

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**GIUSEPPINA MASALA**

**gmasala@regione.sardegna.it**

Italiana

12/11/2011

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

Da novembre 2014 – a oggi  
Regione Sardegna – Direzione Generale protezione Civile  
Via V. Veneto n. 28 - Cagliari  
Regione sardegna  
Funzionario con contratto a tempo indeterminato  
Servizio previsione rischi e dei sistemi informativi, infrastrutture e reti;  
Rete Radio Regionale

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

Da giugno 2008 – a novembre 2014  
Ente Foreste Della Sardegna – Viale Merello 86 Cagliari  
Ente Regionale  
Quadro con contratto a tempo indeterminato  
- Amministratore di rete e responsabile delle politiche di sicurezza;  
- Responsabile progettazione e implementazione reti di telecomunicazioni: Intranet, LAN, WAN Wireless;

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

Da marzo 2008 – a maggio 2008  
Regione Sardegna – Assessorato dell'igiene e sanità e dell'assistenza sociale  
Regione Sardegna – Via Roma 81 Cagliari  
Funzionario con contratto a tempo indeterminato  
Progettazione e gestione della Rete Telematica Regionale

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

Da settembre 2000 – settembre 2006  
Ericsson TLC - Via Anagnina 203 Roma  
Società di telecomunicazioni

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Impiegato con contratto a tempo indeterminato</p> <p>Network engineer.</p> <p>Principali progetti seguiti:</p> <p>Man King Com - Salerno</p> <p>Gestione Rete Ip Unigate per TIM – Roma</p> <p>Progettazione Backbone IP Fastweb – Ivrea</p> <p>Progettazione Backbone IP WIND – Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da settembre 1999 – a luglio 2000</p> <p>ITIS Ferracciu Via Azara - Tempio</p> <p>Istituto tecnico industriale</p> <p>Insegnante a tempo determinato</p> <p>Insegnante di Elettronica, elettronica applicata, informatica</p>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Anno 2005</p> <p>Cisco Network Academy - Corso per il conseguimento della certificazione Cisco CCNA - Roma</p> <p>La certificazione Cisco CCNA attesta le abilità nell' installazione , configurazione e diagnostica di piccole e medie reti aziendali e di tutti i servizi di networking essenziali comprendendo finanche le configurazioni WAN per la comunicazione con Uffici Remoti</p> <p>Certificazione Cisco CCNA</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Anno 2003</p> <p>Extreme Networks - <i>Corso per il conseguimento della certificazione ENA Extreme</i> - Milano</p> <p>La certificazione ENA Extereme attesta le abilità nell' installazione , configurazione e diagnostica degli Switch Extreme Layer 2/Layer Remoti</p> <p>Certificazione ENA Extereme</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>Da Settembre 2000 a Dicembre 2000</p> <p>Ericsson Training Center - Corsi</p> <p>I corsi Ericsson hanno l'obiettivo di fornire agli allievi conoscenze riguardanti il mondo delle telecomunicazioni. Sono stati seguiti i corsi sui seguenti argomenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Networking</li> <li>- MD110</li> <li>- TCP/IP</li> <li>- GSM</li> <li>- GPRS</li> <li>- ATM</li> <li>- UMTS</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	

- 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)

Dal 1995 al 2000  
Università di Cagliari

Corso di laurea in ingegneria Elettronica

Laurea in Ingegneria Elettronica con indirizzo in Telecomunicazioni  
Voto di laurea: 108/110

- 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)

Dal 1979 al 1984  
Liceo scientifico E. Fermi di Nuoro

Maturità  
Voto di diploma: 44/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

### FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

### INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

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

- 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.*

Buona predisposizione per i rapporti interpersonali e Capacità di lavorare in gruppo

## 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.*

Predisposizione all'auto-apprendimento ed all'autonomia nell'attività lavorativa.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

PADRONANZA NELL'USO DEL COMPUTER E GESTIONE DEL SOFTWARE. NETWORK ENGINEERING;

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

PATENTE O PATENTI      B