

**CURRICULUM VITAE  
FORMATO EUROPEO**



**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

<b>Nome</b>	Stefania Ligas
<b>Indirizzo</b>	Via
<b>Telefono</b>	
<b>E-mail</b>	
<b>E-mail PEC</b>	
<b>Nazionalità</b>	Italiana
<b>Data di nascita</b>	17-01-1979

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Sede di lavoro</b> <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>16/01/2013 – tutt'oggi</b> ASL 8 Cagliari Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Prevenzione e Sicurezza del Lavoro (S.Pre.S.A.L.) Collaborazione a progetto Attività di supporto al Servizio, con particolare riferimento a: <ul style="list-style-type: none"> <li>• individuazione e accertamento dei fattori di rischio e sorveglianza epidemiologica delle malattie da lavoro;</li> <li>• prevenzione degli infortuni, delle malattie professionali, e delle patologie correlate al lavoro;</li> <li>• tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori;</li> <li>• informazione, formazione e assistenza in materia di sicurezza e salute per i lavoratori nei luoghi di lavoro.</li> </ul>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Sede di lavoro</b> <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>19/07/2010 – 15/01/2013</b> ASL 8 Cagliari Dipartimento di Prevenzione – Servizio di Prevenzione e Sicurezza del Lavoro (S.Pre.S.A.L.) Master and Back <ul style="list-style-type: none"> <li>• Istituzione, architettura, implementazione e gestione di banche dati epidemiologiche in ambito di prevenzione, nel controllo, vigilanza e monitoraggio degli ambienti di lavoro;</li> <li>• Rilevazione e analisi dei dati epidemiologici disponibili da flussi informativi correnti sulle patologie professionali e infortuni sul lavoro ed indagini ad hoc e analisi di incidenza e prevalenza di specifiche patologie e infortuni;</li> <li>• Produzione reportistica sulle attività;</li> <li>• Rilevazione, raccolta, gestione delle informazioni disponibili in banche dati nazionali e internazionali sui rischi per la salute derivanti dall'uso di sostanze chimiche in ambito produttivo;</li> <li>• Supporto alle analisi dei rischi nei processi chimici industriali;</li> <li>• Analisi delle procedure e delle attività di prevenzione delle malattie professionali e degli infortuni sul lavoro nell'industria chimica e petrolchimica.</li> </ul>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Sede di lavoro</b> <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>30/12/2009 – 31/10/2010</b> Formez – Centro di formazione Studi Assessorato dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna. Collaborazione a progetto. Progetto "Azioni di sistema e assistenza tecnica per il conseguimento del target relativo ai servizi di assistenza domiciliare integrata per la popolazione anziana MinLavoro" <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto allo sviluppo dell'integrazione istituzionale dei diversi soggetti coinvolti nell'ADI;</li> <li>• Supporto alla definizione di un Modello unitario regionale di PUA e Valutazione Multidimensionale e inquadramento nei profili assistenziali;</li> <li>• Supporto alla Regione per lo sviluppo dei Servizi ADI secondo criteri e standard di Qualità;</li> <li>• Supporto all'implementazione sistema informativo in linea con DM 17 dicembre 2008;</li> <li>• Supporto alla definizione di modello organizzativo/gestionale che preveda il coinvolgimento dei MMG e di quelli della continuità assistenziale;</li> <li>• Supporto all'individuazione di azioni economiche di sostegno alla famiglia;</li> <li>• Supporto alla professionalizzazione del Medico di Medicina Generale.</li> </ul>

