

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **CARBONI ANNA ANGELA**  
Indirizzo **VIA GIUSEPPE C. TORIO, 22 - 07100 Sassari**  
Telefon .. **0884770225**  
Fax ..  
E-mail .. **anna.carboni@uniss.it ; annacarboni@virginie.it**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 05.06.1961

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **01.01.2016 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria -Viale San Pietro, 10- Sassari  
Servizio Trasfusionale Aziendale Presidio Ospedaliero SS Annunziata
- Tipo di azienda o settore Dirigente Biologo a tempo indeterminato con graduazione di incarico professionale di alta specializzazione  $\alpha 2$ , transitata dalla ASLn°1 mantenendo le stesse funzioni e competenze.
- Tipo di impiego

*Principali mansioni e responsabilità*

Organizzazione e gestione del laboratorio NAT (centro HUB, riferimento per il Nord Sardegna) e attività svolta in tutti i settori della validazione biologica degli emocomponenti..  
Partecipazione alle attività' di accreditamento e mantenimento del sistema Qualità del Servizio Trasfusionale di Sassari.  
Da Settembre 2019 Citofluorimetria per il controllo delle cellule residue negli emocomponenti, tipizzazioni linfocitarie, HLA B27 e anticorpi anti PLT  
Da Gennaio 2020 referente dei Controlli di Qualità degli Emocomponenti.

- Date (da – a) **DA 01.07.2008 A 30.12.2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL n°1 di Sassari -Via Monte Grappa,82- Sassari
- Tipo di azienda o settore Servizio Trasfusionale Aziendale Presidio Ospedaliero di Sassari
- Tipo di impiego Dirigente Biologo a tempo indeterminato con graduazione di incarico professionale di alta specializzazione  $\alpha 2$  con decorrenza 01.12.2010 (delibera n°317 del 31/03/2013).
- Principali mansioni e responsabilità Svolge la propria attività in tutti i settori della validazione biologica delle unità di sangue ed emocomponenti, occupandosi sia del settore di Immunoenzimatica che, dopo aver ottenuto la certificazione necessaria all'utilizzo della tecnologia Procleix TMA Ultrio Assay, del settore della validazione con metodiche molecolari -NAT. Il centro NAT del PO di Sassari è uno dei due centri di riferimento della Regione Sardegna dove vengono validate oltre alle unità di sangue raccolte nei centri trasfusionali della ASL n°1 (Sassari Alghero Ozieri) anche le unità raccolte nei centri trasfusionali di Olbia Tempio Nuoro Sorgono e Lanusei. Per il settore delle NAT si occupa inoltre del flusso dei dati della validazione delle unità di sangue con il Centro di Coordinamento Regionale Sangue, segue il programma della VEQ con l'Istituto Superiore di Sanità per la qualificazione degli emocomponenti e si relaziona con i servizi competenti (Servizio Acquisti e

Farmacia) per predisporre i capitolati di gara e gli ordini dei reagenti. Si occupa inoltre degli esami del follow-up dei donatori risultati positivi ai test di screening sierologici e molecolari, degli esami ematologici sui donatori, talassemici e pazienti seguiti nell'ambulatorio trasfusionale, e fino a luglio 2012 anche del settore di tipizzazione tessutale e di istocompatibilità per la tipizzazione degli antigeni HLA di 1° e 2° classe sia nei donatori di midollo che per diagnostica autoimmune.

Dal 2014 partecipazione alle attività di accreditamento e mantenimento del sistema Qualità del Servizio Trasfusionale di Sassari.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**01.07.2007 a 30.06.2008**

Azienda Ospedaliera Universitaria -via Coppino,26-Sassari

UO Anatomia Patologica

Dirigente Biologo a tempo indeterminato transitata senza soluzione di continuità dall'Azienda ASL n°1 dopo la costituzione dell'AOU mantenendo il medesimo incarico funzionale e svolgendo le stesse mansioni.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**01.03.1992 a 30.06.2007**

Azienda ASL n°1 di Sassari -Via Monte Grappa,82- Sassari

UO Anatomia Patologica

Dirigente biologo a tempo indeterminato; con incarico di alta specializzazione – posizione Aziendale C1 - decorrenza 01.01.2001

