

## **Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana**

Sede Legale via Sant'Ambrogio di Fiera n. 37 - 31100 Treviso



# **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

n. 1672 del 25/07/2025

Il Direttore generale dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana dott. Francesco Benazzi, nominato con D.P.G.R. n. 8 del 26 febbraio 2024, coadiuvato da:

Direttore amministrativo	- Mangione Patrizia
Direttore sanitario	- Antico Antonio sostituto
Direttore dei servizi socio-sanitari	- Vescovi Paola

ha adottato la presente deliberazione:

## **OGGETTO**

GARA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI "SISTEMI AUTOMATICI PER ESECUZIONI DI REAZIONI IMMUNOISTOCHEMICHE ED ISTOCHEMICHE" PER L'AZIENDA U.L.S.S. 2 MARCA TREVIGIANA, PER IL PERIODO DI 48 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

## OGGETTO

GARA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA IN SERVICE DI “SISTEMI AUTOMATICI PER ESECUZIONI DI REAZIONI IMMUNOISTOCHEMICHE ED ISTOCHEMICHE” PER L’AZIENDA U.L.S.S. 2 MARCA TREVIGIANA, PER IL PERIODO DI 48 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

Il Dirigente proponente, Dott. Giuseppe Magliocca – Direttore incaricato dell’U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni, verificata la compatibilità con le norme nazionali, regionali ed i regolamenti vigenti in materia, relaziona al Direttore Generale quanto di seguito riportato.

Premesso che:

- Con deliberazione del Direttore Generale n. 959 del 24/04/2025:

- è stata indetta gara a procedura aperta per la fornitura in service di “Sistemi automatici per esecuzioni di reazioni immunoistochimiche ed istochimiche” per l’Azienda U.L.S.S. 2 Marca trevigiana, da destinare alla U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica, sedi di Treviso e Conegliano, per il periodo di 48 mesi, per un importo annuo complessivo di Euro 566.000,00 (IVA 22% esclusa), pari ad Euro 2.266.400,00 (IVA 22% esclusa) per il periodo di 48 mesi corrispondente ad Euro 2.765.008,00 (IVA 22% compresa), così suddivisa:

<b>Lotto</b>	<b>Oggetto lotto</b>	<b>Importo annuale (iva 22% esclusa)</b>	<b>Importo 48 mesi (iva 22% esclusa)</b>
1	Sistemi di esecuzione di analisi di immunoistochimica	539.000,00 €	2.156.000,00 €
2	Sistemi di esecuzione di analisi di istochimica	27.600,00 €	110.400,00 €

da affidarsi per singolo lotto secondo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 108 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i.;

- è stata approvata la documentazione di gara;
- è stato nominato, quale Responsabile Unico del Progetto, per la fornitura di cui trattasi, il Dott. Giuseppe Magliocca - Direttore incaricato dell’U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni, in possesso dei requisiti necessari;
- è stato disposto di rinviare ad un successivo atto, dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte, la nomina della Commissione Giudicatrice;

- In data 30.04.2025 la procedura è stata pubblicata sulla piattaforma telematica SINTEL;

- In data 30.06.2025, è scaduto il termine per la presentazione delle offerte.

Considerato quanto previsto dagli artt. 93 e 16 del D.lgs. 36/2023, a seguito di apposita istruttoria, sono stati individuati i seguenti nominativi, quali componenti della Commissione Giudicatrice:

Presidente:

- **Dott.ssa Francesca Baciocchi:** Dirigente Medico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso

Componenti:

- **Dott.ssa Monia Niero:** Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
- **Dott.ssa Roberta Pozzobon:** Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Conegliano

I componenti individuati, come si evince dai curricula, sono in servizio presso l'Azienda e, per esperienza e competenza acquisite, risultano idonei alla valutazione delle offerte tecniche presentate in sede di gara dagli offerenti;

Si stima che complessivamente i lavori della Commissione Giudicatrice suddetta richiederanno non meno di 2 mesi a decorrere dalla data di nomina;

È stato accertato che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati, con nota acquisita agli atti, hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle "cause di incompatibilità" e "conflitto di interessi" di cui agli artt. 93 e 16 del D.lgs. 36/2023.

