

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Residenza: Indirizzo
Domicilio: Indirizzo
Telefono
PEC
E-mail
Nazionalità
Luogo e data di nascita

OLIVA STEFANIA

stefaniaoliva@asl8caqliari.it

Italiana

Terralba (OR) 23/06/1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Dal 15/12/2010 a tutt'oggi

ASL Cagliari via Piero Della Francesca, 1 09047 Selargius (CA)
Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia c/o P.O. SS Trinità via Is Mirrionis, 92
09121 Cagliari
Dirigente Biologo disciplina Patologia Clinica con incarico a tempo determinato e a tempo pieno.
Diagnosi di laboratorio delle malattie autoimmuni, responsabilità del settore elettroforesi e nefelometria e ricopre turni, reperibilità e guardie notturne.

Dal 01/02/2009 al 14/12/2010

ASL Lanusei via Piscinas 08045 Lanusei
Al Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche c/o il P.O. Nostra Sig.ra della
Mercede 08045 Lanusei
Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico con incarico a tempo indeterminato (attualmente in
aspettativa) e a tempo pieno.

Dal 01/12/2007 al 31 /01/2009

ASL Lanusei via Piscinas 08045 Lanusei
Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologiche c/o il P.O. Nostra Sig.ra della Mercede
08045 Lanusei
Consulente Libero Professionale in qualità di biologa per 38 ore settimanali
Erogare prestazioni sanitarie libero professionali in qualità di Biologa ricoprendo turni e
reperibilità.

Dal 17/09/2007 al 30/11/2007

Istituto Comprensivo di Gergei, via Della Resistenza Gergei (NU)
Scuola Secondaria di 1° grado.
Docente a tempo determinato
Docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 22/12/2006 al 22/07/2007**
 Università Degli Studi Di Cagliari, via Università 41 Cagliari
 Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie con sede di lavoro il Centro Trasfusionale dell'ASL di Lanusei
 Biologa a tempo determinato e a tempo pieno " Area Tecnica, Tecnico Scientifica Elaborazioni Dati"
 Realizzare il programma assistenziale e di ricerca: "Programma di screening nella scuola dell'obbligo per la prevenzione della β -talassemia", consistente nell'educazione sanitaria nelle scuole, esecuzione e refertazione degli esami, consulenza genetica. Collaborare con il Centro Trasfusionale.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 17/09/2006 al 06/12/2006**
 Istituto Comprensivo di Sindia, via Della Resistenza Sindia (NU).
 Scuola Secondaria di 1° Grado di Suni
 Docente a tempo determinato
 Docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 08/02/2006 al 25/05/2006**
 Università Degli Studi Di Cagliari, via Università 41 Cagliari
 Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie con sede di lavoro il Centro Microcitemie dell'ASL di Oristano
 Biologa a tempo determinato e a tempo pieno " Area Tecnica, Tecnico Scientifica Elaborazioni Dati"
 Realizzare il programma assistenziale e di ricerca: "Programma di screening nella scuola dell'obbligo per la prevenzione della β -talassemia", consistente nell'educazione sanitaria nelle scuole, esecuzione e refertazione degli esami, consulenza genetica.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 18/03/2005 al 31/05/2005**
 Università Degli Studi Di Cagliari, via Università 41 Cagliari
 Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie con sede di lavoro il Centro Trasfusionale dell'ASL di Lanusei
 Biologa con contratto di Collaborazione Coordinata e Continuata.
 Realizzare il programma assistenziale e di ricerca: "Programma di screening nella scuola dell'obbligo per la prevenzione della β -talassemia", consistente nell'educazione sanitaria nelle scuole, esecuzione e refertazione degli esami, consulenza genetica. Collaborare con il Centro Trasfusionale.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 16/01/2002 al 15/01/2003 e dal 27/02/2003 al 26/02/2005**
 Università Degli Studi Di Cagliari, via Università 41 Cagliari
 Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie con sede di lavoro il Centro Trasfusionale dell'ASL di Lanusei
 Biologa a tempo determinato e a tempo pieno " Area Tecnica, Tecnico Scientifica Elaborazioni Dati"
 Realizzare il programma assistenziale e di ricerca: "Programma di screening nella scuola dell'obbligo per la prevenzione della β -talassemia", consistente nell'educazione sanitaria nelle scuole, esecuzione e refertazione degli esami, consulenza genetica. Collaborare con il Centro Trasfusionale.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Dal 23/09/1998 al 22/09/1999, dal 13/10/1999 al 12/10/2000 e dal 07/11/2000 al 06/05/2001**
 Università Degli Studi Di Cagliari, via Università 41 Cagliari
 Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie con sede di lavoro il Centro Trasfusionale dell'ASL di Lanusei
 Biologa a tempo determinato e a tempo pieno, Area funzionale tecnico scientifica e socio sanitaria



