

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
E-mail
Telefono

PIREDDA IVANA

ivana.piredda@ouss.it

ivana.piredda@pecobsardegna.it

+39 0792646421

ESPERIENZA LAVORATIVA



- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore

dal 01 luglio 2024 – ad oggi

Azienda Ospedaliera Universitaria della Sardegna – Sede Sassari
Struttura Complessa Laboratorio Unico di Analisi Cliniche Chimico - Ematologiche
Biologo a tempo Indeterminato
Dirigente

dal 01 marzo 2024 – al 30 giugno 2024

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna – Sede Sassari
Struttura Complessa Sanità Animale. Laboratorio di Sieroimmunologia
Biologo a tempo Indeterminato
Collaboratore di supporto alla Ricerca

dal 28 dicembre 2019 – al 29 febbraio 2024

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna – Sede Sassari
Struttura Complessa Sanità Animale. Laboratorio di Sieroimmunologia
Biologo a tempo determinato
Collaboratore di supporto alla Ricerca

dal 28 dicembre 2018 – al 27 dicembre 2019

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna – Sede Sassari
Struttura Complessa Sanità Animale. Sieroimmunologia e gestione tecnica piani eradicazione ruminanti
Biologo Co.Co.Co.
"Formazione ed analisi di biofilm di *Leptospira* spp., possibile ruolo di queste matrici in vari ecosistemi ed eventuali ricadute nell'ambito della sanità pubblica" RC IZS SA 05/18

dal 15 giugno 2016 – al 14 giugno 2018

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna – Sede Sassari
Struttura Complessa Sanità Animale. Sieroimmunologia e gestione tecnica piani eradicazione ruminanti
Biologo Borsista
"Indagine epidemiologica sulla presenza di spirochete del genere *Borrelia Burgdorferi* in *sensu lato* e *Leptospira* spp in animali selvatici" Ricerca finanziata IZS (FNS.2016.12)

dal 1 luglio 2015 al 30 aprile 2016

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna – Sede Sassari
Struttura Complessa Sanità Animale. Sieroimmunologia e gestione tecnica piani eradicazione ruminanti

- Tipo di azienda o settore
Struttura Complessa Sanità Animale. Sieroimmunologia e gestione tecnica piani eradicazione ruminanti
 - Tipo di impiego
Biologo Borsista
 - Principali mansioni e responsabilità
“Indagine sulla prevalenza della Leptosiroosi nella fauna selvatica della Sardegna” RC IZS SA 02/11
-
- Data
dal 1 ottobre 2011 – al 28 febbraio 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna
 - Tipo di azienda o settore
Struttura Complessa Sanità Animale. Sieroimmunologia e gestione tecnica piani eradicazione ruminanti
 - Tipo di impiego
Biologo Volontario
-
- Data
dal 1 ottobre 2008 – al 30 settembre 2011
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sardegna
 - Tipo di azienda o settore
Struttura Complessa Sanità Animale. Sieroimmunologia e gestione tecnica piani eradicazione ruminanti
 - Tipo di impiego
Biologo Borsista
 - Principali mansioni e responsabilità
“Aspetti epidemiologici e diagnostici legati allo studio della Leptosiroosi”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
29 ottobre 2016
 - Qualifica conseguita
Abilitazione al Prelievo ematico umano, capillare e venoso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Gestione dei campioni biologici nei laboratori biomedici. Nozioni di primo soccorso
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Ordine Nazionale dei Biologi, presso Presidio Ospedaliero di Sassari
-
- Data
02 settembre 2014
 - Qualifica conseguita
Diploma di specializzazione in Biochimica Clinica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Aspetti biochimico-molecolari della Leptosiroosi umana in Sardegna
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Sassari – Dipartimento Medicina e Chirurgia
 - Livello nella classificazione nazionale
50/50 lode
-
- Data
30 gennaio 2007
 - Qualifica conseguita
Titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Chimiche
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Progettazione e sintesi di molecole a potenziale attività farmacologica. Nello specifico, sintesi di Acidi Peptido Nucleici (PNA) su fase solida, sintesi di β lattami mediante l'ausilio di microonde, sintesi di amidine
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Sassari – Dipartimento di Chimica e Farmacia (XIX Ciclo)
-
- Data
Novembre 2002 – seconda sessione
 - Qualifica conseguita
Abilitazione alla libera professione di Biologo
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Cagliari
 - Livello nella classificazione nazionale
Votazione 30/30
-
- Data
20 marzo 2002
 - Qualifica conseguita
Laurea magistrale in Scienze Biologiche
 - Principali materie/abilità professionali oggetto dello studio
Analisi biochimico-molecolare in soggetti con livelli elevati di emoglobina fetale
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Sassari – Dipartimento di Scienze Biomediche
 - Livello nella classificazione nazionale
Votazione 104/110

