



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PIRAS SILVIA
E-mail aziendale	silvia.piras@auslromagna.it
PROFILO PROFESSIONALE ISCRIZIONE ALBO	TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO ISCRIZIONE N° 50 DEL 30/11/2019 (ORDINE TSRM PSTRP_RAVENNA)

ESPERIENZA LAVORATIVA_ **TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO**

• Date (da – a)	01 LUGLIO 2024 AL 28 FEBBRAIO 2025
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AUSL della Romagna_Ospedale di Ravenna
• Tipo di azienda o settore	AUSL della Romagna
• Tipo di impiego	Coordinatore - UO Farmacia Oncologica e Galenica Clinica con incarico "COORDINAMENTO UNICO FARMACIA GALENICA, ONCOLOGICA E FARMACIA RA-FA-LU"
• Principali mansioni e responsabilità	gestione delle risorse umane, tecnologiche e materiali, collaborazione alla definizione del processo di budget e partecipazione alla realizzazione dei progetti negoziati con il Direttore di U.O, gestione delle presenze/assenze del personale, garanzia dell'applicazione del Dlgs 81/2008. Promozione di valutazione, progettazione e gestione di interventi migliorativi e/o organizzativi di tipo innovativo, partecipazione al Programma Aziendale di Gestione del Rischio, predisposizione di protocolli e procedure e definizione degli standard, accoglienza di personale neoassunto e neoinserito, realizzazione PAF.

• Date (da – a)	01 MARZO 2022 AL 30 GIUGNO 2024
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AUSL della Romagna_Ospedale di Ravenna
• Tipo di azienda o settore	AUSL della Romagna
• Tipo di impiego	Coordinatore - UO Farmacia Oncologica e Galenica Clinica
• Principali mansioni e responsabilità	gestione delle risorse umane, tecnologiche e materiali, collaborazione alla definizione del processo di budget e partecipazione alla realizzazione dei progetti negoziati con il Direttore di U.O, gestione delle presenze/assenze del personale, garanzia dell'applicazione del Dlgs 81/2008. Promozione di valutazione, progettazione e gestione di interventi migliorativi e/o organizzativi di tipo innovativo, partecipazione al Programma Aziendale di Gestione del Rischio, predisposizione di protocolli e procedure e definizione degli standard, accoglienza di personale neoassunto e neoinserito, realizzazione PAF.

• Date (da – a)	03 GENNAIO 2019 AL 28 FEBBRAIO 2022 (INDETERMINATO DAL 06 MAGGIO 2019)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AUSL della Romagna_Ospedale di Ravenna - Laboratorio di Farmacia Oncologica e Galenica Clinica
• Tipo di azienda o settore	AUSL della Romagna
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, tempo indeterminato a tempo pieno
• Principali mansioni e responsabilità	LABORATORIO di GALENICA: gestione richieste di produzione farmaci. Produzione di capsule, cartine, cachet, sciroppi, soluzioni orali, sospensioni orali, creme e pomate, unguenti, colliri. Spedizione dei preparati secondo le norme vigenti. Inventario materie prime e farmaci. LABORATORIO di FARMACIA ONCOLOGICA: (livello base) Produzione di chemioterapie in sacca, elastomero e siringa. Gestione della spedizione delle terapie nelle modalità previste. Inventari ed ordine di farmaci e dispositivi medici. SISTEMI INFORMATICI SPECIFICI: NFS, LOG80 GALENICA, LOG80 TRASPORTI, LOG80 RICHIESTE AI MAGAZZINI, DNLAB, ONBIOMED.

