

Titolo Evento:

**La professione dei TSLB: Sguardi verso scenari futuri in Friuli-Venezia
Giulia**

[_ID ECM 2112 – 471257_]

<i>Resp. Scientifico:</i>	Federica Cimolino, Francesca Tricarico		
<i>Data inizio:</i>	28/01/2026	<i>Data fine:</i>	28/01/2026
<i>Tipologia Evento:</i>	RES		
<i>Sede:</i>	Strada di Fiume N. Civ. 447 Cap 34149 Polo didattico di Cattinara Aula C		
<i>N. Partecipanti:</i>	100 partecipanti		
<i>Crediti ECM:</i>	4 crediti formativi		
<i>Destinatari attività formativa:</i>	Tecnico Sanitario di laboratorio Biomedico in Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico		

INDICE GENERALE:

1 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

3 - PROGRAMMA SCIENTIFICO

4 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO

5 – CV RELATORI

1 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
CIMOLINO	FEDERICA	CMLFRC80M50I904N	TECNICO SANITARIO DI LABORATORI O BIOMEDICO	DIPENDENTE PUBBLICO, TSLB INCARICO DI FUNZIONE ORGANIZZATIVA	ASUFC UDINE
TRICARICO	FRANCESCA	TRCFNC81M59L424C	TECNICO SANITARIO DI LABORATORI O BIOMEDICO	DIPENDENTE PUBBLICO, TSLB INCARICO DI FUNZIONE ORGANIZZATIVA	ASUGI TRIESTE

MODERATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
CIMOLINO	FEDERICA	CMLFRC80M50I904N	TSLB	DIPENDENTE	UDINE ASUFC
TRICARICO	FRANCESCA	TRCFNC81M59L424C	TSLB	DIPENDENTE	TRIESTE ASUGI
ZAMPARO	SILVIO	ZMPSLV71A22Z110E	TSLB	DIPENDENTE	PORDENONE ASFO
MARTINI	SILVIO	MRTSLV75E07G888K	TSLB	DIPENDENTE	PORDENONE ASFO
MICHELUTTI	LUCA	MCHLCU89D19H816Q	TSLB	DIPENDENTE	UDINE ASUFC

RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
MONCULLI	ANDREA	MNCNDR86L14G888I	EDUCATORE PROFESSIONA	DIPENDENTE	UDINE ASUFC

			LE		
CIMOLINO	FEDERICA	CMLFRC80M5 0I904N	TSLB	DIPENDENTE	UDINE ASUFC
RIGO	SILVIA	RGISLV80R47 G888U	TSLB	DIPENDENTE	PORDENONE ASFO
TURELLO	GABRIELE	TRLGRL89R06 G284J	BIOLOGO	DIPENDENTE	TRIESTE ASUGI
NOTARANGELO	PASQUALE ANTONIO PIO	NTRPQL82E01 H926Y	TSLB	DIPENDENTE	TRIESTE ASUGI
MOROTTO	LUCA	MRTLUCU76R13 G186X	TSLB	DIPENDENTE	UDINE ASUFC
NIGRIS	DANIELE	NGRDNL71H02 L483N	TSLB	DIPENDENTE	UDINE ASUFC
VERGALLO	STEFANO	VRGSFN66R04 L011H	ORTOTTISTA ASSISTENTE DI OFTALMOLO GIA	DIPENDENTE	UDINE ASUFC

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

Il congresso dal titolo “**La professione dei TSLB: Sguardi verso scenari futuri in Friuli Venezia Giulia**” si propone come un evento formativo che promuove il confronto, l’aggiornamento e il miglioramento delle conoscenze e competenze dei professionisti sanitari quali i tecnici di laboratorio biomedico prestanti servizio nella regione Friuli Venezia Giulia.

L’evento formativo presta una particolare attenzione al sistema ordinistico con le sue caratteristiche e principi e si focalizza su alcuni aspetti della professione del Tecnico di Laboratorio Biomedico focalizzandosi sui temi che coinvolgeranno i professionisti nel prossimo futuro come ad esempio l’applicazione dell’intelligenza artificiale e l’evoluzione tecnologica correlata alla formazione.

3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

Moderatori: Federica Cimolino, Silvio Zamparo, Silvio Martini, Francesca Tricarico, Luca Michelutti
14.00 Espletamento delle procedure di registrazione delle iscrizioni
L’Ordine si presenta: L’Ordine TSRM-PSTRP dott. Vergallo Stefano 14:30-15:00
La tesoreria dell’Ordine TSRM-PSTRP: Funzioni e supporto alle CDA dott. Andrea Monculli 15:00-15:30
La Commissione d’Albo dei Tecnici di Laboratorio Biomedico: Le attività dott.ssa Federica Cimolino 15:30-16:00
Intelligenza artificiale: Dalle basi all'applicazione dott. Luca Morotto 16:00-16:30
La formazione in laboratorio: L'esperienza della neolaureata e del relatore dott. Gabriele Turello 16:30-17:00
POCT come estensione del Laboratorio: La diagnostica decentrata in Area Giuliano Isontina dott. Pasquale Antonio Pio Notarangelo 17:00-17:30
Intelligenza artificiale nella preanalitica di laboratorio dott.ssa Silvia Rigo 17:30-18:00
L’evoluzione tecnologica ed il ruolo della formazione del tecnico di laboratorio dott. Daniele Nigris 18:00-18:30

Test ECM online

N.B. IL RESPONSABILE SCIENTIFICO SVOLGERÀ IL RUOLO DI SOSTITUTO IN CASO DI EVENTUALI DEFEZIONI DA PARTE DEI MEMBRI DELLA FACULTY.



MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

4 – CV RESPONSABILE SCIENTIFICO

**FORMATO EUROPEO
 PER IL CURRICULUM
 VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Casolino Federica
Indirizzo	Via Cavour, 8/B Carpiaco di Dignano Udine
Data di nascita	10091980
Luogo di nascita	Spilimbergo (PN)

Consapevole, ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. 445/00, che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

1) Che il proprio curriculum risulta essere il seguente

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 1° febbraio 2024 all'oggi (fino al 31 gennaio 2029) lavoro presso l'Area Laboratorio Centrale con incarico di titolazione in "Gestione dei Processi di Supporto e di Integrazione HUB-SPOKE" CSL dell'Azienda Sanitaria Universitaria del Friuli Centrale nella sede di Udine.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale di Udine, piazzale S. Maria della Misericordia n°15 Azienda Ospedaliera Universitaria Tecnico di laboratorio, cat. D 1 a tempo indeterminato. Mi occupo dell'approvvigionamento di reattivi, dispositivi medici, dispositivi diagnostici in vitro, dispositivi di protezione individuale, nonché di controlli di qualità interni ed esterni. Mi occupo della promozione e realizzazione di percorsi formativi professionalizzanti destinati ai professionisti sanitari, soprattutto tecnici di laboratorio biomedico. Collaboro con i colleghi IFOrganizzativi e IProffessionali nei processi di integrazione HUB-SPOKE.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 1 gennaio 2015 presso il CSL - area farmaceutica dell'ASUFC fino al 31 gennaio 2024, ovvero presso i laboratori di galenica oncologica e di galenica clinica. Nello specifico, dal 4 ottobre 2004 al 1 agosto 2006 presso la clinica oncologica dell'ex PLUGD, in cat. D dal 1 agosto 2006 fino a settembre 2010 presso il DIASO, dal settembre 2010 fino al 1 gennaio 2015 presso la SOC Farmacia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Nel laboratorio di galenica oncologica avevo il compito di valutare la complessità della prescrizione medica e confrontarla con il foglio di lavoro farmacia dal farmacista responsabile del settore, valutare la stabilità delle fiale dei farmaci commerciali integre e forate e delle preparazioni all'atto, preparare le terapie chemioterapiche ambulatorie e di supporto alla chemioterapia, allestire terapie in vialità di vario genere come ad esempio rischermesi o iniezione di chemioterapici intracellulare; collaborare con il personale addetto al trasporto delle terapie per organizzare al meglio il trasporto stesso sulla base dell'orario di infusione della terapia e ad esempio la stabilità chimica delle preparazioni stesse. Nel laboratorio di galenica clinica preparare colliri di vario genere, tamponi, creme, gel, soluzioni, sospensioni, reattivi, collirini, deinfettanti, dispensando minime quantità di farmaci o materie</p>

Pagina 1 - Curriculum vitae di
 (CASOLINO FEDERICA)

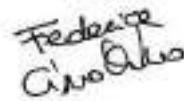
E.Forgianni, F.Magliocco, M.Vezzolerotto, G.Modesei. 2021.

MADRELINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura scolastica • Capacità di scrittura scolastica • Capacità di espressione orale scolastica 	<ul style="list-style-type: none"> buono buono buono
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressioni orali 	<ul style="list-style-type: none"> buono buono buono
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Partecipo al gruppo di lavoro nazionale dell'Alto TSSM sulla formazione ECM
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Collaboro alla formazione del personale neo-assunto o neo-inserito presso la mia realtà lavorativa, nonché, ad esempio, alla formazione dei colleghi tecnici di laboratorio dal punto di vista teorico pratico • Ho una buona conoscenza di Word, PowerPoint, Excel e Internet.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<ul style="list-style-type: none"> • Sono relatrice di tesi di Master di I livello in "Procedure Analitiche Decentralate e Continuità Assistenziale: Management Innovativo del Point of Care Testing POCT" dal titolo "Formazione e mantenimento delle competenze presso il presidio ospedaliero "San Francesco" di Barge con postazione POCT multiparametrica". Anno accademico 2023/2024; • Sono Relatrice di tesi di Master in "Procedure Analitiche Decentralate e Continuità Assistenziale: Management Innovativo del Point of Care Testing POCT" dal titolo "La Diagnostica Point of Care Testing nel Percorso Formativo del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico: Stato dell'Arte ed Evoluzione. Anno Accademico 2022/2023; • Sono Relatrice di tesi di Master in "Procedure Analitiche Decentralate e Continuità Assistenziale: Management Innovativo del Point of Care Testing POCT" dal titolo "La Diagnostica Point of Care Testing nel percorso formativo del Corso di Laurea Infermieristica: Stato dell'Arte ed Evoluzione. Anno Accademico 2022/2023; • Sono co-relatrice nella tesi di laurea in Tecniche di laboratorio bio-medico, classe SNT/3 dal titolo: "Cannabis terapeutica: messa a punto delle tecniche di estrazione dell'olio"; • Come direttore dei farmaci chemioterapici antitumorali partecipo a diversi studi clinici della Clinica Ematologica, della Clinica Pediatrica, della Clinica Reumatologica, della SOC Malattie rare e del DNASD Oncologico; • Collaboro con i colleghi con i responsabili del CSL – area Ematologica alla stesura delle procedure organizzative; • Dal 2005/2005 al 1/04/2004 ho lavorato presso il bar dell'ex Azienda Ospedaliera di San Daniele del Friuli con mansioni di apprendista barista e organizzative in accordo dei responsabili.
MISSIONI E RESPONSABILITÀ AGGIUNTIVE SARS-COV-2 CORRELATE	Nel corso del 2020 ho partecipato allo studio clinico non comparativo Tocilizumab sul Tocilizumab in qualità di preparatore del farmaco stesso e come preparatore di diverse tipologie di "kit" contenenti combinazioni di farmaci antivirali e non sotto forme di compresse.
Regia 11 - Circolazione di (COMUNO FEDERICA)	

Inoltre ho partecipato all'isolazione e alle prime fasi della processazione dei tamponi reolabingai per la ricerca genomica in este del virus SARS-CoV-2.
Infine ho partecipato alla diluizione con opportuna soluzione iniettabile del vaccino a mRNA anti-COVID-19 "Comirnaty" e "Moderna" concentrato per disposizione iniettabile a liofilizzato in siringhe pre-impilate presso le SOC Farmacie dell'ASURC nelle sedi di Ugento e di Paternò come punto vaccinale regionale nelle prime fasi delle campagne vaccinali partecipando anche alle formazioni degli infermieri che via via hanno sostituito la figura del farmacista e del tecnico di laboratorio in questa specifica attività.

