

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SARTOR ASSUNTA**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **1970**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date **DAL 01/03/2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA "Friuli Centrale" (ex ASUIUD)**
- Settore **SOC Microbiologia**
- Tipo di impiego **Contratto di Lavoro a tempo indeterminato in qualità di Direttore di Struttura Complessa**
- Principali mansioni e responsabilità **Svolgimento delle attività di diagnosi, prevenzione ed indirizzo terapeutico delle malattie da infezione e delle funzioni istituzionali di didattica e ricerca.**
  
- Date **DAL 01/08/2017 AL 28/02/2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA "Friuli Centrale" (ex ASUIUD)**
- Settore **SOC Microbiologia**
- Tipo di impiego **Contratto di Lavoro a tempo indeterminato in qualità di Direttore F.F. di Struttura Complessa**
- Principali mansioni e responsabilità **Svolgimento delle attività di diagnosi, prevenzione ed indirizzo terapeutico delle malattie da infezione e delle funzioni istituzionali di didattica e ricerca.**
  
- Date **DAL 10/12/2007 AL 31/07/2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA "Friuli Centrale" (ex ASUIUD)**
- Settore **SOC Microbiologia**
- Tipo di impiego **Contratto di Lavoro a tempo indeterminato in qualità di Dirigente Medico di Microbiologia e Virologia**
- Principali mansioni e responsabilità **Svolgimento delle attività di diagnosi, prevenzione ed indirizzo terapeutico delle malattie da infezione e delle funzioni istituzionali di didattica e ricerca.**
  
- Date **DAL 21/10/2005 AL 09/12/2007**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
    - Settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA "Friuli Centrale" (ex ASUIUD)  
SOC Microbiologia  
Contratto di Lavoro a tempo determinato in qualità di Dirigente Medico di Microbiologia e Virologia  
Svolgimento delle attività di diagnosi, prevenzione ed indirizzo terapeutico delle malattie da infezione e delle funzioni istituzionali di didattica e ricerca.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 11 ottobre 2019  
Università di Parma - Facoltà di Economia  
Corso di formazione manageriale per i dirigenti delle aziende sanitarie - Corso di Formazione Manageriale per Direttore responsabile di struttura complessa  
Certificazione Manageriale per Direttore responsabile di struttura complessa  
Certificazione
- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 06 marzo 2019  
Università degli studi di Verona – Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali  
Malattie Infettive e Tropicali  
Specialista in Malattie Infettive e Tropicali  
Diploma
- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 12 novembre 2004  
Università degli studi di Udine – Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica  
Medicina di Laboratorio  
Specialista in Patologia Clinica  
Diploma
- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie
- 05 marzo 1999  
Università degli Studi di Udine – Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Corso di studi Medicina e Chirurgia

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

Collabora al progetto AR-ISS con l'Istituto Superiore di Sanità (referente per la S.O.C. di Microbiologia di Udine) dal 2008.

Collabora allo SCREEN Project Cryptococcus per ASU FC

Collabora al "EURGen-NetCCRE\_ECDC PROJECT "

Collabora al "Progetto SoRfvg - MRSA/E. Coli ESBL" per ASU FC

Collabora con la Clinica di Malattie Infettive di Udine, fornendo supporto microbiologico a trial clinici.

Partecipa alla valutazione di qualità EARS-Net

Iscritta alla Sibioc dal 2000;

Iscritta all'AMCLI dal 2009; rappresentante regionale AMCLI dal 2018 fino al 2021;

Iscritta alla NEWMICRO dal 2010. Vicepresidente NEWMICRO (in carica).

Iscritta a SIMPIOS dal 2010

Iscritta alla SITA dal 2017

E' membro della EFLM Academy (European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine) dal 2021

**MADRELINGUA**

**ITALIANA**

**ALTRE LINGUA**

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

**INGLESE**

BUONA

BUONA

BUONA

**TEDESCO**

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

BUONA

BUONA

BUONA

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Ottima predisposizione ai rapporti interpersonali maturata durante l'attività sul campo ed in attività formative.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Capacità e competenze maturate ed affinate durante l'attività sul campo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE  
Con computer.**

Ottima conoscenza e capacità d'utilizzo del sistema operativo Windows e del Pacchetto Office, tali capacità e competenze sono state acquisite e sviluppate in ambito professionale.