• Date (da – a)	09 NOVEMBRE 2016 – 31 DICEMBRE 2018 (INTERRUZIONE DA 22/03/2018 AL 22/08/2018 PER GRAVIDANZA)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neuropatologia.
• Tipo di azienda o settore	IRCCS-Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, co.co.co. (equivalente a tempo pieno)
• Principali mansioni e responsabilità	<p>QUALITA': mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità</p> <p>ISTOLOGIA: gestione encefali in formalina, manutenzione processatore, inclusione in paraffina, taglio con microtomo manuale, allestimento vetrini, colorazione ematossilina-eosina, immunohistochimica.</p> <p>SALA AUTOPTICA: assistenza al neuropatologo durante l'estrazione dell'encefalo in pazienti con malattie da prione o neurodegenerative.</p> <p>BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio o estrattore automatico Maxwell; progettazione Primer e PCR (comprese multiplex PCR e TR-PCR). Gel di agarosio o Metaphor e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma o Ageentcourt Clean Seq (biglie magnetiche) e sequenziamento Sanger con ab3500dx. Manutenzione e programmazione dHPLC, impostazione di corse denaturanti e non-denaturanti. Southern blot e Western blot. Utilizzo kit MLPA e Miseq_Illumina (TruSeq Custom Amplicon e TruSight One).</p> <p>Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, demenze fronto-temporali, malattia di Parkinson).</p>

• Date (da – a)	09 NOVEMBRE 2015 - 08 NOVEMBRE 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neuropatologia.
• Tipo di azienda o settore	IRCCS-Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, co.co.co. (equivalente a tempo pieno)
• Principali mansioni e responsabilità	<p>QUALITA': mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità</p> <p>ISTOLOGIA: gestione encefali in formalina, manutenzione processatore, inclusione in paraffina, taglio con microtomo manuale, allestimento vetrini, colorazione ematossilina-eosina, immunohistochimica.</p> <p>SALA AUTOPTICA: assistenza al neuropatologo durante l'estrazione dell'encefalo in pazienti con malattie da prione o neurodegenerative.</p> <p>BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio o estrattore automatico Maxwell; progettazione Primer e PCR (comprese multiplex PCR e TR-PCR). Gel di agarosio o Metaphor e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma o Ageentcourt Clean Seq (biglie magnetiche) e sequenziamento Sanger con ab3500dx. Manutenzione e programmazione dHPLC, impostazione di corse denaturanti e non-denaturanti. Southern blot e Western blot. Utilizzo kit MLPA e Miseq_Illumina (TruSeq Custom Amplicon e TruSight One).</p> <p>Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, demenze fronto-temporali, malattia di Parkinson).</p>

• Date (da – a)	01 NOVEMBRE 2014 - 31 OTTOBRE 2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neuropatologia.
• Tipo di azienda o settore	IRCCS-Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, co.co.co. (equivalente a tempo pieno)
• Principali mansioni e responsabilità	<p>QUALITA': mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità</p> <p>ISTOLOGIA: gestione encefali in formalina, manutenzione processatore, inclusione in paraffina, taglio con microtomo manuale, allestimento vetrini, colorazione ematossilina-eosina, immunohistochimica.</p> <p>SALA AUTOPTICA: assistenza al neuropatologo durante l'estrazione dell'encefalo in pazienti con malattie da prione o neurodegenerative.</p> <p>BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio o estrattore automatico Maxwell; progettazione Primer e PCR (comprese multiplex PCR e TR-PCR). Gel di agarosio o Metaphor e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma e sequenziamento Sanger con ab3500dx. Manutenzione e programmazione dHPLC, impostazione di corse denaturanti e non-denaturanti. Southern blot e Western blot. Utilizzo kit MLPA e Miseq (TruSeq Custom Amplicon).</p> <p>Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, FTD,).</p>

• Date (da – a)	01 DICEMBRE 2013 - 31 OTTOBRE 2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neuropatologia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università degli Studi di Bologna.
• Tipo di azienda o settore	Università
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, co.co.co. (equivalente a tempo pieno)
• Principali mansioni e responsabilità	QUALITA': mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio o estrattore automatico Maxwell; progettazione Primer e PCR (comprese multiplex PCR e TR-PCR). Gel di agarosio o Metaphor e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma e sequenziamento Sanger con ab3500dx. Manutenzione e programmazione dHPLC, impostazione di corse denaturanti e non-denaturanti. Utilizzo kit MLPA e Miseq. Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, demenze fronto-temporali, malattia di Parkinson).

