

Curriculum vitae europeo



Informazioni personali

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Nome | POLITI FRANCESCA |
| E-mail | francesca.politi@asst-cremona.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data e luogo di nascita | 03/10/1981 – Ponte dell'olio (PC) |

Esperienza lavorativa

| | |
|--|---|
| • Date (da – a) | Dal 14/11/2016 a tutt'oggi |
| • Nome dell'azienda e città | ASST Cremona - Viale Concordia, 1 – 26100 Cremona |
| • Tipo di società/ settore di attività | U.O. Anatomia Patologica |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D2 – tempo indeterminato, tempo pieno |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori: Laboratorio di Citologia e Biologia molecolare, lettura pap test, Inclusione settore Citologia ed Istologia, Referente Tecnico Controllo di Qualità (incarico effettuato fino al 31/12/2021). |

| | |
|--|---|
| • Date (da – a) | DaL 01/05/2023 a tutt'oggi |
| • Nome dell'azienda e città | ASST Cremona - Viale Concordia, 1 – 26100 Cremona |
| • Tipo di società/ settore di attività | U.O. Anatomia Patologica |
| • Posizione lavorativa | INCARICO DI FUNZIONE PROFESSIONALE – PROFESSIONISTA SPECIALISTA : TSLB ESPERTO CITOSCREENER |
| • Obiettivi e responsabilità dell'incarico | <ul style="list-style-type: none">- gestisce autonomamente tutto il materiale citologico che perviene in laboratorio- effettua la prima lettura del Pap test, possiede una specifica formazione acquisita dopo Laurea triennale e Master di I livello in citologia cervico-vaginale che consentono l'acquisizione delle competenze necessarie per la lettura dei preparati citologici.- conosce ed esegue metodiche immunocitochimiche e molecolari per la diagnostica citologica- valuta tecniche emergenti in rapporto costo/benefici diagnostici- affronta problematiche medico-legali ed etico-deontologiche connesse alla specifica attività sia sul piano della responsabilità professionale che su quello del consenso informato e del rapporto con altri operatori sanitari- compila il referto seguendo modelli internazionali. |

| | |
|--|---|
| • Date (da – a) | Dal 01/03/2009 al 13/11/2016 |
| • Nome dell'azienda e città | ASST Cremona - Viale Concordia, 1 – 26100 Cremona |
| • Tipo di società/ settore di attività | Laboratorio del Servizio di Medicina Immunoematologia e Trasfusionale |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D1 – tempo indeterminato, tempo pieno dal 01/01/2015 al 31/08/2016 tempo parziale 24h verticale |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori: Laboratorio di Sierologia Virale, Laboratorio Nat, lavorazione emocomponenti, accettazione, ambulatorio donatori sangue intero. |

| | |
|--|--|
| • Date (da – a) | Dal 01/08/2007 a 28/02/2009 |
| • Nome dell'azienda e città | A.O. Ospedale Niguarda Cà Granda - P.zza Ospedale Maggiore, 3 – 26100 Milano |
| • Tipo di società/ settore di attività | Laboratorio Analisi Chimico-cliniche e Patologia Clinica, settore Urgenze |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D1 – tempo indeterminato, tempo pieno |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori: Laboratorio Urgenze ed Ematologia, Chimica clinica, Coagulazione, Tossicologia, Emogas analisi |

| | |
|--|--|
| • Date (da – a) | Dal 02/07/2007 al 31/07/2007 |
| • Nome dell'azienda e città | A.U.S.L. di Piacenza – Ospedale Guglielmo da Saliceto |
| • Tipo di società/ settore di attività | U.O. Anatomia Patologica |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D – tempo determinato, tempo pieno |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori: Accettazione, Riduzione pezzi, Inclusione. |

| | |
|--|---|
| • Date (da – a) | Dal 07/08/2006 al 31/06/2007 |
| • Nome dell'azienda e città | Azienda Ospedaliera di Parma - “Ospedale Maggiore” - via Gramsci, 14 – 43100 Parma |
| • Tipo di società/ settore di attività | Dipartimento di Patologia e Medicina di laboratorio – Sez. di Microbiologia- U.O. Microbiologia e Virologia |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D – tempo determinato, tempo pieno |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori: Batteriologia (semina ed identificazione), parassitologia. |