Tutto ciò premesso, si propone:

- di nominare la Commissione Giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, tutti dipendenti dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana, come risultanti dai curricula allegati al presente atto quali parti integranti (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara, nella seguente composizione:

<b>Presidente</b>	<b>Qualifica</b>
Dott.ssa Francesca Baciocchi	Dirigente Medico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
<b>Componenti</b>	<b>Qualifica</b>
Dott.ssa Monia Niero	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
Dott.ssa Roberta Pozzobon	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Conegliano

- che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore incaricato dell'U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni;

- di stabilire in 2 mesi dalla data di nomina il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;

## IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la suesposta relazione;

CONDIVISE le motivazioni in essa indicate e fatta propria la proposta del succitato Dirigente proponente;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore amministrativo, sanitario e dei servizi socio-sanitari, per le parti di rispettiva competenza;

### DELIBERA

Per le motivazioni espresse in premessa e qui puntualmente richiamate:

- 1) di nominare, nella seguente composizione, la Commissione Giudicatrice della procedura aperta telematica per fornitura in service di “Sistemi automatici per esecuzioni di reazioni immunoistochimiche ed istochimiche” per l’Azienda U.L.S.S. 2 Marca trevigiana, da destinare alla U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica, sedi di Treviso e Conegliano, per il periodo di 48 mesi, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, risultanti dai curricula allegati al presente atto, quali parti integranti (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

<b>Presidente</b>	<b>Qualifica</b>
Dott.ssa Francesca Bacciorri	Dirigente Medico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
<b>Componenti</b>	<b>Qualifica</b>
Dott.ssa Monia Niero	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
Dott.ssa Roberta Pozzobon	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Conegliano

stabilendo in 2 mesi dalla data di nomina il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;

- 2) di dare atto che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati hanno accettato l’incarico ed hanno dichiarato l’insussistenza delle “*cause di incompatibilità*” e “*conflitto di interessi*” di cui agli artt. 93 e 16 del D.lgs. 36/2023;
- 3) di disporre che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore incaricato dell’U.O.C Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni.

\*\*\*\*\*

*Documento firmato digitalmente e conservato secondo la normativa vigente.*

Per il parere favorevole di competenza:

Il Direttore amministrativo	Mangione Patrizia
Il Direttore sanitario	Antico Antonio sostituto
Il Direttore dei servizi socio-sanitari	Vescovi Paola

**Il Direttore generale  
Benazzi Francesco**

---

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

La sottoscritta Francesca Bacciorri, codice fiscale

### DICHIARA

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

#### Titoli di studio:

- Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in data 25/03/2015;
- Specializzazione in Anatomia Patologica, della durata legale di anni 4, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in data 19/11/2019.

#### Attività lavorativa:

- come Dirigente medico in Anatomia Patologica a tempo pieno e determinato, presso la UOC di Anatomia Patologica della ULSS2 Marca Trevigiana, Ospedale di Treviso, Piazzale Ospedale 23 – 31100, Treviso (TV), con decorso dal 07/01/2020 al 31/07/2020;
- come Dirigente medico in Anatomia Patologica a tempo pieno e indeterminato, presso la UOC di Anatomia Patologica della ULSS2 Marca Trevigiana, Ospedale di Treviso, Piazzale Ospedale 23 – 31100, Treviso (TV), con decorso dal 01/08/2020 alla data odierna.

#### Partecipazione ad attività di aggiornamento, convegni, seminari, etc:

- 9° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2022 organizzato a Padova dalla SIAPEC, in data 12-15/10/2022;
- Relatrice nell'ambito del Corso organizzato dalla Delphi International Srl dal titolo "Tissue is the issue", in data 10/02/2023;
- corso ECM organizzato dall'IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria dal titolo "13° Confronto di qualità in immunoistochimica", in data 29-30/09/2023, acquisendo un totale di 4 crediti;
- Congresso Annuale SIAPEC 2023 organizzato a Napoli dalla SIAPEC, in data 19-20/10/2023, acquisendo un totale di 5 crediti;
- corso ECM organizzato dalla UOC di Anatomia Patologica della AULSS8 di Vicenza dal titolo "Casi anatomo-clinici in patologia del sistema ematopoietico", a far data dal 27/10/2023 al 25/01/2024, acquisendo un totale di 9 crediti;
- corso organizzato da Novartis dal titolo "Lungwoods", in data 05/12/2023;
- corso organizzato dall' Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma dal titolo "Primary CNS tumors: a pragmatic approach to the diagnosis keeping an eye to the future", nelle date 15-16/04/2024;
- Relatrice nell'ambito del Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2024 organizzato a Giardini di Naxos (ME) dalla SIAPEC, in data 07-09/11/2024.

