

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Cognome Nome	<b>Roberto Rosa</b>
Indirizzo	Via G. La Pira, 25 70015, Noci, Bari, Italia
Telefono	0804970484 3477589009
E-mail	<a href="mailto:rosa.roberto2@istruzione.it">rosa.roberto2@istruzione.it</a> ;
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	2 novembre 1958
Sesso	Femminile

## Esperienza professionale

Date	Dal 2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Dirigente scolastico</b> A.s 2007/2008 presso l'IISS "Giambattista VICO" - Laterza (TA) Dall'A.s 2009/2010 a tutt'oggi presso il Liceo "Leonardo da Vinci" - Noci (BA)
Principali attività e responsabilità	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Assicurare il funzionamento generale della predetta Istituzione scolastica secondo criteri di efficienza ed efficacia</li><li>2. promuovere lo sviluppo dell'autonomia scolastica, organizzativa e di ricerca, sperimentazione e sviluppo, in coerenza con il principio di autonomia delle istituzioni scolastiche</li><li>3. assicurare le corrette relazioni fra le componenti dell'Istituzione scolastica: docenti, personale amministrativo, famiglie, rappresentanti delle istituzioni e soggetti del territorio</li><li>4. assicurare la corretta gestione delle risorse finanziarie in stretta correlazione con gli uffici amministrativi</li></ol>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR</b>
Tipo di attività o settore	Dirigenza
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Dall'a. s 1986/1987all'a.s. 2006/2007
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente</b> di ruolo, vincitrice di concorso a cattedre, di scienze naturali, chimica e geografia nel Liceo scientifico

Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione e realizzazione di percorsi formativi in coerenza con il Piano dell'Offerta formativa dell'Istituto sede del servizio</li> <li>• Verifica e valutazione degli apprendimenti degli alunni</li> <li>• cooperazione con le autorità, nell'interesse degli allievi, dell'insegnamento e più in generale della società.</li> <li>• Partecipazione ad attività extracurricolari nell'interesse degli allievi</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione</b>
Tipo di attività o settore	Istruzione, educazione e formazione
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Nell'a.s. 1985/1986
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente</b> di ruolo, vincitrice di concorso a cattedre, di scienze matematiche , fisiche, chimiche e naturali, nella scuola secondaria di primo grado
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione e realizzazione di percorsi formativi in coerenza con il Piano dell'Offerta formativa dell'Istituto sede del servizio</li> <li>• Verifica e valutazione degli apprendimenti degli alunni</li> <li>• cooperazione con le autorità, nell'interesse degli allievi, dell'insegnamento e più in generale della società.</li> <li>• Partecipazione ad attività extracurricolari nell'interesse degli allievi</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione</b>
Tipo di attività o settore	Istruzione, educazione e formazione
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Dal 2006 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Componente del <b>Comitato scientifico nazionale presso il MIUR</b> per il Piano nazionale "Insegnare Scienze Sperimentali " (ISS)

Principali attività e responsabilità	Studio, analisi, progettazione di percorsi formativi nel settore scientifico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR</b>
Tipo di attività o settore	Riforma degli ordinamenti/ formazione docenti/ innovazione metodologica e didattica
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Dal 2006 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Componente del Gruppo di Pilotaggio Regionale</b> per la Puglia per l'attuazione del Piano ISS
Principali attività e responsabilità	Sostegno all'innovazione dei processi formativi e allo sviluppo di progetti originali connessi all'uso del laboratorio per il rafforzamento delle competenze di base in Scienze
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR - Ufficio Scolastico regionale per la Puglia</b>
Tipo di attività o settore	<b>Sostegno/consulenza</b> ai presidi e ai tutor della Regione Puglia per l'attuazione del Piano ISS, Insegnare Scienze Sperimentali, volto al miglioramento dell'insegnamento/apprendimento delle discipline scientifiche dalla scuola primaria al biennio della secondaria di secondo grado
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Dal Marzo 2007 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Componente del Nucleo regionale per lo Sviluppo della Cultura Scientifica e Tecnologica</b>
Principali attività e responsabilità	Garantire il coordinamento di tutte le attività connesse con lo sviluppo e la divulgazione della Cultura Scientifica e Tecnologica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR - Ufficio Scolastico regionale per la Puglia</b>
Tipo di attività o settore	Sviluppo della Cultura Scientifica e Tecnologica che preveda la mobilitazione di molteplici risorse e la presenza di più soggetti, tra i quali i rappresentanti dell'USR, delle Università e della Regione, di Istituti di Ricerca e di Associazioni di settore;
<b>Esperienza professionale</b>	