Ha svolto la propria attività occupandosi di Immunoistochimica applicata alla diagnostica istopatologica per la tipizzazione delle neoplasie, di indagini di immunofluorescenza sia renale che cutanea, di ibridazione in situ per la tipizzazione delle infezioni virali da HPV e nel settore di microscopia elettronica di diagnostica ultrastrutturale in particolare delle patologie renali. Dopo un periodo formativo ha messo a punto e approfondito tecniche di biologia molecolare: FISH (ibridazione in situ fluoresceinata per la valutazione dell'iperespressione del gene HER-2 nel carcinoma della mammella e tecniche di PCR per la determinazione della mutazione del gene BRCA1 e BRCA2 nel carcinoma della mammella che sono state utilizzate poi nella routine in quanto indispensabili per la strategia terapeutica. Oltre all'attività prettamente assistenziale e di routine ha collaborato all'attività di ricerca, di particolare rilevanza a partire dal 2001 la partecipazione allo studio: Progetto Genetica dei tumori del Nord Sardegna condotto in collaborazione con il CNR e con il centro di Osservazione Epidemiologiche dell'Azienda A.S.L.1 di Sassari. I dati ottenuti sono stati oggetto di diverse pubblicazioni scientifiche (allegato).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**dal 30/12/88 al 31/12/89**

Università degli Studi di Sassari

Facoltà di Agraria – Istituto di Chimica Agraria

contratto di collaborazione: partecipazione ad uno studio sugli effetti dei reflui oleari nella mesofauna del suolo.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

**Aprile 1989**

Università degli Studi di Sassari Piazza Università-21 - 07100 Sassari

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

**08.03.1988**

Università degli Studi di Sassari Piazza Università 21 - 07100 Sassari

Laurea in Scienze Biologiche

Votazione **110/110**

**Tesi:**Micobatteri non tubercolari, saggio in vitro a farmaci antitubercolari

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

**1979-1980**

Liceo Scientifico G. Spano

Maturità Scientifica

## **FORMAZIONE PROFESSIONALE**

### **22 Novembre 2020**

Corso FAD Axenso

Campagna vaccinale antinfluenzale nell'adulto e nel bambino ai tempi del Covid 19  
Attestato N.4.5 Crediti Formativi E.C.M

### **5 e 6 Ottobre 2020**

AOU Sassari

Corso Formazione Specifica – Rischio alto per i lavoratori

Attestato n°ES-AOU- 2020/1685

### **15 Maggio 2020**

Corso FAD Contatto & Archimedita

"Focus on: Coronavirus Covid-19 Emergenza Pandemia Sassari"

Attestato N.5.2 Crediti Formativi E.C.M

### **21 aprile 2020**

Corso FAD Biomedica

Aggiornamenti in tema di infezioni da Coronavirus Sars-COV-2

Attestato N.18 Crediti Formativi E.C.M

### **29 Gennaio 2020**

Centro Nazionale Sangue Roma

Studio di sieroprevalenza dell'infezione da West Nile Virus nei donatori di sangue ed emocomponenti e nei donatori di organi e tessuti in Italia

Attestato di partecipazione

### **3 Dicembre 2019**

Roche Diagnostics SpA Monza

Roche Blood Safety Solutions Customer meeting

Attestato di partecipazione

### **26 Marzo-10 Aprile- 7 Maggio-16 Giugno-30 Luglio 2019**

ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI

Corsi FAD

Attestati, N.15 (Totali) Crediti Formativi E.C.M

### **27 Giugno 2019**

Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio

Test Rapidi on- Demand

Attestato N.3 Crediti Formativi E.C.M

### **08 Maggio 2019**

Corso Azienda Ospedaliero Universitaria

Corso su Trasparenza e anticorruzione

corso obbligatorio AOU

### **15 e 16-Aprile-2019**

Corso di aggiornamento obbligatorio per il personale tecnico –sanitario (Biologi e tecnici di laboratorio) delle Strutture Trasfusionali Regionali