<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Sede di lavoro</b>  <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>21/10/2009 – 20/04/2010</b> Università degli Studi di Cagliari – Dipartimento di Sanità Pubblica Assessorato dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna Direzione Generale Sanità - 5° Servizio Sistema Informativo, Osservatorio Epidemiologico Umano, Controllo di Qualità e Gestione del Rischio. Collaborazione. <i>Collaborazione per le attività di competenza dell'Osservatorio Epidemiologico Regionale, supporto in attività informativa ed analisi dei dati.</i>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Sede di lavoro</b>  <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>01/09/2008 - 20/01/2009</b> Assessorato dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna Assessorato dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna Direzione Generale Sanità - 3° Servizio Assistenza Distrettuale, Ospedaliera e Osservatorio Epidemiologico. Collaborazione stesura tesi di master. <i>Rilevazione ad hoc e raccolta dati presso i referenti aziendali nel territorio regionale, con particolare riferimento ai dati inerenti le cardiopatie congenite a completamento dei dati non rilevabili dai flussi sanitari correnti.</i>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b>  <b>Sede di lavoro</b>  <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>16/04/2007 - 30/06/2008</b> Ministero della Salute, Direzione Generale della Programmazione Sanitaria, dei livelli essenziali di assistenza e dei principi etici di sistema. Assessorato dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna Direzione Generale Sanità - 3° Servizio Assistenza Distrettuale, Ospedaliera e Osservatorio Epidemiologico. Stage Formativo Europeo per le Regioni e le Amministrazioni (S.F.E.R.A.) <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Rilevazione ad hoc e raccolta dati presso i referenti aziendali nel territorio regionale, con particolare riferimento ai dati inerenti le strutture non desumibili da flussi informativi correnti;</i></li> <li>• <i>Raccolta ed integrazione delle informazioni desumibili da flussi formativi correnti e banche dati ad hoc per la descrizione del profilo di salute della popolazione regionale in toto e disaggregata per ambiti territoriali amministrativi;</i></li> <li>• <i>Costruzione ed implementazione di banche dati epidemiologiche sull'incidenza e prevalenza di specifiche patologie ad elevato interesse in ambito di monitoraggio dello stato di salute della popolazione, per la programmazione sanitaria;</i></li> <li>• <i>Recupero delle informazioni a livello regionale sugli inquinanti ambientali noti;</i></li> <li>• <i>Valutazione dello stato di salute della popolazione nelle aree a forte impatto ambientale e possibili correlazioni con i livelli di inquinanti noti nelle varie matrici (aria, acqua, suolo).</i></li> </ul>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>01/03/2005 – 24/10/2006</b> Bergamon srl Informatore Medico Scientifico <i>Informatore Medico Scientifico in qualità di Agente ENASARCO plurimandatario per la regione Sardegna presso la classe medica specialista in ginecologia e gastroenterologia.</i>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>26/10/2003 – 19/12/2003</b> I.Ri.Fo.R. Sardegna Onlus Docente di informatica <i>Docente nei corsi di alfabetizzazione informatica per persone diversamente abili presso il Comune di Settimo San Pietro (Cagliari).</i>
