



Francesca Sirianni

✉ **E-mail:** francesca.sirianni@asugi.sanita.fvg.it ✉ **E-mail:** frenci.sirianni@pec.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

[2025 – Attuale] **Referente Patologia Clinica (DGR 48/2024)**

Nomina di Componente del Comitato Regionale per la Medicina di Laboratorio

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Indirizzo: Via C. Costantinides 2, 34128, Trieste

[19/01/2024 – Attuale] **Direttore di SC Laboratorio Analisi Unico - ASUGI**

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Città: Trieste

[2022] **Sostituto del Direttore di Dipartimento DAI Medicina dei Servizi**

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Città: Trieste

[17/08/2022] **Incarico dirigenziale “Coordinamento laboratorio D’Urgenza”**

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Città: Trieste

[03/01/2022 – 18/01/2024] **Incarico di Direttore ff della SC Laboratorio Analisi Unico - ASUGI**

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Città: Trieste

[2021] **Sostituto del Direttore della SC Laboratorio Unico - ASUGI**

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Città: Trieste

[2020] **Sostituto del Direttore della SC Laboratorio Unico - ASUGI**

Azienda Sanitaria - Universitaria Giuliano-Isontina (ASUGI)

Città: Trieste

[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**

Responsabile di SOS Laboratorio Analisi ASS5 Bassa Friulana (PPOO Palmanova e Latisana)

[01/03/2012 – 31/05/2015]

[01/03/2011 – 28/02/2012] **Referente aziendale Laboratorio Analisi di Palmanova ASS5 Bassa Friulana**

[20/05/1998]

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

Città: Parma

[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)

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 Separative

Direttore della SC 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

Università degli Studi di Padova

| **Voto finale:** 70/70 cum laude

[1989]

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico chirurgo

Università degli Studi di Bologna

[1988]

Laurea in Medicina e Chirurgia

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

[13/06/2017 – 15/06/2017]

Emostasi 2017. Werfen

[09/05/2016 – 12/05/2016]

Percorso teorico pratico Emostasi e Trombosi III livello. SPML

[16/02/2015 – 17/02/2015]

Emostasi e trombosi I livello SPML

[27/11/2014 – 28/11/2014]

9° Top Hemostasis Meeting. Werfen

[17/01/2013 – 19/01/2013]

Emostasi e trombosi: dalla fisiopatologia alla diagnostica di laboratorio AOU Careggi

- [13/12/2012 – 14/12/2012] **7° Top Hemostasis Meeting. Werfen**
- [05/10/2011 – 07/10/2011] **Top Hemostasis Meeting. Werfen**
- [14/06/2011 – 16/06/2011] **Emostasi 2011. Werfen**
- [12/05/2011 – 14/05/2011] **1° Corso avanzato di formazione per centri trombotici. FCSA**
- [03/02/2011] **Approfondimento del referto in ematologia automatizzata. Werfen - IL**
- [21/10/2009 – 23/10/2009] **IX Corso di formazione per il laboratorio Trombotici. FCSA**
- [28/03/2008] **Workshop “Le complicanze emorragiche della terapia anticoagulante orale ed il rischio tromboembolico quanto è grande la distanza tra Scilla e Cariddi? FCSA**
- [10/10/2006 – 11/10/2006] **Coagulazione: evoluzioni cliniche e diagnostiche. Roche**
- [05/02/2006 – 06/04/2006] **Evento formativo: La qualità nel laboratorio analisi. La gestione per processi. Raph**
- [23/03/2006 – 24/03/2006] **Evento formativo: Il controllo di gestione in un’azienda sanitaria. Raph**
- [10/02/2006] **Evento formativo: Il controllo di gestione in un’azienda sanitaria. Raph**
- [06/07/2005 – 08/07/2005] **Evento formativo: Il percorso di qualità nel laboratorio analisi. Raph**
- [14/06/2005] **Evento formativo. Sviluppo di una cultura gestionale in patologia clinica con i principi sulla leadership e team building. Raph**
- [04/10/2004 – 06/10/2004] **Simposio Ruolo e valore della medicina di laboratorio in cardiologia. CNR Pisa**
- [26/03/2003 – 29/03/2003] **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**
- [20/11/2002] **Corso teorico - pratico di ematologia Il percorso diagnostico in laboratorio - SIBioC**
- [12/11/1990 – 17/11/1990] **Corso avanzato di Diagnostica e tecnica di laboratorio patologia e diagnosi molecolare. SIMeL**

