

INFORMAZIONI PERSONALI Ortis Marina

Nata a Roma 01/01/1949

**RISERVATO****SOLO INFORMAZIONI****SOLO INFORMAZIONI**TITOLO DI STUDIO Esame di Stato per l'esercizio della Professione di Biologo;
Diploma di Laurea Magistrale Biotecnologie Mediche.ESPERIENZA
PROFESSIONALE

21 Mar. 2010-18 Mar. 2017 Esperto "rischio biologico sicurezza sul lavoro T.U. 81/08" e ss.mm.ii. Università di Roma "La Sapienza"(RM) Italia

Incarico di Docente in Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia;
Incarico di "Preposto per la Sicurezza" Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica "La Sapienza".2 Mag. 2007-31 Lug. 2009 EP (Elevata professionalità)
Area Tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati ;
"La Sapienza" – Università di Roma

10 Nov. 1970-01 maggio 2007 Tecnico di ruolo, Università di Roma "La Sapienza"

Competenze didattiche in materia di sicurezza

-Convegno World-Wide Biomedical Scienze Day 2000- IAMLT - OMS -AMCLI - AITeLaB "Le malattie trasmissibili"

-Corso di formazione continua degli operatori della Sanità E.C.M."Rischio biologico in un laboratorio di biologia molecolare"- Roma

-Corso di formazione continua degli operatori della Sanità E.C.M." Corso di Base sulla diagnostica molecolare in microbiologia e la sicurezza in laboratorio per patologi clinici-biologi e tecnici sanitari di laboratorio biomedico". Università di Roma "La Sapienza".

- Seminario Corso di informazione/formazione ai sensi del D.Lgs. 626/94 "Gestione del rischio in laboratorio" Per studenti, laureandi, specializzandi, dottorandi, contrattisti – Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica , Sapienza, Università di Roma.

-Seminario Corso di formazione per studenti, laureandi, specializzandi, dottorandi, dei Corsi di Laurea della II Facoltà di Medicina e Chirurgia –" La Sapienza"- Roma -Ospedale S. Andrea.

-Seminario Corso di informazione"Luoghi ed ambienti di lavoro. Organizzazione, ricerca e prevenzione in ambito:N.B.C ed informatico" per il Corso di Tecnici di Laboratorio Biomedico –Polo di Rieti-Sabina Universitas.

-Convegno "Prevenzione nel mondo del lavoro:salute, economia, sicurezza ", Università degli Studi di Napoli Federico II- Facoltà di Medicina e Chirurgia – Napoli.

- Corso "Il Testo Unico dopo la riforma , Principali novità in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro" Corte Suprema di Cassazione- Palazzo di Giustizia – P.zza Cavour - Roma.
- Corso di formazione specifica- Specializzandi-"Sant' Andrea - Sapienza" - Il rischio biologico, La gestione dei rifiuti pericolosi a rischio infettivo, DPI, DPC. Roma.
- Corso di di formazione –Personale CMB GROUP – Centro di formazione AiFOS

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Esame di Stato all'esercizio della professione di Biologo –
 Iscrizione all'Ordine Professionale N.061736 Sezione A Biologo.
 Diploma di Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche; Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma (Italia)
 Master di I Livello in Biotecnologie Mediche ; Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma (Italia)
 Diploma di Laurea in Tecniche Diagnostiche Biomediche ; Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma (Italia).
 Diploma Universitario per Tecnici di Laboratorio Biomedico ; Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma (Italia).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2

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

Attività didattica .