<b>Date (da – a)</b> <b>Datore di lavoro</b> <b>Tipo di impiego</b> <b>Principali mansioni e responsabilità</b>	<b>21/05/2003 – 21/09/2003</b> Consorzio UNO Manager di ricerca <i>Attività di ricerca nel corso di laurea in Biotecnologie Industriali della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Cagliari, con sede in Oristano in qualità di "Manager di ricerca". L'attività svolta ha toccato diversi ambiti:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>produzione del biogas;</i></li> <li>• <i>fitodepurazione;</i></li> <li>• <i>idrogeno;</i></li> <li>• <i>produzione del biodiesel.</i></li> </ul>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<p><i>Date (da – a)</i>  <b>Istituto di istruzione o formazione</b>  <b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>  <b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>Dicembre 2009 – Luglio 2010</b>  MCG Formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Scienze Naturali;</li> <li>• Verifiche ambientali;</li> <li>• Legislazione Ambientale.</li> </ul> <p><b>Manager di Supporto alla Valutazione di Impatto Ambientale ed alla Valutazione di Incidenza.</b></p>
<p><i>Date (da – a)</i>  <b>Istituto di istruzione o formazione</b>  <b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>  <b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>2008-2009</b>  Università del Sacro Cuore di Roma</p> <p><i>Corsi base:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principi di Epidemiologia;</li> <li>• Principi di Biostatistica;</li> <li>• Introduzione all'uso dei programmi statistici;</li> <li>• Misure e stime dell'occorrenza;</li> <li>• Gli studi epidemiologici;</li> <li>• Problemi di validità negli studi epidemiologici;</li> <li>• Studi sperimentali;</li> <li>• Studi di coorte e sopravvivenza;</li> <li>• Studi caso-controllo e Studi trasversali;</li> <li>• Stesura del protocollo di uno studio;</li> <li>• Modelli di regressione in epidemiologia;</li> <li>• Uso dei modelli in epidemiologia;</li> <li>• Interpretazione e comunicazione dei risultati.</li> </ul> <p><i>Corsi specialistici:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicazioni in campo etiologico;</li> <li>• Applicazioni in campo valutativo.</li> </ul> <p><i>Attività seminariali.</i></p> <p><b>Master di II livello in Epidemiologia.</b>  Discussione della tesi dal titolo: "Le cardiopatie congenite in Sardegna".  Relatore della tesi: Dottor Antonello Antonelli (DG Assessorato dell'Igiene, Sanità e dell'Assistenza Sociale della Regione Autonoma della Sardegna).  Esito finale: positivo.</p>
<p><i>Date (da – a)</i>  <b>Istituto di istruzione o formazione</b>  <b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b>  <b>Qualifica conseguita</b></p> <p><b>Pubblicazioni scientifiche</b></p> <p><i>Rivista</i>  <b>Pagine (da – a)</b></p>	<p><b>2003-2006</b>  Università degli Studi di Cagliari</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biocatalisi;</li> <li>• Immobilizzazioni enzimatiche;</li> <li>• Produzione del biodiesel.</li> </ul> <p><b>Dottore di ricerca in Chimica.</b>  Discussione della tesi dal titolo: "Attività catalitica di lipasi immobilizzate: il caso del biodiesel".  Relatore della tesi: Prof. Vincenzo Solinas (Docente Ordinario di Chimica Industriale Dipartimento di Scienze Chimiche).  Esito finale: positivo.</p> <p><b>Physical and chemical adsorption of mucor javanicus lipase on sba-15 mesoporous silica. Synthesis, structural characterization, and activity performance.</b>  <i>Langmuir</i>  5511-06</p>
<p><i>Date (da – a)</i>  <b>Istituto di istruzione o formazione</b>  <b>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</b></p>	<p><b>1998-2003</b>  Università degli Studi di Cagliari</p> <p><i>Internato di 18 mesi presso i laboratori di Farmacologia Comportamentale. Il lavoro svolto in laboratorio è stato orientato verso la ricerca di nuovi farmaci dall'attività antidepressiva: partendo dal binding, per selezionare le molecole con la maggior affinità verso gli specifici recettori implicati nella risposta depressiva verso lo stress, al saggio sulle cavie da laboratorio (ratti) e, quindi, alla</i></p>

