

## CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI	
COGNOME NOME	DOTT.SSA DEFILIPPIS MARIANGELA

ESPERIENZE LAVORATIVE	
• <b>Date:</b> da (gg/mm/aa) a (gg/mm/aa)	<i>Dal 24/02/2015 a 26/06/2019</i>
• <b>Nome e indirizzo dell'azienda/ente</b>	<i>Azienda Ospedaliera Policlinico di Bari</i>
• <b>Qualifica/profilo professionale</b>	<i>Medico in formazione specialistica disciplina Patologia Clinica e Biochimica Clinica</i>
• <b>Tipo di rapporto di lavoro</b>	<i>Tempo pieno 38 ore.</i>
• <b>Ambito di attività</b>	<i>Patologia Clinica – Medicina Trasfusionale – Biochimica Clinica</i>
• <b>Capacità e competenze acquisite</b>	<i>Dal 24/02/2015 In servizio presso i laboratori di Tipizzazione Tessutale, Biologia Molecolare, Patologia Clinica Ospedaliera, Microbiologia e Virologia, Dal 01/06/2018 In servizio presso l' U.O.Medicina Trasfusionale con competenze acquisite in selezione donatori, emoteca, laboratorio di immunoematologia, ambulatorio di aferesi terapeutica, raccolta di CSE, manipolazione di sangue ed emoderivati 01/06/2018 progetto di ricerca : " Patient Blood Management per la chirurgia d'urgenza ed elettiva in ambito ortopedico" presso l' U.O. di medicina trasfusionale dell' A.O.U. Policlinico di Bari</i>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
• <b>Titolo di studio</b>	<i>Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica</i>
Conseguito presso:	<i>Università degli studi di Napoli Federico II</i>
Data conseguimento (gg/mm/aa)	<i>10/10/2019</i>
durata percorso di studio	<i>4</i>
• <b>Titolo di studio</b>	<i>Laurea in Medicina e Chirurgia</i>
Conseguito presso:	<i>Università degli Studi di Chieti "Gabriele D'Annunzio".</i>
Data conseguimento (gg/mm/aa)	<i>26/03/2014</i>
durata percorso di studio	<i>6</i>
• <b>Attività formative</b>	<i>16/5/2019 ACQUISIZIONE BREVETTO BLS American Heart Association  01/08/2018 Policlinico di Bari, Corso di "Aferesi Multicomponente SDR" ed abilitazione all'utilizzo del protocollo con il separatore cellulare Haemonetics MCS+.  31/05/2019 collaborazione in Progetto di Tipizzazione Eritrocitaria Estesa sui donatori periodici afferenti presso l'U.O. di medicina trasfusionale dell' Azienda Ospedaliera Policlinico di Bari  07/11/2016 Policlinico di Bari, Corso di addestramento finalizzato all'utilizzo dell'analizzatore per dosaggio farmaci CDX90.  28/03/2017 Corso di addestramento finalizzato all'utilizzo di Illumigene. Policlinico di Bari, Corso di addestramento per l'utilizzo del contaglobuli MICROS.</i>
• <b>Attività di aggiornamento</b>	<i>23-26 ottobre 2019 XIX Congresso Nazionale Società Italiana di</i>

*emaferesi e manipolazione cellulare.- Rimini*

*28/09/2019 "Verso una strategia condivisa di management dell'accesso vascolare" Istituto tumori Giovanni Paolo II- Bari*

*10/07/2019 Training avente ad oggetto: " Utilizzo del Sistema Operativo Automatico Immucor Neolris" – Bari*

*19/06/2019 "Corso educativo SIDEM trapianto allogenico e complicanze immunoematologiche" – Bari*

*18/06/2019 " Le neoplasie mieloproliferative croniche: attualità e prospettive future " – Foggia*

*14/06/2019 " Corso Patient Blood Management SIIAARTI-ANEMO" – Bari*

*05/06/2019 - 06/06/2019 "CORSO TEORICO-PRATICO: aggiornamenti in Immunoematologia passato, presente e futuro" – Barletta*