#### Pubblicazioni:

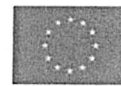
- Tinè M, Pezzuto F, Orlandi M, Calì A, Marletta S, Bondavalli T, Giongo D, Reghellin D, Posenato I, Santacatterina M, Menin A, Welte PK, **Bacciorri F**, Sacchi D, Catino C, Nicolè L, Foltran G, D'Urso A, Orzes N, Andreotti G, Bartolotta P, Gregori D, Pasello G, Rea F, Calabrese F. Real-world biomarker testing patterns: clinical-pathological portrait of early and late non-small cell lung cancer in hub and spoke North Italian centers. Transl Lung Cancer Res. 2024 Jul 30;13(7):1505-1517. doi: 10.21037/tlcr-24-107.
- **Bacciorri F**, Sarcognato S, Di Paola F, Miele E, Rossi S. A supratentorial mass in a young adult, with 25 years of follow-up. Brain Pathol. 2024 Apr 10;34(4):e13260. doi: 10.1111/bpa.13260.



- Perin S, Cataldo I, **Baciorri F**, Santoro L, Dei Tos AP, Guido M, Midrio P. Fetal Lung Interstitial Tumor (FLIT): Review of The Literature. *Children (Basel)*. 2023 May 2;10(5):828. doi: 10.3390/children10050828.
- Bellan E, Zanco F, **Baciorri F**, Toffolatti L, Dei Tos AP, Sbaraglia M. Case report: pseudoendocrine sarcoma, a clinicopathologic report of a newly described soft tissue neoplasm. *Virchows Arch*. 2022 Dec 23. doi: 10.1007/s00428-022-03476-4.
- Cataldo I, Sarcognato S, Sacchi D, Cacciatore M, **Baciorri F**, Mangia A, Cazzagon N, Guido M. Pathology of non-alcoholic fatty liver disease. *Pathologica*. 2021 Jun;113(3):194-202. doi: 10.32074/1591-951X-242.
- Covelli C, Sacchi D, Sarcognato S, Cazzagon N, Grillo F, **Baciorri F**, Fanni D, Cacciatore M, Maffei V, Guido M. Pathology of autoimmune hepatitis. *Pathologica*. 2021 Jun;113(3):185-193. doi: 10.32074/1591-951X-241.
- Sarcognato S, Sacchi D, Fassan M, Fabris L, Cadamuro M, Zanus G, Cataldo I, Capelli P, **Baciorri F**, Cacciatore M, Guido M. Cholangiocarcinoma. *Pathologica*. 2021 Jun;113(3):158-169. doi: 10.32074/1591-951X-252.
- Campione E, Cosio T, Di Prete M, Piccolo A, Lanna C, Lombardo P, Diluvio L, Dika E, **Baciorri F**, Orlandi A, Bianchi L. Effectiveness of a cosmetic device containing a combination of alpha- and beta-hydroxy acids, urea, and thuja for the treatment of seborrheic keratoses. *J Cosmet Dermatol*. 2022 May;21(5):2113-2119. doi: 10.1111/jocd.14346.
- Guarda Nardini L, Meneghini M, Guido M, **Baciorri F**, Manfredini D. Histopathology of the temporomandibular joint disc: Findings in 30 samples from joints with degenerative disease. *J Oral Rehabil*. 2021 Sep;48(9):1025-1034. doi: 10.1111/joor.13218.
- Di Prete M, **Baciorri F**, Franceschilli M, Bagaglino G, Sica G, Doldo E, Palmieri G, Orlandi A. Adenosquamous carcinoma of the right colon with diffuse signet-ring mucinous component. *Clin J Gastroenterol*. 2020 Aug;13(4):555-559. doi: 10.1007/s12328-020-01101-y
- Saggini A, **Baciorri F**, Di Prete M, Zizzari AG, Anemona L. Oral manifestation of indolent T-cell lymphoproliferative disorder of the gastrointestinal tract: A potential diagnostic pitfall. *J Cutan Pathol*. 2020 May;47(5):494-496. doi: 10.1111/cup.13658.
- Neri B, Stingone C, Romeo S, Sena G, Gesuale C, Compagno M, De Cristofaro E, **Baciorri F**, Del Vecchio Blanco G, Palmieri G, Sarmati L, Biancone L. Inflammatory bowel disease versus Chlamydia trachomatis infection: a case report and revision of the literature. *Eur J Gastroenterol Hepatol*. 2020 Mar;32(3):454-457. Doi: 10.1097.
- Saggini A, **Baciorri F**. The differential diagnosis between sclerotic fibroma and sclerosing perineurioma: An unresolved challenge. *J Cutan Pathol*. 2020 Feb;47(2):195-196. doi: 10.1111/cup.1362.
- Saggini A, Cerroni L, Casini B, **Baciorri F**, Cota C. Primary intrafascial desmoplastic melanoma with pseudoglandular differentiation and aberrant cytokeratins expression: An exceptional presentation. *Pathol Res Pract*. 2019 Dec;215(12):152668. doi: 10.1016/j.prp.2019.152668.
- Del Vecchio Blanco G, Gesuale C, Anselmo A, Palmieri G, **Baciorri F**, Di Prete M, Tisone G, Monteleone G, Paoluzi OA. Contrast-enhanced endoscopic ultrasound diagnosis of the intraductal papillary mucinous neoplasm. *Clin J Gastroenterol*. 2020 Feb;13(1):120-126. doi: 10.1007/s12328-019-01008-3.

