

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome LIA MARIA RITA DETTORI  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 09.12.2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro COMUNE DI PORTO TORRES
- Tipo di azienda o settore ENTE PUBBLICO
- Tipo di impiego CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO
- Principali mansioni e responsabilità ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO PRESSO SERVIZIO AMBIENTE- UFFICIO GESTIONE RIFIUTI:  
DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO D'APPALTO DEL SERVIZIO DI IGIENE URBANA
  
- Date (da – a) 2007-2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Porto Torres – Area Ambiente, Paesaggio, Tutela del Territorio e Manutenzione
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Contratto di collaborazione continuativo in qualità di Biologa (categoria D1). Scadenza contratto 20.10.2010
- Principali mansioni e responsabilità Supporto tecnico-scientifico alla gestione dei rifiuti, bonifiche e le matrici acqua, aria e suolo (D.Lgs 152/2006 e s.m.i.). Elaborazione e presentazione di manifestazioni di interesse a diretta finalità ambientale (POR – Sardegna).
  
- Date (da – a) 01.09.2006-21.02.2007 17.05.2006-30.06.2006 11.01.2006-11.05.2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Porto Torres – Ufficio Ambiente
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico
- Tipo di impiego Contratto di lavoro a tempo determinato, qualifica funzionale Categoria D1 nell'ambito del progetto L.R. 37/98 "**Osservatorio Territoriale**"
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione all'analisi di fondo ambientale del Piano Urbanistico Comunale e Piano Strategico Comunale. Elaborazione e presentazione di manifestazioni di interesse a diretta finalità ambientale nell'ambito della Progettazione Integrata di Sviluppo della Regione Sardegna.
  
- Date (da – a) 01.08.2005-21.12.2005 01.09.2004-21.07.2005 15.09.2003-31.08.2004 03.06.2003-25.07.2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Porto Torres – Ufficio Ambiente

- 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
- 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

Ente Pubblico

Contratto di lavoro a tempo determinato, qualifica funzionale Categoria D1 nell'ambito del progetto n. 55 di occupazione aggiuntiva di giovani disoccupati ai sensi dell'art. 18 (lett. F) della legge 67/88-D.M. n. 1150 del 02.10.90 – **Studio per la valorizzazione dell'Isola dell'Asinara**  
Corso di formazione nell'ambito del progetto n. 55. Studio per la valorizzazione dell'Isola dell'Asinara. Collaborazione all'analisi di sfondo del Piano Urbanistico Comunale. Assistenza e predisposizione di bandi POR – Sardegna

Marzo-giugno 2000

Scuola Media Statale n. 1+ n. 2 Leonardo da Vinci – Porto Torres

Scuola pubblica

Insegnamento

Supplenza per la classe di concorso A059 (Scienze mat., chim., fis., e natur.) per il corso serale lavoratori

01.07.1996-30.06.1997

Istituto di Chimica Biomolecolare (ex IATCAPA) – CNR - Sassari

Ente di ricerca

Assegnista di ricerca

Tematica della ricerca **“Applicazione di biotecnologie avanzate nell'area della preparazione e dell'utilizzo di moderni preparati per il controllo dei parassiti in agricoltura”**, con utilizzo delle seguenti tecniche di analisi: spettrofotometriche (UV, Fluorescenza), Raggi X e Differenzial Scanning Calorimetry, Analisi di Risonanza Magnetica ad alto campo, analisi polarografica e mediante Dicroismo Circolare.

1991-1993

Istituto Magistrale Statale “M. di Castelvi” di Sassari

Scuola pubblica

Insegnamento

Supplenze annuali di matematica e fisica

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

1998 - 2001

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Sassari

Istituto di Fisiologia e Chimica Biologica

Fisiologia umana, Biochimica, Chimica delle fermentazioni, Principi e fondamenti di nutrizione umana, Nutrizione applicata. Tesi dal titolo: **“Caratteristiche biochimiche ed attività di alcuni enzimi implicati nel processo di panificazione”**. Studio eseguito con metodiche fotometriche e determinazioni enzimatiche.

Biologa Nutrizionista.

Aprile 1993

Facoltà di Scienze M.M. FF. e Naturali dell'Università di Sassari

Istituto di Fisiologia e Chimica Biologica

Studio sui **Proteoglicani e Glicosaminoglicani** aortici con tecniche cromatografiche su DEAE SEPHACELL e sepharose CL 4 B.

Abilitazione all'esercizio della professione di Biologa.