- Data
- Qualifica conseguita
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Livello nella classificazione nazionale

19 luglio 1992

Maturità d'arte applicata ad indirizzo architettonico

Istituto Statale d'Arte "G. Ciusa Romagna" Nuoro

Votazione 50/60

PUBBLICAZIONI E COMUNICAZIONI SCIENTIFICHE

- [Chisu V, Giua L, Bianco P, Masala G, Sechi S, Cocco R, Piredda I. Molecular Survey of *Hepatozoon canis* Infection in Domestic Dogs from Sardinia, Italy *Vet Sci*. 2023 Oct 31;10\(11\):640. doi: 10.3390/vetsci10110640. PMID: 37999463; PMCID: PMC10674782.](#)
- [Piredda I., Bertoldi L., Pedditzi A., Pintore P., Palmas B., and Chisu V. Co-Infection by *Leptospira montravelensis* and *Leptospira interrogans* Serovar Pomona in Urine Samples of Donkeys and Pigs in Sardinia, Italy *Animals* 2023, 13\(11\), 1803; <https://doi.org/10.3390/ani13111803>.](#)
- [Rocchigiani AM, Ferretti L, Ledda A, Di Nardo A, Floris M, Bonelli P, Loi F, Idda ML, Angioi PP, Zinellu S, Fiori MS, Bechere R, Capitta P, Coccollone A, Coradduzza E, Dettori MA, Fattaccio MC, Gallisai E, Maestrone C, Manunta D, Pedditzi A, Piredda I, Palmas B, Salza S, Sechi AM, Tanda B, Madrau MP, Sanna ML, Cherchi S, Ponti N, Masala G, Sirica R, Evangelista E, Oggiano A, Puggioni G, Ligios C, Dei Giudici S. Origin, Genetic Variation and Molecular Epidemiology of SARS-CoV-2 Strains Circulating in Sardinia \(Italy\) during the First and Second COVID-19 Epidemic Waves. *Viruses*. 2023 Jan 18;15\(2\):277. doi: 10.3390/v15020277. PMID: 36851491; PMCID: PMC9961045.](#)
- [Piredda I, Bertoldi L, Chisu V. Genome Sequence of a *Leptospira montravelensis* Strain Isolated from Donkey Urine during a Leptospirosis Outbreak in Sardinia Island, Italy. *Microbiol Resour Announc*. 2023 Jan 24;12\(1\):e0100922. doi: 10.1128/mra.01009-22. Epub 2023 Jan 4. PMID: 36598197; PMCID: PMC9872651.](#)