-Dall'Anno Accademico 1998/99, all'Anno Accademico 2002-03 presso Università "La Sapienza" di Roma ha partecipato in qualità di Commissario all' Esame di Stato abilitante, del Diploma di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico , in base al D.M. 168/96.
 -Dall'Anno Accademico 2001/2002 all' Anno Accademico 2008/2009 ha avuto l'incarico di insegnamento in: Metodologie ed Organizzazione di Laboratorio nel C.I. di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. del Corso di Laurea di I° Livello per Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico presso Università "La Sapienza" Roma ,-Polo Didattico S. Camillo Forlanini .
 -Dall'Anno Accademico 2003/2004 all'Anno Accademico 2008/2009 ha avuto l'incarico di svolgere "Attività Didattica Elettiva" nell'ambito del Corso Integrato di Microbiologia e Parassitologia relativo al Corso di Laurea per Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico presso Università "La Sapienza" Roma – Sede Latina –.
 -Dall'Anno Accademico, 2006/2007 all'Anno Accademico 2008/2009 le è stato affidato l'incarico di Tutor nell'ambito del Corso Integrato di Microbiologia e Parassitologia relativo al Corso di Laurea per Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico Università"La Sapienza" Roma.
 -Nell'Anno Accademico 2007/2008 all' Anno Accademico 2008/2009 incarico di insegnamento nel Corso Integrato di Scienze della Prevenzione e Metodologia di Intervento di Comunità del Corso di Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche/Ost./Ped.ppresso Università "La Sapienza" Roma .
 Correlatore di tesi di Laurea a studenti dei Corsi di Laurea di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico e del Corso di Laurea in Scienze Biologiche (ordinamento triennale) negli Anni Accademici 2004-05; 2006-07; 2007-08.
 -Nell'Anno Accademico 2014/2015 e 2015/2016 ha tenuto due lezioni sul tema "Rischio Biologico" nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Valutazione e Gestione del Rischio Chimico dell'Università di Roma " La Sapienza" – Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco – Facoltà di Farmacia e Medicina.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative e gestionali;
Attitudine al lavoro di gruppo;
Capacità di lavorare in autonomia;
Predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti;
Rispetto delle scadenze dei progetti;

Competenze professionali

Attività di ricerca nel settore della parassitologia a : Parassitologia clinica ed ambientale;
-Malattie infettive trasmissibili all'uomo; -Rischio biologico e chimico negli ambienti di lavoro. E'
Coautore di 46 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali
Attività di monitoraggio nei luoghi di lavoro per valutazione del rischio biologico da esposizione professionale.
(Vedi elenco Pubblicazioni scientifiche)

Elenco delle Pubblicazioni Scientifiche

1. DI CAVE D., PALLADINO S., ORTIS M., ORECCHIA P., PAGGI L. (1990). Elmintofauna di specie ittiche dei laghi del Parco Nazionale del Circeo (Latina - Italia). *Parassitologia*, 32(suppl.1): 91.
2. DI CAVE D., ORECCHIA P., ORTIS M., PALLADINO S., PAGGI L. (1991). Nuovi reperti parassitologici in specie ittiche dei laghi del Parco Nazionale del Circeo (Latina, Italia). *Atti del XXII Congresso della Società Italiana di Biologia Marina*. S.Margherita di Pula (Cagliari), 20-24 Maggio 1991: 167.
3. PRIORE G., ORECCHIA P., ORTIS M., PALLADINO S., PAGGI L. (1992). Indagine parassitologica su alcune delle specie ittiche euraline di interesse commerciale del lago di Lesina (Foggia, Italia). *Oebalia*, 17(suppl.): 227-228.
4. DI CAVE D., DI PAOLO M., BIANCHINI M.L., ORTIS M., ORECCHIA P., PAGGI L. (1992). Elminti parassiti di specie ittiche di interesse commerciale presenti in alcune lagune italiane. *Biologia Marina*, suppl. al Notiziario S.I.B.M., 1: 269-270.
5. DI CAVE D., DI PAOLO M., BIANCHINI M.L., ORTIS M., ORECCHIA P., PAGGI L. (1992). Helminth parasites of commercially important fish from some Italian lagoons. *Abstracts of the VIth European Multicolloquium of Parasitology*. 7-11 September 1992, The Hague, The Netherlands: 57.
6. DI CAVE D., DI PAOLO M., BIANCHINI M.L., ORTIS M., ORECCHIA P., PAGGI L. (1993). Elminti parassiti di specie ittiche di interesse commerciale presenti in alcune lagune italiane. *Biologia Marina*, suppl. Notiz. SIBM, 1: 269-270.
7. PAGGI L., DI PAOLO M., ORTIS M., MATTIUCCI S., D'AMELIO S., ORECCHIA P. (1994). Presenza di nematodi del genere *Hysterothylacium* Ward e Magarh, 1917 (Ascaridoidea, Anisakidae) nei prodotti della pesca. *Riassunti del XXV Congresso della Società Italiana di Biologia Marina*. Sassari-Alghero 24-28 Maggio 1994: 132.
8. ORECCHIA P., DI CAVE D., ORTIS M., PAGGI L. (1995). Indagine sulla parassitofauna di specie ittiche presenti nel lago di Burano (Grosseto-Italia). *Biologia Marina Mediterranea*: 579-580.
9. MARINIELLO L., ORTIS M., MAZZOLA A., SEQUI R., MATTIUCCI S., D'AMELIO S., PAGGI L. (1996). Metazoan parasite fauna of fish caught in the Natural Marine Reserve "Isola di Ustica". *Abstract VII European Multicolloquium of Parasitology (EMOP)*. Parma 2-6 settembre. *Parassitologia* 38 (1-2): 41.
10. D'AMELIO S., MARINIELLO L., ORTIS M., GALLI P., CROSA G., OCCHIPINTI AMBROGI A., (1997). La presencia de las especies de las acantocefalas de *Leuciscus cephalus*