Attestato di partecipazione.. ECM 17

### **20-Marzo-2019**

Corso Azienda Ospedaliero Universitaria

APPLICAZIONE ART.37 D.LGS 81/2008-FORMAZIONE SPECIFICA PER I LAVORATORI  
codice: 2674

Attestato, corso obbligatorio AOU

### **12 Marzo 2019**

Corso FAD SIBIOC

Qualità In Medicina di Laboratorio: I programmi VEQ

Attestato N.8 Crediti Formativi E.C.M

### **12-Dicembre 2018**

SIMTI – PRO -Cagliari

Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale  
 Attestato N.5 Crediti Formativi E.C.M  
**9,10, 11-Ottobre-2018**  
 ARCHITECT i2000 Operational Training Abbott  
 certificato di competenza e aggiornamento all'utilizzo dell'Architect  
 Attestato  
**09-Ottobre-2018**  
 ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'  
 V corso per i referenti SISTRA  
 N.4.2 Crediti Formativi E.C.M  
**26-Giugno 2018**  
 AOU SASSARI SSD Formazione, Ricerca e Sperimentazione Clinica  
 Analisi delle procedure preanalitiche alla diagnostica di laboratorio: dalla richiesta di esami, al  
 prelievo, al contenimento delle non conformita;  
 Attestato 5.9 ECM  
**12 Giugno 2018**  
 Grifols Diagnostic  
 Procleix Panther System Advanced Operator Training  
 Attestato/certificato di competenza e aggiornamento all'utilizzo del Phanter  
**11, 12-Maggio 2018 (Bosa, Oristano)**  
 "Ematologia in Sardegna. 3° incontro, attualità in Medicina Trasfusionale, Ematologia Clinica e  
 talassemie"  
 N.9.8 Crediti Formativi E.C.M  
**29,30 Novembre 2017**  
 Grifols Diagnostics Milano  
 Partecipazione Procleix User Meeting Attestato  
**11 Novembre 2017**  
 Corso SIMTI FAD  
 La Raccolta del Sangue e degli Emocomponenti  
 Attestato 36 ECM  
**08 Novembre 2017**  
 AOU SASSARI  
 Corso di formazione : Approfondimento sulla gestione delle tecnologie biomediche con il sistema  
 applicativo EMONET  
 Attestato 5 ECM  
**Dal 03 al 11 ottobre 2017**  
 AOU SASSARI  
 Acquisizione delle competenze utili per la qualificazione del personale del Servizio Trasfusionale  
 Attestato 15 ECM  
**12, 13 Maggio 2017**  
 Corso Ematologia in Sardegna. 2 incontro: Medicina Trasfusionale e Talassemie  
 Partecipazione al corso in qualità Relatrice  
**8 marzo 2017**  
 SIMTI – Milano  
 Partecipazione a Special conference :  
 West Nile Virus e altri virus trasmissibili con la trasfusione.  
**14 dicembre 2016**  
 Istituto Superiore di Sanità  
 Centro Nazionale Sangue – age.na.s  
 Corso FAD: Il trasporto del sangue e degli emocomponenti dalla sede di raccolta alla sede di  
 lavorazione.  
 N. 16 Crediti Formativi E.C.M  
**20 marzo – 8 ottobre 2016**  
 Istituto Geriatrico Carlo Louisa Grassi Onlus – age.na.s  
 Studia e Lavora  
 Corso:Tutto ruota attorno alla rabbia: l'emozione che ci travolge la vita. Trasformala in idee e  
 soluzioni.

N. 30 Crediti Formativi E.C.M

**6,7 maggio 2016**

Bosa: Ematologia in Sardegna "Stato dell'arte  
in tema di immunoematologia e Medicina Trasfusionale  
Partecipazione al corso in qualità di relatore

**2 marzo 2016**

SIMTI – Milano

Partecipazione a Special conference:

West Nile Virus e altri virus trasmissibili con la trasfusione.

**27 Novembre 2015**

SIMTI – BioMedia – age.na.s

Corso FAD: LA raccolta del sangue e degli emocomponenti

N. 36 Crediti Formativi E.C.M

**18 novembre 2015**

SIMTI Oristano

Partecipazione al corso "Aggiornamenti in medicina trasfusionale"

N. 5 Crediti Formativi E.C.M

**09,10,11,12 novembre 2015**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: "Addetti alla prevenzione incendi, lotta antiincendio e alla gestione delle  
emergenze nei luoghi di lavoro. Attività a rischio elevato" (durata 16 ore)

N.18 Crediti Formativi E.C.M

**03 04 novembre 2015**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: "Corso di formazione obbligatoria lavoratori sulla salute e sicurezza sul lavoro  
ai sensi dell'art.37 D.LGS 81/2008 Formazione generale e specifica a rischio alto"

N.4 + 13 Crediti Formativi E.C.M

**21,22 ottobre 2015**

Grifols Diagnostics Milano

Partecipazione Procleix User Meeting

**25,28 maggio 2015**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: "Analisi delle attività che influenzano la qualità del Servizio Trasfusionale"

N.7 Crediti Formativi E.C.M.

