

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Marina Minestrini
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	marina.minestrini@tiscali.it , marina.minestrini@istruzione.it marina.minestrini0478@postacertificata.gov.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	16/06/1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Date | 1/09/2011 a tutt'oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | I.S.I.S. Francesco Saverio Nitti - Napoli |
| • Tipo di azienda o settore | Istituto Tecnico Economico, Liceo Scientifico |
| • Tipo di impiego | Docente di ruolo A049 |

- Principali mansioni e responsabilità **Il collaboratore del Dirigente, Capo area scientifica,**
Responsabile dipartimento di matematica e fisica, Responsabile corsi di recupero,
Referente orientamento in uscita, Amministratore piattaforma esami MS
Funzione strumentale **AREA 2: Interventi e servizi per studenti**

- **Date** 1/09/2010 – 31/08/2011
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Liceo Statale Don Milani- Napoli
- **Tipo di azienda o settore** Liceo psicopedagogico, linguistico e delle scienze sociali
- **Tipo di impiego** Docente di ruolo A049
- **Principali mansioni e responsabilità** Responsabile dipartimento di matematica, membro gruppo lavoro competenze

ESPERIENZE DI INSEGNAMENTO PRECEDENTI AL RUOLO

- **Date** 7/10/1999 – 30/06/2000
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ITAS V.EMANUELE II - Napoli
- **Tipo di azienda o settore** Istituto Tecnico Attività Sociali
- **Tipo di impiego** Supplente annuale A049
- **Principali mansioni e responsabilità**
- **Date** 14/09/2000 – 30/06/2001
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ITAS V.EMANUELE II - Napoli
- **Tipo di azienda o settore** Istituto Tecnico Attività Sociali
- **Tipo di impiego** Supplente annuale A049
- **Principali mansioni e responsabilità** Coordinatore di classe
- **Date (da – a)** 02/10/2002 – 09/06/2003
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ITAS V.EMANUELE II - Napoli
- **Tipo di azienda o settore** Istituto Tecnico Attività Sociali
- **Tipo di impiego** Supplente annuale A049
- **Principali mansioni e responsabilità** Coordinatore di classe
- **Date (da – a)** A.S. 2003 - 2004
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ITAS Elena di Savoia – Napoli / L.S. A. Labriola - Napoli
- **Tipo di azienda o settore** Istituto Tecnico Attività Sociali – Liceo Scientifico
- **Tipo di impiego** Supplente temporaneo A049
- **Principali mansioni e responsabilità**
- **Date (da – a)** A.S. 2003 - 2004
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ITAS V.EMANUELE II - Napoli
- **Tipo di azienda o settore** Corso per l'offerta formativa sperimentale integrata d'Istruzione e Formazione Professionale per Estetista (Decreto Dirigenziale n. 3088 del 31/10/2003) (52 h)
- **Tipo di impiego** Docenza di fisica e informatica
- **Principali mansioni e responsabilità**
- **Date (da – a)** 14/10/2004 – 29/10/2004

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	L.S. Mercalli
• Tipo di azienda o settore	<i>Liceo Scientifico</i>
• Tipo di impiego	Supplente temporaneo A049
• Principali mansioni e responsabilità	
Date (da – a)	29/10/2004 – 30/05/2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.S.A. U. Boccioni – Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto d'Arte</i>
• Tipo di impiego	Supplente temporaneo A049
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date (da – a)	25/11/2004 – 20/12/2004
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	L. C. A. Genovesi - Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Liceo Classico</i>
• Tipo di impiego	Supplente temporaneo A049
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date (da – a)	09/12/2004 – 09/06/2005
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITAS Elena di Savoia - Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto Tecnico Attività Sociali</i>
• Tipo di impiego	Supplente temporaneo A049
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date (da – a)	01/09/2005 – 30/06/2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.S.A. U. Boccioni – Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto d'Arte</i>
• Tipo di impiego	Supplente annuale di sostegno AD01
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date	01/09/2006 – 30/06/2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.S.A. U. Boccioni – Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto d'Arte</i>
• Tipo di impiego	Supplente annuale di sostegno AD01
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date	01/09/2007 – 30/06/2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.I.S. A. Righi - Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto Tecnico Industriale</i>
• Tipo di impiego	Supplente annuale di sostegno AD01
• Principali mansioni e responsabilità	
• Date	02/09/2008 – 30/06/2009
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITAS V.EMANUELE II - Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto Tecnico Attività Sociali</i>
• Tipo di impiego	Supplente annuale di sostegno AD01
• Principali mansioni e responsabilità	Coordinatore di classe, Componente Commissione recupero
• Date	15/09/2009 – 30/06/2010
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITAS V.EMANUELE II - Napoli
• Tipo di azienda o settore	<i>Istituto Tecnico Attività Sociali</i>
• Tipo di impiego	Supplente annuale di sostegno AD01