PATENTE Categoria B, autonomia

Si dichiara che, a norma del D.L.F.R. n. 445/2000, le informazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.



38/11/2025

Firma _____

Azienda presso cui è stato conseguito

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Data di conseguimento del titolo • Titolo conseguito • Istituto di istruzione/formazione di Azienda presso cui è stato conseguito • Principali mansioni/abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Dal 1994 al 1999 14 luglio 1999</p> <p>Diploma di maturità di "Tecnico delle industrie chimiche" con votazione 85/100 Istituto professionale di stato per l'Industria e l'artigianato "Giacomo Ceconi"</p> <p>Le principali mansioni sono chimica, chimica organica e laboratorio, matematica, diritto ed economia aziendale, lingua e letteratura italiana, storia ed inglese</p>
---	---

ESPERIENZE PROFESSIONALI

<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 1° febbraio 2024 ad oggi (fino al 31 gennaio 2029) lavoro presso l'Area Laboratorio Centrale con incarico di funzione in "Gestione dei Processi di Supporto e di Integrazione HUB-SPOKE" CSL dell'Azienda Sanitaria Universitaria del Friuli Centrale nella sede di Udine.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 1 gennaio 2015 presso il CSL - area farmaceutica dell'ASUFC fino al 31 gennaio 2024, ovvero presso i laboratori di galenica oncologica e di galenica clinica. Nello specifico, dal 4 ottobre 2004 al 1 agosto 2006 presso la clinica oncologica dell'ex PLUGD, in cat. D dal 1 agosto 2006 fino a settembre 2010 presso il DIASO, dal settembre 2010 fino al 1 gennaio 2015 presso la SOC Farmacia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale di Udine, piazzale S. Maria della Misericordia n°15 Azienda Ospedaliera Universitaria Tecnico di laboratorio, cat. D 1 a tempo indeterminato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 27 aprile 2004 fino al febbraio 2004 <small>(primo incarico dal 27/04/2004 al 31/05/2004 e secondo incarico dal 01/06/2004 fino alla mia dimissioni date il 05/10/2004 date a causa della vittoria al concorso dell'ex Policlinica Udinese)</small></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedal. Riuniti di Trieste, via del Farneto n° 3 Azienda Ospedaliera Universitaria Tecnico di laboratorio, cat. D a tempo determinato. Nel laboratorio di analisi di chimica collaboravo nello smistamento dei campioni biologici tra i diversi settori e laboratori, in particolare nella sezione di immunochimica mi occupavo del controllo di idoneità del campione e della strumentazione per l'esecuzione di test immunologici, determinazioni dirette ed indirette ed elettrolitici.</p>

GRUPPI DI LAVORO

- Sono Presidente della Commissione d'Albo Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico per Gorizia, Pordenone, Trieste e Udine a partire dal 26.10.2023 per il quadriennio 2023-2027 per l'Ordine TSRM PSTRP. In particolare sono titolare di delega per la Formazione e per le Domande di iscrizione all'Albo dei TSLB nella mia regione, nonché responsabile delle attività specifiche nei temi delle Libere professioni, Fabbisogno formativo, Editor area CdA sito web Ordine ed Etica e deontologia in affiancamento ai componenti della CdA TSLB con delega specifica.
- Sono membro del gruppo Donne in sanità e nello specifico nel gruppo di lavoro "Telemedicina e cardiologia" contribuendo alla stesura del "videocorrido relativo" e presente nel Libro "La potenza del digitale in sanità", 2024
- Sono un membro del gruppo di lavoro nazionale "Formazione ECM" in riferimento all'Albo a cui sono iscritta dal 19.04.2021.
- Sono un membro del "Gruppo di lavoro Point of Care Testing" della società scientifica SMLAB.

INCARICHI

Da ottobre 2023 fino al 2027: Presidente Commissione di albo di libera professione sanitaria di Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico.
 Dal 1° febbraio 2024 ad oggi (fino al 31 gennaio 2029) lavoro presso l'Area Laboratorio Centrale con incarico di funzione in "Gestione dei Processi di Supporto e di Integrazione



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome()|Nome() TRICARICO FRANCESCA
Indirizzo() VIA BUONARROTI N°54 34141 TRIESTE
Telefono() 3384199331
Codice fiscale TRCFNC61M58LQ4C
E-mail francesca.tricarico@asugli.sanita.fvg.it
Cittadinanza ITALIANA
Data di nascita/luogo 19/06/1981 TRIESTE
Sesso F

Esperienza professionale

DAL 21 AGOSTO 2006 ASSUNTA PRESSO L'AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA INTEGRATA DI TRIESTE COME TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO.

DAL 02 FEBBRAIO 2009 A TUTT'OGGI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO PRESSO AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA INTEGRATA DI TRIESTE, OSPEDALE DI CATTINARA E MAGGIORE COME TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO.

NEL 2005 HO LAVORATO PRESSO CENTRO STUDI FEGATO, AREA DI RICERCA DI BASOVIZZA TRIESTE CON IL PROF. TIRIBELLI COME TECNICO DI LABORATORIO FINO A POCO PRIMA DI INIZIARE IN AZIENDA SANITARIA.

IN AZIENDA A.S.U. DI TRIESTE LAVORO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA DEI SERVIZI.

DAL 10 DICEMBRE 2016 SONO STATA UNA DELLE FIGURE PROFESSIONALI AD AVVIARE LA STRUTTURA DELL'U.F.A. DELLA S.C. FARMACIA A.S.U. DI TRIESTE ED HO CONTINUATO A LAVORARE LÌ IN BASE ALLE ESIGENZE DI SERVIZIO.

DAL 1 MARZO 2022 COORDINATORE TECNICO DELLA SC MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA CON FUNZIONE INTEGRATA DI IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA IN ASUGI.

DAL 28 OTTOBRE 2023 CONSIGLIERE DI COMMISSIONE D'ALBO DEI TECNICI DI LABORATORIO PER CONTO DELL'ORDINE FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA, DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE, DELLA RIABILITAZIONE DELLA PREVENZIONE (FNO TSRM E PSTRP).

Istruzione e formazione

2 DICEMBRE 2005 LAUREATA A PIENI VOTI (110/110 E LODE) IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO PRESSO UNIVERSITA' DI TRIESTE.
 2 DICEMBRE 2018 CONSEGUITO TITOLO MASTER UNIVERSITARIO DI PRIMO LIVELLO IN COORDINAMENTO DELLE PROFESSIONI SANITARIE PRESSO UNIVERSITA' DI PADOVA CON FREQUENZA OBBLIGATORIA.
 11 LUGLIO 2024 CONSEGUITA LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE IN PRESENZA A FERRARA A PIENI VOTI (110/110 E LODE).

Capacità e competenze personali

Madrelingua ITALIANO

Altra(e) lingua(e) INGLESE

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Insegnamento orale	Produzione orale	
BUONO	BUONO	BUONO	BUONO	BUONO
/	/	/	/	/

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

DATA: 17/10/2024

FIRMA




MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

5 – CV MODERATORI

**FORMATO EUROPEO
 PER IL CURRICULUM
 VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARTINI SILVIO
Indirizzo	Via Sacile 33 , 33055 MARIAGO (PN)
Telefono	3394528088
Fax	---
E-mail	silviomartini75@gmail.com ; silvio.martini@gesto.santafig.it ; silvio.martini75@pec.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	07 MAGGIO 1975
Stato Civile	Coniugato con figli (2)
Occupazione	TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Data (da - a)	D1.03.2020 – Presente
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Friuli Occidentale, Via della Vecchia Ceramica, 1 – 33170 Pordenone
• Tipo di azienda o settore	S.O.C di Patologia Clinica – Corelab H24 Azienda Ospedaliera HUB Santa Maria degli Angeli di Pordenone – Laboratorio SPOKE Ospedale di Springberg – POCT PPI Ospedale di Sacile
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico – Cat. D1 –

• Principali mansioni e responsabilità

SETTORE URGENZE CORELAB H24

PREANALITICA

Trattamento dei campioni in arrivo presso il Laboratorio Analisi e loro gestione nella fase pre-analitica:

- etichettatura campioni;
- accettazione delle richieste e dei campioni nel sistema informatico;
- preparazione dei campioni per l'analisi (centrifugazione, seratura, congelamento...);
- allestimento dei piani di lavoro;
- utilizzo dell' strumento GENESIS FE 600 (Tazan);
- distribuzione e smistamento dei campioni nei vari settori del Laboratorio;
- utilizzo del sistema semiautomatico di barilettamento/scarcamento Campioni LABCELL della casa SIEMENS Healthineers
- Gestione dei campioni da spedire per l'analisi presso altre sedi.

EMATOLOGIA

Trattamento e analisi dei campioni utilizzando lo strumento ADVIA2120 (Siemens) per la determinazione dell'emocritico con relativa formula su campioni di sangue intero in EDTA.
 Allestimento di vetrini di stenci di sangue e colorazione May Grünwald – Giemsa per

	<p>CO2 totale su primo stadio (R01)</p> <p>TECNICHE e METODI MICROBIOLOGICI</p> <p>Determinazione del Bioburden – metodo di filtrazione su membrana (su materie prime, prodotti finiti e acque impianto oxinco) ;</p> <p>Determinazione del Bioburden – metodo di semina diretta su piastra (su materie prime, prodotti finiti e acque impianto oxinco)</p> <p>Ricerca e identificazione di microrganismi specifici - antibiotici totali (escherichia coli, stafilococco aureo, salmonella specie, pseudomonas aeruginosa) – (su scoppietti e prodotti finiti);</p> <p>Preparazione terreni liquidi;</p> <p>Sterilizzazione in autoclave a 121°C dei terreni liquidi preparati e di altro materiale utilizzato per le analisi microbiologiche;</p>
<p>- Data (da - a)</p> <p>- Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>- Tipo di azienda o settore</p> <p>- Tipo di impiego</p> <p>- Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>18.07.2004 – 31.08.2004</p> <p>BUZZI UNICEM S.p.A - Casale Monferrato</p> <p>Stabilimento produttivo di USA/GO - Traverso (PN) - Laboratorio Controllo Qualità</p> <p>Analista di Laboratorio</p> <p>Controllo di Qualità Chimico-Fisico del batterico prodotti</p>
<p>- Data (da - a)</p> <p>- Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>- Tipo di azienda o settore</p> <p>- Tipo di impiego</p> <p>- Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>10.01.2004 – 30.04.2004</p> <p>FRULCHEM S.p.A. - Via San Marco, 23 Z.I. Vivero (PN)</p> <p>Industria Chimica</p> <p>Operai/Tecnico Chimico</p> <p>Tecnico addetto alla Microizzazione di Penicilline Orali ;</p> <p>Tecnico addetto alla messa a punto della Microizzazione in Ambiente Sterile di Antibiotico Beta – Latamici Iniettabili;</p> <p>Operatore di Rotogranulazione con Rotogranulatore P600 e P50;</p> <p>Tecnico di Laboratorio Controllo Qualità;</p>
	<p>Regina JD - Carocul/Smiles di (M&R7N) Sino 7</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>18/01/2024 Università degli Studi di Udine, Facoltà di Medicina e Chirurgia</p> <p>Utilizzo di tecniche e tecnologie biomediche per esecuzioni di analisi di chimica, microbiologia, ematologia, anatomia patologica, genetica, trasfusionali MASTER in PROCEDURE ANALITICHE DECENTRATE E CONTINUITA' ASSISTENZIALE: MANAGEMENT INNOVATIVO DEL POINT OF CARE TESTING (POCT) – 2° Edizione – A.A. 2022-2023 – con la discussione dell'elaborato finale "Malattia Sessualmente Trasmissibile (MST): Diagnosi Rapida con strumentazione POCT di Biologia Molecolare iPoint®3</p> <p>Master Specialistico delle Professioni Sanitarie di 1° Livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Master Specialistico delle Professioni Sanitarie di 1° Livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>05/04/2012 Università degli Studi di Padova, Facoltà di Medicina e Chirurgia</p> <p>Utilizzo di tecniche e tecnologie biomediche per esecuzioni di analisi di chimica, microbiologia, ematologia, anatomia patologica, genetica, trasfusionali Laurea di 1° livello in TECNICHE di LABORATORIO BIOMEDICO con la votazione di 110 e tesi con la discussione della Tesi "IL TEST DEL D-DIMERO NELLA DIAGNOSI DI ESCLUSIONE DI TROMBOSI VENOSA PROFONDA ED EMBOLIA POLMONARE"</p> <p>5A</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>5A</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>03/07/1998 Azienda Ospedaliera Santa Maria degli Angeli di Pordenone</p> <p>Utilizzo di tecniche e tecnologie biomediche per esecuzioni di analisi di chimica, microbiologia, ematologia, anatomia patologica, genetica, trasfusionali Attestato di Tecnico di Laboratorio Biomedico conseguito al Corso di Studi Triennio 1995-1998</p> <p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>-</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Luglio 1994 Libro Scientifico "Evangelista Torricelli" di Maniago (PN) Via udine, 7 33065 MANIAGO (PN)</p> <p>--</p> <p>Diploma di Maturità scientifica con votazione 50/60</p> <p>34/38</p>

Regola 11 - Circolazione di
 (MARTIN JANO ?)

