

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SATTA ANTONIO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

16/07/1970

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da 01/11/2014 a OGGI)

Trasferimento per mobilità

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

Laboratorio analisi chimiche cliniche e microbiologiche P.O. SS.Trinità
ASL 8 Cagliari
Collaboratore professionale tecnico sanitario di laboratorio 36 ore settimanali
Manutenzione strumentazione, esecuzione calibrazione e controlli, accettazione campioni biologici ed esecuzione analisi in urgenza e routine, validazione tecnica

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da 01/07/2013- a 31/10/2014)

Contratto di lavoro a tempo indeterminato

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

Laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche P.O S. Barbara Iglesias
ASL 7 Carbonia
Collaboratore professionale tecnico sanitario di laboratorio 36 ore settimanali
Manutenzione strumentazione, esecuzione calibrazione e controlli, accettazione campioni biologici ed esecuzione analisi in urgenza e routine, validazione tecnica

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da 01/09/2012- a 28/02/2013)

Contratto di collaborazione libero professionale

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

Valdès via Gianturco 9/11° 09125 Cagliari
Laboratorio analisi convenzionato SSN UNI EN ISO 9001-2008
Biologo
Manutenzione strumentazione, esecuzione calibrazione e controlli, accettazione campioni biologici ed esecuzione analisi in routine

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 29/09/2008 – a 28/09/2010)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Contratto di lavoro a tempo determinato

Laboratorio analisi chimiche cliniche e microbiologiche P.O. SS.Trinità

ASL 8 Cagliari

Collaboratore professionale tecnico sanitario di laboratorio 36 ore settimanali
Manutenzione strumentazione, esecuzione calibrazione e controlli, accettazione campioni biologici ed esecuzione analisi in urgenza e routine, validazione tecnica

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 28/06/2006 – a 27/02/2007)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Contratto di lavoro a tempo determinato

Laboratorio analisi chimiche cliniche e microbiologiche P.O. SS.Trinità

ASL 8 Cagliari

Collaboratore professionale tecnico sanitario di laboratorio 36 ore settimanali
Manutenzione strumentazione, esecuzione calibrazione e controlli, accettazione campioni biologici ed esecuzione analisi in urgenza e routine, validazione tecnica

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 16/01/2003 a 16/01/2004)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Borsa di Studio

U.O. Nefrologia e Dialisi

Ospedali Riuniti di Bergamo

Istituto Negri Bergamo a Villa Daccò- Ranica

Biologo 40 ore settimanali

Trascrizione esami di follow- up pazienti trapiantati nel progetto: efficacia e fattibilità del trapianto simultaneo di due reni considerati sub ottimali nello stesso ricevente.



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 17/09/2008 27/04/2012)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

S Biochimica e metodologie Biochimiche, Anatomia Umana e istologia, Fisica, Genetica e
a Patologia Generale, Biochimica e Patologia Clinica, Microbiologia, Parassitologia, Virologia,
n Biologia Applicata, Biologia Molecolare, Fisiologia, Fisiopatologia Generale e D'organo,
i Genetica Medica, Malattie Endocrine e Metaboliche, Oncologia Medica, Reumatologia, Igiene
t Applicata, Medicina del Lavoro, Prevenzione del Rischio, Anatomia e Istologia Patologica,
a Istochimica e Immunostochimica, Marcatori d'Organo e di Malattia, Anestesiologia, Chirurgia
r Generale, Medicina Interna, , Tecniche di Medicina di Laboratorio, Misure elettriche,
i Immunoematologia Malattie del Sangue, Igiene e Microbiologia Applicata e Clinica,
e Parassitologia, Virologia Clinica, Biologia Molecolare in Anatomia Patologica Macroscopica,
Tecnica: Istopatologiche, Citologiche, Citogenetiche, Tecniche diagnostiche di Biochimica
s clinica, Molecolari, Tecniche di Elaborazione e valutazione dati, primo soccorso BLS,
a Deontologia, Psicologia; generale e del lavoro, Economia e Organizzazione aziendale,
Farmacologia Clinica, Medicina Legale, Igiene Applicata, Informatica e Statistica