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Coordinatore di classe Componente Commissione recupero,</p>
	<p>ESPERIENZE MATURATE IN AMBITO UNIVERSITARIO E/O SCOLASTICO EXTRACURRICOLARE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.A. 2003/2004; A.A. 2004/2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Napoli Federico II</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Facoltà di Scienze Biotecnologiche Corso di Laurea in Biotecnologie per la Salute</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Professore a contratto per il Corso Laboratorio di Informatica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Svolgimento di attività didattiche integrative del corso Laboratorio di Informatica, partecipazione alla commissione di esami di profitto del corso di Laboratorio di Informatica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.s. 2008/2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>I.T.I.S. A. Righi - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto Tecnico Industriale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente di matematica esterno per corsi recupero estivi (40 h)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.s. 2008/2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>I.S.A. Palizzi - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto d'arte</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente di matematica esterno per corsi recupero prime classi inizio secondo quadrimestre (20 h)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.s. 2008/2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>ITAS V.EMANUELE II - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto Tecnico Attività Sociali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente di matematica per corsi recupero estivi biennio (45 h)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.s. 2009/2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>ITAS V.EMANUELE II - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto Tecnico Attività Sociali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente di matematica per corsi recupero estivi biennio (30 h)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.s. 2010/2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>LICEO STATALE Margherita di Savoia - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Liceo psicopedagogico, linguistico e delle scienze sociali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente di matematica esterno per corsi recupero quarte classi inizio secondo quadrimestre (14 h)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>A.s. 2010/2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>ITAS V.EMANUELE II - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Istituto Tecnico Attività Sociali</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente di matematica e fisica esterno per corsi recupero estivi seconde classi (42 h)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p><i>Docenza in qualità di tutor nel progetto C5 – 428 obiettivo c: Tirocini/stage nei paesi UE (150h) Tutor nel Progetto C5 “Stage in società di consulenza e progettazione con fondi europei”, percorso per lo sviluppo di competenze di progettazione internazionale rivolto ai neodiplomati del tecnico commerciale</i></p> <p>A.S. 2013/2014</p> <p>I.S.I.S. Francesco Saverio Nitti - Napoli</p> <p>PON</p> <p>Docenza in qualità di esperto nel progetto C1 – 1427 obiettivo c: migliorare i livelli di conoscenza e competenza dei giovani (30 h)</p> <p>Esperto nel Progetto C1 “Innalziamo le competenze in matematica-biennio scientifico”, percorso per lo sviluppo di competenze in matematica rivolto al biennio del liceo scientifico</p> <p>A.S. 2013/2014</p> <p>INVALSI</p> <p>Istituto Nazionale per la VALutazione del Sistema educativo di istruzione e formazione</p> <p>Osservatore esterno INVALSI c/o I.C. Carducci - Mariglianella (NA)</p> <p>Assistenza, controllo della regolarità dello svolgimento delle fasi preliminari e delle PROVE INVALSI, raccolta e invio risultati delle classi campione.</p> <p>A.S. 2014/2015</p> <p>I.S.I.S. Francesco Saverio Nitti - Napoli</p> <p>PON</p> <p><i>Docenza in qualità di tutor nel progetto C5 – obiettivo c: Tirocini/stage nei paesi UE (150h) Tutor nel Progetto C5 “Stage EUROMEDITERRANEO a Malta”, percorso per lo sviluppo di competenze di segretariato internazionale presso la PAM rivolto agli alunni del quinto anno del tecnico economico e del liceo scientifico</i></p>
--	---