**16 aprile 2015**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: " Corso formazione sull'anticorruzione e la trasparenza-corso base"

N.4 Crediti Formativi E.C.M

**10,11 marzo 2015**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: "Approfondimento delle nuove funzionalità del Sistema Applicativo Emonet  
versione 9.00, per la gestione delle tecnologie biomediche".

N.10 Crediti Formativi E.C.M.

**28 agosto 23 settembre 2014**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: "Accreditamento delle Strutture Trasfusionali"

N.8 Crediti Formativi E.C.M.

**16, 17 giugno 2014**

Grifols – Servizio Trasfusionale Sassari

Attività formativa: seguito con successo la formazione completa ed ottenuto la certificazione  
necessaria per utilizzare la tecnologia Procleix Panther System (metodica di validazione  
trasfusionale: NAT).

**30 maggio 2014**

Azienda ASLn°1 Sassari

Corso formazione: "Applicazione del D.Lgs. 196/2003 in ambito sanitario"

N.8 Crediti Formativi E.C.M.

**08 aprile 2014 Oristano**

Incontro scientifico: "La convalida dei processi e delle procedure: Richiami normativi ed  
applicazioni sul campo" **22 gennaio 2014**

SIMTI - Sassari

Partecipazione al corso: Aggiornamenti in Immunoematologia.

N.4 Crediti Formativi E.C.M.

**30 dicembre 2013**

EAP Fedarcom – age.na.s

Corso FAD: Aggiornamento per la formazione e informazione dei lavoratori per la sicurezza nei luoghi di lavoro. N.12 Crediti Formativi E.C.M.

**13 dicembre 2013**

EAP Fedarcom – age.na.s

“Corso FAD: Microsoft Office” N.22,5 Crediti Formativi E.C.M.

**24 novembre 2013**

SIMTI – BioMedia – age.na.s

Corso FAD: Il corretto utilizzo degli emocomponenti e dei plasmaderivati. N.16 Crediti Formativi E.C.M.

**15 maggio 2013**

AstraFormedic-ASL Sassari - Partecipazione al corso: Controllo Qualità Interno Laboratorio

**19 marzo 2013**

ASL Sassari Dipartimento di Prevenzione

Partecipazione al corso: Informazione sulla sicurezza in sanità

**18 novembre 2012**

SIMTI – BioMedia – age.na.s

Corso FAD: Corso di immunoematologia di base. N.20 Crediti Formativi E.C.M.

**08, 09 novembre 2012**

Novartis Diagnostics–Siena

Partecipazione al: Italian User's Club 2012

**24 ottobre 2012**

SIMTI - Cagliari

Partecipazione al corso: Aggiornamenti sulle malattie trasmissibili con la trasfusione.

N.4 Crediti Formativi E.C.M.

**18, 19 settembre 2012**

Novartis Diagnostics– Basilea

Partecipazione al: Panther Demo Days

**29 maggio 2012**

Abbott Diagnostics – Sassari

Partecipazione al corso: Nuove Opportunità Diagnostiche in Ematologia Automatizzata

**12, 13, 14 dicembre 2011**

Abbott Diagnostics – Sassari

Partecipazione al corso: Operational Training CD Sapphire

**02, 03 maggio 2011**

SIMTI – Cagliari

Partecipazione al corso: Aggiornamenti in Medicina Trasfusionale N°5 Crediti Formativi E.C.M.

**28 marzo, 14 aprile 2011**

ASL n°1 Sassari FAD

Partecipazione al progetto formativo: “Ben-essere in sicurezza” (aula) Salute e Sicurezza sul lavoro (FAD)

**30, 31 marzo 2011**

RAS - ASL n°1 Sassari – Sassari

Partecipazione al corso: Gestione delle tecnologie biomediche con approfondimento di applicativi di base e specialistici. N°15 Crediti Formativi E.C.M.