- [Piredda I., Sara Sechi, Raffaella Cocco, Loris Bertoldi, Bruna Palmas e Valentina Chisu "Isolamento di *Leptospira interrogans* serovar Canicola in un cane vaccinato senza sintomi clinici" presentazione poster XXI Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Ischia 07-09 settembre 2022](#)
- [Piredda, I.; Sechi, S.; Cocco, R.; Bertoldi, L.; Palmas, B.; Chisu, V. Isolation of *Leptospira interrogans* Serovar Canicola in a Vaccinated Dog without Clinical Symptoms. *Pathogens* 2022, 11, 406. <https://doi.org/10.3390/pathogens11040406>](#)
- [Piredda, I.; Bertoldi, L.; Benvenuto, G.; Palmas, B.; Pedditzi, A.; Pintore, P.; Chisu, V. First Isolation and Molecular Typing of Pathogenic and Intermediate *Leptospira* Species from Urine of Symptomatic Dogs. *Vet. Sci*. 2021, 8, 304. <https://doi.org/10.3390/vetsci8120304>](#)
- [Piredda I, Scarpa F, Sanna D, Casu M, Ponti MN, Chisu V. Draft Genome Sequences of Four Different Strains Belonging to *Leptospira interrogans* Serovar Pomona Isolated from Mammals in the Island of Sardinia, Italy. *Microbiol Resour Announc*. 2021 Sep 23;10\(38\):e0069821. doi: 10.1128/MRA.00698-21. Epub 2021 Sep 23. PMID: 34553992; PMCID: PMC8459651.](#)
- [Chabchoub A., Piredda I., Arfaoui K, Ponti N., El Goulli A., Abbes M., and Cuccuru C. First description of canine leptospirosis induced by *L. interrogans Copenhageni*, *L. interrogans Bratislava* and/or *L. borgpetersenii Hardjobovis* in Tunisia. *Les Archives de l'Institut Pasteur de Tunis* 2021. Tome \(1-4\) XCVII, 2020 pp. 17-24.](#)
- [Piredda, I.; Ponti, M.N.; Piras, A.; Palmas, B.; Pintore, P.; Pedditzi, A.; Chisu, V. New Insights on *Leptospira* Infections in a Canine Population from North Sardinia, Italy: A Sero-Epidemiological Study. *Biology* 2021, 10, 507. <https://doi.org/10.3390/biology10060507>](#)
- [Piredda, I.; Ponti, M.N.; Palmas, B.; Noworol, M.; Pedditzi, A.; Rebechesu, L.; Chisu, V. Molecular Typing of Pathogenic *Leptospira* Species Isolated from Wild Mammal Reservoirs in Sardinia. *Animals* 2021, 11, 1109. <https://doi.org/10.3390/ani11041109>](#)

