

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FRANCESCA SIRIANNI
E-mail	francesca.sirianni@asugi.sanita.fvg.it
PEC	frenci.sirianni@pec.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

19.01.2024. Incarico di Direttore di SC Laboratorio Analisi Unico di ASUGI (TS)
2022 Sostituto del Direttore di Dipartimento DAI Medicina dei Servizi
Dal 17.08.2022 Incarico dirigenziale "Coordinamento laboratorio D'Urgenza"
Dal 03.01.2022 Incarico di Direttore ff della SC Laboratorio Analisi Unico di ASUGI (TS)
2021 Sostituto del Direttore della SC Laboratorio Unico di ASUGI
2020 Sostituto del Direttore della SC Laboratorio Unico di ASUGI
01.09.2017 - 31.12.2021 Dirigente medico presso Laboratorio Analisi ASUGI, Responsabile del Settore Ematologia
01.06.2015 - 31.08.2017 Dirigente medico presso i Laboratori Analisi di Gorizia e Monfalcone
01.03.2012 - 31.05.2015 Responsabile di SOS Laboratorio Analisi ASS5 Bassa Friulana (PPOO Palmanova e Latisana)
01.03.2011 - 28.02.2012 Referente aziendale Laboratorio Analisi di Palmanova ASS5 Bassa Friulana.
20.5.1998. Referente per l'accreditamento e il Miglioramento della qualità del Laboratorio Analisi di Palmanova - ASS5 Bassa Friulana
01.04.1996 - 03.03.2011 Dirigente medico del Laboratorio di Palmanova
19.03.1995 - 31.05.1995 Aiuto medico presso Laboratorio Analisi di Parma
27.01.1994 - 28.02.1995 Assistente medico presso Laboratorio Analisi di Cento (FE)

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO	Azienda Sanitaria Universitaria Giuliana Isontina - ASUGI Via C. Costantinides 2 - 34128 Trieste
TIPO DI AZIENDA O SETTORE	Azienda Sanitaria - Universitaria
TIPO DI IMPIEGO	Dirigenza
PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ	Medico specialista Patologia Clinica con competenze di organizzazione sia all'interno de laboratorio sia interlaboratori, sia operative dei settori del Laboratorio, più specificamente in Ematologia, Coagulazione e tecniche elettroforetiche

Direttore ff del Laboratorio Analisi Unico di ASUGI:

- **Area Giuliana - Laboratorio hub ospedale Maggiore, Laboratorio hub Cattinara, spoke Burlo Garofolo;**
- **Area Isontina - coordina, con l'SSD Isontina, l'attività del Laboratorio spoke Gorizia-Monfalcone, attraverso percorsi condivisi, adozione di protocolli, procedure e istruzioni operative comuni e attività di formazione**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1994. Diploma di Specializzazione in Patologia Clinica con 70/70 e dichiarazione di lode conseguita presso l'Università degli Studi di Padova
1989. Abilitazione all'esercizio della professione di Medico chirurgo conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna
1988. Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna

Principali corsi di aggiornamento

2023. Programma avanzato di sviluppo manageriale e professionale "Next Leaders Lab", Università degli Studi di Milano (7 moduli formativi, 63 ore di formazione)
13-15 giugno 2017. Emostasi 2017. Werfen
9-12 maggio 2026 - Percorso teorico pratico Emostasi e Trombosi III livello. SPML
16 - 17 febbraio 2015 - Emostasi e trombosi I livello SPML
27 - 28 novembre 2014. 9° Top Hemostasis Meeting. Werfen
17 -19 gennaio 2013. Emostasi e trombosi: dalla fisiopatologia alla diagnostica di laboratorio AOU Careggi
13 - 14 dicembre 2012. 7° Top Hemostasis Meeting. Werfen
5 - 6 - 7 ottobre 2011. Top Hemostasis Meeting. Werfen
14 - 15 - 16 giugno 2011. Emostasi 2011. Werfen
12 - 13 - 14 maggio 2011. 1° Corso avanzato di formazione per centri trombosi. FCSA
3 febbraio 2011. Approfondimento del referto in ematologia automatizzata. Werfen - IL
21 - 22 - 23 ottobre 2009. IX Corso di formazione per il laboratorio Trombosi. FCSA
28 marzo 2008. Workshop "Le complicanze emorragiche della terapia anticoagulante orale ed il rischio tromboembolico quanto è grande la distanza tra Scilla e Cariddi? FCSA
10 - 11 ottobre 2006. Coagulazione: evoluzioni cliniche e diagnostiche. Roche
5 - 6 aprile 2006. Evento formativo: La qualità nel laboratorio analisi. La gestione per processi. Raph
10 febbraio e 23 - 24 marzo 2006. Evento formativo: Il controllo di gestione in un'azienda sanitaria. Raph