- Principali mansioni e responsabilità

Realizzare il programma assistenziale e di ricerca: "Programma di screening nella scuola dell'obbligo per la prevenzione della β -talassemia", consistente nell'educazione sanitaria nelle scuole, esecuzione e refertazione degli esami, consulenza genetica. Collaborare con il Centro Trasfusionale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

06/12/1999

Università Degli Studi Di Cagliari

Diploma di Specializzazione in Tossicologia con votazione di 50 su 50 e Lode

Anno accademico 1995/1996

Università degli Studi di Cagliari, Facoltà di Medicina e Chirurgia

Perfezionamento, di durata annuale, in "Biotecnologie biochimiche relative alla modificazione e immobilizzazione delle biomolecole"

Il sessione 1996

Università degli Studi di Cagliari, Esame di Stato

Abilitazione professionale all'esercizio della professione di Biologo

10/07/1995

Università Degli Studi Di Cagliari

Diploma di Laurea in Scienze Biologiche con votazione 106/110

1988

Liceo Classico "De Castro" di Oristano

Maturità Classica

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

- Date
- Nome ente di formazione
- Corso
- Date
- Nome ente di formazione
- Corso
- Date
- Nome ente di formazione
- Corso
- Date
- Nome ente di formazione
- Corso
- Date
- Nome ente di formazione

Anno 2016

Sibioc

"Reumatologia e appropriatezza della diagnostica di laboratorio" corso residenziale tenutosi a Roma il 30/05/2016 con accreditamento ECM

Anno 2015

Infomedica Srl

Hematology University 2015, corso FAD con accreditamento ECM

Anno 2015

Biomedica

"Le patologie autoimmuni e la medicina di laboratorio" corso FAD con accreditamento ECM

Anno 2015

Infomedica Srl

Clinical infectious diseases - focus on hiv 2015, corso FAD con accreditamento ECM

Anno 2015

Asl Cagliari

• Corso	<u>Il sistema di gestione della qualità nella rete dei laboratori della Asl di Cagliari secondo la norma ISO9001:2015</u> , svoltosi a Cagliari dal 04/06/2015 al 17/11/2016 per la durata di 30 ore (formazione residenziale) partecipazione in qualità di biologo uditore con accreditamento ECM.
• Date	Dal 26/10/2015 al 28/10/2015
• Nome ente di formazione	SIBIOC
• Corso	<u>47° Congresso Nazionale SIBioc-Medicina di Laboratorio "L'armonizzazione nella Medicina di laboratorio" svoltosi a Firenze partecipazione è avvenuta in qualità di Biologo uditore</u> , corso residenziale con accreditamento ECM
• Date	Dal 08/05/2015 al 09/05/2015
• Nome ente di formazione	Aimos
• Corso	<u>"Intervento multidisciplinare in area critica: la sepsi severa"</u> corso residenziale svoltosi a Cagliari con accreditamento ECM
• Date	Dal 27/02/2014 al 26/02/2015
• Nome ente di formazione	Ospedale Bambino Gesù IRCCS
• Corso	<u>"Genetica Medica Generale"</u> corso Fad con accreditamento ECM
• Date	2014
• Nome ente di formazione	SIBIOC
• Corso	"Up dates in autoimmunity 2014 evidences and outcomes" con accreditamento ECM
• Date	2014
• Nome ente di formazione	IDEAS GROUP S.R.L.
• Corso	"Malattie infettive in gravidanza - il laboratorio nello studio della coagulazione: un ruolo strategico tra presente e futuro" con accreditamento ECM
• Date	2014
• Nome ente di formazione	Sardiniameeting s.r.l
• Corso	"Il tumore del colon-retto: dalla prevenzione al supporto. Percorso diagnostico-terapeutico insieme agli operatori del settore" con accreditamento ECM
• Date	2014
• Nome ente di formazione	Metis s.r.l
• Corso	"La gestione delle cronicità ostruttive respiratorie nell'ambito di una visione di sistema" con accreditamento ECM
• Date	2013
• Nome ente di formazione	Società Italiana di Diabetologia e Malattie Metaboliche
• Corso	"Il Diabete" con accreditamento ECM
• Date	2013
• Nome ente di formazione	Sanitanova srl
• Corso	"Fertilità a 360°? Spunti e nuove riflessioni sulla PMA – edizione 2013" con accreditamento ECM
• Date	2013
• Nome ente di formazione	Società Italiana di Diabetologia e Malattie Metaboliche
• Corso	"Nutrizione, Metabolismo e Malattie Cardiovascolari" con accreditamento ECM
• Date	2013