• Date (da – a)	01 DICEMBRE 2012 - 30 NOVEMBRE 2013
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neuropatologia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università degli Studi di Bologna.
• Tipo di azienda o settore	Università
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, co.co.co. (equivalente a tempo pieno)
• Principali mansioni e responsabilità	QUALITA': mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio o estrattore automatico Maxwell; progettazione Primer e PCR (comprese multiplex PCR e TR-PCR). Gel di agarosio o Metaphor e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma e sequenziamento Sanger. Utilizzo e programmazione dHPLC. Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, demenze fronto-temporali, malattia di Parkinson).

• Date (da – a)	20 MAGGIO 2012 – 19 NOVEMBRE 2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ER.GO in collaborazione con il Laboratorio di Neuropatologia del Dipartimento di Scienze Neurologiche, Università degli Studi di Bologna.
• Tipo di azienda o settore	Università
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, tirocinante post-laurea.
• Principali mansioni e responsabilità	QUALITA': mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio. PCR e gel di agarosio o Metaphor, con relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma e sequenziamento Sanger. Utilizzo e programmazione dHPLC. Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, demenze fronto-temporali, malattia di Parkinson).

• Date (da – a)	05 MARZO 2012 – 18 MAGGIO 2012
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio di Neuropatologia presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche, Università di Bologna.
• Tipo di azienda o settore	Università
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico, come laureato frequentatore esterno.
• Principali mansioni e responsabilità	Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio; PCR. Gel di agarosio e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma e sequenziamento Sanger. Utilizzo e programmazione dHPLC. Campo d'indagine: malattie neurodegenerative (malattie da prioni, malattia di Alzheimer, demenze fronto-temporali, malattia di Parkinson).

PUBBLICAZIONI

• Titolo	Characterization of novel progranulin gene variants in Italian patients with neurodegenerative diseases
• Altri autori	A. Bartoletti-Stella et al.
• Giornale	Neurobiology of aging
• Anno	2021 Jan.

• Titolo	Identification of rare genetic variants in Italian patients with dementia by targeted gene sequencing
• Altri autori	A. Bartoletti-Stella et al.
• Giornale	Neurobiology of aging
• Anno	2018 Jun.

• Titolo	Two novel <i>PRNP</i> truncating mutations broaden the spectrum of prion amyloidosis
• Altri autori	S. Capellari et al.
• Giornale	Annals of clinical and translational neurology
• Anno	2018 Apr.

• Titolo	The First Historically Reported Italian Family with FTD/ALS Teaches a Lesson on C9orf72 RE: Clinical Heterogeneity and Oligogenic Inheritance
• Altri autori	M. P. Giannoccaro et al.
• Giornale	Journal of Alzheimer's disease
• Anno	2018 Feb.

• Titolo	Muscle ceroid lipofuscin-like deposits in a patient with corticobasal syndrome due to a progranulin mutation.
• Altri autori	R. Terlizzi et al.
• Giornale	Movement disorders
• Anno	2017 Aug.

• Titolo	Multiple variants in families with amyotrophic lateral sclerosis and frontotemporal dementia related to C9orf72 repeat expansion: further observations on their oligogenic nature.
• Altri autori	M.P. Giannoccaro et al.
• Giornale	Journal of Neurology
• Anno	2017 Jul.