recogidas en rios con diferenres niveles de polucion. Atti XIII Congreso Latino Americano De Parasitologia . La Habana, 17-23 Novembre 1997.

11. GALLI P., MARINIELLO L., CROSA G., ORTIS M., OCCHIPINTI AMBROGI A., D'AMELIO S. (1998). Populations of *Acanthocephalus anguillae* and *Pomphorhynchus laevis* in rivers with different pollution levels. *Journal of Helminthology* 72: 331-335.
12. PAGGI L., D'AMELIO S., ORTIS M., MATTIUCCI S., MARINIELLO L., DI CAVE D., ORECCHIA P. (1998). Metazoi parassiti di pesci di valore economico delle lagune costiere del Parco Nazionale del Circeo. *Biologia Marina Mediterranea* 5 (3): 1593-1599.
13. PAGGI L., MARINIELLO L., ORTIS M., MATTIUCCI S., D'AMELIO S., DI CAVE D., ORECCHIA P. (1998). Indagine parassitologica su specie ittiche di interesse economico dei mari italiani. *Biologia Marina Mediterranea* 5 (3): 1483-1492.
14. MARINIELLO L., ORTIS M., D'AMELIO S., PETRARCA V. (1998). A multivariate morphometric study of species of genus *Ligophorus* (Monogenea: Ancyrocephalidae). Congresso Società Italiana di Parassitologia (SOIPA), Roma 17-20 giugno 1998. *Parassitologia* 40 (suppl.1): 97.
15. MARINIELLO L., ORTIS M., D'AMELIO S., PETRARCA V. (1999). A multivariate morphometric study of species of genus *Ligophorus* (Monogenea: Ancyrocephalidae). Abstracts of the 5th International Symposium on Fish Parasites, Ceske Budějovice (Czech Republic) 9-13 agosto 1999: 80.
16. MARINIELLO L., ORTIS M., IPPOLITI P., D'AMELIO S., PAGGI L. (1999). La parassitofauna di *Sparus aurata* in gabbie galleggianti ed in popolazioni selvatiche della laguna di Feraxi. Abstracts XXX Congresso Società Italiana di Biologia Marina (SIBM), Vibo Valentia 7-12 giugno 1999: 100.
17. MARINIELLO L., ORTIS M., MAZZOLA A., SEQUI R., MATTIUCCI S., PAGGI L. (1999). Metazoi parassiti di specie ittiche presenti nella Riserva Naturale Marina "Isola di Ustica". *Biologia Marina Mediterranea* 6 (1): 265-268.
18. MARINIELLO L., ORTIS M., SEQUI R., MAZZOLA A., IPPOLITI P., PAGGI L. (2000). Metazoi parassiti di specie ittiche presenti nella Riserva Naturale Marina "Isola di Ustica". Abstracts 2° Convegno Nazionale delle Scienze del Mare (CoNISMa), Genova 22-25 novembre 2000.
19. MARINIELLO L., ORTIS M., IPPOLITI P., D'AMELIO S., PAGGI L. (2000). The parasite fauna of wild and cage-cultured populations of *Sparus aurata* from a coastal lagoon in Sardinia. XXI Congresso Società Italiana di Parassitologia. Padova-Legnaro 20-24 giugno 2000. *Parassitologia* 42 (Suppl. 1): 174.
20. MARINIELLO L., ORTIS M., IPPOLITI P., D'AMELIO S., PAGGI L. (2000). La parassitofauna di *Sparus aurata* in gabbie galleggianti ed in popolazioni selvatiche della laguna di Feraxi. *Biologia Marina Mediterranea* 7 (1): 634-636.
21. GALLI P., CROSA G., BERTOGLIO S., MARINIELLO L., ORTIS M., D'AMELIO S. (2001). Populations of *Lamproglana pulchella* von Nordmann, 1832 (Copepoda: Eudactylinidae) in rivers with different pollution levels. *Journal of Applied Ichthyology* 17: 93-97.
22. GALLI P., CROSA G., MARINIELLO L., ORTIS M., D'AMELIO S. (2001). Water quality as a determinant of the composition of fish parasite communities. *Hydrobiologia* 452: 173-179.
23. TIERI E., GIANSANTE C., MARINIELLO L., ORTIS M., BATTISTINI M.L. (2001). Utilizzo dei parassiti acantocéfali come bioindicatori della contaminazione da metalli pesanti nelle acque dolci. Riassunti del Congresso della Società Italiana di Patologia Ittica (SIPI) Maratea: 18-19 ottobre 2001.
24. ORTIS M., D'AMELIO S., MARINIELLO L., SEQUI R., IPPOLITI P., PAGGI L. (2002). Metazoan parasite component communities in fish from Natural Marine Reserve "Island of Ustica", South Tyrenian Sea (Mediterranean). XXII Congresso Nazionale Società Italiana di Parassitologia. Grugliasco (TO): 11-14 Giugno 2002. *Parassitologia* 44, (Suppl. 1) - 120.