- Cilia G, Bertelloni F, Piredda I, Ponti MN, Turchi B, Cantile C, Parisi F, Pinzauti P, Armani A, Palmas B, Noworol M, Cerri D, Fratini F. Presence of pathogenic *Leptospira* spp. in the reproductive system and fetuses of wild boars (*Sus scrofa*) in Italy. *PLoS Negl Trop Dis*. 2020 Dec 28;14(12):e0008982. doi:10.1371/journal.pntd.0008982. PMID:33370309; PMCID: PMC7793250.
- Piredda I., and Ponti M.N. Chapter 2 entitled “Leptospirosis in Marine Mammals” of the book “Leptospira Infection in Wild Animals” published by NOVA Science Publishers October 2020 New York ISBN: 978-1-53618-222-4
- Piredda I, Palmas B, Noworol M, Tola S, Longheu C, Bertasio C, Scaltriti E, Denurra D, Cherchi M, Picardeau M, Boniotti MB, Ponti MN. Isolation of *Leptospira interrogans* from a Bottlenose Dolphin (*Tursiops truncatus*) in the Mediterranean Sea. *J Wildl Dis*. 2020 Jul;56(3):727-729. doi:10.7589/2019-07-186. Epub 2020 Mar 20. PMID: 32195642.
- Piredda I., Palmas B., Noworol M., Pintore P., Pedditzi A., Ruiu A., Cubadda A., Cancedda M.G., Marongiu A., Rebechesu L., Ponti M.N. “Can human cases reveal an animal Leptospirosis outbreak?” presentazione orale 3rd ELS Scientific Meeting on leptospirosis and other rodent borne haemorrhagic fever 24-26 maggio 2018 Alghero
- Piredda I., Palmas B., Noworol M., Tola S., Longheu C., Boniotti M.B., Bertasio C., Denurra D., Cherchi M., Pintore A., Ponti M.N. “First isolation of *Leptospira* spp from a dolphin (*Tursiops Truncatus*) in the Mediterranean sea. Assessment of halotolerance in seawater” presentazione orale 3rd ELS Scientific Meeting on leptospirosis and other rodent borne haemorrhagic fever 24-26 maggio 2018 Alghero
- Pintore A., Piredda I., Palmas B., Noworol M., Cancedda M.G., Desini P., Manca A., Bianco G., Carta A., Sgarangella F., Tilocca P.M., Rebechesu L., Ponti M. N. “Epidemiological and pathological aspects of leptospirosis in wild boar in a defined geographical study area” presentazione orale 3rd ELS Scientific Meeting on leptospirosis and other rodent borne haemorrhagic fever 24-26 maggio 2018 Alghero
- Piredda I., Palmas B., Noworol M., Pedditzi A., Pintore P., Rebechesu L., Pintore A., D’Incau M., Boniotti M.B., Bertasio C., Cherchi M., Denurra D., Ponti M.N “First isolation of leptospira spp from a dolphin (*tursiops truncatus*) in the mediterranean sea” presentazione poster 18th Congresso Internazionale WAVLD 07-10 giugno 2017 Sorrento (P111)
- Piredda I., Palmas B., Noworol M., Piras A., Picardeau M., Ponti M.N. “Isolamento di specie intermedie di leptospira da campioni di urina di cane” presentazione poster XVII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. 28-30 settembre 2016 Pacengo di Lazise (VR) (P065)
- Piredda I., Palmas B., Noworol M., Falchi A., Ponti M.N “Human Leptospirosis in Sardinia from 2005 to 2014” presentazione poster 3rd Congresso internazionale EAVLD Pisa 12-16 ottobre 2014 (P144)
- Piredda I., Palmas B., Noworol M., Canu M., Picardeau M., Falchi A., Pintore A., Denurra D., Ruiu A., Ponti M.N. “Leptosirosi in animali selvatici provenienti da differenti habitat sardi” presentazione orale XV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Monreale - Palermo 23-25 ottobre 2013
- Ponti M. N., Palmas B., Noworol M., Canu M., Picardeau M., Carboni G.A., Pedditzi A., Pintore P., Piredda I. “*L. interrogans* Serovar Bratislava: primo isolamento in Sardegna da un feto bovino” presentazione poster XV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Monreale - Palermo 23-25 ottobre 2013
- Ponti M.N., Canu M., Cocco R., Palmas B., Noworol M., Ruiu A., Briguglio P., Piredda I. “Individuazione di focolai di *Leptosirosi* in due canili della Sardegna” presentazione poster XIV Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Sorrento 24-26 ottobre 2012
- Ponti M.N., Canu M., Carboni G.A., Noworol M., Palmas B., Picardeau M., Cocco R., Piredda I. “Canine leptospirosis: report o fan outbreak” presentazione poster European meeting of leptospirosis-Eurolepto 2012, Croazia 31 maggio-2 giugno 2012 (P11)
- Pintore A., Palmas B., Noworol M., Canu M., Fiori E., Picardeau M., Tola A., Piredda I., Ponti M.N. “First record of leptospira isolation from wild boars of Sardinia” comunicazione orale