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e dalle continue ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ottenuti.</i></p>	
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacità di lettura - Capacità di scrittura - Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE Buono Buono Buono</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente strutturato, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>Capacità di lavorare in gruppo, disponibilità a modificare le proprie conoscenze e competenze professionali.</p> <p>Vedi Altre Capacità e competenze</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Capacità di lavorare in organizzazioni nuove, capacità di rispondere alle richieste dell'organizzazione, disponibilità al cambiamento.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Tecnico (attrezzature specifiche): Vedi Esperienza Lavorativa</p> <p>Informatiche: Utilizzo del sistema DNLAB di laboratorio e dei vari Sistemi Middleware (Citelist, Labhub Millennium, Centralità, Halia, Rapidbom, Procalerator) Utilizzo del sistema Gestionale EMONET, Utilizzo del sistema Cup Web - sistema accessi ambulanzoni e order entry Conoscenza del Sistema Operativo MS DOS, dell'ambiente Windows/Microsoft e del pacchetto operativo Office (Word, Excel, Access, PowerPoint) e dell'ambiente Macintosh.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scultura, disegno ecc.</i></p>	<p>Appassionato di musica, Canto con il Coro Presipri Clusane.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>Ho praticato a livello dilettantistico il gioco del calcio e collaboro come dirigente e allenatore con la ASD Maniago/Vespre nel Settore Giovanile. Sono inoltre un appassionato di montagna che frequento in modi diversi (trekking, alpinismo, sci-alpinismo, ampiezza sportiva/canyoning). Da anni sono volontario del Corpo Nazionale del Soccorso Alpino e Speleologico -1ª Delegazione Friuli Venezia Giulia - con qualifica di OSA (Operatore di Soccorso Alpino) in ambiente sia estivo che invernale, OSF (Operatore di Soccorso in foreste) e TCO (Tecnico di Centrale Operativa) e inoltre ricopro la carica di Capostazione della Stazione Valcellina.</p>
<p>FATENTE O PATENTI</p>	<p>Automobilistica (categoria B).</p>
<p>Regia D - Circolumvies di (MARTIN JANO)</p>	

	<p>riero/plasma e Metaboliti Urinari delle Sostanze d'Abuso nelle urine; Analisi d'urgenza su campioni di sangue intero per la ricerca del Plasmodium Falciparum. Utilizzo dello strumento Viva-E per la determinazione qualitativa su campioni di sangue intero degli ANI DEPRESSIVI TRICICLICI.</p>
	<p>Gestione dei programmi di VEQ dei Settori del Laboratorio di competenza.</p> <p>DETTORIE INFORMATICA</p> <p>Utilizzo nell'intero processo analitico dall'entrata del campione nel laboratorio al'uscita del referto dei seguenti programmi di gestione informatica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • G3ICUP WEB per l'assegnazione delle richieste; • ONLAB per l'asportazione dei campioni, la validazione finale dei risultati e la stampa dei referti; • HALIA per il Check-in e la programmazione dei campioni sul LIS del laboratorio e sulla strumentazione in uso; • RAPIDCOM e POCELERATOR per il controllo in remoto degli Strumenti dedicati all'analisi in POCT (Point of Care Testing) presenti nel Laboratorio Centrale, Nei reparti Ospedalieri e nei PPI (Punti di Primo Intervento di Montagna Sacile); • Programmi informatici di base Windows per la gestione della strumentazione.
• Data (da - a)	D1.01.2015 – 28.02.2020
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Universitaria Integrata Udinese, Via Pozzuolo 330 – 33100 Udine
• Tipo di azienda o settore	Piattaforma CSL (Centro Servizi di Laboratorio) – LUI (Laboratorio Unico Interaziendale) – Sede di San Daniele del Friuli c/o Laboratorio Analisi e S.I.T. (Servizio Immuno Trasfusionale) dell'Ospedale "Sant'Antonio" di San Daniele del Friuli (UD) - Via Trento e Trieste, 33 33038 SAN DANIELE DEL FRIULI (UD)
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico – Cat. D –
• Data (da - a)	D1.01.2015 - 31.12.2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AAS 3 Val Friuli-Collinare-Medio Friuli, Piazza Portuza, 2 33013 - Gemona del Friuli (UD)
• Tipo di azienda o settore	SOC Laboratorio Analisi Chimica Clinica e Microbiologia – Ospedale "Sant'Antonio" di San Daniele del Friuli (UD) - Via Trento e Trieste, 33 33038 SAN DANIELE DEL FRIULI (UD)
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico – Cat. D –
• Data (da - a)	D1.10.2008 - 31.12.2014
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASS n° 4 MEDIO FRIULI – Via Pozzuolo 330 - 33100 UDINE;
• Tipo di azienda o settore	SOC Laboratorio Analisi Chimica Clinica e Microbiologia – Ospedale "Sant'Antonio" di San Daniele del Friuli (UD) - Via Trento e Trieste, 33 33038 SAN DANIELE DEL FRIULI (UD)
• Tipo di impiego	Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico – Cat. D –
• Principali mansioni e responsabilità	<p>SETTORE BIANSTAMENTO</p> <p>Trattamento dei campioni in arrivo presso il Laboratorio Analisi e loro gestione nella fase pre-analitica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • etichettatura campioni; • accettazione delle richieste e dei campioni nel sistema informatico; • preparazione dei campioni per l'analisi (centrifugazione, serbata, congelamento...); • allestimento dei piani di lavoro;
	Pagina 3 - Curriculum vitae di (M&P7N) Sino ?

- utilizzo dello strumento GENESIS FE 500 (Tecan) e dello strumento OLA (Beckman-Coulter) per la gestione della fase pre-analitica e conseguenti operazioni di gestione informatica e manutenzione dello strumento;
- distribuzione e smistamento dei campioni nei vari settori del Laboratorio.

SETTORE DI EMATOLOGIA

Trattamento e analisi dei campioni utilizzando lo strumento XE-2100 e XN (Dako), Unicel DxH800 Counter Cellular Analysis System (Beckman-Coulter) per la determinazione dell'emocromo con relativi formula.

Allungamento di vetrini di strisci di sangue e colorazione May Grünwald - Giemsa per l'osservazione al microscopio.

Utilizzo del coloratore XE100 (Dako) per l'allungamento e la colorazione di vetrini di strisci di sangue periferico.

Utilizzo del coloratore Aerospray Hematology Pro (Dako) per la colorazione di vetrini di strisci di sangue periferico.

Utilizzo degli strumenti TEST ONE (Aifax), VES MATIC CUBE 200 e MINICUBE (Desse) per la determinazione della VES (Velocità di Eritrosedimentazione) mediante microbimetria con tecnica di stopped flow su campioni di sangue con relative operazioni di pulizia e manutenzione.

Utilizzo dello strumento ABL80 FLEX per l'esecuzione di Emogasanali su campioni di sangue venoso e arteriale utilizzando come principi base la Potenzimetria, la Conduttimetria e la Amperometria.

Nell'utilizzo di questi strumenti sono state apprese le tecniche di gestione delle calibrazioni, dei controlli di qualità, di preparazione di reattivi e di manutenzione degli strumenti.

SETTORE DI CHIMICA CLINICA e TOSSICOLOGIA

CHIMICA 1

Utilizzo degli strumenti ADVIA 1650 e 2400 (Siemens-Bayer) e ADVIA DIMENSION VISTA 1600 (Siemens-Bayer) e AU2700 (Beckman), per l'esecuzione delle analisi di chimica clinica e immunometria di routine e in urgenza su siero e urine. Nell'utilizzo di questi strumenti sono state apprese le tecniche di gestione delle calibrazioni, dei controlli di qualità, di preparazione di reattivi e di manutenzione degli strumenti.

Utilizzo dell'analizzatore da tavolo Clinisk AdventusTM per l'analisi chimico-fisica in urgenza delle urine mediante metodo spettrofotometrico di riflettanza che analizza l'intensità della luce riflessa dall'area reattiva (tracce reattive imbevute dell'urina in eccone).

CHIMICA 2

Utilizzo dello strumento ADAMSTM Al C HA-8100 (Glicohemoglobin Analyzer) ditta Anray -Mensini Diagnostica) per il dosaggio dell'Emoglobina Glicata mediante cromatografia liquida ad elevate prestazioni (HPLC) con l'impiego di una colonna a scambio cationico ed eluizione con gradiente decrescente di forza ioneica.

Utilizzo dello strumento STRATUS (Cade-Behring) per la determinazione mediante metodo fluorimetrico su campioni di sangue intero e plasma dei marcatori cardiaci (CK-MB e TROPONINA) e del D-DIMERO.

Utilizzo dello strumento AQTR0 FLEX per la determinazione attraverso una tecnica fluorimetrica su campioni di sangue intero e plasma dei marcatori cardiaci (CK-MB e TROPONINA) e del D-DIMERO.

Utilizzo dello strumento KRIPTOR COMPACT-PLUS (Brahma GmbH) per la determinazione attraverso una tecnica immunofluorimetrica (tecnologia TRACE : emissione di cristallo amplificata con determinazione ritardata) su campioni di siero della PROCALCITONINA e del DUOTEST (molecole: freePct/zhCG e PAPP-A).

Nell'utilizzo degli strumenti sono state apprese le tecniche di gestione delle calibrazioni, dei controlli di qualità, di preparazione di reattivi e di manutenzione.

Analisi semi-quantitative dei CALCOLI URINARI.

Analisi chimico-fisica e batteriologica del Liquido Cefalo Rachidiano (LIQUOR).

SETTORE DI ELETTROFORESI ED IMMUNOFISSAZIONE delle PROTEINE

Utilizzo dello strumento SEBIA CAPYLLARIS per la determinazione del tracciato elettroforetico proteico della COT (Transferrina Desialata) e per l'immunofissazione, mediante immunofissazione senza, di campioni che presentano traccati elettroforetici con interessanti picchi in zona gamma.