**21 dicembre 2010**

Università di Pavia – age.na.s

Corso FAD: HLA e malattie autoimmuni: come quando e perché. N.30 Crediti Formativi E.C.M.

**13, 14 ottobre 2010**

Novartis Diagnostics – Monteriggioni, Siena

Partecipazione all' Users Club 2010

**31 maggio, 01, 03, 04 giugno 2010**

Novartis Diagnostics - Sassari

Attività formativa: seguito con successo la formazione completa ed ottenuto la certificazione necessaria per utilizzare la tecnologia Procleix Tigris System (metodica di validazione trasfusionale: NAT).

**09, 10, 11, 12 giugno 2010**

SIMTI – Milano

Partecipazione al: Convegno Nazionale di Studi di Medicina Trasfusionale  
N.13 Crediti Formativi E.C.M.

**23, 24, 25, 26, 27 novembre 2009**

Ospedale Binaghi: Centro Regionale Trapianti – Cagliari

Attività formativa: frequentato laboratori di immunogenetica del Centro Regionale Trapianti per approfondire le conoscenze tecnico-scientifiche sulla Tipizzazione HLA molecolare.

**03, 04 e 26 giugno 2009**

Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova

Partecipazione al corso teorico – pratico di immunogenetica del dei trapianti. Tipizzazione HLA 1° e 2° classe. N.20 Crediti Formativi E.C.M.

**11 marzo 2009**

ASL Cagliari ASL Sassari Presidio Ospedaliero Sassari

Partecipazione al corso: La donazione degli organi: l'importanza dei Servizi Ospedalieri

**16 gennaio 2009**

ASL Sassari Presidio Ospedaliero Ozieri

Produzione ed uso del Gel Piastrinico.

**21, 22, 23, 24 LUGLIO 2008**

Novartis Diagnostics - Sassari

Attività formativa: seguito con successo la formazione completa, ed ottenuto la certificazione necessaria per utilizzare la tecnologia Chiron Procleix Ultrio Assay (metodica di validazione trasfusionale: NAT).

**29 aprile 2008**

RAS - ASL Oristano

Partecipazione al corso di formazione in Citologia, istologia e tecniche biomolecolari nella diagnostica cervico – vaginale. Progetto di screening.

**30 gennaio 2008**

Azienda ospedaliera Universitaria di Sassari

Partecipazione al corso: La salute e il benessere della persona: la cultura della programmazione al servizio delle Aziende Sanitarie della Sardegna. N° 3 Crediti Formativi E.C.M.

**16, 17 maggio 2006**

Azienda Unità Sanitaria di Bologna -Azienda U.S.L. n°1 Sassari - Sassari

Corso di formazione " La procedura come strumento per documentare i percorsi assistenziali e i processi di lavoro". N° 14 Crediti Formativi E.C.M.

**09, 10, 11 maggio 2006**

Azienda Unità Sanitaria di Bologna -Azienda A.S.L. n°1 Sassari - Sassari

Corso di formazione "Metodi e strumenti per lo sviluppo della qualità" N° 26 Crediti Formativi E.C.M.

**06 dicembre 2005**

Azienda U.S.L. n°1 Sassari

Partecipazione evento formativo: "Le misure di sicurezza per la tutela dei dati personali e sensibili"

**22 aprile 2005 - Oristano**

Corso di aggiornamento sulla Patologia Mammaria" N 2 Crediti Formativi ECM.

**28 aprile 2004**

Università degli Studi di Sassari-Istituto Anatomia Patologica

Partecipazione al corso:"Tecniche di morfologia applicata per laboratori di Anatomia Patologica e Patologia Clinica" N 5 Crediti Formativi ECM.

**23, 24 aprile 2004**

Istituto Europeo di Oncologia Milano

Partecipazione al Corso residenziale sulla ottimizzazione delle tecniche per la determinazione dello stato di her2". N 10 Crediti Formativi ECM.

**Dal 23 settembre 2003 al 1 marzo 2004**

Azienda ASL n°1 Sassari

"La gestione del Rifiuto Sanitario" N 50 Crediti Formativi E.C.M.