**PATENTE O PATENTI**

Patente B conseguita in data 18 giugno 1990

- Qualifica conseguita **Dottore in Medicina e Chirurgia**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) **Laurea**

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Ha partecipato ai seguenti corsi:

- Gennaio 2015, "Antimicrobial stewardship. Uso appropriato degli antibiotici", Udine.
- Marzo 2015. "Nuovi approcci diagnostici nella gestione del paziente critico", Verona.
- Febbraio 2015. "Emergenza incendio. Simulazione nella struttura di appartenenza", Udine.
- Maggio 2015. "Management of Infections in the Critically Ill Patients: a Hands-on Course on Current Challenges and Future Directions", Grado (UD).
- Giugno 2015. "Focus sulla gestione delle infezioni gravi da Gram-positivi", Udine.
- Settembre 2015, "La qualità e la sicurezza del paziente", Udine.
- Novembre 2015, "Aggiornamento sulle micosi invasive e la terapia antifungina nei pazienti ad alto rischio", Udine.
- Novembre 2015, "Risorse e servizi della biblioteca medica", Udine.
- Aprile-Dicembre 2015, "Prevenzione delle ICPA finalizzata alla gestione dei rischi specifici", Udine.
- Dicembre 2015, "10 Hot Topics in Infectious Diseases", Udine.
- Febbraio 2016. "Retraining BLSDB per sanitari", Udine.
- Aprile 2016, come relatore, "I percorsi diagnostici in Microbiologia: dall'esame culturale all'esame microbiologico", Bardolino, Verona.
- Maggio 2016, come relatore, "La diagnosi microbiologica nella prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza", Bardolino, Verona.
- Giugno 2016, come relatore, "Le consulenze internistiche: tra mito e realtà", Udine.
- Giugno 2016. "Focus sulla gestione delle infezioni gravi in ambito ospedaliero", Udine.
- Giugno 2016. "Dalla diagnosi alla prevenzione delle infezioni da HPV", Monfalcone, Gorizia.
- Settembre 2016, "Gestione diagnostica, clinica e chirurgica delle spondilodisciti non iatrogene", Udine.
- Ottobre 2016, "Ricerca traslazionale, diagnostica avanzata e prevenzione delle MST", Trieste.
- Ottobre 2016, "La diagnosi molecolare delle malattie infettive: ruolo dell'automazione nella gestione quotidiana programmata e delle urgenze", Venezia Mestre.
- Ottobre 2016, "HTIDE, Hot Topics in Infectious Diseases", Venezia Mestre.
- Ottobre 2016, "Google is not enough: how to search for, find the essential information you need in your clinical practice", Udine.
- Novembre 2016, "Emergenza incendio. Simulazione nella struttura di appartenenza", Udine.
- Maggio-Dicembre 2016, "Prevenzione delle ICPA finalizzata alla gestione dei rischi specifici", Udine.
- Marzo 2017, come moderatore, "5° congresso NEWMICRO. Patologia infettiva e salute della donna: ruolo della Microbiologia", Bardolino, Verona.
- Maggio 2017, "Emergenza incendio. Simulazione nella struttura di appartenenza", Udine.
- Ottobre 2017, "Il microbiologo clinico come consulente", Granozzo con Monticello, Novara.
- Ottobre 2017, "INTRA: Innovazione e Tradizione in Infettivologia", Pordenone.
- Ottobre 2017, "To vax or not to vax-Evidenze scientifiche nel soggetto fragile", Udine.
- Novembre 2017, come relatore, "Il Centro Servizi e Laboratori incontra i reparti", Udine.
- Novembre 2017, "International Meeting on Antimicrobial Chemotherapy in Clinical Practice (ACCP)", S. Margherita Ligure, Genova.
- Novembre 2017, come relatore, "12° Forum Risk Management in Sanità", Firenze.
- Novembre 2017, "Malaria: epidemiologia, clinica e diagnosi di laboratorio", Pordenone.
- Dicembre 2017, "Emergenza incendio. Percorso formativo/informativo in FAD", Udine.
- Dicembre 2017, come relatore, "10 Hot Topics in Infectious Diseases", Udine.
- Dicembre 2017, come relatore, "Il percorso diagnostico della sepsi nell'organizzazione hub & spoke.", Verona.
- Febbraio 2018, "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro – Funzioni e responsabilità dei Dirigenti (Accordo Stato-Regioni 21/12/2011)", Udine.
- Febbraio 2018. "Utilizzo dei dati sanitari correnti a supporto dell'attività clinica e scientifica", Udine.
- Marzo 2018, "Il rischio da agenti biologici in Ospedale e nelle Strutture Territoriali", Udine.
- Marzo 2018, "BLSDB (Basic Life Support and Defibrillation) per sanitari secondo linee guida IRC", Udine.
- Maggio 2018, come relatore, "Link professional per l'Antimicrobial Stewardship", Udine.
- Maggio 2018, come relatore, "Elementi di neurologia per il medico di urgenza: alterazioni neurologiche e febbre – ruolo e limiti della puntura lombare", Gemona del Friuli, Udine.
- Maggio 2018, come moderatore, "Nuovi percorsi diagnostici in microbiologia: innovazioni e appropriatezza", Mogliano Veneto, Treviso.
- Giugno 2018 "Il Lean Management nella sanità del Friuli Venezia Giulia: migliorare il servizio