<b>Qualifica conseguita</b>	<p>successiva analisi della risposta indotta dal medesimo stress sugli animali trattati e non trattati farmacologicamente, mediante esami di laboratorio condotti a livello ematico e istologico.</p> <p><b>Dottore in Scienze Biologiche.</b></p> <p>Discussione della tesi dal titolo: "L'assunzione del cibo modifica i livelli cerebrali e plasmatici di neurosteroidi nel ratto".</p> <p>Relatore della tesi: Prof. Giovanni Biggio.(Coordinatore Dipartimento di Biologia Sperimentale Sezione neuroscienze).</p> <p>Esito finale: 110 e lode.</p>
<p><b>Date (da – a)</b></p> <p><b>Istituto di istruzione o formazione</b></p> <p><b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>1993-1998</b></p> <p>Liceo scientifico statale "A. Pacinotti" - Cagliari</p> <p><b>Maturità scientifica.</b></p> <p>Esito finale: 50/60</p>

#### ABILITAZIONI PROFESSIONALI

<p><b>Data</b></p> <p><b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>Settembre 2008</b></p> <p>Iscrizione Albo Nazionale Biologi</p>
<p><b>Data</b></p> <p><b>Istituto di formazione</b></p> <p><b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>25 Maggio 2005</b></p> <p>Confesercenti</p> <p>Attestato di qualifica professionale per l'esercizio Agente e Rappresentante di Commercio.</p> <p>Esito finale: 95/100</p>
<p><b>Data</b></p> <p><b>Istituto di formazione</b></p> <p><b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>17 Febbraio 2005</b></p> <p>Associazione culturale Italia-Inghilterra di Cagliari.</p> <p>Attestato livello 'Elementary' lingua inglese.</p>
<p><b>Data</b></p> <p><b>Istituto di formazione</b></p> <p><b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>10 Giugno 2004</b></p> <p>Associazione culturale Italia-Inghilterra di Cagliari.</p> <p>Attestato livello "Beginners" lingua inglese.</p>
<p><b>Data</b></p> <p><b>Istituto di formazione</b></p> <p><b>Qualifica conseguita</b></p>	<p><b>16 Dicembre 2003</b></p> <p>I.Ri.Fo.R. ONLUS</p> <p>Abilitazione alla docenza informatica per minorati della vista.</p>

#### ATTESTATI PROFESSIONALI

<p><b>Data</b></p> <p><b>Ente Organizzatore</b></p> <p><b>Tema trattato</b></p>	<p><b>26 Giugno 2013</b></p> <p>Reed Eventi Milano</p> <p>Effettuare il controllo del rischio biologico negli ambienti di lavoro con particolare attenzione ad agenti potenzialmente patogeni.</p>
<p><b>Data</b></p> <p><b>Ente Organizzatore</b></p> <p><b>Tema trattato</b></p>	<p><b>24-25 Giugno 2013</b></p> <p>ASL 8 Cagliari</p> <p>Stress lavoro correlato. "Tutela della salute: aspetti normativi e giuridici"</p>
<p><b>Data</b></p> <p><b>Ente Organizzatore</b></p> <p><b>Tema trattato</b></p>	<p><b>26-27 Settembre 2008</b></p> <p>Società Italiana di Pediatria - Sezione Sardegna</p> <p>Relatrice al convegno Regionale SIP dal tema "La Cardiologia Pediatrica in Sardegna: entità del problema e progetto di organizzazione assistenziale".</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
<b>Madrelingua</b>	Italiano
<b>Altra lingua</b>	Francese
<b>Capacità di lettura</b>	buono
<b>Capacità di scrittura</b>	buono
<b>Capacità di espressione orale</b>	buono
<b>Altra lingua</b>	Inglese
<b>Capacità di lettura</b>	discreto
<b>Capacità di scrittura</b>	discreto
<b>Capacità di espressione orale</b>	discreto
<b>Capacità e competenze relazionali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il lavoro svolto come informatore medico scientifico mi ha permesso di acquisire notevoli doti relazionali e di socializzazione con persone di grado culturale differente.</li> <li>• Il lavoro svolto come promoter / hostess mi ha fatto acquisire una buona dialettica ed una buona capacità di valutazione e disamina del problema in oggetto per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.</li> <li>• Il lavoro svolto presso l'Assessorato Regionale mi ha permesso di acquisire buone doti dialettiche ed una forte capacità di relazione nonché una dialettica variabile modellata sull'interlocutore.</li> </ul>
<b>Capacità e competenze organizzative</b>	Il lavoro svolto come informatore medico scientifico svolto sull'intero territorio della Sardegna in totale autonomia mi ha permesso di acquisire buone capacità organizzative.
<b>Capacità e competenze informatiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• buone conoscenze dei software statistici (SPSS, EPlinfo, Stata);</li> <li>• buone conoscenze del pacchetto office;</li> <li>• buone conoscenze dei programmi di gestione della posta elettronica e di internet;</li> <li>• conoscenze basilari del linguaggio html.</li> </ul>
<b>Patente di guida</b>	Categoria B
<b>Ulteriori informazioni</b>	Disponibilità agli spostamenti in ambito regionale e nazionale.

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge n. 675/96.

Monserrato, li 7 Agosto 2013

Ligas Stefania  