Date	<b>Dall'anno accademico 2001 al l'anno accademico 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Supervisore</b> del tirocinio nella Scuola di Specializzazione interateneo di Puglia per la formazione degli insegnanti della scuola secondaria <b>(SSIS)</b> e <b>componente di diritto nella Commissione d'esame per l'abilitazione all'insegnamento</b>
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione e realizzazione del tirocinio e coordinamento del medesimo con le altre attività didattiche nell'ambito della Scuola di specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria (SSIS)</li> <li>• Valutazione del percorso formativo</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università degli Studi di Bari –USR per la Puglia</b>
Tipo di attività o settore	Area scientifica
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2009
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Osservazione dei processi e dei risultati dell'attività dei presidi territoriali del Lazio</b> e sostegno nella progettazione/programmazione degli interventi
Principali attività e responsabilità	<b>Azione di sostegno-monitoraggio dei presidi: I.C. "Espazia" di Monterotondo RM) e IIS "Rosselli" di Aprilia (RM)</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR, Direzione generale per il personale scolastico, Ufficio VI</b>
Tipo di attività o settore	Innovazione metodologica e didattica, attivazione di processi e attuazione dell'autonomia scolastica
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Gennaio 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Esperto disciplinare
Principali attività e responsabilità	Relazione e tutoraggio per gruppo di lavoro sc.sec.di I grado area matematico-scientifica

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Cifre /Consorzio innovazione formazione ricerca educativa</b>
Tipo di attività o settore	Innovazione didattica e metodologica/ formazione/ ricerca
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Aprile 2009
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto disciplinare</b>
Principali attività e responsabilità	<b>Progettazione e realizzazione</b> del documento da pubblicare sugli <b>ANNALI</b> della Pubblica Istruzione dal titolo “Suggerimenti ai tutor per una riprogettazione efficace secondo il Piano ISS”
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR</b>
Tipo di attività o settore	<b>Formazione in servizio dei docenti, attuazione dell'autonomia scolastica</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Febbraio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Esperto disciplinare</b>
Principali attività e responsabilità	Formazione metodologica e didattica dei docenti in servizio in relazione al Piano nazionale ISS
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ITIS “E. FERMI” - Francavilla Fontana TA)</b>
Tipo di attività o settore	Formazione e innovazione
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	A.s. 1999/ 2000
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Coordinamento Rilevazione SERIS</b> (competenze fondamentali degli studenti) per il CEDE ( Centro Europeo dell'Educazione)
Principali attività e responsabilità	<b>Responsabile</b> della erogazione delle prestazioni e del controllo <b>Coordinamento delle attività di rilevazione</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione - CEDE</b>

Tipo di attività o settore	Rilevazione delle competenze di base
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Anno Accademico 2006/2007
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto in Master universitario di secondo livello "Identificazione e gestione delle aree naturali protette per la salvaguardia dell'ambiente"</b>
Principali attività e responsabilità	Attività formativo - seminariale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Università degli studi di Bari</b>
Tipo di attività o settore	Utenza del corso: laureati in facoltà scientifico-sperimentali
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	A.S. 2006/2007
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto e componente della commissione d'esame nell'ambito del corso "Ecomanager" - POR Puglia 2000/2006</b>
Principali attività e responsabilità	Attività formativo- seminariale e valutazione finale dei candidati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" di Noci</b>
Tipo di attività o settore	Extracurricolare per il territorio nell'ottica del "long life learning". Utenza del corso: adulti <b>laureati e diplomati</b> inoccupati o disoccupati.
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	a.s. 2003/2004
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione e realizzazione di un corso di formazione per docenti di discipline scientifico-sperimentali</b>
Principali attività e responsabilità	Attività progettuali, formativo-seminariali e laboratoriali

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Istituto Comprensivo POLO 3 di Casarano (Lecce)</b>
Tipo di attività o settore	Aggiornamento nell'ottica della formazione in servizio dei docenti Utenza del corso: docenti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	a.s. 2003/2004
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione e realizzazione di un corso di formazione per docenti di discipline scientifico- sperimentali</b> e tecniche per la elaborazione di percorsi didattici innovativi di tipo laboratoriale
Principali attività e responsabilità	Attività progettuali, formativo-seminariali e laboratoriali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Scuola Media Statale "Padre Pio" di Torremaggiore (FG)</b>
Tipo di attività o settore	Aggiornamento nell'ottica della formazione in servizio dei docenti Utenza del corso: docenti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	a.a. 2005/2006
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione e realizzazione di un corso di formazione per docenti</b> di discipline scientifico- sperimentali e tecniche per la elaborazione di percorsi didattici innovativi di tipo laboratoriale
Principali attività e responsabilità	Attività progettuali e formativo-seminariali e laboratoriali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Scuola media Statale "G.Galilei" di Monopoli (BA)</b>
Tipo di attività o settore	Aggiornamento nell'ottica della formazione in servizio dei docenti Utenza del corso : docenti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	a.s. 2005/2006