Utilizzo dello strumento SEBIA HYDRASIS per una più accurata immunofissazione e

<p>• Data (da - a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>esecuzione di una seconda analisi che prevede un trattamento di estrazione del campione di urina delle possibili sostanze d'abuso in contenuti per poterle successivamente dosare con il Gas Cromatografo.</p> <p>Sui campioni di sangue intero :</p> <p>esecuzione di Analisi di Ricerca di stupefiche a scopo medico-legale; preparando il campione e analizzandolo poi al Gas Cromatografo. Nell'esecuzione di tale analisi e nell'utilizzo dello strumento sono state apprese le tecniche di gestione delle calibrazioni, dei controlli di qualità, di preparazione di reattivi e di manutenzione.</p> <p>Sui campioni di capelli e peli :</p> <p>trattamento e preparazione dei campioni per le Analisi di ricerca di droghe e sostanze d'abuso utilizzando lo strumento Gas-Immersione. Nel operare all'interno del settore sono state apprese le linee guida per il trattamento dei campioni anche dal punto di vista giuridico-amministrativo.</p> <p>B SEZIONE DI CROMATOGRAFIA+ SPETTROFOTOMETRIA</p> <p>Accettazione, preparazione, trattamento e analisi di campioni biologici umani (sangue, urina) per la ricerca e il dosaggio di :</p> <p>FARMACI, PROTEINE, ORMONI, CDT (Trasferina dissociata) etc.</p> <p>utilizzando le seguenti tecniche di determinazione con i rispettivi strumenti :</p> <ul style="list-style-type: none"> • HPLC fase inversa (separazione con Cromatografo liquido Perkin Elmer series 200 ; rivelazione e dosaggio con Spettrofotometro Perkin Elmer LC95 o con Fluorimetro Hitachi F1000); • SPETTROFOTOMETRO UVIKON 941; • IL500. <p>Nell'esecuzione di tale analisi e nell'utilizzo degli strumenti sono state apprese le tecniche di preparazione e trattamento dei campioni, gestione delle calibrazioni, dei controlli di qualità, di preparazione di reattivi e di manutenzione.</p> <p>GESTIONE INFORMATICA</p> <p>Utilizzo nell'intero processo analitico dall'entrata del campione nel laboratorio all'uscita del referto dei seguenti programmi di gestione informatica :</p> <p>DMLAB per l'accettazione dei campioni, la validazione finale dei risultati e la stampa dei referti;</p> <p>NOTA inserita insieme con gli altri colleghi full-time nel servizio di prima disponibilità per la gestione delle urgenze.</p> <p>D1.10.2004 – 02.12.2005 FRILICHEM S.p.A. Via San Marco, 23 Z.I. Vivaro (PN)</p> <p>Laboratorio Controllo Qualità Analista di Laboratorio TECNICHE + METODI CHIMICI + CHIMICO-FISICI</p> <p>Sulle Materie Prime in entrata e sui Prodotti Finiti in uscita :</p> <p>Identificazione Spettroscopia N.I.R.S ; Aspetto; Densità apparente; Densità (attesa) PH Analisi dimensionale con granulometro laser Coulter; Analisi dimensionale con setacci; Singolarità; Controlli di processo prodotti finiti in uscita (soprattutto analisi con laser Coulter)</p> <p>Sui Campioni di acque dell'impianto di Osmosi Inversa:</p> <p>Ph; Cloro totale su acqua potabile (RW) e acqua prerotata (TW) Durezza totale su acqua potabile (RW);</p> <p>Pagina 9 - Curriculum vitae di (MARTIN JANO)</p>
---	--

**FORMATO EUROPEO PER IL
 CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MICHELUCCI LUCA
Indirizzo residenza via Libertà 27, 33030 Fivè d'Arcano fr. Rodiciano Basco (UD)
Indirizzo domicilio via Gramsci 25, 33100 Udine (UD)
Telefono +39 340 3474481
E-mail michelucci@protonmail.com
 mila3.676@gmail.com
 luca.michelucci@asufc-sanita.fvg.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 18/04/1968

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a) Dal 02/01/2020 alla data attuale
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale
• Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
• Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato e pieno di 36 ore settimanali
 Tecnico di laboratorio impiegato presso il laboratorio del CSL-Spida con sede a Palmorova.
 Membro del gruppo di miglioramento ASUFC_21266 "Strutturazione di laboratorio nelle piattaforme tecnologiche POCT" Livello avanzato, organizzazione e gestione del settore POCT.
Qualifica C.P.S. Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, cat. D

ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a) Dal 05/10/2011 al 31/12/2018
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Biolisma SpA
 Via Castelliere, 2, 33038 Mereto di Tomba (Italia)
• Tipo di azienda o settore Azienda chimico - farmaceutica
• Tipo di impiego Contratto a tempo determinato a 20 ore settimanali (Ottobre 2011-Dicembre 2013); contratto a tempo determinato a 40 ore settimanali (Gennaio 2013-Settembre 2015); contratto a tempo indeterminato a 40 ore settimanali (Ottobre 2015 - Dicembre 2018).
 Tecnico impiegato in laboratorio di microbiologia nell'ambito del processo di controllo qualità di prodotti cosmetici, integratori alimentari e dispositivi medici secondo normative ISO e Farmacopea Europea; utilizzo di banche di microbiologia, microscopia, biologia molecolare, citofluorimetria, analisi statistiche e consulenza di metodi analitici.
Qualifica Impiegato

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Da giugno 2007 ad agosto 2007
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Nardone Daniele
 Via San Martino, 12 IT-33038 San Daniele del Friuli (Italia)
 • Tipo di azienda o settore Autotrasporti
 • Tipo di impiego Contabile di apprendistato a 38 ore settimanali.
 Magazziniere con mansioni di stoccaggio e collocamento in magazzino della merce prodotta, e banco degli autoveicoli.
 • Qualifica Apprendista

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) Da giugno 2006 a settembre 2006
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Nardone Daniele
 Via San Martino, 12 IT-33038 San Daniele del Friuli (Italia)
 • Tipo di azienda o settore Autotrasporti
 • Tipo di impiego Contabile di apprendistato a 38 ore settimanali.
 Magazziniere con mansioni di stoccaggio e collocamento in magazzino della merce prodotta, e banco degli autoveicoli.
 • Qualifica Apprendista

Istruzione

• Date (da – a) Da Ottobre 2020 a 15 Novembre 2021
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Telematica Pegaso
 Piazza Trieste e Trento, 48, 80132 Napoli (NA)
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Competenze organizzative e gestionali al fine di esercitare funzioni di coordinamento di primo livello nelle strutture sanitarie.
 • Qualifica conseguita Management per le funzioni di coordinamento nell'area della professione sanitaria.
 • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Master universitario di I livello

Istruzione

• Date (da – a) Giugno 2016
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trieste, Trieste (Italia)
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di biologo – sezione A.
 • Qualifica conseguita Esame di stato di biologo (Sec. A)
 • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Istruzione

• Date (da – a) Da Ottobre 2011 a Ottobre 2013
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Udine, Udine (UD) (UA)
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Competenze biologiche e biotecnologiche in campo medico-sanitario, con conoscenze che riguardano:
 - aspetti genetici, biochimici, delle cellule e tessuti umani in relazione ai principali processi proliferativi, differenziali e mitogenetici.
 - fondamenti morfologici, biochimici e fisiopatologici a livello molecolare, cellulare e d'organo e metodi computazionali e bioinformatici.

Pagina 2 - Contattare via di
 (MICHELETTI) (over?)

	Macrolingua	ITALIANA
	ALTRE LINGUE	INGLESE
	+ Capacità di lettura + Capacità di scrittura + Capacità di espressione orale	Eccezionali Buona Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI		Posseggio buone competenze relazionali e comunicative, affinate nei diversi contesti in cui mi sono trovato a svolgere le mie attività sia lavorative che extra lavorative (in ambito musicale e culturale).
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE		Ottimo competenze organizzative e di gestione autonoma delle attività quotidiane, soprattutto in ambito lavorativo, anche in situazioni impreviste. Capacità di lavoro molto buone sia in team che in modo indipendente, ottima abitudine di adattamento all'ambiente di lavoro.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE		Posseggio una buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excel, Power Point).
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE		Conoscenza base degli strumenti di Adobe (Photoshop) e buona conoscenza degli strumenti attinenti alla grafica (Spdbs, Free, images), banche dati biologiche, BLAST). Conoscenza di programmi per l'informatica musicale (Cubase, Logic). Conoscenza dei sistemi operativi Windows e iOS. Chitarrista (chitarra elettrica e classica), conseguito livello 1 pre-AFAM di chitarra classica e livelli 1 e 2 certificazione LISTE, in convenzione con il Conservatorio di Udine "J. Tomadini".
PARLARE E SCRIVERE		A & B; autonomo.

Autizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs 196/2003

Si dichiara che, a norma del D.P.R. n. 445/2000, le informazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.

Udine, 13/04/2023

Pagina 4 - Curriculum vitae di
 MICHELETTI LORENZO

Firma



CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

•Cognome e Nome	ZAMPARO SILVIO
Indirizzo:	
•CAP	33079
•Città (Prov)	Sesto al Reghena (PN)
•Stato	Italia
•Tel. Cellulare	3405115311
•E-mail:	silvio.zamparo@baste-sanita.fvg.it
Luogo di nascita	L'ISLE D'ADAM (FRANCIA)
Data di nascita	22/01/1971
Nazionalità	ITALIANA
C.F.	ZMPSLV71A22Z110E

ISTRUZIONE

•Titolo di studio	Master di I Livello in "Management Innovativo del point of Care Testing (POCT): Procedure analitiche decentralizzate e continuità assistenziale"
•Formazione Professionale	Medicina Legale
•Data	12/01/2023
•Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Udine – Dipartimento di Area Medica (DIME)
•Qualifica conseguita	Master Specialistico
•Titolo di studio	Master di I Livello in "Medicina Legale - il danno alla persona nei suoi aspetti Medico-Legali e Giuridici"
•Formazione Professionale	Medicina Legale
•Data	30/09/2019
•Nome e tipo di istituto di istruzione	Università Telematica Pegaso
•Qualifica conseguita	Master Specialistico
•Titolo di studio	Laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" (LISNT3)
•Formazione Professionale	Medicina dei Servizi
•Data	13/04/2005
•Nome e tipo di istituto di istruzione	Università Degli Studi di Udine
•Qualifica conseguita	Abitante al ruolo di Tecnico di Laboratorio Biomedico
•Titolo di studio	Diploma di Tecnico Laboratorio Biomedico
•Formazione Professionale	Medicina dei Servizi
•Data	07/07/1992
•Nome e tipo di istituto di istruzione	U.S.L. n° 11 Pordenonese
•Qualifica conseguita	Abitante al ruolo di Tecnico di Laboratorio Biomedico
•Titolo di studio	Diploma di Perito Chimico Industriale
•Data	14/07/1990
•Nome e tipo di istituto di istruzione	I.T.S. J.F. Kennedy Pordenone
•Qualifica conseguita	Abitante al ruolo di Perito Chimico Industriale capotecnico

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

<p>*Madrelingua Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale</p>	<p>Italiano Ottimo Ottimo Ottimo</p>
<p>*Lingua straniera Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale</p>	<p>Inglese Buono Sufficiente Sufficiente</p>
<p>*Lingua straniera Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale</p>	<p>Francese Buono Sufficiente Buono</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

Alcune Commissioni d'Albo	Vicepresidente Commissione d'Albo T.S.L.B quadriennio 2024-2027 Ordine TSRM e PSTRP (di Trieste, Udine, Gorizia e Pordenone)
lavori di ricerca, gruppi di lavoro.	Nominato collaboratore scientifico al progetto "Maser 9" indetto dall'Agenzia Spaziale Europea (ESA) e Swedish Space Corporation (SSC) tenutosi ad Esrange (Svezia) dal 16/03/2002 al 18/03/2002. Università degli Studi di Udine.
Appartenenza ad Albi/Ordini	Ordine TSRM e PSTRP (di Trieste, Gorizia, Udine e Pordenone) N° Iscrizione : 183

18/10/2024

Silvio Zamparo



Tutti le notizie sopra esposte vengono rese con l'analisi di autocertificazione ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28.12.2000 n. 445 e s.m.i. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del Regolamento UE 679/2016 e del D. Lgs. 196/2003, come modificato dal D.Lgs. 101/2018.



MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752

6 – CV RELATORI

CURRICULUM VITAE – ANDREA MONCULLI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome: MONCULLI ANDREA
Indirizzo: Via Lurnignacco 45/A, 33100 – Udine (UD)
Telefono: cell: 347 / 7671749
E-mail: andrea.monculli@asurc.unita.fvg.it - andrea.monculli@uniud.it
Nazionalità: Italiana
Luogo e data di nascita: PORCIONIC, 14 LUGLIO 1966
Codice fiscale: MNCNDR86L14G888I



<p>PERIODES E ATTIVITA' ATTUALI E PASSATE</p>	<p>PERIODO: da gennaio 2015 ATTIVITA': TUTOR DIDATTICO PRESSO IL CDL IN EDUCAZIONE PROFESSIONALE- AREA DIPENDENZE QUALIFICA: TUTOR DIDATTICO AZIENDA: Università degli studi di Udine, CDL in Educazione Professionale.</p> <p>PERIODO: anni accademici 2012 / 2013 / 2013 / 2014 / 2014 – 2015/ 2015 - 2016/ 2016 - 2017/ 2017 - 2018 / 2018/ 2019 / 2019 / 2020</p> <p>ATTIVITA': DOCENTE al corso di laurea in Educazione Professionale; docenze di: laboratori professionalizzanti; tecniche e metodologie di riabilitazione e di educazione (area dipendenze patologiche) QUALIFICA: insegnante ai incarichi di collaborazione AZIENDA: Università degli studi di Udine, Corso di laurea in educazione Professionale</p> <p>PERIODO: dal 04 gennaio 2019 AD OGGI ATTIVITA': EDUCATORE PROFESSIONALE presso il Dipartimento delle Dipendenze - UDINE QUALIFICA: collaboratore professionale e sanitario – Educatore Professionale CAT D. AZIENDA: AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA DEL FRIULI CENTRALE (ex AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA INTEGRATA DI UDINE ASURUD - A.A.S. n. 4 "Friuli Centrale" e A.S.S. n.4 Med. Friuli), via Petruolo 330, Udine.</p> <ul style="list-style-type: none"> - da la data di assunzione e' inserito presso la Casawork, struttura diurno del servizio che accoglie le persone che intendono intraprendere un percorso terapeutico con l'obiettivo di ottenere l'astinenza dalle sostanze stupefacenti e dal Falcot, attraverso un percorso di riabilitazione e riabilitazione psicologica all'interno del proprio contesto di vita. (in questo contesto si occupa delle funzioni di riabilitazione descritte dal core professionale) - dal 2018 è referente del progetto So.Pr.Emo – salute protagonisti emozioni, nato dalla collaborazione tra dipartimento delle dipendenze di ASURUD, Questura di Udine, Confindustria Udine e Daniele spa. - dal 2017 collaboro con l'ufficio di promozione della salute del Dipartimento di Prevenzione per la progettualità "unplugged" - rivolta ai docenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado. - Collaboro con l'ufficio di Promozione della salute per le progettualità che riguardano la prevenzione dei comportamenti a rischio in adolescenza. - dall'agosto 2011 al giugno 2013 è referente del SERVIZIO RISATTO del dipartimento delle dipendenze. - da gennaio 2015 segue le progettualità di gruppo per familiari di persone con problema di disturbo da "uso di sostanze".
--	--

<p>APPROFONDIMENTI / ALTE INCARICHI</p>	<p>Dal 2008 è consigliere d'atto come titolare di Milva degli Educatori Professionali dell'Ordine dei TSRM/PSTRP delle province di Gorizia Pordenone Trieste e Udine</p> <p>Dal 2008 è Referente per l'Associazione Maggiormente Rappresentativa (RAMR) di A.N.E.P. Friuli Venezia Giulia</p> <p>Da luglio 2010 è volontario presso la Croce Rossa Italiana, comitato di Udine. Ha seguito il corso per Operatore Sociale Generico, collabora con CRI nella formazione dell'area giovani (a partire maggio 2017)</p> <p>Dal 2017 delegato per la consulta ECM da parte di CORFAPS FVG</p> <p>Dal 2016 è VICEPRESIDENTE regionale di A.N.E.P. sezione Friuli Venezia Giulia.</p> <p>Dal 2011 al 2013 è presidente della sopracitata associazione regionale. Dal febbraio 2018, ne è vicepresidente.</p> <p>Dal 2009 è iscritto all'Associazione Nazionale Educatori Professionali (A.N.E.P.), sezione Friuli Venezia Giulia.</p>
<p>ENFATICHE COMPETENZE PERSONALI</p> <p>PRIMA LINGUA: ALTRE LINGUE:</p>	<p>Italiano</p> <p>Inglese – B2 Capacità di lettura: buona. Capacità di scrittura: buona. Capacità di espressione orale: più che buona.</p> <p>Tedesco – B1 Capacità di lettura: discreta. Capacità di scrittura: discreta. Capacità di espressione orale: buona.</p>
<p>PATENTE/PATENTI</p>	<p>Patente tipo B – mezzo proprio.</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Per eventuali referenze: email: info@motusanimi.com</p>

Udine, ~~20/03/2020~~ 9.03.2020

Luca Meoni

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000 chi rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti da detto DPR è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal GDPR n. 2016/679.

Udine, ~~20/03/2020~~ 9.03.2020

Luca Meoni

MODELLO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome MOROTTO LUCA
Indirizzo VIA BRAIDA DI ROS, 38 – PAGNACCO (UD)
Telefono 347-8419839
E-mail luca.morotto@asultc.sanita.tvo.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 13/10/1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 18/01/2021 ad oggi Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale Via Pozzuolo, 300 – 33100 Udine Ente pubblico CPS Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (cat. D) Analisi chimico-cliniche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 03/08/2020 al 31/12/2020 Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina Via del Farneto, 3 – 34142 Trieste Ente pubblico CPS Tecnico di Laboratorio Biomedico (cat. D) Microbiologia, COVID19</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 01/08/1999 al 31/01/2014 Università degli Studi di Udine Via Palladio, 8 Udine Ente pubblico Assistente Tecnico (cat. C) Tecnico di Laboratorio Tecnico di laboratorio e sala operatoria Attività autopsica forense per conto della magistratura Allestimento di preparati istologici (dal campionamento al sezionamento) e relativa colorazione sia con tecniche standard che speciali. Utilizzo della gascromatografia per la ricerca di alcool etilico ematico nei cadaveri giunti all'osservazione dell'istituto Utilizzo della gascromatografia per la determinazione dei principi attivi di droghe derivanti da sequestro delle Forze dell'Ordine. Attività organizzativa di laboratorio: richiesta preventivi e relativi ordini. Attività di smaltimento rifiuti. Gestione del magazzino scorte e dell'archivio istologico ed anatomico</p>

ISCRIZIONE ALL'ALBO

TSRM – PSTRP DI TRIESTE – GORIZIA – UDINE – PORDENONE N° 804 DEL 26/03/2020

ISTRUZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>25 Luglio 1998 Università degli Studi di Verona Chimica inorganica, chimica organica, biochimica, microbiologia, patologia clinica, immunologia, anatomia patologica Diploma Universitario di Tecnico di Laboratorio Biomedico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica o certificato conseguita 	<p>10 Luglio 1995 Istituto Tecnico Industriale Statale "E. Fermi" – Mantova Elettronica, elettrotecnica, sistemi, informatica, tecnologia disegno e progettazione Diploma di Perito Industriale Cspoleseco – Elettrotecnica industriale</p>

DOCENZA UNIVERSITARIA IN AFFIANCAMENTO

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Università • Corso di laurea • Docente del corso • Titolo • Durata • Programma 	<p>Del 20/03/2023 al 30/04/2023 Università degli Studi di Udine Tecniche di laboratorio biomedico dott. Massimo Siega Dupalon Metodi e tecniche analitico-patologiche 10 ore Striscio di sangue, metodiche emato-immunologiche, citometria a flusso e metodi orici, citofluorimetria, VES, liquor, liquidi biologici, elettroforesi dell'emoglobina, biologia molecolare in ematologia</p>
---	--

FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente organizzatore • Titolo • Luogo di svolgimento • Durata • ECM 	<p>11/07/2024 Gutenberg Sicurezza in sanità e IT (accreditamento n° 406) Laboratorio sanità 2030 L'intelligenza artificiale in sanità: etica e applicazione FAO 25 ore 26</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Ente organizzatore • Titolo • Luogo di svolgimento • Durata • ECM 	<p>Dal 27/06/2024 al 28/06/2024 Laboratorio Sanità – Regione Autonoma FVG – A.Ge.Na.S L'intelligenza artificiale in sanità: etica e applicazione Villa Manin – Codroipo (UD) 16 ore -</p>

Pagina 2 - Curriculum vitae di
 Mirella Loria

• Durata	28 ore
• Data	10 Marzo 2011
• Ente organizzatore	Eco Utility Company
• Titolo	Tecnico Ambientale
• Luogo di svolgimento	Istituto Tecnico per Geometri "G. Marinoni" – Udine
• Durata	27 ore
• Data	15 – 16 Ottobre 2002
• Ente organizzatore	Università degli Studi di Udine
• Titolo	Primo soccorso in laboratorio
• Luogo di svolgimento	Servizio di prevenzione e protezione – Università degli Studi di Udine
• Durata	8 ore
• Data	29 Settembre 2001
• Ente organizzatore	Azienda per i servizi sanitari n°3 "Aldo Frulli"
• Titolo	Il dipartimento di emergenza nello ospedale di rete – Aspetti clinici e organizzativi
• Luogo di svolgimento	Ospedale Civile S. Michele – Gemona del Friuli (UD)
• Durata	4 ore
• Data	28 Aprile 1989
• Ente organizzatore	Agenzia Regionale della Sanità – Centrale Operativa 118 Udine – Istituto di Medicina Legale Università degli Studi di Udine
• Titolo	L'accertamento della morte e la legge penale
• Luogo di svolgimento	Ospedale Santa Maria della Misericordia – Udine
• Durata	4 ore

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	DISCRETA
• Capacità di espressione orale	DISCRETA
PATENTE O PATENTI	B

Autizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs 196/2003 e s.m.i.

Si dichiara che, a norma del D.P.R. n. 445/2000, le informazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.