• Nome ente di formazione	INFOMEDICA Srl – Formazione & Informazione Medica
• Corso	"Hematology University 2013" con accreditamento ECM
• Date	2013
• Nome ente di formazione	Sardiniameeting S.r.l.
• Corso	"Giornate ematologiche Sardegna-Toscana" con accreditamento ECM
• Date	2013
• Nome ente di formazione	Kassiopea Group srl.
• Corso	"V riunione annuale sulle MICI" con accreditamento ECM
• Date	2013
• Nome ente di formazione	Doc Congress
• Corso	"Carpet Carcinoma Polmonare Eccellenza sul Territorio" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	Biomedica
• Corso	"Guida all'uso clinico dei biomarcatori in oncologia 2010" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	CMGRP ITALIA S.P.A.
• Corso	"Le reazioni al glutine: allergia, celiachia, sensibilità al glutine" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	INFOMEDICA Srl – Formazione & Informazione Medica
• Corso	"Hematology University 2012- ADHU.TV" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	Fondazione per la ricerca farmacologica Gianni Benzi onlus
• Corso	"Authorisation procedures for multi-centre and multi-national trials" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	Zadig srl
• Corso	"Guadagnare salute" Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	Simti Servizi srl
• Corso	"Aggiornamenti sulle malattie trasmissibili con la trasfusione" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	ASL Cagliari
• Corso	"La sicurezza del paziente ed il rischio clinico- Giornate informative" con accreditamento ECM
• Date	2012
• Nome ente di formazione	Zadig Srl
• Corso	"La comunicazione come strumento di sanità pubblica per guadagnare salute; gli stili comunicativi" Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	A.I.M.O.S.
• Corso	"Le sfide per il trattamento delle infezioni difficili in ospedale" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	Associazione Italiana di Patologia Clinica e Medicina Molecolare

• Corso	"Corso di aggiornamento in coagulazione" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	INFOMEDICA Srl – Formazione & Informazione Medica
• Corso	"Hematology University 2011- ADHU.TV" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	Biomedica
• Corso	"L'emostasi in scena" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	Strategie comunicazione e marketing
• Corso	"HIV Sacco: aggiornamenti in infettivologia mod. 1" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	Società Italiana per l'educazione continua in medicina
• Corso	"Le infezioni delle vie urinarie" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	Symposia Srl
• Corso	"La malattia celiaca oggi: epidemiologia, basi molecolari ed applicazioni cliniche" con accreditamento ECM
• Date	2011
• Nome ente di formazione	Symposia Srl
• Corso	"Focus Celiachia: aspetti clinici, diagnosi, screening" con accreditamento ECM
Data	2010
• Nome ente organizzatore	Asl 3 Nuoro
Idoneità Concorso pubblico	Consegue idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di 4 posti a tempo indeterminato di Dirigente biologo disciplina Patologia clinica con graduatoria pubblicata sul BURAS n. 17 parte 3° del 04/06/2010
Data	2009
• Nome ente organizzatore	Asl 6 Sanluri
Idoneità Concorso pubblico	Consegue idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura di 1 posto a tempo indeterminato di Dirigente biologo disciplina Patologia clinica con graduatoria pubblicata sul BURAS n. 32 parte 3° del 31/10/2009
Data	2010
• Nome ente organizzatore	ACAYA CONSULTING SRL, , provider accreditato
• Corso	"L'elettroforesi e l'immunofissazione dal laboratorio alla clinica" con accreditamento ECM
Data	2010
• Nome ente organizzatore	ASL Lanusei
• Corso	"BLS-D" corso con accreditamento ECM.
Data	2009
• Nome ente organizzatore	SIMTI (Società Italiana di Medicina trasfusionale e Immunoematologia)
Corso	" Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali" tenutosi a Terrasini (PA) con accreditamento ECM