• Titolo	A patient with PMP22-related hereditary neuropathy and DBH gene-related dysautonomia.
• Altri autori	A. Bartoletti-Stella et al.
• Giornale	Journal of Neurology
• Anno	2015 Oct.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	07 MARZO 2024
istituto di formazione	OPI RAVENNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	OPI RA La gentilezza nella relazione di cura 1 3
• Date (da – a)	08 FEBBRAIO 2024
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	Monitoraggio ambientale e biologico durante la preparazione e somministrazione di chemioterapici antiblastici 1 2
• Date (da – a)	2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	Training individualizzato neoinserito 3 18 (COME TUTOR)
• Date (da – a)	21 DICEMBRE 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	Leadership e strategie di comunicazione in team 1 0
• Date (da – a)	14 DICEMBRE 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	corso formazione rete trapianti 2023 1 6
• Date (da – a)	03 NOVEMBRE 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	La relazione al centro, al centro della relazione. 1 4
• Date (da – a)	29-30 SETTEMBRE 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	III Congresso Nazionale FNO TSRM e PSTRP Professionisti sanitari patrimonio del sistema salute: valori, competenze e risorse 0
• Date (da – a)	2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD 2023 Il rapporto di pubblico impiego: Responsabilità disciplinare e prevenzione della corruzione [Luglio 2023] 10 3

• Date (da – a)	30 GIUGNO 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	Corso di informazione, formazione e addestramento per gli operatori addetti alla manipolazione dei farmaci antiblastici 2023 (parte pratica) 1 0

• Date (da – a)	2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD 2023 VALUTAZIONE 2.0 1 2

• Date (da – a)	16 MARZO 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	Gestione dei beni sanitari nelle Unità Operative e criteri di verifica 1 0

• Date (da – a)	14 MARZO 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	Monitoraggio ambientale e biologico dell'esposizione a chemioterapici antiblastici 1 2

• Date (da – a)	02 FEBBRAIO 2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	I capitoli che regolano gli appalti relativi ai servizi alberghieri - AMBITO RAVENNA - 2022 2 3

• Date (da – a)	2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD 2023 - Igiene delle Mani Nuova Edizione 3 4.5

• Date (da – a)	2023
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD 2022 Procedura Aziendale PA01: Revisione n.2 applicata dal 3 novembre 2022 4.5

• Date (da – a)	2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	RIUNIONI PERIODICHE PER LA CONDIVISIONE DI ASPETTI TECNICI LEGATI ALL'ATTIVITA' DI LABORATORIO 25 (come TUTOR)

• Date (da – a)	29 NOVEMBRE 2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Contratto Collettivo Nazionale Comparto Sanità 2019-2021 - Aspetti applicativi e declinazioni operative 1
• ECM conseguiti	3

• Date (da – a)	12 LUGLIO 2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento per Preposti in materia di sicurezza D.Lgs. 81/08 8
• ECM conseguiti	3.9

• Date (da – a)	28 GIUGNO 2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Alfabetizzazione e diffusione dei capitolati che regolano gli appalti: pulizie, lavanolo, ristorazione, disinfestanti e trasporti 11
• ECM conseguiti	3

• Date (da – a)	2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	FAD 2022 Corso di informazione, formazione e addestramento per gli operatori addetti alla manipolazione dei farmaci antitumorali 1
• ECM conseguiti	8

• Date (da – a)	22 MARZO 2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Monitoraggio ambientale e biologico dell'esposizione a chemioterapici antitumorali 1
• ECM conseguiti	2

• Date (da – a)	08 MARZO 2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	GRU WHR TIME Formazione: Responsabile Organizzativo 1
• ECM conseguiti	8

• Date (da – a)	2022
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	FAD - Prevenzione della corruzione, trasparenza e integrità per SANITARI - anno 2022 1
• ECM conseguiti	5

• Date (da – a)	2021
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	FAD Corso Neoassunti - Elementi di base di gestione del rischio clinico e sicurezza delle cure 1
• ECM conseguiti	4