Lavoro o posizione ricoperti	<b>Progettazione e realizzazione di un corso di formazione per docenti</b> di discipline scientifico- sperimentali e tecniche per la elaborazione di percorsi didattici innovativi di tipo laboratoriale
Principali attività e responsabilità	Attività progettuali e formativo-seminariali e laboratoriali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Media Statale <b>"F.Carelli" di Conversano</b>
Tipo di attività o settore	Aggiornamento nell'ottica della formazione in servizio dei docenti Utenza del corso: docenti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	a.s. 2005/2006.
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto nel corso di formazione "Dalla riforma del secondo ciclo alle Unità di apprendimento"</b>
Principali attività e responsabilità	Attività formativo- seminariale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Istituto Tecnico Agrario "B. Caramia – F. Gigante" di Locorotondo (BA)</b>
Tipo di attività o settore	Formazione e aggiornamento in servizio <b>Utenza del corso: docenti</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	A.s. 2007/2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto</b>
Principali attività e responsabilità	<b>Attività di insegnamento</b> nel progetto "L'innovazione metodologica nella costruzione del sapere scientifico . <b>Percorso di formazione e ricerca azione"</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ITAS "Deledda" di Lecce</b>
Tipo di attività o settore	Attività di formazione e aggiornamento. Utenza del corso: <b>docenti</b>

<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2007/2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto nel PON</b> - Competenze scientifiche "Sperimentare una nuova didattica delle scienze"
Principali attività e responsabilità	<b>Attività formativo-seminariali</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IV Circolo " <b>G. Modugno</b> " di Bitonto (BA)
Tipo di attività o settore	Attività di formazione e aggiornamento. <b>Utenza del corso:</b> docenti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	A.S. 2007/2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto nel PON</b> per la didattica delle scienze sperimentali "Interventi innovativi per la promozione delle competenze chiave, in particolare tecnico-scientifiche".
Principali attività e responsabilità	Attività formativo- seminariale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Scuola Statale 3° circolo "Imbriani"</b> <b>Andria (BA)</b>
Tipo di attività o settore	Attività di formazione e aggiornamento <b>Utenza del corso:</b> docenti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	A.S. 2007/2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Docente esperto</b> nel Corso di formazione "Prepariamo percorsi di didattica laboratoriale alla luce del Piano ISS"
Principali attività e responsabilità	<b>Attività formativo- seminariale</b>

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Liceo Scientifico- classico "Giuseppe Stampacchia" Tricase (LE)
Tipo di attività o settore	Attività di formazione e aggiornamento Utenza del corso: <b>docenti</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Aprile 2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Conduttore nei lavori di gruppo nel Seminario nazionale "A scuola di scienze: impariamo a vedere"</b> in attuazione della nota prot. 1459 /2008, Direzione generale per gli ordinamenti scolastici
Principali attività e responsabilità	<b>Conduzione e coordinamento di un gruppo misto</b> ( Dirigenti tecnici, dirigenti scolastici, ricercatori ex IRRE, docenti) <b>per l'analisi delle Nuove indicazioni per il curriculum</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione</b>
Tipo di attività o settore	Formazione/aggiornamento
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2008
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Incarico di collaborazione per la moderazione</b> del thread "Dall'operatività alla riflessione e viceversa. Imparare dall'esperienza"
Principali attività e responsabilità	Monitoraggio e animazione del thread per sostegno ai <b>piani di formazione per lo sviluppo degli apprendimenti di base.</b>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione - ANSAS ex INDIRE</b>
Tipo di attività o settore	Formazione/aggiornamento
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2009
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Sostegno e monitoraggio dei presidi I.T.I.S. "G. Fortunato"</b> di Potenza e Liceo scientifico "E. Fermi" di Policoro (MT)