| | |
|--|--|
| • Date (da – a) | Dal 01/01/2006 al 31/07/2006 |
| • Nome dell'azienda e città | Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna – sez. di Piacenza – Gariga di Podenzano (PC) |
| • Tipo di società/ settore di attività | Accettazione, Microbiologia degli Alimenti, Sierologia, Paratubercolosi, Preparazione terreni e reagenti |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D – tempo determinato, tempo pieno |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori Accettazione, Microbiologia degli Alimenti, Sierologia, Paratubercolosi, Preparazione terreni e reagenti. |

| | |
|--|--|
| • Date (da – a) | Dal 01/07/2005 al 31/12/2005 |
| • Nome dell'azienda e città | A.O. Ospedale Niguarda Cà Granda - P.zza Ospedale Maggiore, 3 – 26100 Milano |
| • Tipo di società/ settore di attività | Divisione di chirurgia Plastica “Struttura Semplice di Terapia Tissutale” Centro di riferimento Regionale per la coltura di epidermide umana in vitro e per la conservazione dei tessuti |
| • Posizione lavorativa | Contratto di collaborazione coordinata e continuativa con un progetto di attività inerente tecniche di laboratorio specifiche per la banca del tessuto e precisamente il progetto “produzione di epitelio ingegnerizzato e cute da donatore multi organo e trapianti da cartilagine” |
| • Principali mansioni e responsabilità | Preparazione e stoccaggio terreni di crescita, semina e stoccaggio dell'epitelio ricreato in vitro, scongelamento e trasporto di tale materiale all'ambulatorio delle ferite difficili, chirurgia e reparto grandi ustionati dell'azienda. |

| | |
|--|--|
| • Date (da – a) | Dal 01/06/2004 al 31/05/2005 |
| • Nome dell'azienda e città | Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna – sez. di Piacenza – Gariga di Podenzano (PC) |
| • Tipo di società/ settore di attività | Accettazione, Microbiologia degli Alimenti, Sierologia, Paratubercolosi bovina, Preparazione terreni e reagenti |
| • Posizione lavorativa | TSLB – cat.D – tempo determinato |
| • Principali mansioni e responsabilità | Completa autonomia nei settori Accettazione, Microbiologia degli Alimenti, Sierologia, Paratubercolosi bovina, Preparazione terreni e reagenti |

| | |
|---|--|
| Ulteriori competenze professionali | A decorrere da Gennaio 2022 Nomina a DEC per il contratto relativo alla fornitura di sistemi per la diagnostica molecolare HPV per U.O. Anatomia patologica. Affidamento diretto ai sensi dell'art.1, comma 1 e comma 2 lett.a) del D.L n.76/2020 convertito in legge n.120/2020. |
|---|--|

Istruzione e formazione

| | |
|---|---|
| • Date | 2000-2003 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Diploma di Laurea in “Tecniche Diagnostiche di Laboratorio Biomedico” (SNT/3 – classe n.3 delle PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE di cui al D.M. 04/08/2000, conseguito presso L'Università degli studi di Parma in data 28/11/2003 - votazione 104/110 |
| • Principali studi / abilità professionali oggetto dello studio | Tecniche diagnostiche di Laboratorio Biomedico |
| • Qualifica o certificato conseguita | Tecnico di Laboratorio biomedico |
| • Date | Febbraio 2019 – 17 Aprile 2020 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p>Master Universitario di primo livello in “Citologia Cervico Vaginale” presso Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. votazione finale 110/110.</p> <p>Profilo professionale raggiunto: Citologo Cervico – Vaginale con conoscenze teoriche e tecniche per effettuare, in modo accurato e in autonomia, la lettura dei preparati cervico – vaginali e la compilazione del referto secondo modelli internazionali.</p> <p>Obiettivi formativi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Organizzazione e gestione laboratorio di citologia cervico – vaginale, partecipazione ai controlli di qualità <input type="checkbox"/> Lettura ed interpretazione del reperto citologico cervico – vaginale in autonomia <input type="checkbox"/> Conoscenze delle tecniche di citologia cervico – vaginale. <input type="checkbox"/> Conoscenza delle metodiche immunocitochimiche e molecolari per la diagnostica citologica. |
| • Date | 31/01/2019 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Iscrizione all'albo della professione sanitaria di Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico, presso l'Ordine TSRM PSTRP di Cremona |
| • Date | 1995-2000 |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Diploma Magistrale conseguito presso il “Liceo Socio-Psico-Pedagogico S. Anguissola” di Cremona – votazione 80/100 |