Treviso, 27/02/2025





# Monia Niero

✉ E-mail: [monia.niero@aulss2.veneto.it](mailto:monia.niero@aulss2.veneto.it)

Carta d'identità: Sesso: Femminile Data di nascita: 21/04/1977 Luogo di nascita: Noale, Italia Nazionalità: Italiana

## ESPERIENZA LAVORATIVA

**ULSS2 - Marca Trevigiana**

Città: Treviso | Paese: Italia

[ 16/12/2004 – Attuale ] **Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

**Laboratorio Analisi Flemming - Mestre**

Città: Mestre | Paese: Italia

[ 2000 – 2004 ] **Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[ 1996 – 1999 ] **Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico**

**Università degli Studi di Padova** [www.unipd.it](http://www.unipd.it)

Città: Padova | Paese: Italia | Livello EQF: Livello 6 EQF

## COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

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

## COMPETENZE

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Gestione autonoma della posta e-mail | Utilizzo del browser

## PUBBLICAZIONI

[ 2022 ] **Ferroptosis in Intrahepatic Cholangiocarcinoma: IDH1105GGT Single Nucleotide Polymorphism Is Associated With Its Activation and Better Prognosis.**

Riferimento: Front Med (Lausanne). 2022 Jul 8;9:886229. doi: 10.3389/fmed.2022.886229. eCollection 2022. PMID: 35872783

[ 2021 ] **Association of CLDN18 Protein Expression with Clinicopathological Features and Prognosis in Advanced Gastric and Gastroesophageal Junction Adenocarcinomas.**

Riferimento: J Pers Med. 2021 Oct 26;11(11):1095. doi: 10.3390/jpm11111095. PMID: 34834447

[ 2021 ] **Detection of HPV16/18 E6 Oncoproteins in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma Using a Protein Immunochromatographic Assay.**

**Riferimento:** Laryngoscope. 2021 May;131(5):1042-1048. doi: 10.1002/lary.29184. Epub 2020 Oct 26. PMID: 33103777

[ 2020 ] **TERT promoter hotspot mutations and their relationship with TERT levels and telomere erosion in patients with head and neck squamous cell carcinoma.**

**Riferimento:** J Cancer Res Clin Oncol. 2020 Feb;146(2):381-389. doi: 10.1007/s00432-020-03130-z. Epub 2020 Jan 20. PMID: 31960186