Udine, 07/10/2024

Paola J. - Coordinatrice di
Mirella Lora



Foglio F - Contratto n. 101
MOTUS ANIMI

**FORMATO EUROPEO
 PER IL CURRICULUM
 VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NIGRIS DANIELE**
 Indirizzo **VIA DOMENICO BERTOLI 28
 33036 MERETO DI TOMBA (UD)**
 Telefono **334.6266990**
 Fax
 Email daniele.nigris@esulfc.sanita.fvg.it
daniele.nigris@uniud.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 2 giugno 1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dall'1 novembre 2014 a tutt'oggi**
 • Nome del datore di lavoro Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale
 • Tipo di azienda o settore **Posizione Organizzativa**
 • Tipo di impiego **"Referente del Processo integrato di gestione delle Tecnologie, dei sistemi informativi e informatici del Centro Servizi e Laboratori".**
- Date (da – a) **Dal 16 agosto 2011 al 31 ottobre 2014**
 • Nome del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Santa Maria della Misericordia di Udine
 • Tipo di azienda o settore **Posizione Organizzativa**
 • Tipo di impiego "Referente per l'Informazione".
- Date (da – a) **Dal 28 settembre 2006 al 15 agosto 2011**
 • Nome del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Santa Maria della Misericordia di Udine
 • Tipo di azienda o settore **Coordinatore Tecnico**
 • Tipo di impiego Per il funzionamento, la gestione e la manutenzione del sistema informatico dei laboratori analisi del Dipartimento di diagnostica di laboratorio
- Date (da – a) **dal 1° settembre 2005 al 28 settembre 2008**
 • Nome del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine
 • Tipo di azienda o settore **Coordinatore Tecnico**
 • Tipo di impiego Delle SOG di Analisi cliniche d'elezione, della SOG Laboratorio Analisi d'Urgenza e della SOG di Immunopatologia ed Allergologia.
- Date (da – a) **dal 27 giugno 2002 al 30 agosto 2005**
 • Nome del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia di Udine
 • Tipo di azienda o settore **Tecnico di Laboratorio Bionnedico**
 • Tipo di impiego Laboratorio di Biologia Molecolare NAT del Dipartimento di Medicina Trasfusionale

Figura 1 - Curriculum Vitae di NIGRIS Daniele

ENTE- DIPARTIMENTO Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Area Medica
CORSO DI LAUREA/MASTER CDL Tecniche di Laboratorio
TITOLO TESI **SVILUPPO E VALIDAZIONE CLINICA DI UN PROTOCOLLO RAPIDO
PER IDENTIFICAZIONE MICROBICA A PARTIRE DA EMOCOLTURA
POSITIVA, COMPATIBILE CON NUOVE TECNICHE DI ANALISI
SPETTROSCOPICHE**
LAURENDQ Isabella Montozzi
RELATORE **Dott. Daniele Nigris**
CORRELATORE Dott.ssa Assunta Sartor
CORRELATORE Dott.ssa Elisa Mitrì
CORRELATORE Dott. Giovanni Romanelli

ORGANIZZATORE	COLLEGIO PROFESSIONALE DEI TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
TITOLO INCONTRO	“Informazione e tecnologia nell’area tecnica: prevenire il disagio professionale; processi mentali e comportamentali quale leva strategica per la prevenzione del disagio e la creazione di valore”
TITOLO RELAZIONE	Le motivazioni nell’associazione professionale
Luogo e data	Trento 21 maggio 2011
ORGANIZZATORE	FITELAB FVG
TITOLO INCONTRO	L’HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT (HTA): DALLA TEORIA ALLA PRATICA
TITOLO RELAZIONE	L’Health Technology Assessment (HTA)
Luogo e data	Ariano (PN) 12 aprile 2011
ORGANIZZATORE	Federazione Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
TITOLO INCONTRO	14° Congresso Nazionale Federazione Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
TITOLO RELAZIONE	Esperienza della Regione FVG in ambito Tecnico Sanitario
Luogo e data	Riccione 7 aprile 2011
ORGANIZZATORE	FITELAB
TITOLO INCONTRO	1° Congresso Nazionale Federazione Italiana Tecnici di Laboratorio
TITOLO RELAZIONE	Aspetti organizzativi dei Laboratori Analisi della Regione Friuli Venezia Giulia
Luogo e data	Foligno 3-4 dicembre 2010

PRODUZIONE SCIENTIFICA

- NUOVO APPROCCIO ALLA TIPIZZAZIONE DI HPV MEDIANTE L’APPLICAZIONE DI ELETTROFORESI CAPILLARE (HPCE)
 Autori G. , **NIGRIS D.** , Arzese A. , Boita G.A.
 2° Congresso Nazionale - 94 SIMMOC
- COMPUTERISED MANAGEMENT OF NAT-HCV TESTS
 Patrizia dello Russo, **Daniela Nigris**, Patrizia Collinassi, Franco Biffoni
 Blood transfusion 2004; 2: 209-17
- VALUTAZIONE DI FATTIBILITÀ DEL LO SCREENING HBV DNA IN FVG
 Patrizia dello Russo, Patrizia Collinassi, **Daniela Nigris**, Manuela Candolini
 Convegno Interregionale SIMT Catania 23-25 ottobre 2003
- ROCHE AMPLISCREEN HBV NAT E GENOTIPY DEL VIRUS B: VALUTAZIONE DI SENSIBILITÀ
 Patrizia dello Russo, **Daniela Nigris**, Manuela Candolini
 Vincitore del 1° premio al Convegno Nazionale: “NAT – Innovazione, attualità e prospettive” – CATANIA 6/7 maggio 2004
- AMPLISCREEN NAT HBV E BASSI LIVELLI DI VIREMIA
 Patrizia dello Russo, **Daniela Nigris**
 Vincitore del 3° Premio al Convegno Nazionale : “NAT – Innovazione, attualità e prospettive” - Napoli 21/22 aprile 2005

Figura 16 - Curriculum vitae of NIGRIS Daniela

PRESENTAZIONI DI APPARECCHIATURE DIAGNOSTICHE

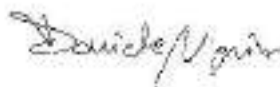
Corso	Organizzatore	Luogo e data
Seminario di elettroforesi capillare	Beckman	Udine 24/03/94
Presentazione EKTIMMA e E950 IRC	KODAK	Ginevra/Baleano 28/11/84

CORSI DI AGGIORNAMENTO DI APPARECCHIATURE DIAGNOSTICHE

Corso	Organizzatore	Luogo e data
Corso avanzato Immunità	Medical System	Genova 10/11/12 giugno 1996
Corso di livello II Tecniche MEIA - FPIA applicate allo strumento Abbott AxSYM	Abbott	Roma 1 e 2 luglio 1997
Corso di Istruzione Utilizzatori allo strumento di COAGULAZIONE ACL FUTURA	LL	Milano 26/27/28 novembre 1997
Corso di Training sul sistema Behring Elia Processor XL	Behring	Pieve di Cadore (BL) 7 maggio e 17 giugno 1998
Corso Immunità 2000	Medical System	Centro congressi Villa Tacchi - Gazzo Padovano 16 17 18 19 novembre 1999
Corso di addestramento per l'utilizzo del sistema COBAS AMPLICOR	Roche	Monza 10/3 luglio 2003

Il/Lei sottoscritto/a dichiara, inoltre, di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui all' art. 13 del Decreto Legislativo 196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, nell' ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e per l' eventuale procedimento di assunzione in servizio e relativo trattamento di carriera.

Udine 16 gennaio 2023



RUOLO IN ATTIVITÀ DI DIDATTICHE UNIVERSITARIA

- Anno Accademico
- Ente - Dipartimento
- Corso di Laurea/Master

• Ruolo

- Anno Accademico
- Ente - Dipartimento
- Corso di Laurea/Master

• Ruolo

- Anno Accademico
- Ente - Dipartimento
- Corso di Laurea/Master

• Ruolo

ESPERIENZA DIDATTICHE UNIVERSITARIA

- Anno Accademico
- Ente - Dipartimento
- Corso di Laurea/Master

• Modulo

- Settore Scientifico Discipline
- Durata

- Anno Accademico
- Ente - Dipartimento
- Corso di Laurea/Master

2022/2023

Università degli Studi di Udine – Dipartimento di Area Medica

Master in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: management innovativo dei point of care testing (POCT)" e dei Corsi di perfezionamento in "Utilizzo del Point of Care Testing (POCT) in attività analitiche decentrate come le farmacie"

Consiglio di Corso

2021/2022

Università degli Studi di Udine – Dipartimento di Area Medica

Master in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: management innovativo dei point of care testing (POCT)" e dei Corsi di perfezionamento in "Utilizzo del Point of Care Testing (POCT) in attività analitiche decentrate come le farmacie" e in "Valutazione e gestione dei dispositivi point of care testing (POCT): dalla fornitura all'installazione nei servizi sanitari"

Consiglio di Corso

2021/2022

Università degli Studi di Udine – Dipartimento di Area Medica

Master in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: management innovativo dei point of care testing (POCT)" e dei Corsi di perfezionamento in "Utilizzo del Point of Care Testing (POCT) in attività analitiche decentrate come le farmacie" e in "Valutazione e gestione dei dispositivi point of care testing (POCT): dalla fornitura all'installazione nei servizi sanitari"

Affidamento di incarico individuale con contratto di lavoro autonomo presso il Dipartimento di Area Medica dell'Università degli Studi di Udine a supporto delle attività di progettazione e coordinamento per il master/corso di perfezionamento in management innovativo dei point of care testing - a.a. 2021-22.

2021/2022

Università degli Studi di Udine – Dipartimento di Area Medica

Master in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: management innovativo dei point of care testing (POCT)" e dei Corsi di perfezionamento in "Utilizzo del Point of Care Testing (POCT) in attività analitiche decentrate come le farmacie" e in "Valutazione e gestione dei dispositivi point of care testing (POCT): dalla fornitura all'installazione nei servizi sanitari",

Aspetti organizzativi e di gestione dei Laboratori di Patologia Clinica e del POCT

MED/05

16 ore

2021/2022

Università degli Studi di Udine – Dipartimento di Area Medica

Master in "Procedure analitiche decentrate e continuità assistenziale: management innovativo dei point of care testing (POCT)" e dei Corsi di perfezionamento in "Utilizzo del Point of Care Testing (POCT) in attività analitiche decentrate come le farmacie" e in "Valutazione e gestione dei dispositivi point of care testing (POCT): dalla fornitura all'installazione nei servizi sanitari",

CURRICULUM VITÆ e FORMATIVO

DI CHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ'
(Artt. 19 e 38, 3° comma D.P.R. 28/12/2000 N. 445)

Il sottoscritto **NOTARANGELO PASQUALE ANTONIO PIO**

dichiamo di essere in possesso della cittadinanza italiana;

- di essere residente a Trieste in via G. e D. Economo, 12/9 - cell 3283477445
- di essere in possesso del godimento dei diritti civili e penali;
- di essere iscritto nelle liste di elettorali del Comune di Trieste;
- di non aver riportato condanne penali e civili e di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisione civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziario ai sensi della vigente normativa;
- di non essere in corso nella destituzione o dispensa presso una P.A. per persistente insufficiente rendimento, ovvero nella decadenza ai sensi dell'art. 127, primo comma, lett. d del D.P.R. 10/01/57 n. 3;
- di non essere a conoscenza di essere sottoposto a procedimenti penali;
- di essere celibe e di avere una figlia;
- di possedere l'idoneità fisica alla frequenza dei laboratori dell'Istituto;
- di essere assolto nei confronti del servizio di leva militare;
- patente di guida di categoria B
- Iscritto al n. 379 dell'albo della professione sanitaria di tecnico sanitario biomedico presso l'Ordine TSRM PSTRP di Trieste e Gorizia Udine Pordenone dal 25-09-2019 con delibera n.59 del 25-09-2019
- Tassa iscrizione albo TSRM 2025 in regola (pagata)

Istruzione e formazione

- Diploma di scuola media superiore in **ELETTROTECNICA ed AUTOMAZIONE** conseguito presso l'Istituto Statale di Istruzione Superiore Secondaria G. Tommaso Giordani sede in Monte Sant'Angelo (fg) in data 6-7-2001 con la seguente votazione 75/100;
- **Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico** conseguita presso l'università degli Studi di

Foggia in data 14 novembre 2006 con la seguente votazione 108/110. Il titolo di tesi (sperimentale) risulta essere il seguente: I CONTROLLI MICROBIOLOGICI IN SALA OPERATORIA NELLA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE **

- Master di 1° livello in Risk Management (in sanità) maggio 2023
- Iscritto al master Master di I livello in Management innovativo dei point of care testing (POCT), presso Udine degli Studi di Udine

Conoscenze Informatiche

- Office, web, internet, windows 98, XP: ottime
- Labnet, DNLab: programma gestione laboratorio
- SFLab: funzionamento conta globuli
- Director: programma esame urine
- Platinum: programma esecuzione e ed analisi elettroforesi
- Wingla: programma accettazione e gestione dati
- Tecniche di estrazione DNA, amplificazione, per real-time, lumindex
- Tecniche di sequenziamento tramite NGS di ultima generazione,
- Tecniche di sequenziamento tramite sanger