Tirocini Professionalizzanti: Anatomia Patologica, Microbiologia Clinica, Patologia Clinica e
Chimica Clinica, Immunoematologia e Centro Trasfusionale Azienda Brotzu, Genetica e
Biologia Molecolare Ospedale Binaghi ASL 8, Ematologia Clinica e Trapianti Businco ASL 8,
Tecniche di Studio della Coagulazione, Endocrinologia, Tossicologia Industriale e Ambientale
Policlinico Universitario

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- #### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 18/10/1991- 26/10/2000)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tecniche di Laboratorio Biomedico con votazione 110/110
Laurea di Primo Livello SNT/3 Classe delle Lauree in Professioni Sanitarie Tecniche Presso
Facoltà di Medicina e Chirurgia

LAUREA MAGISTRALE Università degli Studi di Cagliari

Istologia, Citologia e Istologia Zoologia Chimica Generale e Organica, Biochimica, Genetica,
Biologia Molecolare, Laboratorio di: Chimica, Biologia Sperimentale I-II, Ecologia, Fisiologia,
Anatomia Comparata, Zoologia e Botanica Sistemica, Igiene, Igiene Ambientale, Matematica,
Fisica, Ecologia, Farmacologia, Patologia, Biologia Sperimentale, Biologia Marina,
Entomologia, Ecologia Umana

- Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- #### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 16/03/2001 a 20/02/2002)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Scienze Biologiche con votazione 104/110

Corso di Perfezionamento Post Laurea Università degli Studi di Cagliari

Inquinamento: Acqua, Aria, Terra

Igiene Ambientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE



- Date (da 4-5-19/07/2016)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE
(6/7 05/2016)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
DAL 05/06/2015 AL 18/11/2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (16/04/2016)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Data 29/03/2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (Da 18-21 /10/2015)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Pagina 4 - Curriculum vitae di
[COGNOME, gnome]

Corso di Aggiornamento
Ministero dell'Interno Comando Provinciale vigile del Fuoco

Incendio e Prevenzione Incendi, Protezione Antincendio, procedure da adottare in caso di Incendio, Esercitazioni Pratiche
Addetto antincendio

Corso di Aggiornamento
ESSEEVENTS

Ematologia in Sardegna Stato dell'Arte in Tema di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Oncoematologia, Patologia della coagulazione e Talassemie
ECM in corso di assegnazione

Corso di Aggiornamento
ASL 8 CAGLIARI

Il Sistema di Gestione della Qualità nella rete dei Laboratori della ASL 8 di Cagliari secondo la norma Iso 9001: 2015

30ECM

Corso di Aggiornamento
SIPMEL

Crescita Scientifica ed Evoluzione tecnologica dei Laboratori in Sardegna: una Sfida Proiettata verso la razionalizzazione

7 ECM

Corso di Aggiornamento
SANITANOVA

Formazione sulla sicurezza dei Lavoratori D.Lgs 81/08 –Sanità Modulo Base

6 ECM

XLIV Congresso Nazionale
Associazione Microbiologi Clinici Italiani

Microbiologia Clinica

Attestato di Partecipazione

Per ulteriori informazioni:
www.cedefop.eu.int/transparency
www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html
<http://www.curriculumvitaeuropeo.org>



- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – 23/04/2015)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Aggiornamento
Across Sardegna provider n.311

Forum di Ematologia di Laboratorio: Obiettivi Clinici e percorsi Diagnostici. Apropiatezza in Ematologia
7 ECM

- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – 31/01/2015)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Aggiornamento
Azienda Ospedaliera Università di Cagliari

Dall'Alchimia alle Scienze Omics. La Medicina di Laboratorio nella sfida del Terzo Millennio
Attestato di partecipazione

- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (06/2014)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Aggiornamento
Ideas Group Provider n.352

Il Laboratorio nella Gestione del Paziente Diabetico
18 ECM

- Date (da 02/04/2014 – 04/04/2014)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Aggiornamento
SIEMENS- MILANO TRAINING CENTER

Strumentazione di laboratorio in Coagulazione
CS-2100 i Corso Base
Attestato di partecipazione

- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da 05/12/2013)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Aggiornamento
ASL 7 Carbonia

BLS
Primo Soccorso e Rianimazione con il Defibrillatore
12 ECM

- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da 24-25/01/2014)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Corso di Aggiornamento
Ideas Group Provider n.352

Malattie infettive in gravidanza- laboratorio nello studio della coagulazione: Un ruolo strategico tra presente e futuro.
18 ECM



<p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale <p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>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.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p> <p>PATENTE O PATENTI</p> <p>ALLEGATI</p>	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE</p> <p>buono</p> <p>buono,</p> <p>buono.</p> <p>Il dialogo con le persone con cui ci si relaziona quotidianamente, contribuisce a migliorare la conoscenza, comprendere le diversità sociali, culturali, motivazionali, caratteriali, politiche, religiose. Le competenze personali, tecniche e professionali maturate con l'esperienza e lo studio in associazione con le conoscenze acquisite dall'affiancamento contribuiscono a una integrazione nel gruppo di lavoro per raggiungere gli obiettivi preposti.</p> <p>Capacità organizzativa individuale, nello studio, lavoro, sport e vita privata.</p> <p>Attività di affiancamento a studenti tirocinanti.</p> <p>predisposizione alla utilizzazione di strumentazione informatica e software applicativi per macchinari per l'esecuzione di analisi e nel lavoro manuale secondo le procedure di analisi.</p> <p>Attitudine, serietà e flessibilità nello svolgere la propria mansione</p> <p>Ottima predisposizione alla ricerca delle soluzioni per la risoluzione di problemi.</p> <p>AB</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dichiarazione sostitutiva di certificazione: Laurea Tecniche di Laboratorio Biomedico (pagine 3) 2. Dichiarazione sostitutiva di certificazione di Laurea in Scienze Biologiche e Corso di perfezionamento post Laurea in Igiene Ambientale (pagine 1) 3. Certificazione di atto notorio : Ciclosporine prolongs delayed graft function in kidney transplantation: are rabbit anti-human thymocyte globulins the answer?(pagine 5) 4. Ciclosporine prolongs delayed graft function in kidney transplantation: are rabbit anti-human thymocyte globulins the answer? (pagine 2)
--	---



**Al Responsabile Area Formazione
SEDE**

Oggetto : Attività formativa svolta dal sig. Antonio Satta.

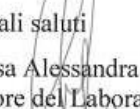
Si attesta che sig. **Antonio Satta**, tecnico sanitario laboratorio biomedico assegnato a questa U.O.C., svolge da diverso tempo attività di docenza interne alla struttura, ha gestito incontri finalizzati alla formazione e all'aggiornamento degli operatori del Servizio, oltre ad aver trattato argomenti specifici quali:

- Preparazione del campione al processo analitico;
- Conservazione nelle modalità e tempi dei materiali biologici;
- Metodologie analitiche;

Pertanto, ritengo che, vista l'esperienza acquisita e per la tipologia di attività lavorativa che viene svolta dal dipendente, è sicuramente tra i più preparati e competenti sulla materia in particolare rispetto agli argomenti inerenti il corso di prossima programmazione "La fase preanalitica nel laboratorio analisi".

Infine, si precisa che detti corsi rappresentano anche l'occasione per migliorare le procedure operative in uso con indicazioni mirate e linee d'indirizzo sulle varie tematiche di riferimento del settore.

Cordiali saluti
Dott.ssa Alessandra Aste
Direttore del Laboratorio



Cagliari, 03.08.2016

pg