiva e Sanità Pubblica"**, 27-30 Ottobre 2006 Catania.
 - **Convegno:** "Acque e Salute"- Convegno promosso dalla Società Italiana di Igiene e dall'Università degli Studi "Carlo Bo" di Urbino, 17 Novembre 2006.
 - **Convegno:** "Evoluzione delle Metodiche per la valutare la qualità ambientale" – 21 Marzo 2007 Imola, Convegno promosso da GeoL@b: Centro di Educazione, Ricerca, Documentazione Ambientale- Giornata Mondiale dell'Acqua.
 - **44° Congresso nazionale della Società Italiana di Igiene, Medicina preventiva e Sanità Pubblica**, 3-6 Ottobre 2010, Venezia.
 - **XII Conferenza Nazionale di Sanità Pubblica della Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica**, 12-15 Ottobre 2011, Roma.
 - **Giornata Studio** sull'Analisi e Qualità delle Acque dell'Agilent Technologies, 5 Ottobre 2011, Roma.
 - **45° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I** «L'Igienista verso le nuove esigenze di salute», 03-06 Ottobre, Cagliari.
 - **46° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.It.I** «La S.It.I per la difesa e per il rinnovamento del Servizio Sanitario Nazionale». 17-20 Ottobre, Taormina.
 - **50° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica S.IT.I** «Sinergie multisettoriali per la salute». 22-25 Novembre 2017, Torino.
 - **Congresso "Il dialogo e la condivisione per la tutela della salute e dell'ambiente"-** 22/09/2018 Università degli Studi di Pisa.

Certificazioni
22/02/2002

Conseguimento European Computer Driving Licence (ECDL)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio
Sostituire con la lingua	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

Giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica della candidata:

CANDIDATA: Stefania SCURI

Titoli e curriculum: si rimanda al curriculum presentato dalla candidata ed allegato al presente verbale. Tutti i titoli vengono considerati utili per la valutazione e l'espressione dei giudizi individuali e collegiali.

La produzione scientifica della candidata risulta pertinente con il SSD MED/42, continua nel tempo e di ottima qualità. I temi trattati riguardano soprattutto l'igiene ambientale, l'igiene degli alimenti e della nutrizione, le campagne di educazione alla salute nelle scuole. La candidata ha ottenuto risultati scientifici di rilevanza, documentati dalle pubblicazioni su importanti riviste scientifiche del settore e da comunicazioni a congressi nazionali e internazionali. La candidata ha anche ottenuto finanziamenti da progetti di ricerca nazionali e internazionali, nell'ambito dei temi sopra citati.

Indicare le pubblicazioni considerate per la valutazione: 12

GIUDIZI INDIVIDUALI

Commissario Prof. Carlo SIGNORELLI

Sulla base del curriculum presentato e della produzione scientifica accumulata in circa 20 anni di attività, si ritiene che la candidata SCURI STEFANIA abbia sviluppato ricerche di pregio e originalità, abbia maturato una notevole esperienza didattica e abbia quindi raggiunto la piena maturità scientifica per aspirare a ricoprire la posizione accademica prevista dal bando in oggetto.

Commissario Prof.ssa Antonella Paola AGODI

La candidata presenta una produzione scientifica pertinente con il SSD MED/42, continua nel tempo e con spunti di originalità. La candidata ha parallelamente maturato una rilevante esperienza didattica in corso di Igiene presso l'Università di Camerino e partecipato a progetti di ricerca coerenti con la sua formazione e i temi di ricerca. SI ritiene pertanto che abbia raggiunto la piena maturità scientifica per aspirare a ricoprire la posizione accademica prevista dal bando in oggetto.

Commissario Prof.ssa Maria Pia FANTINI

La candidata SCURI STEFANIA ha sviluppato ricerche scientifiche di pregio e originalità e tutte pertinenti con il SSD MED/42. Sulla base delle pubblicazioni presentate, del curriculum, delle ricerche a cui ha partecipato e all'esperienza didattica accumulata si ritiene che abbia raggiunto la piena maturità scientifica per aspirare a ricoprire la posizione accademica prevista dal bando in oggetto.

GIUDIZIO COLLEGALE

Sulla base dei criteri di valutazione proposti, del curriculum presentato e della produzione scientifica accumulata in circa 20 anni di attività, si ritiene che la candidata SCURI STEFANIA sia stata in grado di sviluppare ricerche di pregio e originalità con progressivi gradi di creatività ed autonomia e abbia anche maturato una notevole esperienza didattica. La Commissione ritiene quindi che abbia raggiunto la piena maturità scientifica per aspirare a ricoprire la posizione accademica prevista dal bando in oggetto.