Lingue

- conoscenze linguistiche (Inglese) a livello scolastico

Relazioni

- tirocinio di 252 ore presso il laboratorio di Immunotrasfusione situato presso gli ospedali Riuniti di Foggia
- tirocinio di 252 ore presso il laboratorio Analisi situato presso gli ospedali Riuniti di Foggia
- tirocinio di 252 ore presso il laboratorio di Citogenetica situato presso gli ospedali Riuniti di Foggia
- tirocinio di 1600 ore presso il laboratorio di Microbiologia situato presso gli ospedali Riuniti di Foggia

Aggiornamento professionale

- Corso Esecutore di BLS-D Basic Life Support Defibrillazioni (IRC) in data 08/02/2013 a Foggia
- Attestato di frequenza al corso per la formazione generale della sicurezza sul lavoro e per la formazione specifica dell'attività a rischio basso (art 36/37/169 d.lga. 09/04/2008 n.81) totale ore 4.
- Attestato di frequenza al corso di formazione per datori di lavoro in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro della durata di 16 ore con superamento della prova finale in data 28/11/2016 presso confcommercio di Trieste
- Attestato di partecipazione al corso di primo soccorso della durata di 12 ore presso confcommercio Trieste in data 26/01/2017
- Attestato di frequenza al corso per attività a rischio basso di incendio per l'espletamento dell'incarico di addetto antincendio in data 25 luglio 2016 presso confcommercio Trieste
- Attestato di partecipazione al corso di formazione per titolari dell'elaborazione e della gestione e dell'applicazione della procedura di autocontrollo basato sul sistema HACCP nel settore alimentare in data 26 settembre 2016 presso confcommercio Trieste.
- Aggiornamento bcsp datore di lavoro in agosto 2019
- Attestato di partecipazione ASUFC, Azienda sanitaria universitaria Friuli Centrale (formazione a distanza FAD) "La sicurezza del paziente della durata complessiva di 2.30 ore in data 26 aprile 2020
- Attestato di partecipazione ASUFC, Azienda sanitaria universitaria Friuli Centrale (formazione a distanza FAD) "corso di formazione generale sulla sicurezza nei luoghi di lavoro di ore 4 in data 2 maggio 2020
- Attestato di partecipazione ASUFC, Azienda sanitaria universitaria Friuli Centrale (formazione a distanza FAD) corso sull'emergenza incendio della durata di 2.0 ore in data 25 aprile 2020

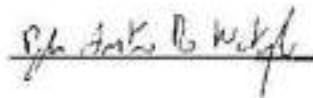
Altre esperienze professionali

- prestato servizio presso L'Ente Parco Nazionale del Gargano sito in Monte Sant'Angelo dal 4-12-2006 al 31-03-2007 (servizio civile)

- prestato servizio presso il laboratorio di analisi cliniche "Gamma" di Foggia in qualità di Tecnico di laboratorio biomedico dal 01-02-2007 al 22-12-2007, e di aver effettuato presso il suddetto laboratorio attività di tutorato (tirocinio)
- prestato servizio in qualità di aiuto sperimentatore presso il Laboratorio con contratto a tempo indeterminato "Tecnolab" di Ortona dal 28-03-2007 al 30-05-2007
- prestato servizio in qualità di volontario come tecnico di laboratorio biomedico presso il Servizio trasfusione sezione di Biologia molecolare HLA di Casa Sollievo e banca del cordone ombelicale della Sofferenza dal 03-01-2008 al 3-01-2009 (con accreditamento del laboratorio e del personale EPI).
- assunto dal 17/11/2011 presso il laboratorio analisi Ventriglia di Lucera a tempo indeterminato fino al 7-12-2015 in qualità di tecnico di laboratorio biomedico.
- Interinale dal 14 aprile 2020 al 17 maggio 2020 tramite agenzia gi group presso l'Ospedale Santa Maria della Misericordia di Udine presso in laboratorio di Farmacia in qualità di tecnico di laboratorio
- Tecnico di laboratorio biomedico presso ASUGI Trieste laboratorio di riferimento regionale in biologia molecolare Uco Igiena e Medicina Preventiva dal 18 maggio 2020 a tutt'oggi.

NB: ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo n. 196 del 30/06/03, si autorizza l'Ente/Società al trattamento dei dati personali qui riportati ai fini esclusivi legati alle collaborazioni professionali.

Trieste li 28/11/2025



CURRICULUM VITAE - FORMATO EUROPEO

INFORMAZIONI PERSONALI

***Cognome e Nome** RIGO SILVIA
Indirizzo: Via Prà 31
33107 Pordenone
Italia
***Telefono** 3405349305
***E-mail:** silvia.rigo@safu.sanita.fvg.it
***Luogo di nascita** Pordenone
***Data di nascita** 07/10/1980
***Nazionalità** ITALIANA
***Codice fiscale** R032LV30R47G838U

ESPERIENZE LAVORATIVE

Dal 11/03/2020 a in corso
Azienda Sanitaria Friuli Occidentale (Via Montezile 24 33170 Pordenone)
Dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno come Tecnico Sanitario di
Laboratorio Biomedico presso S.C. Microbiologia e Virologia.

Dal 01/04/2019 al 10/03/2020
Azienda Sanitaria Friuli Occidentale (Via Montezile 24 33170 Pordenone)
Dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno come Tecnico Sanitario di
Laboratorio Biomedico presso S.S. Genetica Medica.

Dal 01/12/2017 al 31/03/2019
Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie sede di Pordenone (Via Basso del
Cuo, 4, 33084 Cordenans PV)
Dipendente a tempo determinato a tempo pieno come Collaboratore Tecnico
Professionale Biotecnologo cat. D presso il Laboratorio di biologia molecolare e
controlli ufficiali alimenti.

Dal 28/07/2016 al 30/11/2017
Ospedale San Bortolo di Vicenza (Viale Ferdinando Rodolfi, 37, 36100 Vicenza VI)

Dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno come Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso il Dipartimento Funzionale Ierarchizzato di Medicina Trasfusionale

Dal 03/01/2005 al 30/06/2010

Università degli Studi di Udine (indirizzo: via Palladio 8, Udine)

Borsa di studio presso S.C. Anatomia Patologica. Laboratorio di ricerca sulle cellule staminali umane.

ISTRUZIONE

2022

Master di I livello in Management e funzioni di Coordinamento delle Professioni Sanitarie Conseguito presso l'Università Sapienza, Università degli studi di Roma

2012

Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico conseguita presso l'Università degli Studi di Udine - durata legale 3,00 anni - votazione conseguita 110 E LODE

2008

Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie Cliniche conseguito presso l'Università degli Studi di Udine - durata legale 3,00 anni

2004

Laurea in Biotecnologie Mediche conseguita presso l'Università degli Studi di Trieste - durata legale 5,00 anni - votazione conseguita 110 E LODE

ATTIVITÀ DI DOCENZA/TUTORATO

Dal 18/07/2022 al 31/12/2022

Tutore nella Formazione sul Campo del gruppo di miglioramento della S.C. Microbiologia e Virologia: Corso ECM Soluzioni integrate per la diagnosi molecolare microbiologica e virologica. Durata 16 ore, accreditamento regionale. Crediti approvati: 20,8

Dal 23/10/2009 al 30/06/2010

Istituto Sardi, San Vito al Tagliamento (PN)

Docente scuola superiore serale

Docente di Biologia

Dal 02/10/2009 al 17/10/2009

Liceo Scientifico Grigoletti, Pordenone

Docente scuola superiore

Supplente di Biologia, Chimica, Scienze della terra

25-26 giugno 2005
Institute of Oncology Strunjan
Adriatic Society of Pathology Congresso Adriatic Society of Pathology 26th
International Meeting
Relative: Prospective isolation of bone marrow derived multipotent mesenchymal
stem cells.

Dal 12/01/2004 al 28/05/2004
LLC-Life Learning Center, Trieste
Assistenza di laboratorio, tutor formativo
Consorzio italiano per la formazione permanente e la didattica sulle Scienze della Vita
L'offerta didattica di attività di laboratorio sono costituite da pacchetti di esperimenti
nel campo delle biotecnologie per la salute e del settore agro-alimentare.

PUBBLICAZIONI

Back to normality? Respiratory viruses, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, and Bordetella pertussis trends: local epidemiological update after the COVID-19 storm. *La Infermista in Medicina*, n. 3, 311-320, 2025. **Manuela Avolio, Ingrid Raffo, Silvia Rigo, Giovanni Del Fabbro, Elena Garlati Costa, Gloria Marzani, Silvia Grassioli, Fabiana Nascimben, Domenico Arcidiacono, Laura De Santi, Luca Bianco, Tommaso Pellis, Gabriella Nodali, Massimo Crepis, Giancarlo Basaglia, Sergio Venturini**

Molecular diagnosis of SARS-CoV-2, performance and throughput by Direct RT-PCR. *New Microbiol.* 2021 Jul;44(3):173-176. **Emib 2021 Oct 25. Autori: Silvia Rigo, Serena Durigon, Giancarlo Basaglia, Manuela Avolio, Rita De Rosa.**

Shiga toxin-producing *Escherichia coli* (STEC) in game meat and meat products. *Rivista: 8th International Symposium on Shiga Toxin-Producing Escherichia coli infections, Boston (USA)* (pagine pagine poster abstract group E, n.63) pubblicata nel 2015 - **Autori: Pierato A., Taghetti C., Ustun M., Rigo S., Vio D., Condera G.**

The Redox Function of APE1 Is Involved in the Differentiation Process of Stem Cells toward a Neuronal Cell Fate. *Rivista: PLOS ONE* (pagine February 2014 | Volume 9 | Issue 2 | e89232) pubblicata nel 2014 - **Autori: Rossana Demaris, Natasha Bergamin, Giuseppe Gianfranceschi, Carlo Vasotto, Milica Romanello, Silvia Rigo, Giovanna Vignarelli, Massimo Faggiani, Piercamillo Parodi, Mark R. Kelley, Carlo Alberto Beltrami, Daniela Cecelli, Gianluca Tell**

Epidemic origin of salmonella choleraesuis in piglet cells provincia di Pordenone. *Rivista: XXXIX meeting annuale Piacenza* (pagine pagine 167) pubblicata nel 2013 - **Autori: Vio D, Ustun M, Barco B, Zamboni P, Rigo S, Peroni G, Taghetti D, Brunetta C, Pinzin V, Ro E, Pilati M, Condera G**

A human neuronal model of Niemann Pick C disease developed from stem cells isolated from patients skin. *Rivista: Orphanet J Rare Dis.* (pagine Feb 21;8(1):34) pubblicata nel 2013 - **Autori: Natasha Bergamin, Andrea Deris, Antonio Beltrami, Daniela Cecelli, Silvia Rigo, Stefania Zampieri, Rossana Demaris, Bruno Berni**

Trichinella pseudospiralis in wild boars (*Sus scrofa*) of the Friuli Venezia Giulia region, Italy. *Rivista: water klinische wochenschrift the central european journal of medicine* (pagine (pagine suppl 10.1007/s00508-014-0300-1)) pubblicata nel 2013 - **Autori: Gabriella Condera, Denis Vio, Martina Ustunjan-Londero, Marco Begoli, Gianni Parma, Silvia Rigo**