*25/05/2019 " Terapia medica e chirurgica del piede diabetico " – Barletta*

*22/05/2019 " Workshop sul percorso di accreditamento nei centri trasfusionali – Lecce*

*24-25/01/2019 "Expert Meeting Le nuove frontiere dell' Immuno-Terapia Adottiva". Istituto Tumori Giovanni Paolo II-Bari*

*18/01/2019 "Join Core Prospect" – Bari*

*16/01/2018- 18/10/2018 "50° Congresso Nazionale SIBIOC" – Napoli*

*15/06/2018 " Gestione della sepsi e dello shock settico in emergenza – focus on antimicrobial stewardship and infection control"- Bari*

*15/03/2018 – 17/03/2018 " La diagnosi di laboratorio delle malattie Autoimmuni Sistemiche " – Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio- Bari*

*10/02/2017 " Diagnostica clinica e di laboratorio delle patologie del fegato" – 9° convegno di Immunometria del Sud Italia – Bari*

*27/01/2017 " Convegno I tumori neuroendocrini (NETs) : nuove acquisizioni e prospettive terapeutiche – Bari*

*9-10/11/2016 " La diagnostica di laboratorio nelle malattie allergiche " – Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio – Bari*

*8/10/2016 " La pratica dell' appropriatezza nella medicina di laboratorio"- Bari*

*18/10/2016 – 20/10/2016 48° congresso nazionale SIBIOC – Torino*

*30/09/2016 " Biomarcatori oncologici : dal laboratorio alla clinica. Revisione critica" – Convegno Apulo Lucano di medicina di laboratorio – Bari*

*10/05/2016 "Next Generation Sequencing: practical applications "- Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Puglia e della Basilicata – Valenzano*

*12/04/2016 " Epidemiologia delle malattie a trasmissione alimentare " – Valenzano*

*09/04/2016 " attualità in tema di celiachia : diagnostica, clinica ed aspetti sociali " - Bari*

*05/02/2016 " La medicina di laboratorio nella patologia trombotica una overview sullo stato dell'arte – Bari*

<b>Pubblicazioni</b>	<p><i>Poster Sibioc 2018: " Valore prognostico di Galectina-3, Procalcitonina (PCT), presepsina (SCD14), e proteina C reattiva (PCR) nei pazienti con sepsi nella nostra esperienza F. Di Serio e al. – atti congresso " 50° congresso nazionale SIBIOC</i></p> <p><i>Poster Sidem 2019: ENCEFALITE LIMBICA E TRATTAMENTO CON PLASMAEXCHANGE: CASE REPORT Battista C., Defilippis M., Tullo A., Cazzato L., Citarella C., Iaculli.M, Buonanno M., Matera E., Tampoia M., Margari L., Ostuni A. U.O. Medicina Trasfusionale - A.O.U. Bari U.O. Neuropsichiatria infantile - A.O.U. Bari U.O. Patologia Clinica – A.O.U. Bari</i></p> <p><i>Poster Sidem 2019: LEUCOCITOAFERESI (GMA) COME OPZIONE TERAPEUTICA PER I PAZIENTI CON MALATTIA INFIAMMATORIA INTESTINALE Citarella C., Defilippis M., Cazzato L., Tullo A., Iaculli M., Battista C., Principi B., Ostuni A. UOC Medicina Trasfusionale - AOU Policlinico Bari UOC Gastroenterologia - AOU Policlinico Bari</i></p>
----------------------	--

<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>				
<b>Lingue Straniere</b>		<i>PARLATO</i>	<i>SCRITTO</i>	<i>COMPRESIONE</i>
	<i>INGLESE</i>	<i>Autonomo</i>	<i>Avanzato</i>	<i>Avanzato</i>
	<i>FRANCESE</i>	<i>Autonomo</i>	<i>Autonomo</i>	<i>Avanzato</i>
<b>Altre Capacità e competenze</b>	<p>Buone le capacità di utilizzo dei vari programmi informatici utilizzati dalle strutture in cui ha prestato e presta servizio, buona l'acquisizione e l'utilizzo delle apparecchiature analitiche in dotazione all' U.O. di Patologia Clinica e U.O Medicina Trasfusionale.</p>			

02/04/2020