- ai pazienti riducendo lo spreco di tempi e risorse. Le esperienze aziendali", Udine.
- Giugno 2018, "Uritech 2018", Padova.
  - Giugno 2018, "Emergenza incendio. Simulazione nella struttura di appartenenza", Udine.
  - Ottobre 2018, "INTRA 2: Innovazione e Tradizione in Infettivologia", Cordenons, Pordenone.
  - Ottobre 2018, "Il rischio chimico e biologico per il personale di laboratorio", Udine.
  - Ottobre 2018, "3<sup>rd</sup> HTIDE Conference: Hot Topics in Infectious Disease", Mestre, Venezia.
  - Ottobre 2018, "Strategie organizzative del laboratorio al servizio del paziente", Trieste.
  - Novembre 2018, "Tubercolosi: una "malattia vecchia" sempre attuale", Udine.
  - Novembre 2018, **come relatore**, "Il Centro Servizi e Laboratori incontra i reparti", Udine.
  - Novembre 2018, Corso pregressuale AMCLI, "L'antibiogramma, il biglietto da visita del microbiologo clinico", Rimini.
  - Novembre 2018, "XLVII Congresso Nazionale AMCLI", Rimini.
  - Novembre 2018, "La gestione della sepsi in Friuli Venezia Giulia: presentazione del protocollo e del progetto formativo regionale", Udine.
  - Dicembre 2018, "Malattie parassitarie da vettore: problematiche sanitarie in pianura padana", Desenzano del Garda, Brescia.
  - Marzo 2019: "Infezioni correlate all'assistenza: attualità e prospettive", Udine.
  - Marzo 2019, **come relatore**, "6° Congresso NEWMICRO-Cambiano gli scenari e i contesti: nuove sfide per il microbiologo clinico", Bardolino, Verona.
  - Aprile 2019, "Emergenza incendio. Simulazione nella struttura di appartenenza", Udine.
  - Aprile-Novembre 2019, "Il Centro Servizi e Laboratori incontra i reparti", Udine.
  - Maggio 2019, "Prevenzione della violenza sugli operatori nelle strutture ad alto rischio", Udine.
  - Giugno 2019, **come relatore**, "Buon uso degli antibiotici nell'era delle resistenze. Come far sì che il miracolo continui", Tavagnacco, Udine.
  - Giugno 2019, "Patient Safety & Antimicrobial Resistance", Milano.
  - Settembre 2019, **come relatore**, "FOCUS : lotta alle infezioni correlate all'assistenza", Udine.
  - Maggio-Ottobre 2019, "Corso di formazione manageriale per i dirigenti delle Aziende Sanitarie. La certificazione manageriale", Parma.
  - Luglio – Settembre - Novembre 2019, **come relatore**, "Citofluorimetria e applicazioni in Microbiologia Clinica", Udine.
  - Ottobre – Dicembre 2019, **come relatore**, "Sepsi: presentazione linee guida regionali", Udine.
  - Ottobre 2019, **come relatore**, "Presentazione PDTA Malattia di Lyme (Malattie Infettive Rare)", Udine.
  - Novembre 2019, **come relatore**, "Ruolo della Microbiologia Clinica all'interno della Rete Infettivologica Regionale", Udine.
  - Novembre 2019, Corso pregressuale AMCLI, Accreditemento ISO 15189 del laboratorio di Microbiologia e Virologia: dalla teoria alla pratica. La codifica LOINC in Microbiologia, Rimini.
  - NOVEMBRE 2019, XLVIII AMCLI 2019, Rimini.
  - Dicembre 2019, **come relatore**, "La prevenzione della legionellosi", Gemona del Friuli, Udine.
  - Febbraio 2020, "La sostenibilità del Sistema Sanitario Nazionale: non solo economia", Parma.
  - Marzo 2021, "Infezioni gravi da Gram-negativi", webinar online.
  - Aprile 2021, "INFECTION 2021 – Forum di terapia antinfettiva", webinar online.
  - Maggio 2021, "Emergenza incendio. Scenari operativi per la struttura di appartenenza", Udine.
  - Maggio 2021, "Infezioni nosocomiali (HAI) in epoca COVID-19: stato dell'arte e azioni future", webinar AMCLI.
  - Giugno 2021, **come relatore**, "RATIO: Rational use of Antibiotic Therapy in resistant Infectious Occurrences", Udine.
  - Agosto 2021, "Dangerous Goods Training Module" (Mayo Clinic Laboratories), online.
  - Settembre 2021, **come relatore**, "I nuovi beta-lattamici alla sfida contro Gram-negativi multi-resistenti", Udine.
  - Ottobre 2021, "Corso base di Infettivologia" webinar Euroimmun, Padova.
  - Ottobre 2021, "Indicazioni teorico-pratiche per la sottomissione al CEUR delle indagini con dispositivo medico dopo il regolamento UE/745/2017", Udine.
  - Novembre 2021, "Indicazioni teorico-pratiche per la sottomissione al CEUR degli Studi Osservazionali", Udine.


