

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SCARPELLINI GIADA
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	23/10/1979
Codice Fiscale	SCRGDI79R63B354I

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) **DALL'11 APRILE 2016 A TUTT'OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. Laboratorio Analisi P.O. Santissima Trinità, ASL8 Cagliari
- Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato, con la qualifica di Tecnico sanitario Laboratorio Biomedico (TSLB).

- Date (da - a) **DAL 1° LUGLIO 2002 AL 10 APRILE 2016**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. Laboratorio Analisi chimico-cliniche e microbiologiche P.O. Marino, ASL8 Cagliari.
- Tipo di impiego Dipendente a tempo indeterminato, con la qualifica di TSLB.

- Date (da - a) **DA FEBBRAIO 2002 A GIUGNO 2002**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro U.O. Laboratorio Analisi chimico-cliniche e microbiologiche P.O. Marino, ASL8 Cagliari.
- Tipo di impiego Tirocinio volontario in qualità di tecnico sanitario di laboratorio biomedico. Durante tale periodo ha imparato ad utilizzare le più comuni apparecchiature di laboratorio di ematologia chimica clinica e immunologia e a utilizzare i sistemi gestionali interni.

- Date (da - a) **DA GIUGNO 2001 A DICEMBRE 2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Laboratorio di Genetica Molecolare, Ospedale Microcitemico "Antonio Cao", Cagliari.
- Tipo di impiego Tirocinio volontario in qualità di tecnico sanitario di laboratorio biomedico. Durante tale periodo ha partecipato allo studio di malattie genetiche acquisendo esperienza nell'applicazione di tecniche di biologia molecolare, quali: estrazione del DNA, amplificazione genica, sequenziamento di frammenti di DNA.

ISTRUZIONE

- 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

Settembre 1999 - Marzo 2001

ITFS, Facoltà di Scienze Agrarie dell'Università degli Studi di Sassari, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Cagliari.

Tecnico superiore (IV livello CEE) per la trasformazione e conservazione dei prodotti agro-alimentari, con lode (DR N°24/13 del 09/06/2000).

1993 - 1998

Istituto Tecnico Femminile Statale (ITFS) "Grazia Deledda"

Diploma di maturità scientifica ad indirizzo biologico-sanitario, con la votazione di 51/60

FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

2015 Ha partecipato al Corso di formazione svolto presso ASL 8 Cagliari dal titolo "Il Sistema di Gestione della Qualità nella rete dei laboratorio della ASL 8 di Cagliari secondo normativa ISO 9001:2015"

Dicembre 2005 - Ha partecipato, in qualità di docente, al corso ECM dal titolo "Importanza della preanalitica sui test di laboratorio", organizzato dalla ASL8 di Cagliari, trattando l'argomento "Tappe principali della preanalitica: trasporto, accettazione, smistamento".

Dal luglio 2002 a tutt'oggi -Ha svolto numerose attività di tutoraggio per tirocinanti e studenti afferenti ai Corsi di Laurea di Scienze Biologiche, Tecniche di Laboratorio Biomedico, e della Scuola di specializzazione in "Patologia Clinica".

Dal 2011 - E' iscritta "all'Elenco dei professionisti in Farmacotossicologia Analitica applicata alla clinica e alla scienze forensi", avendo frequentato il corso dal titolo "Percorso teorico-pratico in farmacotossicologia analitica" (Livelli I - II - III), organizzato dalla "Scuola permanente in medicina di laboratorio" (SPML).

E' iscritta alla Società Italiana di Biochimica Clinica (SIBioC).

Ha partecipato a numerosi corsi ECM di aggiornamento professionale e Congressi nazionali SIBioC.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONA

SCOLASTICA

SCOLASTICA

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE E
RELAZIONALI**

Ottime capacità di organizzazione del lavoro in ambienti multiculturali e propensione al lavoro di squadra, acquisite durante i periodi di lavoro all'estero e attraverso le numerose collaborazioni con laboratori esterni ospitanti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ottima conoscenza dei programmi, in ambiente Windows, di videoscrittura, calcolo, grafica;
Ottima conoscenza dei più comuni *browser* per la ricerca bibliografica in ambito bio-medico;
Ottima conoscenza dei programmi gestionali DNLAB e THEMIS (NoemaLife).

La sottoscritta Scarpellini Giada nata a Cagliari (Provincia CA) il 23-10-1979, residente a Quartucciu (CA) in Via delle Serre 209, consapevole della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara che il presente curriculum è compilato sotto forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione/dell'atto di notorietà, ai sensi degli art. 46 e art. 47 del DPR 445/2000; autorizza il trattamento e l'utilizzo dei suoi dati personali ai sensi del DL 196 del 30 Giugno 2003.

Allega copia del documento di identità

Data 4/8/16

Firma Giada Scarpellini

**Al Responsabile Area Formazione
SEDE**

Oggetto : Attività formativa svolta dalla sig.ra Giada Scarpellini.

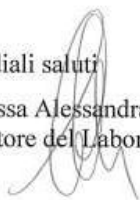
Si attesta che la sig.ra **Giada Scarpellini**, tecnico sanitario laboratorio biomedico assegnata a questa U.O.C., oltre che corsi istituzionali aziendali ecm rivolti al personale ASL svolge da diversi anni attività di docenza interne alla struttura, ha gestito incontri finalizzati alla formazione e all'aggiornamento degli operatori del Servizio, oltre ad aver trattato argomenti specifici quali:

- 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 dalla 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