Principali attività e responsabilità	<b>Osservazione dei processi e dei risultati dell'attività dei presidi territoriali della Basilicata</b> e sostegno nella progettazione/programmazione degli interventi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>MIUR, Direzione generale per il personale scolastico,</b> Ufficio VI, prot. A00DGPERS 843
Tipo di attività o settore	Innovazione metodologica e didattica, attivazione di processi e attuazione dell'autonomia scolastica
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2005
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Direzione del corso di formazione</b> "Insegnare l'astronomia nella scuola dell'autonomia: dall'osservazione del cielo alla costruzione di strumenti didattici"
Principali attività e responsabilità	<b>Progettazione, monitoraggio e valutazione</b> di un percorso formativo per docenti di discipline scientifiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione nazionale degli Insegnanti di Scienze naturali Dipartimento di biologia animale e dell'uomo - Università di Roma
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Direzione del corso di formazione</b> "Modelli e attività di modellizzazione nell'apprendimento delle scienze naturali"
Principali attività e responsabilità	<b>Progettazione, monitoraggio e valutazione</b> di un percorso formativo per docenti di discipline scientifiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione nazionale degli Insegnanti di Scienze naturali Dipartimento di biologia animale e dell'uomo - Università di Roma
Tipo di attività o settore	<b>Formazione in servizio degli insegnanti</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2004

Lavoro o posizione ricoperti	<b>Relatrice</b> sul tema “ <b>Le competenze dei docenti di discipline scientifiche nella scuola dell’obbligo</b> ” e <b>direzione</b> del gruppo di lavoro dedicato alla costruzione di “ <b>curricoli verticali per l’insegnamento delle Scienze naturali</b> ” nel seminario di formazione organizzato da AIF, ANISN e dd-SCI e dall’USR per la LOMBARDIA
Principali attività e responsabilità	<b>Attività seminariale, direzione e coordinamento</b> di un gruppo di insegnanti per la produzione di materiali didattici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Associazione nazionale degli Insegnanti di Scienze naturali - Dipartimento di biologia animale e dell’uomo - Università di Roma</b>
Tipo di attività o settore	Formazione in servizio degli insegnanti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2000
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Tutor nel corso di formazione a distanza sul nuovo esame di stato “e SAT 1”</b>
Principali attività e responsabilità	Organizzazione della discussione e dell’approfondimento in presenza .
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Liceo Scientifico Statale di Noci (BA)</b>
Tipo di attività o settore	<b>Tutoraggio e conduzione del gruppo</b> per la formazione in servizio degli insegnanti
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	novembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Discussant nel Seminario di formazione nazionale</b> per l’attuazione del Piano ISS presso Città della Scienza - Napoli
Principali attività e responsabilità	Promozione di attività di metacognizione e riflessione nei gruppi <b>per la formazione in presenza dei tutor tra pari</b> delle regioni del centro sud

Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione</b>
Tipo di attività o settore	<b>Settore scientifico/formazione docenti in servizio</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Ottobre 2007
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Discussant nel Seminario di ritorno</b> per la formazione nazionale per l'attuazione del Piano ISS - <b>Città della scienza - Napoli</b>
Principali attività e responsabilità	Promozione di attività di metacognizione e riflessione nei gruppi per la formazione in presenza dei tutor tra pari per le regioni del centro sud.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ministero della Pubblica Istruzione</b>
Tipo di attività o settore	Settore scientifico/formazione docenti in servizio
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	1998
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Componente della commissione giudicatrice</b> nei concorsi a cattedra in Scienze Naturali, Chimica e Geografia
Principali attività e responsabilità	Valutazione delle prove scritte, pratiche e orali dei candidati per la docenza nella scuola secondaria di secondo grado
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Sovrintendenza Scolastica per la Puglia</b>
Tipo di attività o settore	Selezione candidati per il ruolo di docenti nella scuola secondaria di secondo grado
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2004
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Componente della commissione</b> giudicatrice in concorso nazionale sui temi dell'insegnamento/apprendimento delle scienze nella scuola

Principali attività e responsabilità	<b>Valutazione e selezione dei lavori</b> prodotti dalle istituzioni scolastiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MIUR, USR per la Puglia
Tipo di attività o settore	Valutazione di lavori didattici prodotti da scuole di ogni ordine e grado
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	2004
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Componente del Direttivo Nazionale dell'Associazione Nazionale degli Insegnanti di Scienze naturali e Presidente della Consulta dei Presidenti delle sezioni ANISN</b>
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Progettazione e coordinamento di attività di ricerca didattica e di iniziative volte alla diffusione della cultura scientifica</li> <li>• supporto logistico organizzativo alle sezioni ANISN dislocate sul territorio nazionale</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ANISN - Dipartimento di biologia animale e dell'uomo - Università di Roma</b>
Tipo di attività o settore	<b>Ricerca didattica /formazione dei docenti e diffusione della cultura scientifica</b>
<b>Esperienza professionale</b>	
Date	Dal 2002 a tutt'oggi
Lavoro o posizione ricoperti	<b>Presidente sezione pugliese ANISN</b>