COLLABORAZIONI/GRUPPI DI  
LAVORO

- Tortorano AM, Prigitano A, Esposito MC, Arsic Arsenijevic V, Kolarovic J, Ivanovic D, Paripovic L, Klingspor L, Nordoy I, Hamal P, Arkan Akdagli S, Ossi C, Grancini A, Cavanna C, Lo Cascio G, Scarparo C, Candoni A, Caira M, Drogari Apiranthitou M; ECMM Working Group. European Confederation of Medical Mycology (ECMM) epidemiological survey on invasive infections due to Fusarium species in Europe. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2014 Sep;33(9):1623-30.
- Monaco M, Giani T, Raffone M, Arena F, Garcia-Fernandez A, Pollini S; Network EuSCAPE-Italy, Grundmann H, Pantosti A, Rossolini GM. Colistin resistance superimposed to endemic carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae: a rapidly evolving problem in Italy, November 2013 to April 2014. Euro Surveill. 2014 Oct 23;19(42): 14-18.
- Lagunes L, Borgatta B, Martín-Gomez MT, Rey-Pérez A, Antonelli M, Righi E, Merelli M, Brugnaro P, Dimopoulos G, Garnacho-Montero J, Colombo AL, Luzzati R, Menichetti F, Muñoz P, Nucci M, Scotton G, Viscoli C, Tumbarello M, Bassetti M, Rello J; IAC Study Investigators. Predictors of choice of initial antifungal treatment in intraabdominal candidiasis. Clin Microbiol Infect. 2016 Aug;22(8):719-24.
- Conte V, Monaco M, Giani T, D'Ancona F, Moro ML, Arena F, D'Andrea MM, Rossolini GM, Pantosti A; AR-ISS Study Group on Carbapenemase-Producing K. pneumoniae. Molecular epidemiology of KPC-producing Klebsiella pneumoniae from invasive infections in Italy: increasing diversity with predominance of the ST512 clade II sublineage. J Antimicrob Chemother. 2016 Dec;71(12):3386-3391.
- Mustazzolu A, Borroni E, Cirillo DM, Giannoni F, Iacobino A. Italian Multicentre Study on Resistance to Antituberculosis Drugs (SMIRA). Trend in rifampicin-, multidrug- and extensively drug-resistant tuberculosis in Italy, 2009-2016. Eur Respir J 2018 Jul; 52: 1-4.
- Di Pilato V, Errico G, Monaco M, Giani T, Del Grosso M, Antonelli A, David S, Lindh E, Camilli R, Aanensen DM, Rossolini GM, Pantosti A; AR-ISS Study Group on Carbapenemase-Producing K. Pneumoniae. The changing epidemiology of carbapenemase-producing Klebsiella pneumoniae in Italy: toward polyclonal evolution with emergence of high-risk lineages. J Antimicrob Chemother. 2021 Jan; 19:76(2):355-361.

ALLEGATI      NESSUNO

Si dichiara che, a norma del D.P.R. n. 445/2000, le informazioni contenute nel presente curriculum vitae corrispondono al vero.

Data, 20 febbraio 2022

Firma 

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 28-12-2000 n. 445 il curriculum è sottoscritto dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero, sottoscritto e presentato unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità valido del sottoscrittore.