• Date (da – a)	17 NOVEMBRE 2021
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD - INCIDENT REPORTING E GESTIONE EVENTI AVVERSI ED EVENTI SENTINELLA. PREVENZIONE E GESTIONE DELLE CADUTE IN OSPEDALE PA 129 - 2021 4
• Date (da – a)	17 NOVEMBRE 2021
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD - ELEMENTI DI BASE GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO E SICUREZZA DELLE CURE 2021 4
• Date (da – a)	11 FEBBRAIO 2021
istituto di formazione	AXENSO srl
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD - L'IMPORTANZA DELLE VACCINAZIONI DI RICHIAMO PER LA SALUTE PUBBLICA 50
• Date (da – a)	27 OTTOBRE 2020
istituto di formazione	COOPERATIVA SOCIALE "LA GIRELLA" ONLUS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD - GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO. IL VALORE DELL'INCIDENT REPORTING E DELLA SIMULAZIONE NELLA FORMAZIONE SANITARIA 50
• Date (da – a)	2020
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD IL SISTEMA GESTIONE QUALITA' IN "PILLOLE" 2
• Date (da – a)	12 NOVEMBRE 2019 – 29 NOVEMBRE 2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	CORSO PER ADDETTI ANTINCENDIO A RISCHIO ELEVATO 2019 20.8
• Date (da – a)	15 MAGGIO 2019 – 21 MAGGIO 2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	NEO-ASSUNTI – SICUREZZA E SALUTE PER LAVORATORI DELLA SANITA' (ex art 37 D.Lgs 81/2008) E PRINCIPI SULLA GESTIONE DEL RISCHIO INFETTIVO E GESTIONE DEI RIFIUTI 15
• Date (da – a)	12 MARZO 2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	BLSD ROMAGNA, CORSO BASE 5 ORE: RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE CON DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO 8

• Date (da – a)	2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD – SICUREZZA E SALUTE IN SANITA' – AGGIORNAMENTO FORMAZIONE SPECIFICA (ver.01) 6

• Date (da – a)	2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD – MOVIMENTAZIONE MANUALE DIE PAZIENTI – PARTE TEORICA 0

• Date (da – a)	2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD – PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE, TRASPARENZA E INTEGRITA' PER SANITARI (ver.02) 5

• Date (da – a)	2019
istituto di formazione	AUSL della ROMAGNA
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	FAD – SICUREZZA SUL LAVORO – FORMAZIONE DEL LAVORATORE – FORMAZIONE GENERALE (ver.02) 5

• Date (da – a)	2017
istituto di formazione	AUSL BOLOGNA- Area Relazioni Interne/Esterne e Capitale Umano- UOC Formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	RIUNIONI PERIODICHE DEI LABORATORI SCIENTIFICI DI NEUROBIOLOGIA CLINICA-MANTENIMENTO E MIGLIORAMENTO DEL SISTEMA GESTIONE QUALITA' SECONDO LA ISO 9001:2008 30

• Date (da – a)	2016
istituto di formazione	AUSL BOLOGNA- Area Relazioni Interne/Esterne e Capitale Umano- UOC Formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	RIUNIONI PERIODICHE DEI LABORATORI SCIENTIFICI DI NEUROBIOLOGIA CLINICA-MANTENIMENTO E MIGLIORAMENTO DEL SISTEMA GESTIONE QUALITA' SECONDO LA ISO 9001:2008 10

• Date (da – a)	2015
istituto di formazione	AUSL BOLOGNA- Area Relazioni Interne/Esterne e Capitale Umano- UOC Formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	RIUNIONI PERIODICHE DEI LABORATORI SCIENTIFICI DI NEUROBIOLOGIA CLINICA-MANTENIMENTO E MIGLIORAMENTO DEL SISTEMA GESTIONE QUALITA' SECONDO LA ISO 9001:2008 10

• Date (da – a)	DAL 15 GIUGNO 2015 AL 10 LUGLIO 2015
istituto di formazione	AUSL BOLOGNA- Area Relazioni Interne/Esterne e Capitale Umano- UOC Formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • ECM conseguiti	STATISTICA SENZA MATEMATICA: ELEMENTI BASE PER LA COMPRESIONE DELLA STATISTICA 24