| | |
|--|---|
| Corsi di aggiornamento Master correlati | <p>21/06/2022 - 21/11/2022 Valutazione diagnostica di casi complessi di Patologia Cervico-vaginale in Anatomia Patologica Edizione 1 (tenutosi c/o Servizio di Anatomia Patologica - Largo Priori Cremona) [FSC Gruppi di miglioramento] 40 ore 40 crediti</p> <p>01/06/2021 - 30/10/2021 Valutazione diagnostica di casi complessi di patologia cervico-vaginale Edizione 1 (tenutosi c/o Servizio Anatomia Patologica - Viale Concordia, 1 Cremona) [FSC Gruppi di miglioramento] 40 ore 40 crediti</p> <p>11/03/2020 Corso ThinPrepPapTestMorphology Training Eseguito in Web Based Training Corporate per Hologic IT</p> <p>28/02/2019 - 08/11/2019 Valutazione diagnostica di casi complessi di patologia cervico-vaginale Edizione 1 (tenutosi c/o ASST di Cremona - Viale concordia 1 Cremona) [FSC Gruppi di miglioramento] 40 ore 40 crediti</p> |
|--|---|

| | |
|-------------------------------|--|
| Corsi di aggiornamento | <p>01/04/2022 – 31/12/2022 Aggiornamento periodico per tutti i lavoratori in materia di Salute e Sicurezza negli ambienti di Lavoro (tenutosi c/o ASST Cremona - Piattaforma INVISIBLEFARM Cremona) [E-Learning] 6ore 7.80 crediti</p> <p>11/01/2022 – 14/01/2022 Corso formazione professionale su Endopredict per QuantStudio 5Dx, ditte Myriad e ThermoFisher Scientific.</p> <p>01/06/2021 – 30/11/2021 Addestramento all'utilizzo della nuova apparecchiatura EasyPGX - Diatech in anatomia patologica. (tenutosi c/o Servizio Anatomia Patologica - Viale Concordia, 1 Cremona) 3 ore 45 crediti</p> <p>20/11/2019 Efficacia del controllo nell'esecuzione dei contratti - ruolo del Direttore Esecuzione Contratto Edizione 8 (tenutosi c/o Aula Magna Magda Carutti Presidio Ospedaliero di Cremona Cremona)4,00 ore</p> <p>18/04/2019 BLS D ADULTO RETRAINING presidio ospedaliero di Cremona Edizione 7 4,00 ore 5,20 crediti</p> <p>01/04/2019 08/11/2019 Ottimizzazione protocolli diagnostici in anatomia patologica Edizione 1 (tenutosi c/o ASST di Cremona - Viale concordia 1 Cremona[Gruppi di miglioramento]20,00 ore 26,00 crediti</p> <p>12/02/19 12/02/19 La normativa sulla privacy sc01 corso obbl. in sede 2:00 ore</p> <p>14/02/18 - 30/05/18 Addestramento di un tecnico di laboratorio neoassegnato al settore di biologia molecolare interno 300:00 ore 50 crediti.</p> <p>15/05/18 - 18/05/18 C.so naz. AITIC - Riccione XXV Corso Nazionale TSLB: evoluzione o ri(e)voluzione?28:48 ore.</p> <p>09/07/18 - 09/11/18 Addestramento a nuove metodiche di tracciabilita' dei campioni istologici in anatomia patologica interno 36:00 ore 50 crediti.</p> <p>01/10/18 - 21/12/18 Ottimizzazione protocolli diagnostici in anatomia patologica 8:00 ore 10 crediti.</p> |
|-------------------------------|--|