25. DI CAVE D., ORECCHIA P., ORTIS M., PAGGI L.(2003). Metazoan parasites from some elasmobranchs of Thyrrhenian Sea . *Biologia Marina Mediterranea* Vol. 10 Fasc. 2 : 249-252.
26. MARINIELLO L., ORTIS M., D'AMELIO S. & PETRARCA V. (2004). Morphometric variability among and within species of *Ligophorus Euzet & Suriano, 1977* (Monogenea: Ancyrocephalidae) in the Mediterranean Sea. *Systematic Parasitology* 57: 153-190.
27. ORTIS M., PAGGI L (2006). Additional records of digenean parasites from teleost fish off Italy. XXIV Congresso Nazionale Società Italiana di Parassitologia. Messina 21-24 Giugno 2006- 48, (1-2)192.
28. TIERI E., MARINIELLO L., ORTIS M., BERTI M., BATTISTINI M.L. (2006). Endoparassiti di cavedani (*Leuciscus cephalus*) provenienti da due fiumi della regione Abruzzo. *Veterinaria Italiana*, 42 (3), 261-269.
29. DIMITREVA E., GERASEV P., MERELLA P., PUGACHEV O., CHRISTISOS K., ORTIS M. (2007). A comparison of the fauna of *Ligophorus Euzet et Suriano, 1977* (Monogenea) from thre Oceans. 7th International Symposium on Fish Parasites Viterbo, (Italy), 24-28 September. *Parassitologia*, 49 (Suppl. 2) 83.
30. ORTIS M., PAGGI L.(2008). Digenea In:Chek List della flora e della fauna dei mari italiani. Parte I G. Relini- . *Biologia Marina Mediterranea* Vol. 15 (Suppl.): 140-159
31. ORTIS M., PAGGI L.(2008). Nematoda Secementea In:Chek List della flora e della fauna dei mari italiani. Parte I G. Relini- . *Biologia Marina Mediterranea* Vol. 15 (Suppl.): 210-213.
32. ORTIS M., SANTINO I., SERNIA S., FREDA A., FARA G.M. (2009) La gestione dei rifiuti sanitari in base al D.P.R. 15 luglio 2003 n.254 Incontro Multidisciplinare-, Giornate del Dipartimento di Scienze di Sanità Pubblica, 46.
33. SERNIA S. , RORI B., ANTONIOZZI T., ORTIS M. (2010). La vaccinazione antitubercolare per gli studenti di Medicina e Chirurgia della "Sapienza" Università di Roma: esperienza del Centro di Medicina Occupazionale 73° Congresso Nazionale Società Italiana Medicina del Lavoro e Igiene Industriale Roma 01-04 dicembre 2010 G. Ital Med Lav Erg 2010; 32:4, suppl. 2- 194-195.
34. LA TORRE G., PALAZZO C., ORTIS M., ANTONIOZZI T., BOCCIA A., SERNIA S. (2011). Revisione del comportamento degli Atenei italiani nei confronti della vaccinazione anti-HBV e della profilassi antitubercolare. *Ann.Ig.*;23:467-472.
35. ORSI G.B., ANTONIOZZI T., ORTIS M., PIPPIA V., SERNIA S. Skin test screening for tuberculosis among healthcare students: a retrospective cohort study. *Annali di Igiene*. 2013. Vol.25, 311-315;
36. CARDUCCI A., ORTIS M. (2013) Valutazione dei rischi da agenti biologici. La valutazione dei rischi lavorativi. Società Editrice Universo SEU, 145-170.
37. Manuale: Si Viaggiare-collaborazione come supporto scientifico nella stesura del capitolo classificazione per agente eziologico "Manuale sanitario per il personale Saipem" Terza Edizione-2013; 36-75.
38. SERNIA S., ANTONIOZZI T., ORTIS M. (2013) Practical method of control of TBC in a population of students belonging to the Sapienza University of Rome, Italy. *Annali di Igiene*. 2013. Vol.25, 419 – 425;
39. LA TORRE G., PIGNALOSA S., MANNOCCI A., SAULLE R., NICOSIA V., GIALDI C., ORTIS M., BOCCIA A., DE SANCTIS A., SERNIA S.(2013) Fattori Di Rischio Cardiovascolare Nei Dipendenti Di Una Società Multinazionale Nel Settore Dell'energia. Atti 46 °Congresso Nazionale Siti Taormina 17 – 20 ottobre 2013.