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Turello Gabriele
Indirizzo	Via Enrico Toti 21, 34131 Trieste
Telefono	3480778854
Email	turelllogabriele@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06.10.1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>12.09.2022 – ad oggi Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina (ASUGI), Strada di Fiume 447, 34148 Trieste (TS) Azienda Ospedaliero Universitaria Dirigente biologo Dirigente biologo presso S.C. Microbiologia e Virologia</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>Anno accademico 2024-2025 Università degli Studi di Trieste - Piazzale Europa, 1, 34127 Trieste TS Università Professore a contratto Classe MED/07 - Microbiologia medica - CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico Classe MED/07 - Microbiologia molecolare e virologia - CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>29.08.2019 – 15.09.2019 Fondazione Alma Mater – Università di Bologna, via Zamboni, 33, 40125, Bologna Università Contratto di collaborazione occasionale per compiti di attività di laboratorio. Progetto in Area Medica dedicato allo Studio della Sorveglianza delle infezioni da Citomegalovirus: identificazione e quantificazione del virus; analisi dei relativi alla ricerca.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore	<p>01.04.2017 – 06.02.2018 Laboratorio di Virologia – U.O. Microbiologia – Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, via Massarenti 9, 40138, Bologna Azienda Ospedaliero Universitaria</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contratto di lavoro autonomo (contratto collaborazione coordinata e continuativa)</p> <p>Test microbiologici, molecolari e non molecolari. Identificazione e quantificazione di patogeni virali tramite amplificazione (PCR). Elaborazione e analisi statistica dei dati ottenuti. Progetto in corso: "Prevalenza delle infezioni batteriche associate ad infertilità nelle donne positive al test di screening per la prevenzione dei tumori al collo dell'utero"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>01.11.2017 – 15.12.2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Fondazione Alma Mater – Università di Bologna, via Zamboni, 33 40126, Bologna Università</p> <p>Contratto di collaborazione occasionale per compiti di attività di laboratorio.</p> <p>Progetto in Area Medica dedicato allo Studio della Sorveglianza delle infezioni da Citomegalovirus; identificazione e quantificazione del virus; analisi dati relativi alla ricerca.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>01.01.2016 – 31.03.2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Laboratorio di Virologia – Dipartimento di Medicina Specialistica Diagnostica e Sperimentale (DIMES) – U.O. Microbiologia - Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, via Massarenti 8 40138, Bologna Azienda ospedaliero universitaria</p> <p>Borista</p> <p>Test microbiologici, molecolari e non molecolari. Identificazione e quantificazione di patogeni virali tramite amplificazione (PCR). Elaborazione e analisi statistica dei dati ottenuti. Progetto: monitoraggio virologico ed immunologico delle infezioni da Citomegalovirus umano e Virus di Epstein-Barr nei pazienti trapiantati di cellule staminali emopoietiche e d'organo solido.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>16.03.2015 al 11.09.2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Laboratorio di Virologia – Dipartimento di Medicina Specialistica Diagnostica e Sperimentale (DIMES) – U.O. Microbiologia - Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, via Massarenti 8 40138, Bologna Ospedale</p> <p>Frequenza volontaria</p> <p>Osservazione di test microbiologici, molecolari e non molecolari. Elaborazione e analisi statistica dei dati ottenuti.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Istituto di istruzione o formazione • Formazione post laurea 	<p>01.02.2018 – 11.02.2022 (durata legale del corso: 4 anni) Alma Mater Università di Bologna – Dipartimento di Medicina specialistica, diagnostica e sperimentale – DIMES – IROCCS Policlinico di S.Orsola Malpighi Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia ai sensi del D.Lgs n. 368/99 – 110/110 con lode. Tesi SPERIMENTALE: "Infezione da Citomegalovirus umano nei pazienti immunodepressi: identificazione e impatto clinico delle mutazioni nel genome virale associate a farmacoresistenze".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>23.03.2017 Ordine Nazionale dei Biologi Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi (n. AA_078068)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>1 sessione 2015 Università degli Studi di Parma Abilitazione alla professione di Biologo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Istituto di istruzione o formazione • Corso di laurea • Qualifica conseguita 	<p>2012-2014 Alma Mater Università di Bologna Biologia della Salute (LM-06) Laurea magistrale in Biologia della Salute Tesi SPERIMENTALE in Microbiologia: "Il monitoraggio funzionale dell'immunosoppressione nel trapianto di fegato e controllo del rischio infettivo post-trapianto". Il livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Il livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Istituto di istruzione o formazione • Corso di laurea • Qualifica conseguita 	<p>2008-2011 Università degli Studi di Trieste Biologia cellulare e molecolare (L-13) Laurea triennale in Biologia Tesi SPERIMENTALE in biologia molecolare: "Analisi di farmacogenetica per l'ottimizzazione e l'utilizzo dei farmaci biologici nei pazienti con artrite reumatoide" Il livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale 	<p>Il livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazioni in estenso su riviste a diffusione internazionale e nazionale 	<p>ATTIVITÀ SCIENTIFICA 01. Chierighin A, Bertuzzi C, Piccirilli G, Gabrielli L, Squarzonni D, Turello G, Ferioli M, Sessa M, Bonifazi F, Zenoni L, Sabatini E, Lazzarotto T. Successful management of EBV-PTLD in allogeneic bone marrow transplant recipient by virological-immunological monitoring of EBV infection, prompt diagnosis and early treatment. <i>Transpl Immunol.</i></p>

Galvario A, Copozza M, Capretti MG, Laforgia N, Clerici P, Lazzarotto T. Universal Newborn Screening for Congenital Cytomegalovirus Infection – From Infant to Maternal Infection: A Prospective Multicenter Study. *Frontiers in Pediatrics* 2022 Jul 6;10:909646. doi: 10.3389/fped.2022.909646. PMID: 35974574; PMCID: PMC8298552.

20. Plocilli G, Gabrielli L, Bonasoni MP, Chierighin A, Turello G, Borgatti EC, Simonazzi G, Felici S, Leone M, Salfi NCM, Sentini D, Lazzarotto T. Fetal brain damage in human fetuses with congenital cytomegalovirus infection: histological features and viral tropism. *Cell Mol Neurobiol* 2023 Apr; 43(3):1385-1399 doi: 10.1007/s10571-022-01258-8. PMID: 35933637.

21. Foschi C, Crisca M, Lefratte S, Nigrisoli G, Borghi M, Liberatore A, Turello G, Lazzarotto T, Ambretti S. Potential use of artificial intelligence for vaginal swab analysis in the assessment of common genital disorders: a pilot study. *New Microbiol*. 2022 Dec;45(4):284-291. Epub 2022 Oct 3. PMID: 36190372.

22. Fabricci M, Trinca A, Talotti L, Busetti M, Fotakis EA, Merakou C, Koncan R, Ghiotti A, Negri C, Di Maso V, Bosco M, Antonelli A, Coppi M, Rossolini GM, Giuliani C, Scarpis E, Gregoretti B, Licastro D, Luzzati R, Costantino V; Multidisciplinary working group. A urokinase-associated outbreak of *Ralstonia mannitolitica* bloodstream infections in haemodialysis patients in north-eastern Italy, January to April 2023. *Euro Surveill*. 2023 Jul;28(28):2300328. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2023.28.28.2300328. PMID: 37440346

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale BUONO

PATENTE **Patente B**

-Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e del D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e successive modifiche e integrazioni, autorizzo il trattamento dei miei dati personali, limitatamente alle finalità per le quali questo curriculum è stato da me presentato.

-Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28/12/2000, dichiara che le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae sono veritiere.

Data **28/11/2025**

Firma



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome VERGALLI STEFANO
 Indirizzo Via G. PERCOTO, 32 – 33040 PRADAMANO UD
 Telefono 347-2230368
 Fax
 E-mail vergallo@friscoll.it
 Nazionalità Italiana
 Data di nascita 04/10/1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Data 06/09/2012 A TUTT'OGGI
 • Nome dell'azienda e città Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale – P. O. "S. Maria della Misericordia" di Udine
 • Posizione lavorativa SCSD Professioni Riabilitative Ospedaliere
 • Principali mansioni e responsabilità Incarico di funzione organizzativa Area Oritalka
 Responsabile strumenti bio-medicali Soc Clinica Oculistica e Bot Oculistica

• Data 01/06/1998 AL 03/09/2012
 • Nome dell'azienda e città Azienda Ospedaliera "S. Maria della Misericordia" di Udine
 • Posizione lavorativa CPS Oritalka assistente di oftalmologia

• Data 01/09/1993 AL 31/05/1998
 • Nome dell'azienda e città Policlinico Universitario a gestione diretta di Udine
 • Principali mansioni e responsabilità CPS Oritalka assistente di Oftalmologia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data Anno accademico 2011-12
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi N. Cusano
 • Qualifica o certificato conseguito Master di primo livello
 • Eventuali livelli nella classificazione nazionale (se pertinente) Gestione del coordinamento nelle professioni sanitarie

• Data Anno accademico Anno accademico 1990-91
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Parma
 • Qualifica o certificato conseguito Diploma Universitario
 • Eventuali livelli nella classificazione nazionale (se pertinente) Oritalka assistente di oftalmologia

Paese / - (Qualifica vincente) Regno Unito

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica o certificato conseguito 	<p>Anno scolastico: 1989-1990 Istituto Tecnico Commerciale "L. Salvemini" Lecce Diploma di ragioniere perito tecnico-commerciale</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>ITALIANO</p> <p>Inglese scolastico scolastico scolastico</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p>PATENTE O PATENTI</p> <p>Patente di Conoscenza di (CODICONE, nnn)</p>	<p>- ANSIOGRAFIA RETINICO-COROIDEALE E DEL SEGMENTO ANTERIORE - CERTIFICATO QUALITÀ SUB-INVESTIGATORIALE 1995 PER MOLTEPLICI STUDI MULTICENTRICI RANDOMIZZATI IN DOPPIO MASCHERA (SU NEOPLASIA GLOBALE ALICINA)</p> <ul style="list-style-type: none"> - DUKE READING CENTER per foto a colori, autofluorescenza e fluorangiografia retinica per il protocollo Alison C-08-36 "Geographic Atrophy Treatment Evaluation Study" (Geat), foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo Ophthotech OPH100: "Safety and efficacy of intravitreal injections of E-10030 given in combination with Lucentis in subjects with Neovascular Age-Related Macular Degeneration" (Ophthotech); - FUNDIS PHOTOGRAPH READING CENTER per foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo GlaxoSmithKline MD7110852 "A Phase 2b Dose-Finding Study of Parsipen Eye Drops versus Ranibizumab Injections for Treatment of Neovascular Age-Related Macular Degeneration" (Glaxo), foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo REACH STUDY; foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo COMO STUDY; - NETWORK OF OPHTHALMIC READING CENTRES UK per foto a colori per il protocollo Glaxo S348.2.001 Study "Effect of Farnesitide on Macular Edema Measured by Optical Coherence Tomography in Subjects with Diabetic Macular Edema - a one year, Placebo-Controlled Randomized Study" (Solvent); - VIENNA READING CENTER per foto a colori per il protocollo NIZAR; foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo BRIGHTERCRYSTAL; foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo OCTAVE; - DORNY IMAGE READING CENTER per foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo ALLERGAN024; - BERN PHOTOGRAPHIC READING CENTER per foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo LUCENTIS IN MYDPIA; per foto a colori e fluorangiografia retinica per il protocollo MINERVA. <p>- PROGRAMMI GESTIONALI AZIENDALI: G2, ASCOTWEBETC. - PROGRAMMI DELLA PRACTAGONIA OFFICE</p> <p>A-B</p> <p>Viagra (Pfizer)</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Componente del Direttivo dell'Ordine dei TSM e PSTRP di GO, PN, TS e UD;
- Componente della Commissione d'Albo per gli Ortolisi asettanti di Oftalmologia di Go, PN, TS e UD;
- Componente della commissione d'Albo nazionale degli Ortolisi via la FNO dei TSM e PSTRP;
- Membro del Comitato Scientifico AreaLearn, provider ECM di AARCIEMAC;

Luova, 14/01/2026



Page 7 - Caratteristiche di
(COMPLETARE come)

Integrità della