Principali attività e responsabilità	<p>Progettazione e coordinamento di attività volte alla</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• formazione in servizio dei docenti di discipline scientifiche sperimentali</li> <li>• promozione di iniziative per la valorizzazione delle eccellenze nell'apprendimento delle scienze naturali</li> <li>• promozione di eventi per la diffusione della cultura scientifica</li> </ul>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ANISN - Dipartimento di biologia animale e dell'uomo - Università di Roma</b>
Tipo di attività o settore	<b>Ricerca didattica/formazione dei docenti e diffusione della cultura scientifica</b>
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	1977
Titolo della qualifica rilasciata	<b>maturità scientifica</b>
Principali tematiche/competenza professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico Statale Leonardo da Vinci di Noci (BA)
<b>Istruzione e formazione</b>	
Date	1981
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea in Scienze biologiche</b>
Principali tematiche/competenze professionali possedute	



Nome e tipo  
d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione e  
formazione

**Istruzione e formazione**

Date

Titolo della qualifica  
rilasciata

Principali  
tematiche/competenze  
professionali possedute

Nome e tipo  
d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione e  
formazione

**Istruzione e formazione**

Date

Titolo della qualifica  
rilasciata

Nome e tipo  
d'organizzazione  
erogatrice dell'istruzione e  
formazione

Lingua conosciuta

Autovalutazione

**Lingua**

**Università degli Studi di Bari**

1998

**Master in "Dirigenti scolastici e figure di Sistema"**

**Università degli studi di Ferrara**

2000

**Diploma di perfezionamento in "Tecnologie per l'insegnamento"**

**Università degli studi di Roma Tre**

**Inglese : possesso della certificazione linguistica (Livello B1 )**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzio ne orale	
sufficiente	Buono	Buono	Buono	buono

Capacità e competenze  
sociali

La notevole esperienza professionale acquisita in ambito universitario nella **formazione iniziale degli insegnanti** (SSIS), in **ambito scolastico** in relazione alle diverse attività sopra elencate, in **ambito associativo** ( Componente del Consiglio direttivo Nazionale e Presidente della Consulta dei Presidenti delle sezioni ANISN ) ha consentito lo sviluppo di **competenze culturali, relazionali ed umane** che consentono di operare con grande *flessibilità e rigore* metodologico nei diversi contesti lavorativi.

Capacità e competenze  
organizzative

La progettazione, il coordinamento, la consulenza, la ricerca, il tutoraggio

- a livello nazionale ( **Ministero della Pubblica Istruzione**)
- a livello regionale (**Università degli studi di Bari, Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia**)
- a livello locale ( **Istituzioni scolastiche autonome**)
- in ambito Associativo (come fondatrice e presidente della sezione Pugliese dell'**ANISN**, componente del direttivo nazionale , presidente della Consulta

hanno permesso di sviluppare capacità e competenze professionali e organizzative complesse nel settore scientifico, mirate alla **ricerca metodologica e didattica continua**

Capacità e competenze  
tecniche

- **Progettazione**
- **Coordinamento**
- **Consulenza scientifica e metodologica**
- **Ricerca**
- **tutoraggio**

Capacità e competenze informatiche	Patente europea per l'uso del computer (ECDL).
Capacità e competenze artistiche	Predisposizione per attività artistico- pittoriche ( vincitrice di premi e riconoscimenti a livello nazionale).
Altre capacità e competenze	
Patente	Tipo B
<b>Ulteriori informazioni</b>	
<b>Allegati</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pubblicazioni</li> <li>• Citazioni in bibliografie di lavori di altri autori pubblicati</li> <li>• Relazioni e comunicazioni a Congressi e Seminari</li> </ul>

