

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<u>Alessandro Tartaglia Polcini</u>
Nazionalità	<i>Italiana</i>
Data di nascita	<i>23.06.1970</i>
Dal 16/06/2023	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Ospedale San Camillo De Lellis Viale Kennedy, 02100 Rieti RI</i>
Tipo di azienda o settore	<i>laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia</i>
Tipo di impiego	<i>Dirigente Biologo</i>
Principali mansioni e responsabilità	<i>analisi di routine del laboratorio di UOC laboratorio analisi e Microbiologia, pronta disponibilità per turni di urgenza.</i>
Dal 01/12/2021	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Presidio Ospedaliero 1 - Arezzo, "San Donato" Via Pietro Nenni - 52100 Arezzo</i>
Tipo di azienda o settore	<i>laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia</i>
Tipo di impiego	<i>Dirigente Biologo</i>
Principali mansioni e responsabilità	<i>analisi di routine del laboratorio di Sieroimmunologia, Allergologia e Autoimmunità.</i>
Dal 01/07/2021	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Presidio Ospedaliero 1 - Arezzo, "San Donato" Via Pietro Nenni - 52100 Arezzo</i>
Tipo di azienda o settore	<i>laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia</i>
Tipo di impiego	<i>Dirigente Biologo</i>
Principali mansioni e responsabilità	<i>analisi di routine del laboratorio di Microbiologia</i>
Dal 01/12/2020 al 30/06/2021	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Presidio Ospedaliero 1 - Arezzo, "San Donato" Via Pietro Nenni - 52100 Arezzo</i>
Tipo di azienda o settore	<i>laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia</i>
Tipo di impiego	<i>Dirigente Biologo a tempo determinato (Avviso pubblico)</i>
Principali mansioni e responsabilità	<i>analisi di routine del laboratorio di Microbiologia</i>
dal 01/06/2018 al 30/11/2020	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>Presidio Ospedaliero 1 - Arezzo, "San Donato" Via Pietro Nenni - 52100 Arezzo</i>
Tipo di azienda o settore	<i>laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia</i>
Tipo di impiego	<i>Dirigente Biologo specialista ambulatoriale 38 ore settimanali a tempo determinato</i>
Principali mansioni e responsabilità	<i>analisi di routine del laboratorio di Microbiologia</i>
dal 01/03/2017 al 10/06/2018	
•Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>OSPEDALE CRISTO RE Via delle Calasanziane n° 25 - 00167 Roma (RM)</i>
• Tipo di azienda o settore	<i>laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia</i>
• Tipo di impiego	<i>Biologo libero professionista (turni diurni, pomeridiani e notturni)</i>

• Principali mansioni e responsabilità

dal 01/02/2016 al 31/07/2016

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 15/10/2013 al 31/01/2016

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 15/09/2013 al 30/11/2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 01/03/2012 al 31/05/2018

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 26/11/2010 al 22/08/2011

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 20/10/2009 al 20/10/2010

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 04/12/2008 a 04/04/2009

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

dal 01/08/2005 a 21/07/2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

analisi di routine del laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia

Clinica Valle Giulia - Via De Notaris 2/b, - 00197 Roma (RM)

laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia

Biologo direttore tecnico libero professionista (Sostituzione maternità)

analisi di routine del laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia

OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU'- PIAZZA SANT'ONOFRIO 4 - 00165 ROMA

Laboratorio di Microbiologia e Virologia

Biologo (contrattista di ricerca)

Analisi di routine del Laboratorio di Microbiologia e partecipazione al progetto "Significato dell'isolamento di C. difficile tossinogenico nei pazienti pediatrici"

ASL RM G OSPEDALE SAN GIOVANNI EVANGELISTA - TIVOLI

laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia

Biologo (sostituzioni SPECIALISTA AMBULATORIALE SUMAI)

analisi di routine del Laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia, in turni anche notturni.

Casa di Cura Città di Roma - Via Francesco Moidalchini, 20 - 00152 Roma

laboratorio di Patologia Clinica e Microbiologia

Biologo libero professionista (sostituzioni e reperibilità su chiamata)

analisi di routine del Laboratorio di Patologia Clinica e in particolare di Microbiologia, in turni e reperibilità

Policlinico Tor Vergata - Viale Oxford, 81 - 00133 Roma

laboratorio di Batteriologia-Batteriologia Molecolare e Micologia, dell'UOC Microbiologia e Virologia del Policlinico di Tor Vergata

sostituzione maternità come specialista ambulatoriale SUMAI

analisi di routine del laboratorio, inserimento dei risultati e refertazione, anche su turni e reperibilità

Centro Medico Chirurgico Veterinario s.r.l. - Piazza di Villa Carpegna, 52 - 00165, Roma

laboratorio di veterinaria

Libero professionista

Tecnico per analisi di routine del laboratorio

Artemisia Laboratorio Analisi Cliniche Alessandria s.r.l.-Via Velletri,10- 00198 Roma

laboratorio analisi

Libero professionista

Biologo per analisi di routine del laboratorio di umana e di veterinaria

ASL Roma D, Ospedale G. B. Grassi - Via Passeroni 28 - 00119 Ostia Lido - Roma

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 02/05/2004 al 02/04/2005
dal 01/09/2005 al 01/09/2006

