

POSIZIONE RICOPERTA Ricercatore a Tempo determinato di tipo B)

TITOLO DI STUDIO Laurea in Scienze Biologiche/PhD

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 Cochioni.
- 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., Bernacchia G., Nacciarriti 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., Bernacchia G., Nacciarriti 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., Nacciarriti 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., Germozzi 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 re"ections 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.** *Sulfdic 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 sulfidic 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., Lej 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 specialistic 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 sensitising 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 pharmacoeconomic 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.201
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., Lavoragna, 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

63. Tesauro, M., Di Nunno, L., Grappasonni, I., Scuri, S., Costa, G.A., Ciconali, G., Sozzi, G., Consonni, M. *The environmental Cleanliness and Clutter Scale (ECCS) in the management of sanitary risks in dwellings of hoarders in North Italy*. Journal of Public Health (Germany). 2021; DOI: 10.1007/s10389-020-01429-2

64. Fappani, C., Bianchi, S., Panatto, D., Petrelli, F., Colzani, D., Scuri, S., Gori, M., Amendola, A., Grappasonni, I., Tanzi, E., Amicizia, D. *HPV type-specific prevalence a decade after the implementation of the vaccination program: Results from a pilot study*. Vaccines. 2021; 9 (4), art. no. 336. DOI: 10.3390/vaccines9040336

65. Petrelli, F., Cangelosi, G., Nittari, G., Pantanetti, P., Debernardi, G., Scuri, S., Sagaro, G.G., Nguyen, C.T.T., Grappasonni, I. *Chronic Care Model in Italy: A narrative review of the literature (2021)* Primary Health Care Research and Development, 22, art. no. 2100026, DOI: 10.1017/S1463423621000268

66. Nguyen, C.T.T., Nguyen, B.T., Nguyen, T.T.T., Petrelli, F., Scuri, S., Grappasonni, I. *Quality of life among chronic myeloid leukemia patients in the second-line treatment with nilotinib and influential factors*. (2021) Quality of Life Research. DOI: 10.1007/s11136-021-02952-9

67. 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. *Pro-environmental behaviors: Determinants and obstacles among Italian university students*. (2021) International Journal of Environmental Research and Public Health, 18 (6), art. no. 3306, DOI: 10.3390/ijerph18063306

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., Sibilio 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) acylpirazolonate 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 Attivita' 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

- Cocchioni 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.** Cocchioni 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.*

Congressi

- **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 **Sitl Umbria e USL Umbria 2, Servizio Sanitario Regionale**. 21/09/2018

- **Scuri S.** *Food packaging: nuovi materiali, applicazioni in campo alimentare per la tutela della salute umana*. **51° Congresso Nazionale Sitl**. "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 Sitl**. "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 Sitl** - "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.

- 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.

Seminari

Partecipazione a Congressi in qualità di Moderatore**Partecipazione a Congressi in qualità di exhibitor**

- **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
- **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 Biothechnology, 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.
- Anno Accademico 2006/2007 sino all'Anno Accademico 2008/2009: Insegnamento in **Tecniche Strumentali per le analisi biochimico-cliniche** presso la Scuola di

Scuole di Specializzazione

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.

Progetti finanziati da qualificate istituzioni pubbliche

- **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". Partner esterni: Prof. Paul Dyson dell'Ecole Polytechnique Federale de Lausanne (EPLF), 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€.
- 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

Appartenenza a società scientifiche

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

Attività di referaggio

Relatore Tesi di Laurea Triennale/Bachelor Degree

Relatore di Tesi

- 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 Unicom 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 Unicom 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 Unicom Stefania Scuri**. Anno Accademico 2014/2015.
- Carrozzo 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 Unicom 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 Unicom 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 Unicom 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 Unicom 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 il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Sostituire con la lingua	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".