[ 2019 ] **Absence of disruptive TP53 mutations in high-risk human papillomavirus-driven neck squamous cell carcinoma of unknown primary.**

**Riferimento:** Head Neck. 2019 Nov;41(11):3833-3841. doi: 10.1002/hed.25915. Epub 2019 Aug 15. PMID: 31414564

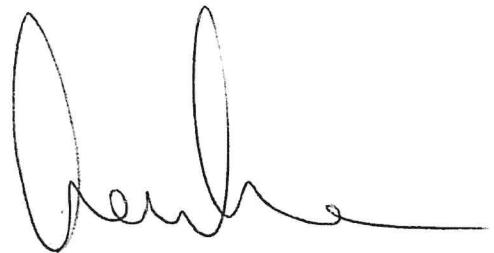
[ 2016 ] **Concomitant KIT/BRAF and PDGFRA/BRAF mutations are rare events in gastrointestinal stromal tumors.**

**Riferimento:** Oncotarget. 2016 May 24;7(21):30109-18. doi: 10.18632/oncotarget.8768. PMID: 27097112

[ 2014 ] **Prognostic significance of circulating and endothelial progenitor cell markers in type 2 diabetic foot.**

**Riferimento:** Int J Vasc Med. 2014;2014:589412. doi: 10.1155/2014/589412. Epub 2014 Feb 3. PMID: 24624298

*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".*

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'A' followed by a series of connected loops and a long horizontal tail.

## ROBERTA POZZOBON

Nazionalità: italiana  
 Data di nascita 11/07/1982  
[roberta.pozzobon@aulss2.veneto.it](mailto:roberta.pozzobon@aulss2.veneto.it)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

*Dal 01/10/2020 a tutt'oggi*

- ❖ **Incarico di funzione di coordinamento** (tecnico di laboratorio biomedico) del personale dell'U.O.S. Diagnostica Anatomia Patologica- Conegliano (TV), ULSS 2 Marca Trevigiana

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Coordinatore Direzionale, contratto a tempo indeterminato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Pianificazione, organizzazione, gestione e controllo della turnistica delle attività del comparto, amministrativo e dirigenziale.</p> <p>Collaborazione e integrazione con la Direzione Medica, Direzione Amministrativa, Direzione Professioni sanitarie, Uffici economato, Provveditorato, Farmacia, Screening territoriale.</p> <p>Gestione approvvigionamento materiali di consumo, gestione e controllo budget, inventario.</p> <p>Collaborazione e stesura per le gare d'appalto e indagine di mercato.</p> <p>Acquisizione e scelta di strumentistica e apparecchi medicali in collaborazione con gli organi sopracitati.</p> <p>Gestione e ricollocamento del personale in base alle esigenze aziendali per gli obiettivi di budget assegnati.</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di organizzazione, recluta e gestione del personale compresa la formazione ed inserimento del neoassunto</p> <p>Capacità di gestione e organizzazione budget, per obiettivi e risorse disponibili</p> <p>Capacità di realizzazione di progetti interdisciplinari</p>

*Dal 16/03/2015 al 30/09/2020*

- ❖ **Tecnico di laboratorio biomedico** presso U.O.C del laboratorio di Anatomia Patologica Treviso, ULSS2 Marca Trevigiana

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio (responsabile di settore), contratto a tempo indeterminato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Allestimento campioni istologici definitivo ed esame estemporaneo (identificazione, processazione, inclusione, taglio, pre-diagnostica), indagine e pre-diagnosi macroscopica e microscopica dei principali allestimenti isto-citologici.</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi materiale citologico (liquidi corporei di prelievo, urine, liquor)</p> <p>Esecuzione riscontro diagnostico normale e autopsia medico-legale (estrazione organi, visione e pre-diagnostica macroscopica, esecuzione prelievi, ricomposizione della salma);</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi di immunoistochimica, principali colorazioni istochimiche</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi di Citogenetica- Molecolare Classica, allestimento e lettura cariotipo (pre-diagnostica, analisi metodo "FISH"(classica e con strumentazione TETHIS), utilizzo e manutenzione strumentazione Hanabi PV); Allestimento ed esecuzione della messa in coltura cellulare (materiali abortivo, sangue intero, midollo osseo)</p> <p>Preparazione gestione e controllo dei vari protocolli delle procedure di laboratorio, istopatologiche, istochimiche, citogenetiche.</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di gestione organizzativa logistica e gestionale del laboratorio</p> <p>Capacità di interagire con il gruppo di lavoro a più livelli</p> <p>Capacità di problem solving e decision making, gestione organizzativa del tempo</p> <p>Capacità di gestire le priorità, le emergenze e le urgenze</p>

