

INFORMAZIONI PERSONALI

FLAVIA PICCO



[REDACTED]



[REDACTED]



[REDACTED]



flavia.picco@asufc.sanita.fvg.it

[REDACTED]

Sesso Femminile | Data di nascita 17/03/1979 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (categoria D)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Anno accademico 2017/2018;
2019/2020; 2021/2022;

Incarico per l'insegnamento di "Metodi e tecniche di isto e colpo citologia" – Corso Integrato di "Metodologie diagnostiche di anatomia patologica" settore scientifico disciplinare MED/46

Corso di Laurea 796 Tecniche di Laboratorio Biomedico – Dipartimento DAME, Università degli studi di Udine, 33100 UDINE.

Dal 15/02/2016

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (categoria D). Incarico di Coordinatore di Area Professionale

Piattaforma specializzata CSL- Area Professionale Anatomia Patologica, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine, P.le S.M.Misericordia, 33100 UDINE.

Dal 01/01/2015 al 14/07/2015

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (categoria D). Incarico di Coordinatore facente funzioni.

Piattaforma specializzata CSL- Area Professionale Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine, P.le S.M.Misericordia, 33100 UDINE.

Dal 01/10/2014 al 31/12/2014

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (categoria D). Incarico di Coordinatore facente funzioni.

SOC Istituto di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine, P.le S.M.Misericordia, 33100 UDINE. Dal 01/10/2014 al 31/12/2014 incarico di Coordinatore facente funzioni.

Dal 27/05/2002 al 30/09/2014

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (categoria D)

SOC Istituto di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine, P.le S.M.Misericordia, 33100 UDINE.

Dal 02/04/2002 al 26/05/2002

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (categoria D)

U.O. Laboratorio di Analisi Cliniche, Presidio ospedaliero di Gemona del Friuli, Azienda per i Servizi Sanitari n. 3 Alto Friuli.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

03/12/2015

Master di I livello in Funzioni di Coordinamento per i Tecnici di Laboratorio Biomedico. Titolo della tesi: "Regolamento U.E. n. 605/2014: il ruolo del Coordinatore nel laboratorio di Anatomia Patologica nella riorganizzazione conseguente alla nuova classificazione della formaldeide". Voto 110/110 lode

Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma – Polo universitario di Rieti

15/12/2003 Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico. Titolo della tesi: "Valutazione dell'espressione di PAX 7 tramite RT-PCR nell'embriogenesi umana".Voto 110/110

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Udine

11/06/2001 Diploma Universitario in Tecnico di Laboratorio Biomedico. Titolo della tesi: "Metodologia per l'analisi dell'espressione di PAX 7 nei tessuti umani". Voto 110/110

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Udine

Anno scolastico 1997/1998 Diploma in Tecnico delle Industrie Chimiche
Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato "A. Candoni" di Tolmezzo

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Discreto	Discreto	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente
Francese	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente

Competenze comunicative Buone competenze comunicative

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze relazionali/ organizzative/ gestionali

Competenze professionali Consolidata esperienza professionale nel campo dell'Anatomia Patologica, in particolare nel campo dell'istologia.

Competenze informatiche Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, uso corrente di Internet.

Patente di guida Patente di guida categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze
Seminari
Appartenenza a gruppi / associazioni
Referenze
-Partecipazione a corsi di aggiornamento al fine di migliorare le proprie competenze professionali
-Coordinatore e docente dell'attività formativa residenziale promossa da ASUIUD codice 19170 "Modalità d'uso dei contenitori pre-riempiti di formalina per la gestione dei campioni biotipici per un totale di 8 ore dal 6/5/2019 al 27/5/2019.

Ai sensi dell'articolo 76 del D.P.R. 445/2000, consapevole 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, DICHIARO che le informazioni contenute nel presente Curriculum corrispondono al vero.

Data

Firma

07/02/2023