COMPETENZE

Capacità e competenze Relazionali

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

Capacità e competenze informatiche

Buone conoscenze informatiche

[2022] **Gestione del progetto del rinnovamento tecnologico**

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**

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**

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**

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

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 in sede presso le Ditte di diagnostici

Ottima conoscenza di quasi tutti i settori del laboratorio

Attitudine verso le innovazioni tecnologiche

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

ULTERIORI INFORMAZIONI

[1998 – Attuale] **Iscrizione all'OdM provinciale di Udine (n. 4467)**

[1989 – 1998] **Iscrizione all'OdM provinciale di Bologna**

[2013 – 2021] **Delegato Regionale FVG della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica - Medicina di Laboratorio (SIBioC)**

- [12/12/2025] **Relatore al Congresso Malattie Demielinizzanti “Non solo bande oligoclonali: il nuovo ruolo del laboratorio nella diagnosi e nel follow-up delle malattie demielinizzanti”**
- [25/11/2025] **Moderatore al Workshop “Catene leggere libere kappa: un nuovo alleato nella diagnosi precoce di Sclerosi Multipla”**
30° Simposio Annuale ELAS- Italia Ligand Assay 2025 - Bologna
- [18/10/2025] **Relatore al Congresso SICUT “Nuove Sfide tra Innovazione ed Etica” - L’appropriatezza prescrittiva.**
Trieste
- [16/10/2025] **Moderatore al “Congresso Clinical and Research Insight in Infectious Diseases”**
Trieste
- [20/09/2024] **Relatore al convegno SEPSIS TRIESTE - The inflammasoma**
Trieste
- [29/11/2023] **Relatore al convegno “Le trombocitopenie: il percorso integrato tra clinica e laboratorio”.**
Trieste
- [2023] **Moderatore al Convegno SEPSIS TRIESTE - Diagnosis and treatment of sepsis in adults: state of the art and future perspectives**
Trieste
- [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”**
Trieste
- [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**
- [2014] **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”**

ATTIVITÀ DI DOCENZA

- [2023 – 2024] **Docente presso Dipartimento di Biotecnologie dell’Università di Trieste**

Anno Accademico 2023/24

[2021 – 2022] **Docente presso Dipartimento di Biotecnologie dell'Università di Trieste**

Anno Accademico 2021/22

- [2021 – 2022] **Docente presso Dipartimento Universitario Clinico di Scienze mediche, chirurgiche e della salute. Università di Trieste**
Anno Accademico 2021/22
- [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)

- [2024] **Predicting sepsis at emergency department triage: Implementing clinical and laboratory markers within the first nursing assessment to enhance diagnostic accuracy** *J Nurs Sch.* 2024;00:1-10.
- [2024] **Exploring omentin-1: A Key Player in Obesity-Related Metabolic disorders. 46th ESPEN Congress on Clinical Nutrition and Metabolism**
- [2023] **Platelet indices, thrombopoietin serum levels and megakaryocyte features can be used to distinguish ITP from other causes of thrombocytopenia. *Frontiers in Oncology Hematologic Malignancies*, 2023**
- [2023] **Manual dexterity, tactile perception and inflammatory profile in HCWs affected by Long Covid: a case – control study. Elsevier, 2023**
- [2023] **Serological and cellular response to mRNA-SARS-CoV2 vaccine in patients with hematological lymphoid malignancies: Results of the study “Cervax”. *Frontiers in Oncology*, 2023**
- [2023] **Teclistamab salvage therapy for multiple myeloma relapse after allogeneic hemopoietic stem cell transplant: A case report. *Am J Hematol.* 2023;1–3.**
- [2022] **A case report of PTH elevation due to immunoassay interference. *JEI***
- [2018] **Blasti linfoidi nel liquido di versamento pleurico: case-report (c. orale)**

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E TUTOR

- [2024] **Corso di formazione “L’elettroforesi: dal laboratorio alla clinica”**
- [2024] **Corso di formazione “La coagulazione: dai principi all’automazione”**
- [2024] **Corso di formazione “L’ematologia di laboratorio tra passato e futuro: il sistema ematologico in ASUGI”**

- [2024] **Corso di formazione "Fase postanalitica: significato, validazione e refertazione**
- [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**
Approfondimento dei parametri “classici” dell’Ematologia e discussione di casi clinici
 - [2019] **Inserimento dei dirigenti medici e biologi nei settori di appartenenza**
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**
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**
-

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell’art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 - “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

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

In fede

13 gennaio 2026