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

VERBALE N. 3

(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e accertamento lingua inglese)

Il giorno 10 6 2021 alle ore 16 ha luogo la terza riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica, in considerazione dell'attuale situazione sanitaria legata alla diffusione del Covid-19.

La Commissione al completo si riunisce telematicamente per la presentazione in lingua inglese di un seminario su un tema scelto dalla candidata. Contestualmente, la stessa discuterà con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito la candidata, procederà ad attribuire ai titoli e a ciascuna pubblicazione un punteggio, applicando i criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione procede all'appello della candidata in seduta telematica pubblica.

Risulta presente la seguente candidata, della quale è accertata l'identità personale:

Dott.ssa Stefania SCURI

La candidata è chiamata per la presentazione in lingua inglese di un seminario su un tema da loro scelto davanti alla Commissione. La candidata Stefania SCURI sceglie il seguente tema: Antibacterial mechanisms and applications of MOFs (Metal-Organic Frameworks). Contestualmente, lo stesso discute con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione, la Commissione procede, dopo adeguata e ponderata valutazione della candidata, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, all'attribuzione di un punteggio a ciascuna delle pubblicazioni stabilendo anche il loro punteggio totale, e all'attribuzione di un punteggio inerente all'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (**Allegato 1 al verbale n. 3**).

Al termine della valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi totali attribuiti alla candidata, la dichiara vincitrice della presente procedura, con la seguente motivazione:

Sulla base dei criteri di valutazione proposti, del curriculum presentato e della produzione scientifica accumulata in circa 20 anni di attività, si ritiene che la candidata SCURI STEFANIA sia stata in grado di sviluppare ricerche di pregio e originalità con progressivi gradi di creatività ed autonomia e abbia anche maturato una notevole esperienza didattica. La Commissione ritiene quindi che abbia raggiunto la piena maturità scientifica per aspirare a ricoprire la posizione accademica prevista dal bando in oggetto.

La Commissione si riconvoca per le ore 17 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

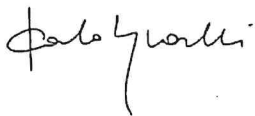
La seduta termina alle ore 16.30.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 10 giugno 2021

LA COMMISSIONE:

Prof. Carlo Signorelli – Presidente



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

(Punteggio dei titoli, delle pubblicazioni e dell'accertamento della lingua inglese)

Candidata **Dott.ssa Stefania SCURI**

Punteggio titoli professionali: 18

Punteggio titoli accademici: 20

Punteggio delle singole pubblicazioni presentate, richiamate nell'elenco allegato alla domanda:

Pubblicazione 1. 8/10: 2,66 su 3,33

Pubblicazione 2. 10/10: 3,33 su 3,33

Pubblicazione 3. 8/10: 2,66 su 3,33

Pubblicazione 4. 8/10: 2,66 su 3,33

Pubblicazione 5. 10/10: 3,33 su 3,33

Pubblicazione 6. 10/10: 3,33 su 3,33

Pubblicazione 7. 9/10: 3 su 3,33

Pubblicazione 8. 9/10: 3 su 3,33

Pubblicazione 9. 9/10: 3 su 3,33

Pubblicazione 10. 8/10: 2,66 su 3,33

Pubblicazione 11. 9/10: 3 su 3,33

Pubblicazione 12. 10/10: 3,33 su 3,33

Punteggio totale pubblicazioni ponderati: 36 su 40

Accertamento della lingua inglese: punti 16 su 20.

Punteggio totale: 90 su 100

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

VERBALE N. 4

(Relazione finale)

Il giorno 10 giugno 2021 alle ore 17.00 ha luogo la quarta riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica, in considerazione dell'attuale situazione sanitaria legata alla diffusione del Covid-19. La Commissione al completo si riunisce per redigere la relazione finale, a conclusione dei lavori.

La Commissione ha tenuto complessivamente quattro riunioni, iniziando i lavori il 1 giugno 2021 e concludendoli il 10 giugno 2021.

Nella prima riunione del 1 giugno 2021 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Signorelli e del Segretario nella persona del Prof. Fantini. La stessa ha preso visione dell'elenco dei candidati trasmesso dall'Ufficio Concorsi dell'Ateneo (n. 1 candidata) e ciascun Commissario ha, poi, dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con la candidata e con gli altri membri della Commissione e l'assenza di condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del Codice penale.