**13 settembre 2003**

Ordine Nazionale dei Biologi - Sassari

I criteri di qualità, evoluzione normativa, tecnica ed attuativa". N 7 Crediti Formativi E.C.M.

**26-27 Marzo 2003**

Università Verona -Policlinico Borgo Roma Verona

Partecipazione al Corso Teorico Pratico sulle Tecniche Immunoistochimiche.

**4 Febbraio 2003**

Circolo per l'innovazione in Medicina - Sassari

Partecipazione al corso: "Assertività ed autocontrollo emotivo in situazioni sanitarie stressanti" N 4

Crediti Formativi E.C.M.

**11, 12 ottobre 2002**

Ordine Nazionale dei Biologi - Sassari

Qualità e Sicurezza negli ambienti di vita e di lavoro" N 10 Crediti Formativi E.C.M

**8,9,10 Maggio 2002**

Olympus Italia – CNR Porto Conte Ricerche

Partecipazione al: Corso su metodiche "FISH" Vysis

**17, Aprile 2002**

Applied Biosystems – Università di Sassari

Partecipazione a Iseminario : "Preparazione, Amplificazione e Quantificazione di Acidi Nucleici"

**20, 21, 22 settembre 2000**

Alghero - Partecipazione al: 18° corso Surgical Pathology Today Convegno Autunnale IAP -

Seminari Sassaesi di Istopatologia.

**18 marzo 1997**

Centro Scientifico DAKO Milano

Partecipazione al corso: L' Automazione in Immunoistochimica.

**17,18,19,20 settembre 1996**

Partecipazione a: Seminari Sassaesi di Istopatologia 14° corso-

Linfopatie Maligne" Procedure diagnostiche tradizionali e innovative a confronto".

**18,19,20,21,22 marzo 1996**

Università degli Studi Torino-Ordine nazionale dei Biologi-Società Italiana

di Anatomia Patologica e di Citopatologia Diagnostica-Torino Ospedale Mauriziano

Partecipazione al :Corso di aggiornamento teorico-pratico in Immunoistochimica.

Esame finale votazione 98/100

**22 settembre 1995**

Associazione Italiana di Citologia Alghero

Partecipazione alla Giornata A.I.C.

**12 giugno 1992**

Università di Sassari-Istituto di Anatomia Patologica Sassari

Partecipazione al corso: L'Anatomia Patologica: una disciplina al chiasma fra diagnosi e terapia.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

**Da maggio 1984 a marzo 1988**

ha frequentato in preparazione alla tesi e come tirocinio pratico, prima il laboratorio di analisi chimico cliniche e microbiologiche della ASL n1 di Sassari e poi l'Istituto di Microbiologia e Virologia dell' Università di Sassari;

**Anni accademici 1989/90 e 1990/91**

ha frequentato il 1° ed il 2° anno del corso di Dottorato di Ricerca in Sanità Pubblica e Medicina Preventiva presso l'Istituto di Igiene e Medicina Preventiva dell'Università di Sassari.

**Anno Accademico 2013/2014**

Correlatrice Tesi Scuola Specializzazione in Biochimica Clinica:

Infezione da HBV: screening sui donatori di sangue e caratterizzazione dell'infezione occulta in soggetti HBsAg negativi

ALTRE LINGUA

**Italiano**

**INGLESE**

buono

scolastico

scolastico

- 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.*

Nell' attività svolta, maturata in molteplici situazioni, ha dimostrato capacità di lavorare in gruppo con altre figure professionali perseguendo obiettivi comuni, programmando e organizzando il lavoro da svolgere anche in base alle esigenze dell'utenza (Centri Trasfusionali afferenti al Centro NAT). Versatilità e capacità di intervenire in modo tempestivo in situazioni di emergenza.

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Elevata capacità nell'uso di avanzate apparecchiature diagnostiche in dotazione alla struttura per l'espletamento delle attività del settore di validazione biologica. Utilizzo di sistemi informativi correlati alla gestione degli strumenti analitici in uso e alla gestione dei dati dei pazienti e delle prestazioni erogate.

Buona conoscenza del sistema operativo Microsoft Office e dei programmi di gestione della posta elettronica.

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida cat. B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base all'articolo 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 "codice in materia di protezione dei dati personali".

Data e Firma

Sassari 29/12/2020