• Date (da – a)	17 MARZO 2015
• Nome dell'istituto	Università Lum Jean Monnet
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Preparazione per le attività direzionali, di programmazione e di coordinamento del sistema sanitario; rafforzare le competenze organizzative e gestionali di chi già opera e dirige nei servizi sanitari, ed intenda acquisire posizioni di ulteriore responsabilità. Operare anche in un sistema informativo digitale sia per le attività amministrative che per le attività sanitarie.
• ECM conseguiti	60
• Qualifica conseguita	MASTER UNIVERSITARIO DI PRIMO LIVELLO in MANAGEMENT E COORDINAMENTO DELLE PROFESSIONI SANITARIE
• Livello nella classificazione	Master universitario di I Livello
• Date (da – a)	DAL 13 MARZO 2014 AL 15 DICEMBRE 2014
istituto di formazione	AUSL BOLOGNA- Area Relazioni Interne/Esterne e Capitale Umano- UOC Formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	RIUNIONI PERIODICHE DEI LABORATORI SCIENTIFICI DI NEUROBIOLOGIA CLINICA-MANTENIMENTO E MIGLIORAMENTO DEL SISTEMA GESTIONE QUALITA' SECONDO LA ISO 9001:2008
• ECM conseguiti	10
• Date (da – a)	14 OTTOBRE 2014
istituto di formazione	BIO-RAD
• Principali materie	Droplet Digital PCR User Meeting
• Date (da – a)	07 LUGLIO 2014
istituto di formazione	Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Genetica Medica Generale: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica.
• ECM conseguiti	11
• Date (da – a)	30 GIUGNO 2014 / 2 LUGLIO 2014
istituto di formazione	illumina, Inc.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MiSeq training
• Date (da – a)	26-27 FEBBRAIO 2014
istituto di formazione	AB applied biosystems by life technologies
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	"Basic Sequencing Training and certified instrument operation according to the instrument's IVD sequencing workflow (Applied Biosystems 3500Dx Genetic Analyzer).
• Date (da – a)	04 NOVEMBRE 2013
istituto di formazione	Commissione Nazionale per la Formazione Conitnua con Metis srl
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Depressione e Compliance alla terapia: percorsi clinico-asistenziali/diagnostici/ riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.
• ECM conseguiti	25
• Date (da – a)	16 OTTOBRE 2013 E 30 SETTEMBRE 2013
istituto di formazione	AHSI
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	corso di addestramento cappa chimica modello LogiKa 120 e Cappe a Flusso Laminare Biohazard classe II mod. MCS ADVANTAGE 12.

• Date (da – a)	09 OTTOBRE 2013
istituto di formazione	AHSI
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	gestione Sistema Spylog

• Date (da – a)	12 SETTEMBRE 2013
• istituto di formazione	BIORAD
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Training di Formazione sullo strumento Bio-Rad termociclatore S1000.

• Date (da – a)	DAL 11 FEBBRAIO 2013 AL 28 GIUGNO 2013
• istituto di formazione	Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Università di Bologna, IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	IL MANTENIMENTO DEL SISTEMA QUALITA' SECONDO LA NORMA ISO 9001:2008

• Date (da – a)	APRILE-DICEMBRE 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Dipartimento di Scienze Neurologiche / IRCCS Istituto delle Scienze Neurologiche.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	IL MANTENIMENTO DEL SISTEMA QUALITA' SECONDO LA NORMA ISO 9001:2008

• Date (da – a)	2008-2011, CON LAUREA IL 30 NOVEMBRE 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tirocinio elettivo in Genetica Medica; Tirocinio guidato: Biochimica clinica, Clinica speciale, Ematologia, Sierologia e Virologia, Anatomia Istologia e Citologia patologica, Microbiologia clinica, Immunoematologia e TrASFusionale, Farmacia ospedaliera, Citogenetica medica, Genetica molecolare. Titolo tesi: attivazione di IGF-IR come biomarcatore della risposta terapeutica in pazienti con carcinoma coloretale avanzato. Prof. RUBINI MICHELE.
• Qualifica conseguita	LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (SNT/3), voto 110/110.
• Livello nella classificazione	Laurea triennale post-riforma.