[European meeting of leptospirosis-Eurolepto 2012, Croazia 31 maggio-2 giugno 2012 \(OP26\)](#)

- [Ponti M.N., Palmas B., Noworol M., Canu M., Fiori E., Picardeau M., Carboni G.A., Pintore A., Ruiu A., Piredda I. "Current situation of leptospirosis in Sardinia" comunicazione orale European meeting of leptospirosis-Eurolepto 2012, Croazia 31 maggio-2 giugno 2012 \(OP3\)](#)
- [Piredda I., Palmas B., Noworol M., Canu M., Fiori E., Picardeau M., Tola A., Pintore A., Ponti M.N. "Indagine sulla prevalenza della Leptospirosi nei cinghiali del centro-nord Sardegna" comunicazione orale XIII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V. Trani 12-14 ottobre 2011](#)
- ["A Parallel Synthesis of Trisubstituted Formamidines: A Facile and Versatile Procedure" A. Porcheddu, G. Giacomelli, I. Piredda *J. Comb. Chem.* 2009, 11 126-130](#)

["A Practical and Efficient Approach to PNA Monomers Compatible with Fmoc-Mediated Solid-Phase Synthesis Protocols" A. Porcheddu, G. Giacomelli, I. Piredda, M. Carta, G. Nieddu. *Chem. Eur. J.* 2008, 5786-5797](#)

STAGE, CONVEGNI E CONGRESSI

• Data	27-31 marzo 2023
• Tipo di evento	Stage formativo. Acquisizione nozioni e competenze teoriche e pratiche sul metodo MALDI-TOF
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Brescia – IZS LER
• Durata	4 giorni
• Data	27 gennaio 2022
• Tipo di Evento	Corso formazione. La comunicazione scientifica attraverso la pubblicazione di articoli e l'organizzazione di eventi. Seconda edizione
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Corso FAD - Provider Istituto Superiore di Sanità
• Durata	32 ore
• Data	20-23 settembre 2021
• Tipo di evento	Corso formazione. Corso bioinformatica avanzata. Variant Calling
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Corso FAD – BMR Genomics
• Durata	16 ore
• Data	12-15 luglio 2021
• Tipo di evento	Corso formazione. Corso bioinformatica di base. Introduzione alle analisi NGS
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Corso FAD – BMR Genomics
• Durata	16 ore
• Data	14-17 giugno 2021
• Tipo di evento	Corso formazione. Corso bioinformatica avanzata. Analisi RNA-Seq
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Corso FAD – BMR Genomics
• Durata	16 ore
• Data	26-29 aprile 2021
• Tipo di evento	Corso formazione. Corso bioinformatica avanzata. Analisi 16S-NGS
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Corso FAD – BMR Genomics
• Durata	16 ore
• Data	03 aprile 2020
• Tipo di evento	Corso formazione. Genetica e genomica pratica – Corso avanzato per Medici e Biologi
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Corso FAD – Provider Istituto Superiore di Sanità
• Durata	30 ore

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>08 novembre 2019 <u>Convegno</u>. One world one health: an integrated approach to zoonosis and neoplastic diseases Pisa – Dip. Scienze Veterinarie 1 giorno - docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>12 settembre 2019 Corso formazione. Horizon 2020: mod.1 – come pianificare, strutturare e scrivere una proposta di successo in ambito SC2; mod. 2 – gli aspetti legali e finanziari in SC2. Sassari – IZS Sardegna 2 giorni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>11 luglio 2019 Corso formazione. <u>D.Lgs 81/08</u> sicurezza sui luoghi di lavoro. Parte generale. Accordo Stato-Regioni 21/12/11 Provider <u>Ikos s.r.l.</u> 13 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>13 giugno 2019 Formazione aziendale. I risultati dell'attività di ricerca dell'IZS della Sardegna – X° Convegno IZS Sardegna 1 giorno - docenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>17 aprile 2019 Convegno. Leptosirosi: malattia riemergente di pubblico interesse IZS Piemonte Liguria e Valle D'Aosta 1 giorno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>27 giugno 2018 Corso formazione. La gestione del rischio biologico Provider <u>Formamentis</u> 18 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>31 maggio 2018 Formazione residenziale. L'attività di ricerca svolta dall'IZS della Sardegna. IX <u>Convegno</u> Sassari – IZS Sardegna 8 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>24 maggio 2018 3rd ELS Scientific Meeting on leptospirosis and other rodent borne haemorrhagic fevers Alghero – IZS Sardegna 3 giorni - 2 docenze</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata • Livello classificazione nazionale 	<p>08 settembre 2017 Corso formazione. Come costruire una proposta di successo nell'ambito del programma ERC Sassari – Università degli Studi di Sassari 2 giorni 30/30</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>28 giugno 2017 Formazione residenziale. Innovazione tecnologica: uso della digital PCR Sassari – IZS Sardegna 18 ore</p>

- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 23 giugno 2017**
Formazione residenziale. L'attività di ricerca svolta dall'IZS della Sardegna. VIII Convegno Sassari – IZS Sardegna
6 ore
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 7 giugno 2017**
Convegno. 18th International Symposium of the WAVLD
Sorrento – [SiDiLV](#)
4 giorni
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 12 maggio 2017**
Formazione residenziale. Le zoonosi trasmesse da artropodi vettori: metodi di controllo e prevenzione
Tortolì – IZS Sardegna
6 ore
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 28 aprile 2017**
Stage formativo. Tecniche di biologia molecolare relativa ai MLVA e MLST per la tipizzazione di ceppi di Leptospira
Brescia – IZS LER
3 giorni
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 03 dicembre 2016**
Evento formativo. La leptospirosi negli animali da compagnia e il suo impatto sulla Sanità Pubblica
Padova – IZS delle Venezie
8 ore
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 25 novembre 2016**
Formazione residenziale. Aggiornamenti nella diagnostica di laboratorio riferita a [clostridium botulinum](#) negli alimenti (4a edizione)
Sassari – IZS Sardegna
6 ore
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 25 ottobre 2016**
Formazione residenziale. Tutela del benessere nella sperimentazione animale: [DL vo 26/2014](#)
Sassari – IZS Sardegna
2 giorni
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 11 ottobre 2016**
Formazione residenziale. Sicurezza sanitaria nelle fattorie didattiche – I risultati del progetto
Sassari – IZS Sardegna
4 ore
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
 - Durata
- 28 settembre 2016**
Convegno. XVII Congresso Nazionale [SiDiLV](#)
Pacengo di Lazise – [SiDiLV](#)
3 giorni
- Data
 - Tipo di evento
 - Sede/Ente organizzatore dell'evento
- 02 dicembre 2015**
Formazione residenziale. RISCHIO CHIMICO
Sassari – [IkoS](#) s.r.l.

• Durata	13 ore
• Data	16 settembre 2015
• Tipo di evento	Corso di formazione. Editing e publishing – come scrivere e pubblicare i risultati della ricerca scientifica: tecniche e strategie
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Sassari – IZS Sardegna
• Durata	2 giorni
• Data	12 ottobre 2014
• Tipo di evento	3rd EAVLD Congress
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Pisa – <u>SiDiLV</u>
• Durata	3 giorni
• Data	04 giugno 2014
• Tipo di evento	<u>Formazione residenziale</u> . H2020: la societal challenges “food security, sustainable agriculture and forestry, marine and maritime and inland water research and the bioeconomy” – calls 2014/2015 – come <u>progettare una proposta di successo</u>
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Sassari – IZS Sardegna
• Durata	2 giorni
• Data	29 maggio 2014
• Tipo di evento	3° convegno inter-Istituti Zooprofilattici del centro di referenza Leptosirosi
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Brescia – IZS LER
• Durata	1 giorno
• Data	29 ottobre 2013
• Tipo di evento	Formazione residenziale. Diagnostica di laboratorio e piani di eradicazione/sorveglianza nella regione Sardegna
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Oristano – IZS Sardegna
• Durata	1 ora di docenza
• Data	23 ottobre 2013
• Tipo di evento	Congresso. XV Congresso Nazionale <u>SiDiLV</u>
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Monreale – <u>SiDiLV</u>
• Durata	3 giorni - docenza
• Data	01 marzo 2012
• Tipo di evento	Formazione residenziale. Automazione nei laboratori di biologia molecolare: applicazioni pratiche nell'analisi di campioni veterinari e degli alimenti
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Sassari – IZS Sardegna
• Durata	1 giorno
• Data	12 dicembre 2011
• Tipo di evento	Formazione residenziale. Leptosirosi: una patologia emergente?
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Sassari – IZS Sardegna
• Durata	8 ore - docenza
• Data	25 novembre 2011
• Tipo di evento	Formazione residenziale. La diagnostica di laboratorio tra passato - sempre attuale - e futuro
• Sede/Ente organizzatore dell'evento	Sassari – IZS Sardegna
• Durata	8 ore

