



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail

**ANTONIETTA ANGELA RITA FARA**  
**VIA MANNO 42, 09040, SERDIANA (SU), ITALIA**  
**Cell: 3204245995**

**fara@oa-cagliari.inaf.it**

Nazionalità  
Data di nascita

Italiana  
06/11/67

**ESPERIENZE LAVORATIVE**

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

**29/04/2009 - oggi**

INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari  
Via Della Scienza 5 - 09047 Selargius (CA)  
Ente Pubblico di Ricerca - Settore reti e sistemi informatici  
Contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e indeterminato  
Profilo Collaboratore Tecnico Ente di Ricerca Liv. IV - Super II  
Coordinamento delle attività ICT,  
progettazione, gestione e sviluppo Reti e Sistemi informatici - area  
servizi generali e supporto sistema di controllo del radiotelescopio -  
Helpdesk presso la sede del Sardinia Radio Telescope.

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

**31/12/2003 - 28/04/2009**

INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari  
Strada 54, Loc Poggio dei Pini - Capoterra (CA)  
Ente Pubblico di Ricerca - Settore reti e sistemi informatici  
Contratto di lavoro subordinato a tempo pieno e determinato  
Profilo D1 - Tecnico Laureato  
Progettazione, gestione e sviluppo sistemi Cluster HPC, supporto  
helpdesk e desktop maintenance in ambiente Linux - Unix per il  
personale di Ricerca dell' Osservatorio Astronomico di Cagliari.

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

**01/10/02 - 30/12/03**

INAF - Osservatorio Astronomico di Cagliari  
Strada 54, Loc Poggio dei Pini - Capoterra (CA)  
Ente Pubblico di Ricerca - Settore reti e sistemi informatici  
Collaborazione Coordinata e Continuativa  
Profilo D1 - Tecnico Laureato  
Progettazione, gestione e sviluppo di un sistema Cluster HPC di tipo  
Beowulf.

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

#### **25/06/01 - 24/06/02**

Università di Cagliari - Via Università 40 - Cagliari

Università - Centro Servizi Informatici CSI per il calcolo scientifico  
 Collaborazione Coordinata e Continuativa  
 Profilo D1 - Tecnico Laureato  
 Attività sistemiche sulle macchine del centro, configurazione apparecchiature, manutenzione e installazione di nuovo software, helpdesk online

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

#### **01/02/02 - 15/03/02**

INFM - Unità di Cagliari - Cittadella Universitaria di Monserrato  
 Strada provinciale per Sestu Km 0.700  
 09042 Monserrato (Cagliari) - Italy  
 Ente Pubblico di Ricerca - Settore reti e sistemi informatici  
 Contratto di ricerca  
 Progettazione, installazione e configurazione di server WEB e database per applicazioni internet e sviluppo di applicazioni distribuite per il calcolo scientifico basate sulla programmazione per componenti

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

#### **01/05/01 - 15/06/01**

Istituto Tecnico Nautico Carloforte  
 Corso Battelieri - 09014 Carloforte  
 Scuola media superiore  
 Collaborazione occasionale  
 Docenza corso di formazione "I nuovi linguaggi della tecnologia dell'informazione per rendere attuale l'azione formativa dei docenti"

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

#### **11/01/99 - 13/02/01**

Università di Cagliari - Dipartimento di Fisica  
 Cittadella Universitaria di Monserrato  
 Strada provinciale per Sestu Km 0.700  
 09042 Monserrato (Cagliari) - Italy  
 Università  
 Contratto di ricerca  
 Addetto allo svolgimento delle attività legate alla realizzazione di una ricerca dal titolo "Simulazioni numeriche di sistemi disordinati"

## 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

- 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

- 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

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

**20/04/1998 - 31/12/1998**

AILUN-Associazione Istituzione Libera Università Nuorese

Advanced Course in Optical Technologies

Oggetto del corso: teoria, applicazioni ed esperienze di laboratorio sulle fibre ottiche

**1987-1998**

Università degli Studi di Cagliari

Corso di Laurea in Fisica - Orientamento Applicativo

Tesi fisica computazionale "Impurezze e difetti nativi in Nitrato di Alluminio. Studio teorico da principi primi"

Laurea Vecchio Ordinamento

110/110 con Lode

Da Ottobre 1998 a Giugno 1987

Liceo Scientifico Mariano IV d'Arborea - Oristano

-

Diploma di maturità Scientifica

56/60

**Italiano**

**Inglese - Francese**

Buono

Buono

Buono

Elevata attitudine all'ascolto, capacità di sintesi e di risoluzione di problemi, mediante l'implementazione di soluzioni multiple e/o ridondate. Tale capacità è stata acquisita durante il corso di laurea e approfondita in ambito lavorativo, soprattutto durante l'esperienza di helpdesk telefonico.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottime capacità di pianificazione delle attività, con elevato livello di dettaglio e approfondimento delle varie implicazioni e legami tra ciascuna specifica area.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Ottime competenze in ambito sistemistico, su sistemi di calcolo Desktop, Workstation e Cluster in ambiente Linux, buone conoscenze sugli apparati di rete.</p> <p>Ottime competenze nella progettazione e realizzazione di architetture informatiche complesse multiutente.</p> <p>Ottime competenze nella pianificazione della maintenance, e nel problem solving in situazioni di stress e tempi ridotti, finalizzati alla minimizzazione dei disservizi.</p> <p>Spiccata attitudine al lavoro individuale e autonomia decisionale.</p> <p>Buona manualità e attitudine alle lavorazioni di precisione.</p> <p>Buone capacità divulgative ed espressive nella descrizione di architetture e problematiche complesse anche a uditorio fuori dal ambito strettamente ICT.</p> <p>Tali competenze sono state messe a frutto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nella progettazione e gestione dell' infrastruttura LAN</li> <li>• nella progettazione e realizzazione del CED</li> <li>• nella progettazione e realizzazione della Sala Controllo</li> <li>• nel supporto alla pianificazione dell' architettura server del nuovo Sistema di Controllo</li> </ul> <p>per il Sardinia Radio Telescope</p>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Attitudine al disegno tecnico e alla progettazione di interni, sia in ambito lavorativo - professionale, che come hobby.</p> <p>Esperienza nell'analisi delle problematiche legate all'applicazione dei contratti, maturata come RSU.</p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	Disponibilità al telelavoro e al supporto remoto.

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