## ALLEGATO 1

### Pubblicazioni

1. Roberto R. ,“ Piano ISS. Aspetti innovativi e problemi ancora aperti”, *Annali della Pubblica Istruzione*, n. 5-6/1 , 2009/2010, pp. 399 – 410
2. Roberto R. ,“Leggere l’ambiente”, *Annali della Pubblica Istruzione*, n 5-6 /1 2009 2010, pp. 84 - 117
3. Roberto, R.,Riflessioni sulla formazione degli insegnanti, *Università e scuola*, numero 2, dicembre 2002, pp.92-98
4. Roberto, R., Qualche considerazione in margine ai forum..., in *Le scienze naturali nella scuola*, bollettino dell’ANISN, Anno 2004 (23) pp.100-104
5. Roberto, R.,Le scienze della natura nella scuola, in *Iteonline* (<http://www.treccani.it/iteonline/interventi/dialogare/ip5b4.htm>)
6. Roberto,R.,Progettare un percorso didattico ispirato al paradigma costruttivista, *Università e scuola*, numero 2/R, dicembre 2005, pp.44-54
7. Roberto, R.,Insegnare, apprendere: un percorso complicato e complesso, in *Le scienze naturali nella scuola*, bollettino dell’ANISN, Anno 2006, (29) pp.17-24
8. Roberto, R.,Darwin nei libri di testo e nei programmi della scuola secondaria, Darwin Day 2004/2005, Servizio editoriale universitario, Bari, 2004, pp 19-38
9. Roberto, R.,L’insegnamento dell’evoluzione nella scuola,, Darwin Day 2004/2005, Servizio editoriale universitario, Bari, 2005, pp 183-194
10. Roberto, R., De Tullio M., “Informing the public on the risk and benefit of plant biotechnologies teacher education and new teaching tools” Poster “Education & outreach” , American society of plant biologists, 2005

### Citazioni in bibliografie di lavori pubblicati

1. Roberto, R.,L’insegnamento dell’evoluzione nella scuola, Darwin Day 2004/2005, Servizio editoriale universitario, Bari, 2005, pp 183-194 in bibliografia di **Bello, G., Dimorfismo sessuale ed evoluzione: difformità e disfunzione, Naturalmente, numero 4, dicembre 2007, pp.30-33**

## Relazioni e comunicazioni a Congressi e Seminari

1. Roberto R., **I presidi si raccontano e si confrontano**, Convegno regionale *"Insegnare Scienze sperimentali, I presidi ISS si confrontano"*, Facoltà di Scienze, Università degli studi di Bari, Via Orabona, 29 maggio 2008
2. Roberto R., **Strumenti messi a disposizione dei presidi a livello territoriale**, *"Piano ISS, Incontro tra i referenti USR e Comitato scientifico"*, Roma, 9 luglio 2008, MIUR – Viale Trastevere 76/A
3. Roberto R., **Modelli e attività di modellizzazione** nel Piano ISS, Seminario di formazione *"Ambiente e trasformazioni nello sviluppo verticale del curriculum"*, Castellaneta, Circolo didattico G. Pascoli, 27 gennaio 2009
4. Roberto, R., **La politica culturale dell'ANISN: iniziative e proposte della consulta dei Presidenti**, XIII Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale degli Insegnanti di Scienze Naturali, Torino, ATTI, Torino 23-27 marzo 2004
5. Roberto, R., **L'evoluzione nei libri di testo e nei programmi di insegnamento**, XIII incontro annuale di studi – Gruppo italiano di biologia evoluzionistica – *"L'evoluzione biologica nella ricerca, nell'insegnamento, nella cultura"*, Università degli studi di Livorno, 23-25 febbraio 2005.
6. Roberto, R., **Un syllabus per l'insegnamento delle scienze come strumento di orientamento e di sostegno per l'azione docente**, *"Obiettivi specifici di apprendimento per l'insegnamento delle scienze nella scuola secondaria di secondo grado"*, Scuola estiva ANISN, Ronchiano (VA), 2005
7. Roberto, R., **Atomos-idea: atomismo antico e moderno**, Seminario di studio *"Le nuove frontiere della fisica e le teorie cosmologiche contemporanee"*, Istituto Italiano per gli studi filosofici ( Conversano, 20, 21, 22 aprile 1998)
8. Roberto, R., **Laboratorio di scienze sperimentali: Taranto, il mare e le sue risorse**, Incontro – dibattito organizzato dall' I.T.I.S. "FALANTO" Sede di Talsano (TA)

## DICHIARAZIONI

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra risponde a verità.

Ai sensi della legge 675/1996 dichiaro altresì di voler essere informata che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono alla sottoscritta tutti i diritti previsti dall'art. 13 della medesima legge.

A handwritten signature in dark ink, appearing to read "Dae Roberto", is positioned on the right side of the page. The signature is fluid and cursive, with the first name "Dae" and the last name "Roberto" clearly distinguishable.

Noci, 30 ottobre 2011