

Aggiornato al 03.04.25

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Alessandro Camerotto
Qualifica	Medico
Amministrazione	AULSS 5 Polesana
Incarico attuale	Direttore UOC Medicina di laboratorio
Numero telefono dell' ufficio	0425 393251
E-mail istituzionale	alessandro.camerotto@aulss5.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia
Altri titolo di studio e professionali	Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo, Università di Verona; Dottorato di Ricerca, PhD, in Biologia e Medicina della Rigenerazione - Indirizzo Ingegneria dei tessuti e dei trapianti, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università di Padova; Specializzazione in Biologia Clinica, Università di Padova; Maturità Classica, Liceo Eugenio Montale, S. Donà di Piave (Ve) Membro Ordinario della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare 2005-1010; Membro Ordinario della Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIPMeL); Facilitatore e Valutatore per l'Accreditamento Istituzionale delle strutture sanitarie e sociosanitarie del Veneto;
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	dal 31.07.99 al 31.12.04: Incarico di Direzione di Articolazione Interna Complessa - Referente Ospedale di Trecenta- (B-e); dal 01.01.05 al 31.07.10: Responsabile UOS Medicina di Laboratorio di Trecenta; dal 01.08.10 al 31.10.12: Responsabile UOS Qualità e Sviluppo delle Biotecnologie; dal 01.11.12 a 31.01.18: Responsabile UOS Sviluppo delle Biotecnologie e sistemi di Gestione per la Qualità e l'Appropriatezza; Dal 01.02.18 a 31.12.18: Responsabile UOS Laboratorio di Trecenta; dal 01.03.12 al 30.06.18: Direttore ff UOC Medicina di Laboratorio Rovigo; dal 01.06.2017 a 01.05.2019: Sostituto Responsabile UOS Laboratorio Adria; Dal 07.09.17 a oggi Coordinatore Area Laboratorio ULSS 5 Polesana Dal 01.07.18 a oggi: Direttore UOC Medicina di Laboratorio Rovigo.
Capacità linguistiche	Francese parlato scritto; Inglese scritto.
Capacità nell'uso della tecnologie	Buone capacità sistemi Microsoft e Apple.
Altro	1999. Ricercatore nella Ricerca Finalizzata della Regione Veneto "La revisione tecnica ed organizzativa in rete integrata delle strutture di Medicina di Laboratorio USSL 18 Rovigo". 2004. Implementazione isola POCT presso Ospedale di Trecenta. 2005. Ricercatore nella Ricerca Finalizzata Regione Veneto "Valutazione e sperimentazione di un sistema di indicatori di qualità coerenti con lo standard internazionale ISO 15189". 2006. Componente del tavolo di lavoro per la definizione dei requisiti specifici di accreditamento istituzionale dei Laboratori Clinici (L.R. n. 22/2002) della

Regione Veneto.

2007. Responsabile Scientifico della Ricerca Finalizzata della Regione Veneto "Implementazione e sperimentazione di un software GOELM per la medicina generale per la guida alla prescrizione di test di laboratorio in accordo con i criteri clinici dell'EBM e delle linee guida".

2008. Scuola Direzione Aziendale Ippocrate, presso Uni Bocconi, Milano

Dal 2008 al 2010. referente per il Laboratorio Rovigo del Progetto Europeo di Telemedicina Health Optimum.

Dal 2009 al 2011. Consulente scientifico presso l'USSL 13 di Mirano per l'implementazione del Software GOELM.

2013. Consulente/docente per l'implementazione Sistema Qualità del Centro Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) ULSS 18 Rovigo (accreditamento CNT ottobre 2013).

2013-2020. Responsabile scientifico della progetto PRIHTA, Regione Veneto: ERMETE: Valutazione HTA dell'applicazione degli indirizzi di prescrivibilità all'interno di un Decision Support System per le prestazioni di Medicina di Laboratorio

2014. Consulente/docente per l'implementazione Sistema Qualità della UOS Formazione dell'ULSS 18 Rovigo.

Dal 2014. Componente del tavolo di lavoro per il Catalogo Veneto del Prescrivibile (CVP) Laboratori Clinici della Regione Veneto.

2015-2016. Perfezionamento in Management per Medici di Laboratorio, presso UNI Bocconi Milano

2015. Correlatore alla tesi di Laurea, corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie, Università di Ferrara "ICT: un'opportunità strutturale di gestione della conoscenza e dell'appropriatezza prescrittiva: il progetto Ermete della Regione Veneto"

2016. Collaborazione al percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) della Regione Veneto per la gestione della terapia anticoagulante orale (TAO) in pazienti adulti con fibrillazione atriale non valvolare

2016. Componente del tavolo di lavoro interaziendale (ULSS 18 e 19) e strutture private accreditate sul percorso diagnostico- terapeutico della patologia nodulare della tiroide.

2017. Componente del tavolo di lavoro ULSS 5 e strutture private accreditate sul percorso diagnostico/terapeutico delle tireopatie in gravidanza

2017-2018. Consulente per rinnovo autorizzazione Sistema Qualità del Centro Procreazione Medicalmente Assistita (PMA) ULSS 5 con Centro Nazionale Trapianti

2018. Componente in Azienda Zero della Commissione aggiudicatrice screening sangue occulto per i fabbisogni AULSS Regione Veneto.

2019. Componente in Azienda Zero commissione aggiudicatrice screening sangue occulto e VES AULSS Regione Veneto

2019. Corso di Formazione Manageriale per Direttori Struttura Complessa Regione Veneto, Scuola di Sanità Pubblica, Montecchio Precalcino

2020: Correlatore alla tesi di laurea, Corso di Laurea in Biotecnologie Università di Ferrara: COVID-19: analisi del recettore ACE2 come target molecolare per sviluppare strategie di intervento terapeutico nell'infezione da SAR-CoV-2 e nello sviluppo di modelli murini hACE2

2020 Presidente in Azienda Zero della commissione aggiudicatrice sistemi diagnostici per l'esame chimico-fisico e morfologico delle urine e per la valutazione della sola frazione corpuscolata per i fabbisogni AULSS Regione Veneto

2020-2021 Componente Unità di Crisi AULSS 5 Covid 19.

2020 – 2021 Professore a contratto Scuola di Specialità in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, Università di Padova.

2022. Correlatore Tesi di laurea, Corso triennale in Scienza Biologiche, Università del Piemonte Orientale: Le opportunità dell'evoluzione diagnostica: il contributo dell'automazione ad alta componente robotica e digitale nella Medicina di Laboratorio.

2023. Implementazione isola POCT Ospedale di Adria

Publicato oltre 100 tra articoli scientifici e giornalistici, relatore in numerosi convegni nell'ambito della Medicina di Laboratorio, Information Communication Technology, AI, management, gestione della conoscenza e dell'appropriatezza.