40. SERNIA S., ARCARO P., ORTIS M, LA TORRE G. (2013) Protocollo per la Prevenzione e il Controllo del rischio di Tubercolosi nelle strutture sanitarie. Igiene e Sanità Pubblica.2013.p.505 – 518.
41. SERNIA S., ORTIS M.,ANTONIOZZI T., PALAZZO C., COLAMESTA, D'AGUANNO S., LA TORRE G.(2014). Infezione tubercolare latente: analisi su una popolazione di studenti della Sapienza Università di Roma. Igiene e Sanità Pubblica.2014. p.391 – 398.
42. SERNIA S., ORTIS M., ANTONIOZZI T., PALAZZO C., COLAMESTA V., D'AGUANNO S., RENZINI V., LA TORRE G. (2014). Latent tuberculosis infection: prevalence amongst healthcare students at the Sapienza University of Rome (Italy. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, p. 393-400, ISSN: 0019-1639
43. SERNIA S., ORTIS M., ANTONIOZZI T., MAFFONGELLI E.,LA TORRE G. Levels of Anti-HBs Antibody in HBV-Vaccinated Students Enrolled in the Faculty of Medicine, Dentistry and Health Professions of a Large Italian University. Hindawi Publishing Corporation BioMed Research International Volume 2014, Article ID 712020, 6 pages.
44. SERNIA S, QUAGLIA V, SBRICCOLI B, ORTIS M, COLAMESTA V, LA TORRE G. Changes in tobacco addiction and spirometric variations in workers exposed to chemical risk in biochemical research laboratories of a large Italian University- a retrospective cohort study. La Clinica Terapeutica. 2015. Volume 166 - Anno 2015 - Numero 1.
45. NICOSIA V., COSENTINO M., GIALDI C., LA TORRE G., ORTIS M., SERNIA S. La gestione del rischio biologico nei lavoratori italiani all'estero. 2015 Lavoro e Medicina ISSN 03991-3147.
46. SERNIA S., DI FOLCO F., ALTRUDO P., SBRICCOLI B., SESTILI C., COLAMESTA V., DEL BUONO S., MICHETTI A., ORTIS M., DAWODU A., VILLARI P., LA TORRE G. 2016. Studio epidemiologico sul rischio cancro del rinofaringe, leucemie e altri tumori in una coorte di dipendenti e studenti potenzialmente esposti a formaldeide nei laboratori universitari. Clin Ter 2016; 167 (2):43-47.

Competenze digitali

Elaborazione delle informazioni	AUTOVALUTAZIONE			
	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo

Altre competenze Forte forza di volontà, capacità di conseguire gli obiettivi pre-fissati; attitudine verso il sociale. Iscritta ad associazione di volontariato.

Patente di guida A, B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in accordo al D.lgs. 196/03

DATA

FIRMA

04/04/2023

RISERVATO