6 - 7 - 8 luglio 2005. Evento formativo: Il percorso di qualità nel laboratorio analisi. Raph
14 giugno 2005. Evento formativo. Sviluppo di una cultura gestionale in patologia clinica con i principi sulla leadership e team building. Raph
4 - 5 - 6 ottobre 2004. Simposio Ruolo e valore della medicina di laboratorio in cardiologia. CNR Pisa
27- 28 - 29 marzo 2003. Evento formativo: Metodologie avanzate nella diagnostica parassitologica. Università La Sapienza
2003. Progetto formativo aziendale: Giornate regionali delle infezioni ospedaliere (più date) - Università degli studi di Udine
20 novembre 2002. Corso teorico - pratico di ematologia II percorso diagnostico in laboratorio - SIBioC
12 - 17 novembre 1990. Corso avanzato di Diagnostica e tecnica di laboratorio patologia e diagnosi molecolare. SIMeL

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità di relazione e collaborazione con tutte le figure professionali
Attitudine di lavoro in equipe e al *solving problem*
Capacità di assumere il ruolo di coordinatore/team leader
Capacità di mantenere un buon clima interno
Ottime capacità di relazione col personale esterno (utenti, informatori, ecc)
1.01.2013 - 31.12.2021. Delegato Regionale SIBioC

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

2022 Gestione del progetto del rinnovamento tecnologico (area Siero: settori Chimica clinica e Immunometria, Sierologia) dei Laboratori Hub Maggiore e Cattinara e spoke Burlo Garofolo (area Giuliana) e dei laboratori spoke di Monfalcone, Gorizia (area Isontina) con introduzione di soluzioni secondo il modello TLA; adozione delle stesse piattaforme analitiche, condivisione dello stesso database e regole condivise in tutti i laboratori della rete
2021 Gestione della ristrutturazione degli spazi e gestione del rinnovamento tecnologico (area siero, stazioni preanalitiche di nuova generazione) dei Laboratori spoke di Gorizia e Monfalcone, con ottimizzazione degli spazi e miglioramento dei *workflow*
2018 Coordinamento del progetto di ristrutturazione dei Laboratori in AV dell'area Giuliana - Isontina secondo modello *Hub & Spoke*, in particolare riguardo alla standardizzazione della fase preanalitica e ai trasporti tra PPOO e territorio (Reparti, Distretti, MMG). Tale attività è stata condivisa con tutto il personale sia ospedaliero che del territorio attraverso incontri programmati nelle diverse sedi (ospedale e territorio) con Primari, Coordinatori infermieristici e personale infermieristico
2012 Coordinatore del progetto di riorganizzazione dei Laboratori dell'ASS5 di Palmanova e Latisana (ridistribuzione dei settori analitici; ristrutturazione degli ambulatori prelievi di Palmanova e Latisana e del Settore Urine di Palmanova con metodologia LEAN)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Competenze operative e ottima conoscenza di quasi tutti i settori del laboratorio; capacità di gestire sistemi analitici complessi, specie nei settori Ematologia, Coagulazione e Tecniche separative (elettroforesi proteica). L'esperienza è stata conseguita sul campo e attraverso numerosi corsi di aggiornamento presso Università e altri Enti (FCSA) e presso le Ditte di diagnostici; buone conoscenze informatiche; attitudine verso le innovazioni tecnologiche

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal **1989** iscrizione all'OdM provinciale di Bologna; dal 1998 all'OdM provinciale di Udine (n. 4467)
2013 - 2021. Delegato Regionale SIBioC per il FVG

Attività relatore/moderatore

2023. Moderatore al convegno SEPSIS TRIESTE - Diagnosis and treatment of sepsis in adults: state of the art and future perspectives