Dal 12/10/2009 al 27/02/2015

- ❖ **Tecnico di laboratorio biomedico** presso U.O.C del laboratorio di Anatomia Patologica Conegliano, ULSS2 Marca Trevigiana (ex ULSS 7)

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, contratto a tempo indeterminato

<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Allestimento campioni istologici definitivo ed esame estemporaneo (identificazione, processazione, inclusione, taglio, pre-diagnostica), indagine e pre-diagnosi macroscopica e microscopica dei principali allestimenti isto-citologici.</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi materiale citologico (liquidi corporei di prelievo, urine, liquor)</p> <p>Esecuzione riscontro diagnostico</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi di immunisto chimica, principali colorazioni istochimiche</p> <p>Aiuto gestione logistica degli ordini, e gestione turnistica staff</p> <p>Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio biologico</p> <p>Applicazione principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di accettazione e smistamento materiali istologici e citologici</p> <p>Capacità di lavorare in sicurezza, gestione del rischio</p> <p>Capacità di far emergere le criticità proponendo le possibili soluzioni</p>

Dal 01/02/2008 al 11/07/2008

❖ **Tecnico di laboratorio biomedico** presso dell'U.O.S. Diagnostica Anatomia Patologica-Conegliano (TV), ULSS 2 Marca Trevigiana (ex ULSS 7)

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, contratto a tempo determinato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Allestimento campioni istologici definitivo ed esame estemporaneo (identificazione, processazione, inclusione, taglio, pre-diagnostica), indagine e pre diagnosi macroscopica e microscopica dei principali allestimenti isto-citologici.</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi materiale citologico (liquidi corporei di prelievo, urine, liquor)</p> <p>Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio biologico</p> <p>Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di lavorare in team</p> <p>Capacità di lavorare in sicurezza, gestione del rischio</p>

Dal 15/09/2008 a 20/06/2014

❖ **Docente/Formatore** presso Enaip Veneto presso le sedi di Bassano (VI) e Feltre (BL)

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	E.N.A.I.P. (Ente Nazionale ACLI Istruzione Professionale IS) sede di Bassano (VI) e Feltre (BL)
--	---

<i>Tipo azienda e settore</i>	Istituto nazionale per l'istruzione e la formazione professionale
<i>Tipo di impiego</i>	Docenza7Formatore
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Docenza per le materie di Scienze ambientali Docenza per Cosmetologia Docenza per Igiene Effettuare dei controlli periodici per la comprensione, ascolto e comprensione degli alunni Gestione delle emozioni e problematiche dell'età adolescenziale correlate
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di public speaking, gestione risorse umane Capacità di Leadership Capacità di mediazione

Dal 02/07/2007 a 12/10/2007

- ❖ **Responsabile di settore tecnico di laboratorio biomedico/chimico** presso Merieux Nutrisciences Italia- Chelab S.R.L., Resana (TV) Italy

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Merieux Nutrisciences Italia- Chelab S.R.L., Resana (TV) Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratori di biotecnologia-chimica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, stage retribuito a progetto
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Allestimento campioni per estrazioni metalli pesanti Allestimento campioni per gascromatografia Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio ambientale Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio Responsabile e coordinatore di un gruppo di lavoro (n. 4 persone)
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di lavorare in team Capacità di lavorare in sicurezza, gestione del rischio Capacità di gestire il personale Capacità di organizzare e coordinare un progetto

Dal 02/10/2006 a 22/06/2007

- ❖ **Borsa di studio di ricerca tecnico di laboratorio biomedico/chimico** presso Istituto zooprofilattico delle Tre Venezie, Area territoriale 2 Laboratorio di Treviso