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>06 maggio 2011 Formazione residenziale. L'attività di ricerca corrente svolta dall'IZS della Sardegna. Il convegno Alghero – IZS Sardegna 6 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>03 dicembre 2010 Evento formativo. Leptosirosi: argomenti di attualità Brescia – IZSLER 7 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>26 novembre 2010 Evento formativo. Realizzazione e gestione informatizzata della <u>ceppoteca</u> di istituto Sassari – IZS Sardegna 1 giorno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>27 ottobre 2010 Congresso. XII Congresso Nazionale <u>SiDiLV</u> Genova – <u>SiDiLV</u> 3 giorni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Marzo - luglio 2010 Corso di lingua inglese Sassari – UNISS 100 ore 30/30 Livello finale A1</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>21 aprile 2010 Corso di formazione. Gestire le emergenze in laboratorio Sassari – IZS dell'Umbria e delle Marche 2 giorni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Tipo di evento • Sede/Ente organizzatore dell'evento • Durata 	<p>26 marzo 2010 Stage formativo. Crescita e mantenimento di ceppi di <i>Leptospira</i>, ELISA, MAT e applicazioni di tecniche di biologia molecolare quali PCR, VNTR e MLVA Parigi – <u>Unité de Biologie des Spirochètes de l'Institut Pasteur</u> 12 giorni</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Autovalutazione
- Livello Europeo (*)

• Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
B1	B1	A2	A2	A2

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Partecipazione ad attività progettuali e pratiche, con lavoro di squadra nella gestione e coordinamento di attività di gruppi di studio universitari e parauniversitari;
Ottime capacità comunicative ed espositive. Notevole attitudine al lavoro in team

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Esperienza nell'organizzazione di eventi internazionali quali 3rd ELS Scientific Meeting on leptospirosis and other rodent borne haemorrhagic fever.
Ottime capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE/INFORMATICHE

Ottima conoscenza di elementi di informatica di base, installazione hardware e software.
Ottima familiarità con pacchetto MS Office, pacchetto per grafica CorelDraw, Photoshop, Adobe e Paint.net, software per analisi di dati di sequenza quali Finch TV, Mega7 e BioEdit

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Ottime competenze artistiche e musicali. Istruttore di primo livello nel settore aerobico, rilasciato dalla Federazione Italiana Fitness

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE STRUMENTALI

Buona conoscenza di tecniche spettroscopiche quali IR e NMR. Competenza nell'uso delle seguenti strumentazioni: HPLC, polarimetro, spettrofotometro. Ottima conoscenza di metodi di separazione elettroforetici delle proteine in gel di poliacrilammide (AUT-PAGE), Isoelectric focusing (IEF) ed elettroforesi di acidi nucleici. Amplificazione enzimatica in vitro di specifiche sequenze di DNA mediante reazione a catena della polimerasi (PCR) e Real-Time PCR; sequenziamento del DNA mediante cycle sequencing e NGS; digestione del DNA con enzimi di restrizione. Tecniche di PCR con ricerca di polimorfismi (MLVA, MLST, RFLP, SNP, PFGE). Competenze teoriche e pratiche sul metodo MALDI-TOF

PATENTE

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività di studio e ricerca: autore o coautore di oltre 20 comunicazioni scientifiche a convegni e congressi sulla tematica Leptosirosi.
Membro del comitato organizzatore 3° convegno della European Leptospirosis Society 2018.

La sottoscritta dichiara di essere a conoscenza delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. n. 445/2000, applicabili in caso di falsità delle presenti dichiarazioni. Autorizzo al trattamento dei dati personali nel rispetto delle misure previste dall'art. 13 del D.Lgs. 196 del 30 giugno 2003

Data

Sassari 1 gennaio 2025

Dott.ssa Ivana Piredda