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 29/10/2003 al 01/04/2004

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01/04/2001 al 30/06/2003

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 15/09/2000 a 31/03/2001

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 01/09/1998 al 28/02/2000

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 2006

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione

*laboratorio di Batteriologia-Batteriologia Molecolare e Micologia
sostituzioni come specialista ambulatoriale SUMAI*

analisi di routine del laboratorio inserimento dei risultati e refertazione

ASL Roma E, Ospedale S. Spirito – Lungotevere in Sassia, 1 – 00193 Roma
*laboratorio analisi e laboratorio di Batteriologia e Micologia
Borsista specializzando in Patologia Clinica
analisi di routine del laboratorio, inserimento risultati*

Azienda Complesso Ospedaliero San Filippo Neri, via Martinotti 20 - Roma
*laboratorio di ematologia
Borsista specializzando in Patologia Clinica
analisi di routine del laboratorio*

I.D.I. – IRCCS – Via dei Monti di Creta, 104 – 00167 Roma

*laboratorio di biologia cellulare e molecolare
Biologo ricercatore (contratto di collaborazione Co.co.co)*
Cura di un progetto di ricerca sulle proteine deficitarie in alcune malattie congenite della cute (pseudoxantoma elasticum, porocheratosi e sindrome di Netherton). Diagnostica molecolare di malattie congenite della cute.

Istituto Nazionale tumori “Regina Elena” - Via delle Messi d'Oro, 156 - 00158 Roma

*laboratorio di oncologia molecolare
Biologo Ricercatore (volontario - tirocinante)*
Cura di un progetto di ricerca sulle proteine di membrana (integrine) coinvolte nella genesi e nel progresso delle neoplasie.

I.D.I. – IRCCS – Via dei Monti di Creta, 104 – 00167 Roma

*laboratorio di biologia cellulare e molecolare
Biologo Ricercatore (volontario-tirocinante)*
Diagnosi molecolare di malattie congenite della cute.

UNIVERSITÀ DI ROMA “LA SAPIENZA”
Prima Facoltà di Medicina e Chirurgia

Specializzazione post laurea

Specializzazione in Patologia Clinica
70/70 e lode

UNIVERSITÀ DI ROMA “LA SAPIENZA”

- o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- CAPACITÀ DI LETTURA
- CAPACITÀ DI SCRITTURA
- CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Facoltà S.M.F.N.

Laurea

Laurea in Scienze Biologiche

110/110 e lode

CONVITTO NAZIONALE VITTORIO EMANUELE II – ROMA

Diploma di scuola secondaria di secondo grado

Diploma di maturità scientifica

ITALIANA

INGLESE

buono

buono

buono

FRANCESE

buono

sufficiente

sufficiente

buone capacità di interrelazione personale e di adattamento all'ambiente lavorativo

Uso del Computer, di Internet e della Posta Elettronica;

- Ottima conoscenza del sistema operativo Windows;

- Buona conoscenza del Pacchetto Office;

Buone capacità in Patologia Clinica, uso evoluto di analizzatori automatici per chimica clinica (Hitachi, Dimension Siemens, Taurus IL), coagulazione (serie ACL della IL), ematologia (Horiba, Sysmex, Abbott), immunometria e sierologia (Abbott, Beckman Coulter, Roche, bioMérieux VIDAS); osservazione al microscopio ottico di strisci ematici preparati con colorazione di May Grunwald Giemsa o di Wright, conteggio della formula leucocitaria, conteggio delle piastrine, conteggio dei reticolociti (colorazione Blu di Cresile), valutazione dello striscio ematico. Analisi dei gruppi sanguigni (ABO e fattore Rh), test di Coombs diretto e indiretto.

Ottime capacità e competenze in Microbiologia: batteriologia (urinocoltura, tampone faringeo, tampone ferita, materiali protesici, CVC, liquidi biologici, campioni respiratori, tamponi vaginali e uretrali, coprocoltura, ricerca degli anaerobi, analisi del latte materno, emocoltura, liquor); parassitologia, virologia e test sierologici; uso evoluto di strumenti automatici e semiautomatici come Gallerie API, Vitek2, BacT/ALERT Virtuo (bioMérieux), Phoenix, Bactec (BD), E-test. Buona conoscenza di strumenti automatici per la diagnosi in biologia molecolare; DiversiLab (bioMérieux), SeptiFast (Roche), Taqman (PerkinElmer), GeneXpert (Cepheid), Ez1 (Quiagen), BD Affirm VPIII ; Identificazione dei microorganismi mediante MS MALDI-TOF da crescita su piastra e da emocoltura diretta con antibiogramma in E-test. Ottima capacità di osservazione e valutazione al microscopio ottico di vetrini preparati con colorazione di Gram o Kinyoun (carbolfucsina a freddo), esame chimico fisico e parassitologico delle feci.. Lettura dei sedimenti urinari.

Buone competenze nel settore di Sierologia, Allergologia e Autoimmunità. Lettura di vetrini in immunofluorescenza per valutazione ANA, C-ANCA, P-ANCA, AMA, ASMA, LKM, APCA, ANTI-DNA nativo, anti Endomisio, anti Surrene, anti ICA.

Buone capacità in biologia molecolare, PCR, RT-PCR, RealTime PCR.

PATENTE O PATENTI B
ULTERIORI INFORMAZIONI -

(AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI CONTENUTI NEL PRESENTE C.V. NONCHÉ LA TRASMISSIONE A TERZI PER LE FINALITÀ RELATIVE AL PROCESSO DI SELEZIONE D.LGS. 196/03).

Data 16/06/23

FIRMA