- Date (da – a) Marzo 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Scienze Matematiche, Fisiche Chimiche e Naturali dell'Università di Sassari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica, Fisica, Chimica, Chimica organica, Istologia, Chimica Biologica, Biologia cellulare, Anatomia umana, Fisiologia umana, Zoologia, Botanica, Anatomia Comparata.
  - Tesi di laurea presso l'istituto di Fisiologia e Chimica Biologica dal titolo: **“Determinazione delle forme gliceridiche in oli di oliva di produzione artigianale”**. Nello studio sono state utilizzate tecniche cromatografiche su strato sottile (TLC), cromatografia in fase gassosa (GC), risonanza magnetica nucleare (NMR).
  - Qualifica conseguita Dottoranda in Scienze Biologiche con votazione 110/110 e lode.
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “Europa Unita” Porto Torres
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica con votazione 48/60
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero della Pubblica Istruzione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scienze Biologiche, Scienze della Terra, Chimica
  - Qualifica conseguita Abilitazione all'insegnamento nelle scuole di 2° grado
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 29.04.2004 – 04.04.2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Casa di Carità Arti e Mestieri – Cagliari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Servizi di Gestione dei Rifiuti in ambito comunale”** n. 200 ore: normativa ambientale, gestione dei rifiuti, problematiche comunali sulla gestione dei rifiuti, cenni sulle tecnologie di trattamento degli inquinanti, le norme ISO 14000, Informatica, Lingua Inglese, Training operativo
  - Qualifica conseguita Corso di formazione professionale della Regione Autonoma della Sardegna
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 03.06.1999-29.06.1999
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Autonoma della Sardegna – Centro Regionale di Formazione Professionale via XXVIII Febbraio, 5 Cagliari
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Università di Sassari – Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Qualifica conseguita **“Tecnologie Emergenti nella diagnostica di laboratorio”** n. 60 ore
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Corso di aggiornamento
  
- Date (da – a) Anno Accademico 1994/1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Sassari – Facoltà di Medicina e Chirurgia
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **“Diagnostica avanzata in Microbiologia Clinica”**
  - Qualifica conseguita Corso di Perfezionamento

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- 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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

1994

Regione Autonoma della Sardegna – Assessorato del lavoro, Formazione Professionale, Cooperazione e Sicurezza Sociale

“**Addetto all’Acquacoltura**” n. 600 ore: Principi di biologia marina, zoologia, botanica, ecologia, informatica, statistica, training operativo

Qualifica professionale di “addetto all’acquacoltura”

Giugno- Novembre 1992

SIBioC Società Italiana di Biochimica Clinica – Sezione Sardegna

“**Corso di aggiornamento in Biochimica Clinica**” : ”: Diagnosi differenziale delle malattie microcitemiche, Le sonde di acidi nucleici nella diagnostica di laboratorio, Validità diagnostica dei marcatori tumorali, Nuovi orientamenti in tema di garanzia di qualità, Refertazione dell’elettroforesi, Importanza del quadro lipoproteico, Fisiopatologia delle trombosi venose, l’attività fisica è salute per l’uomo?, Organizzazione del laboratorio automatizzato e gestione pre- e postanalitica

Corso di aggiornamento

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

SUFFICIENTE

BUONE: DIVERSE ESPERIENZE DI LAVORO IN GRUPPO, IN AMBIENTE MULTICULTURALE. NELL’ATTIVITÀ LAVORATIVA PRESSO IL COMUNE DI PORTO TORRES, HA COLLABORATO ALLA REDAZIONE DELL’ANALISI DI SFONDO DEL PIANO URBANISTICO COMUNALE. Ha collaborato con altri professionisti dell’Ufficio del Piano per l’organizzazione e la stesura del Piano strategico Comunale e alla elaborazione e presentazione di manifestazioni di interesse nell’ambito della Progettazione Integrata di Sviluppo della Regione Sardegna. In rappresentanza del comune di Porto Torres ha fatto parte del comitato di coordinamento del partenariato “Rete Ecologica-Parchi e Compendi Forestali”.

BUONE CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE.

BUONA CONOSCENZA DEI PRINCIPALI PROGRAMMI DI VIDEOSCRITTURA (WINDOWS).

UTILIZZO DEL POLARIMETRO, SPETTROFOTOMETRO UV, TECNICHE SPETTROSCOPICHE NMR AD ALTO CAMPO. BUONA CONOSCENZA DI TECNICHE CROMATOGRAFICHE, GC, HPLC.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

SUFFICIENTE CONOSCENZA DEL GIS.

**PATENTE O PATENTI**

Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

[ Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc. ]

**ALLEGATI**

SI ALLEGA LA LISTA DEI CORSI FREQUENTATI E DELLE PUBBLICAZIONI A POSTER.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Porto Torres, 08.05.2018

Nome e Cognome (firma)