Nella riunione preliminare la Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri.

La Commissione, al termine di tale riunione preliminare, ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Università.

Nella seconda riunione del 10 giugno 2021 la Commissione ha accertato che i criteri stabiliti nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito web dell'Università e ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Ufficio Concorsi, ossia della domanda, del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni della concorrente.

La Commissione ha verificato preliminarmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 3 del bando.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte

in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto della candidata, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo della stessa è enucleabile e distinguibile.

La Commissione ha, quindi, proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni della candidata Stefania SCURI.

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli la Commissione ha tenuto conto esclusivamente dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati dalla candidata e ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare della stessa con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale n. 2 – Giudizi individuali e collegiale).

Nella terza riunione del 10 giugno 2021 la Commissione ha proceduto all'appello della candidata, in seduta telematica pubblica, per l'illustrazione e la discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentati e per l'accertamento della lingua inglese.

La candidata presente da remoto è stata chiamata a svolgere pubblicamente di fronte alla Commissione giudicatrice un breve seminario in lingua inglese su un argomento inerente ai propri titoli e alla produzione scientifica e da lei liberamente scelto.

La candidata Stefania SCURI ha scelto il seguente tema: Antibacterial mechanisms and applications of MOFs (Metal-Organic Frameworks). Contestualmente, la stessa ha discusso con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata e ponderata valutazione della candidata, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, all'attribuzione di un punteggio a ciascuna delle pubblicazioni stabilendo anche il loro punteggio totale, e all'attribuzione di un punteggio inerente all'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1 al verbale n. 3).

Al termine della valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi totali attribuiti alla concorrente, la dichiara vincitrice della presente procedura, con la seguente motivazione:

Sulla base dei criteri di valutazione proposti, del curriculum presentato e della produzione scientifica accumulata in circa 20 anni di attività, si ritiene che la candidata SCURI STEFANIA sia stata in grado di sviluppare ricerche di pregio e originalità con progressivi gradi di creatività ed autonomia e abbia anche maturato una notevole esperienza didattica. La Commissione ritiene quindi che abbia raggiunto la piena maturità scientifica per aspirare a ricoprire la posizione accademica prevista dal bando in oggetto.

Pertanto, la Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il Presidente si fa carico di inviare la documentazione prevista al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito web dell'Ateneo. Inoltre, la Commissione può anticipare, per e-mail, i suddetti verbali al Responsabile del procedimento.

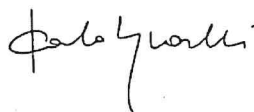
La seduta termina alle ore 17 30.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 10 giugno 2021

LA COMMISSIONE:

Prof. Carlo Signorelli – Presidente

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Carlo Signorelli', written in a cursive style.

Dichiarazione di concordanza da allegare ai verbali n. 2, 3 e 4

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

La sottoscritta Prof.ssa Antonella Agodi, membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, sia alla riunione relativa alla valutazione preliminare della candidata con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, sia alla riunione relativa alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della lingua inglese, sia alla riunione relativa alla redazione della relazione finale, e di concordare, pertanto, con i verbali a firma del Prof. Carlo Signorelli redatti in data 10/06/2021, che saranno presentati al Responsabile del procedimento, presso l'Area Persone, Organizzazione e Sviluppo dell'Università degli Studi di Camerino, per la conclusione della procedura.

Data, 14 giugno 2021

In fede

Prof.ssa Antonella Agodi

AGODI
ANTONELLA
14.06.2021
14:11:19 UTC

Dichiarazione di concordanza da allegare ai verbali n. 2, 3 e 4

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 "Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/42 "Igiene generale e applicata" - SCUOLA DI Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 61463 DEL 14 ottobre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 89 DEL 13 novembre 2020.

Il sottoscritto Prof. MARIA PIA FANTINI, membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, sia alla riunione relativa alla valutazione preliminare della candidata con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, sia alla riunione relativa alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della lingua inglese, sia alla riunione relativa alla redazione della relazione finale, e di concordare, pertanto, con i verbali a firma del Prof. CARLO SIGNORELLI redatti in data 10/06/2021 che saranno presentati al Responsabile del procedimento, presso l'Area Persone, Organizzazione e Sviluppo dell'Università degli Studi di Camerino, per la conclusione della procedura.

Data, 10/06/2021

In fede

Prof.

Maria Pia Fantini


Firma