2022. Docente presso Dipartimento di Biotecnologie dell'Università di Trieste, Anno Accademico 2021/22

2022. Docente presso Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università di Trieste, Anno Accademico 2021/22

2019. Relatore "Ruolo del laboratorio nella diagnostica delle malattie linfoproliferative Il sistema ematologico di ASUITS" nel Master di II livello "Diagnosi e terapia dei pazienti con linfoma e malattie linfoproliferative"

2019. Relatore "Diagnostica citomorfologica in ematologia automatizzata"

2016. Responsabile scientifico/moderatore dell'evento "La rete dei laboratori clinici e La governance delle urgenze"

2014. Relatore al meeting Uri -Tech

2013. Relatore "Le nuove LG sulla fase analitica" al convegno "L'esame delle urine: evoluzione o rivoluzione "

2010. Relatore "Problematiche dello screening delle coagulopatie" al convegno: "Tromboembolismo venoso: la gestione integrata:

1995. Correlatore l'incontro di utilizzatori SER "Analisi di campioni critici con Cobas Argos 5 Diff mediante l'uso di soglie mobili" e comunicazione orale "Alcune patologie linfoidi"

Attività di docenza

1994 Insegnamento alla Scuola per TSLB ULSS 21 di Padova

1993 Insegnamento alla Scuola per TSLB ULSS 21 di Padova

1992 Insegnamento alla Scuola per TSLB ULSS 21 di Padova

1991 Insegnamento alla Scuola per TSLB ULSS 21 di Padova

Pubblicazioni (ultimi 5 anni)

2022 A case report of PTH elevation due to immunoassay interference. JEI

2018 Blasti linfoidi nel liquido di versamento pleurico: case-report (c. orale)

1997 Basophil granulocyte count by automated hemocytometry

1997 Accuracy of automated platelet count in microcytemia and thrombocytemia

1996 Valutazione preliminare del sistema Sysmex "Urine Sediment Analyzer UF100"

1994 Citometria - Capitolo 23 - Medicina di Laboratorio: principi di tecnologia

1994 Fibrinogen determination using human recombinant tissue factor

1993 Volume eritrocitario e anisocitosi quantitativa in campioni critici con tre emocitometri automatizzati

1990 Three-minute Whole Blood Cholesterol Screening Test Evaluated

Applicazione del test della miscela in emostasi

Test di coagulazione in urgenza. istruzioni operative ad uso del personale

2021 Il prelievo venoso e la preanalitica in microbiologia
2021 ASUGI: il trasporto dei campioni biologici
2018 Le leucemie. Lo stato dell'arte

Ottime capacità artistiche; interessi nel campo dell'arte, della letteratura, della storia contemporanea, dell'antropologia

Attività di formazione e tutor

2021 Il prelievo venoso e la fase preanalitica in microbiologia
2021 Ematologia: dalla fisiopatologia alla nuova tecnologia strumentale
2021 Coagulazione: dalla fisiopatologia alla nuova tecnologia strumentale
2020 incontri programmati di settore su contenuti tecnico-professionali ed organizzativi
2019 Approfondimento dei parametri "classici" dell'Ematologia e discussione di casi clinici
2019 Inserimento dei dirigenti medici e biologi nei settori di appartenenza
2019 Incontri periodici programmati a contenuto tecnico-professionale e organizzativo su tematiche specifiche per specialità diagnostica e del sistema Qualità, di orientamento all'accreditamento
2018 Incontri periodici programmati a contenuto tecnico-professionale e organizzativo
2018 Audit periodici a contenuto organizzativo e gestionale in funzione dell'Area Vasta e dell'integrazione dipartimentale organizzativo su tematiche specifiche per specialità diagnostica e del sistema
2018 Inserimento dei dirigenti medici e biologi nei settori di appartenenza
2018 L'Ematologia alla luce delle innovazioni tecnologiche di recente introduzione
2017 Ematologia e innovazione tecnologica Qualità, di orientamento all'accreditamento
2016 Il ruolo del Laboratorio nella trombosi ed emostasi
2015 Il ruolo del Laboratorio nella trombosi ed emostasi
2014 Addestramento del personale sugli strumenti diagnostici di ematologia

Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e ai sensi del D.Lgs. 2018/101 autorizzo il trattamento dei miei dati personali, limitatamente alle finalità per le quali questo curriculum è stato da me presentato.

La sottoscritta, 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.

Trieste, 27 marzo 2024

In fede