• Date (da – a)	2002-2007, CON DIPLOMA IL 07 LUGLIO 2007.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico PRIMO LEVI, Garda (VR).
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Liceo scientifico ad indirizzo linguistico.
• Qualifica conseguita	Maturità scientifica. Con voto 71/100.
• Livello nella classificazione nazionale	Diploma italiano.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	italiano
--------------	----------

ALTRE LINGUE	inglese
• Capacità di lettura e di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono
	spagnolo
• Capacità di lettura e di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	La capacità di relazione con i più piccoli deriva da anni di gruppi estivi e di insegnamento nei corsi di avvicinamento alla musica per bambini molto piccoli. Le capacità di lavorare in team derivano dagli sport di squadra frequentati e dalle varie esperienze lavorative del passato e del presente. Madre di due bambini nati nel 2018 e 2021.
-----------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Le capacità organizzative sono una diretta conseguenza delle competenze relazionali: lavorare in team porta a sapersi relazionare con gli altri, ma anche a doversi inserire in un sistema organizzativo ampio. Per un tecnico di laboratorio è indispensabile sapersi organizzare il lavoro, senza intralciare quello degli altri e sicuramente gli anni del tirocinio (universitario e post laurea) mi hanno aiutato a migliorare questo aspetto.
-------------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>QUALITÀ: mantenimento certificazione ISO E Sistema Gestione Qualità</p> <p>ISTOLOGIA: gestione encefali in formalina, manutenzione processatore, inclusione in paraffina, taglio con microtomo manuale, allestimento vetrini, colorazione ematossilina-eosina, immunostochimica.</p> <p>BIOLOGIA MOLECOLARE: Estrazione DNA (da sangue o cervello) con salting out, fenolo-cloroformio o estrattore automatico Maxwell; progettazione Primer e PCR (comprese multiplex PCR e TR-PCR). Gel di agarosio o Metaphor e relativa corsa elettroforetica. Digestione con enzimi di restrizione, purificazione sequenze mediante colonnine Sigma o Agencourt Clean Seq (biglie magnetiche) e sequenziamento Sanger con ab3500dx. Manutenzione e programmazione dHPLC, impostazione di corse denaturanti e non-denaturanti. Southern blot e Western blot. Utilizzo kit MLPA e Miseq (TruSeq Custom Amplicon).</p> <p>LABORATORIO di GALENICA: gestione richieste di produzione farmaci. Produzione di capsule, cartine, cachet, sciroppi, soluzioni orali, sospensioni orali, creme e pomate, unguenti, colliri. Spedizione dei preparati secondo le norme vigenti. Inventario materie prime e farmaci.</p> <p>LABORATORIO di FARMACIA ONCOLOGICA: (livello base) Produzione di chemioterapie in sacca, elastomero e siringa. Gestione della spedizione delle terapie nelle modalità previste. Inventari ed ordine di farmaci e dispositivi medici.</p> <p>INFORMATICA: Ottima conoscenza di internet e software office. Ottima padronanza di FileMaker Pro.</p> <p>SISTEMI INFORMATICI SPECIFICI: NFS, LOG80 GALENICA, LOG80 TRASPORTI, LOG80 RICHIESTE AI MAGAZZINI, DNLAB, ONBIOMED.</p> <p>Tools bioinformatici per l'analisi di sequenze genetiche: Sequencing Analysis, Sequencher Chromas. Disegno di primer: Primer3 e Primer Blast. Analisi dei dati dei pannelli TSCA con GeneTalk e tools per determinare la patogenicità di varianti geniche: Polyphen2, Mutation Taster, Mutation Assessor, Fathmm Score, Sift, ExAc e Human Splicing Finder.</p>
--------------------------------	---

PATENTE	B
---------	---

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Ravenna, 15 Luglio 2024