<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore 	<p>2009 ASL8 Cagliari e Centro Regionale Trapianti Corso di aggiornamento " La donazione degli Organi: l'importanza dei servizi ospedalieri" tenutosi a Nuoro</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore 	<p>2005 SIMTI (Società Italiana di Medicina trasfusionale e Immunoematologia) Sardegna Corso di aggiornamento " la Medicina Trasfusionale tra teoria e pratica" tenutosi ad Oristano con accreditamento ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore 	<p>Anno 2004 Scuola di Lingue Straniere dell'Amministrazione Provinciale di Nuoro Lingua Inglese livello Pre-intermedio 60 ore superato con profitto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore • Aggiornamento 	<p>12/05/04 SIMTI (Società Italiana di Medicina trasfusionale e Immunoematologia) Sardegna Corso di aggiornamento " la Medicina Trasfusionale tra teoria e pratica" tenutosi a Sassari con accreditamento ECM</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore • Titolo del corso 	<p>Anno 2003 RUPAR formazione (POR Sardegna2000-2006) Lingua Inglese Business English corso di 80 ore superato con profitto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore • Titolo del corso 	<p>25/06/03 SIMTI (Società Italiana di Medicina trasfusionale e Immunoematologia) Sardegna Aggiornamento sulle infezioni virali trasmissibili con il sangue tenutosi ad Oristano.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome ente organizzatore 	<p>Anno 1998 Università degli studi di Cagliari Consegue idoneità al concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura a tempo indeterminato di *14 biologi (VII qualifica funzionale - area funzionale tecnico scientifica e socio sanitaria) con graduatoria approvata con Decreto Rettoriale n. 1899/98.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Settembre 1996- sett. 1998 Cattedra di Chimica Biologica del Dipartimento di Sc. Mediche Internistiche dell'Università Degli Studi Di Cagliari In questo periodo frequenta i laboratori di biochimica prima come tirocinante per l'ottenimento dell'abilitazione professionale poi come specializzanda della scuola di specializzazione in Tossicologia dove viene elaborata la tesi sperimentale dal titolo "La biogenesi del cofattore topachinone delle aminossidasi a rame: alcuni aspetti biochimici e tossicologici" e dove partecipa a diversi progetti di ricerca, che poi hanno portato alla pubblicazione di alcuni lavori su riviste internazionali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione • Corso 	<p>Dal 04/04/97 al 10/06/97 Università degli Studi di Cagliari, Centro Linguistico di Ateneo Frequenta con profitto il corso di Lingua Francese livello elementare II</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione • Convegno 	<p>Dal 12/06/97 al 13/06/97 S.I.B. Società Italiana di Biochimica sezione Sardegna Partecipa al X Convegno della Sezione Sardegna della S.I.B tenutosi a Cagliari presentando, in qualità di relatrice, un lavoro dal titolo "Protein immobilisation on a new diazo resin".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Dal 13/06/96 al 14/06/96 S.I.B. Società Italiana di Biochimica sezione Sardegna</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Convegno 	<p>Partecipa al X Convegno della Sezione Sardegna della S.I.B. tenutosi a Nuoro.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>16/04/97</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Università degli Studi di Cagliari, Istituto di Chimica Biologica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Simposio 	<p>Partecipa al simposio su Proteasi e loro inibitori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 23/09/1996 al 29/11/1996</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Università degli Studi di Cagliari, Centro Linguistico di Ateneo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Frequenta con profitto il corso di Lingua Inglese livello Pre-intermedio</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Università degli Studi di Cagliari, Centro Linguistico di Ateneo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Frequenta con profitto il corso di Lingua Inglese livello Elementare II</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Dal 14/02/1995 al 20/05/1995</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Università degli Studi di Cagliari, Centro Linguistico di Ateneo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Frequenta con profitto il corso di Lingua Inglese livello Elementare I</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da -a) 	<p>18/04/94-15/06/95</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione 	<p>Laboratorio di Chimica Organica, Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Univ. degli Studi di Cagliari</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Abilità professionale 	<p>Frequenta il laboratorio di Chimica Organica per l'elaborazione della tesi sperimentale "Un chinone modello per le amminossidasi contenenti rame" durante il quale sono state acquisite le più importanti tecniche analitiche (cromatografia, gas-cromatografia, spettrofotometria ecc.).</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIME LINGUE

ITALIANO E SARDO

ALTRA LINGUA

INGLESE

• CAPACITÀ DI LETTURA

BUONO

• CAPACITÀ DI SCRITTURA

BUONO

• CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali e comunicative sviluppate durante le varie esperienze lavorative. Ottima propensione al lavoro in equipe.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottima attitudine al coordinamento di progetti e di gruppi.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottime capacità nell'utilizzo di vari applicativi Microsoft e di software gestionali di laboratorio. Ottima capacità nell'utilizzo delle varie tecnologie di laboratorio.

ULTERIORI INFORMAZIONI

E' coautrice di alcuni lavori e comunicazioni pubblicati su riviste scientifiche.

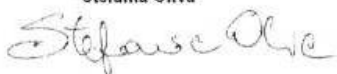
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii..

Data

Firma

08/08/2016

Stefania Oliva



**Al Responsabile Area Formazione
SEDE**

Oggetto : Attività formativa svolta dalla dott.ssa Stefania Oliva.

Si attesta che la dott.ssa **Stefania Oliva**, dirigente biologo assegnata a questa U.O.C., svolge da diversi anni 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:

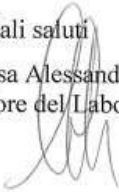
- Corretta operatività nella strumentazione analitica;
- Verifica del processo analitico;
- Metodologie analitiche;

Pertanto, ritengo che, vista l'esperienza acquisita e per la tipologia di attività lavorativa che viene svolta dalla dottoressa, 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