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Istituto zooprofilattico delle Tre Venezie, Area territoriale 2 Laboratorio di Treviso
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratori di biotecnologia-chimica, microbiologia

<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, borsa di studio
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Allestimento campioni sierologici veterinari Allestimento campioni microbiologici veterinari Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio ambientale Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio Gestione del campione forense Lavorare in sterilità
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di lavorare in sterilità Capacità di controllo del campione, catena di custodia

Dal 24/04/2006 al 30/09/2006

❖ **Responsabile di laboratorio, tecnico di laboratorio biomedico/chimico presso Ospedale Veterinario San Francesco, Castagnole (TV)**

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Ospedale Veterinario San Francesco, Castagnole (TV)
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratori di biotecnologia-chimica, microbiologia
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, contratto a progetto
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Gestione ed accettazione esami veterinari Allestimento campioni microbiologici, parassitologici e clinici veterinari Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio ambientale Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio Principali norme di pulizia e igiene
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di gestire le emozioni Capacità di gestire le emergenze Capacità di gestire le priorità

## ISTRUZIONE

<p><b>Master di Primo Livello</b></p> <p><i>Università Cattolica del Sacro Cuore (RM)</i>  <i>Conseguito il: 22/02/2018</i></p>	<p>Master in Tecniche diagnostiche autoptiche, istopatologiche, microbiologiche e radiologiche</p>
<p><b>Corso di perfezionamento</b></p> <p><i>School of Management, SDA Università Bocconi (MI)</i>  <i>Conseguito il 27/03/2014</i></p>	<p>P&amp;P Factory per gli investimenti sanitari</p>
<p><b>Executive master</b></p> <p><i>School of Management, SDA Università Bocconi (MI)</i>  <i>Conseguito il 19/10/2013</i></p>	<p>MAP, Management per le Amministrazioni Pubbliche [Project Work Conclusivo: Le politiche socio sanitarie (disavanzo regionale, definizione di priorità, e la ricerca di risorse aggiuntive, metodi, osservazioni, proposte). Le collaborazioni in PPP, proposta di progetto tra le PMI, cittadino e le pubbliche amministrazioni (stesura dei focus organizzativi, tempistici, analisi dei corsi, vantaggi)]</p>
<p><b>Master di Primo Livello</b></p> <p><i>Università IULM (Master Masa) (MI)</i>  <i>Conseguito il: 22/06/2012</i></p>	<p>Master in Management e Coordinamento in Sanità</p>
<p><b>Laurea di Primo Livello</b></p> <p><i>Università degli studi di Padova (PD)</i>  <i>Conseguito il:22/03/2006</i></p>	<p>Laurea in Tecniche di laboratorio Biomedico</p>
<p><b>Attestato di qualifica professionale</b></p> <p><i>Istituto professionale Edison-Volta, Mestre (VE)</i>  <i>Conseguito il 01/03/2002</i></p>	<p>Monitoraggio e la qualità dell'ambiente</p>
<p><b>Diploma di Maturità</b></p> <p><i>Istituto professionale Edison Volta, Mestre (VE)</i>  <i>Conseguito il 11/07/2001</i></p>	<p>Tecnico Chimico e Biologico</p>

## ULTERIORI

Lingue	Inglese b1
Capacità e competenze relazionali	Coordinare gruppi di lavoro Capacità di ascolto, mediazione
Capacità e competenze organizzative	Gestione obiettivi e tempistiche Gestione delle priorità, gestione delle emergenze e urgenze Interazione con i vari livelli organizzativi
Competenze informatiche	Conoscenza del sistema Microsoft e del pacchetto office (Word, Excel, Power Point)
Ulteriori incarichi	Consigliere Comunale presso il Comune di San Biagio di Callalta (TV) Dal 15/04/2008 al 27/05/2013 Ruolo: Capogruppo di Maggioranza Principali incarichi: Coordinamento e gestione movimenti politico territoriali Rappresentante del comune di San Biagio di Callalta (TV) per le scuole d'infanzia Presidente di commissione per Giudici Popolari Presidente di commissione per l'Edilizia Territoriale
Extra	Appassionata di disegno, e organizzazioni eventi

19/01/2024

Roberta Pozzobon