| | |
|---|---|
| Corsi di aggiornamento docente /relatore | 19/10/2023 e 12/12/2023 Il percorso del campione istologico/citologico: linee guida, tracciabilità, raccolta, trasporto, conservazione e valutazione. Edizione 2 (tenutosi c/o ASST di Cremona - Viale concordia 1 Cremona)[Workshop, seminari, corsi (anche all'interno di congressi ecc.)] |
| Corsi di aggiornamento docente /relatore | 26/11/2019 Il percorso del campione istologico/citologico: linee guida, tracciabilità, raccolta, trasporto, conservazione e valutazione. Edizione 1 (tenutosi c/o ASST di Cremona - Viale concordia 1 Cremona)[Workshop, seminari, corsi (anche all'interno di congressi ecc.)] |
| Corsi di aggiornamento docente /relatore | 27/07/2020 - 31/10/2020 Gestione del rischio biologico correlato alla epidemia di covid-19 in anatomia patologica .Edizione 1 (tenutosi c/o ospedale di Cremona Cremona)[FSC Training individualizzato] 52 ore 50 crediti |
| Corsi di aggiornamento docente /relatore | 21/08/2021 30/11/2021 Addestramento avanzato di dirigenti medici e ts/b per settore in anatomia patologica Edizione 1 (tenutosi c/o Servizio Anatomia Patologica - Viale Concordia, 1 Cremona)[FSC Training individualizzato] 60 ore 50 crediti |
| Corsi di aggiornamento docente /relatore | 20/06/2022 30/09/2022 Addestramento all'utilizzo di nuova apparecchiatura ENDO PREDICT – MYRIAD nel servizio di Anatomia Patologica Edizione 1 (tenutosi c/o Servizio Anatomia Patologica Cremona)[FSC Training individualizzato] 138 ore 50 crediti |
| Corsi di aggiornamento docente /relatore | Anno Accademico 2019/2020 e 2021/2022 e 2023/2024 Nomina di assistente di tirocinio al Corso di studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – Università degli studi di Brescia. |

| | |
|--|---|
| Capacità e competenze personali | <p>Madrelingua: italiana Altre lingue: INGLESE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacità di lettura : buono - Capacità di scrittura: buono - Capacità di espressione orale: buono |
| Capacità e competenze relazionali | <p>Completa autonomia tecnico professionale della propria prestazione lavorativa in diretta collaborazione con il personale laureato, colleghi tecnici e utenti esterni. Ottima capacità di ripensare al proprio modo di operare, valorizzando l'ascolto e l'osservazione, al fine di migliorare sia l'efficienza che l'accuratezza dei servizi erogati. Buona attenzione alle comunicazioni e alle relazioni con i colleghi e responsabili per favorire efficaci scambi di informazioni e migliorare la qualità dei servizi. Partecipazione attiva e costruttiva alla formazione del personale di supporto, all'aggiornamento relativo al profilo professionale e alla ricerca.</p> |
| Capacità e competenze organizzative | <p>In ogni settore delle esperienze lavorative è stata raggiunta la completa autonomia con una buona capacità di assumere responsabilità attinenti dalla propria funzione. Buon grado di flessibilità e disponibilità a ridefinire la propria operatività e la propria collocazione. Buona innovazione organizzativa con capacità di proporre e promuovere miglioramenti, valorizzando le risorse esistenti, per favorire cooperazioni e condivisioni.</p> |
| Capacità e competenze tecniche | <p>Responsabile, nelle strutture di laboratorio, del corretto adempimento delle procedure analitiche e del proprio operato, nell'ambito delle proprie funzioni in applicazione dei protocolli di lavoro aziendali e di servizio. Controlla e verifica il corretto funzionamento delle apparecchiature utilizzate, a garanzia della qualità, secondo indicatori e standard predefiniti. Buona conoscenza di statistica e sistemi di informatica quali : Microsoft Windows XP, Microsoft Office.</p> |
| Capacità e competenze artistiche | <p>Studio del pianoforte fino alle scuole superiori.</p> |
| Patente o patenti | B |

| | |
|-------------------------------|--|
| Ulteriori informazioni | Luglio 2006: Viaggio Missionario in Uganda, centro Africa, con l'associazione volontaria "Africa Mission" di Piacenza e l'O.N.G. Cooperazione e sviluppo. Gennaio 2004/2008: Volontaria della Pubblica Assistenza e Soccorso Onlus Monticelli d'Ongina- Caorso_ Castervetro P.no 1999/2006: Volontaria dell'AIRC. Da Dicembre 2005 Iscrizione all'ADMO Giugno 2005/2008: Socio SiMeL. Dal 2016 a tutt'oggi: Socio Aitic |
|-------------------------------|--|

Cremona, 24/10/2023

F.to *Francesca Politi*

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali 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".