ATTIVITA' DI RICERCA

<ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>15.1.85 - 28.2.86</p> <p>CERN (European Center for Nuclear Research) di Ginevra</p> <p>Laboratorio di ricerca internazionale</p> <p>Contratto Studente Tecnico</p> <p>sviluppo del sistema di sputtering a configurazione magnetron cilindrico per ricoprire cavità 500 MHz in Cu con un film sottile di Nb da installare nell'acceleratore LEP</p> <p>1.10.86 - 28.2.87</p> <p>CERN (European Center for Nuclear Research) di Ginevra</p> <p>Laboratorio di ricerca internazionale</p> <p>Contratto "Scientific Associate"</p> <p>Disegno e realizzazione di sistemi di sputtering a configurazione magnetron cilindrico e "bias diode" per ricoprire i tubi accoppiatori delle cavità LEP in Cu ricoperte con un film sottile di Nb</p> <p>1.3.87 - 1.3.90</p> <p>CERN (European Center for Nuclear Research) di Ginevra</p> <p>Laboratorio di ricerca internazionale</p> <p>Contratto "Scientific Associate"</p> <p>realizzazione di cavità 500 MHz in Cu ricoperte con un film sottile di NbTiN</p> <p>1.4.90 - 1.4.92</p> <p>INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)</p>
--	--

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date
- LNF** (Laboratori Nazionali di Frascati)
Contratto Art. 36 con la qualifica professionale di ricercatore
 realizzazione di cavità RF Nb/Cu presso Ansaldo e LMI nell'ambito della collaborazione INFN-CERN
2.4.92 - 1.4.94
INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)
LNF (Laboratori Nazionali di Frascati)
 Contratto Art. 36 con la qualifica professionale di ricercatore
 Commissioning dell'acceleratore superconduttore lineare LISA per ciò che riguarda la parte delle 4 cavità superconduttori in Niobio bulk.
 Realizzazione nella sezione INFN della II Università di Roma di un sistema di sputtering per ricoprire cavità RF a 1.3GHz con un film di Nb nell'ambito del progetto TESLA (TeV Superconducting Linear Accelerator)
2.4.94 - 1.4.95
INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)
LNF (Laboratori Nazionali di Frascati)
 Contratto Art. 36 con la qualifica professionale di ricercatore
 Funzionamento di LISA per ciò che riguarda la parte RF SC
 Studio di film di Nb prodotti tramite magnetron sputtering all'interno di cavità RF a 1.3GHz.
 Realizzazione di un sistema per la caratterizzazione del Nb dal punto di vista della conducibilità termica (misura RRR)
2.4.95 - 31.12.96
DESY (Deutsches EleKtronen-Synchrotron) di **Amburgo**
 Laboratorio di ricerca internazionale in fisica di base
 Contratto "Scientific Associate"
 Produzione cavità TTF
 Studio di film di Nb prodotti tramite magnetron sputtering all'interno di cavità RF a 1.3GHz.
 Caratterizzazione di materiali SC
 Diagnostica prototipo criostato TTF

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- A.A. 1980/81 A.A. 1984/85**
 Università degli Studi di Perugia
 Fisica Generale I e II, Analisi Matematica I e II, Geometria I, Chimica e laboratorio, Inglese scientifico, Francese, Fisica Teorica, Istituzioni di Fisica teorica, Esperimentazioni di Fisica, Laboratorio di Fisica I e II, Relatività, Fisica Superiore, Struttura della materia, Spettroscopia, Metodi Matematici della Fisica, Meccanica Razionale.
Laurea in Fisica conseguita il 27/02/1986 con la votazione di 110/110 e lode
28/05/2002
S.I.C.S.I. Università degli Studi di Napoli Federico II

<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Pedagogia, Psicologia, Didattica generale, Docimologia, Diritti Umani, Storia della scuola, Didattica della Matematica e laboratorio, Didattica della Fisica e laboratorio, Didattica integrata Matematica e Fisica e laboratorio, Tecnologie Didattiche e laboratorio, Storia della Matematica, Storia della Fisica, Matematica Applicata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Abilitazione all'insegnamento per l'indirizzo Fisico Informatico, Matematico Classi di concorso A049 – Matematica e Fisica, A047 - Matematica, A048 – Matematica Applicata, A038 – Fisica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>76,7/80</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>15/09/2003</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi della Basilicata - Test center AICA</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Concetti di base della IT, Uso del computer - Gestione file, Elaborazione testi, Foglio elettronico, Database, Presentazione, Reti informatiche - Internet</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>ECDL core</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>29/04/2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Napoli Federico II</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Laboratorio di Analisi Matematica, Elementi di probabilità e statistica, Fondamenti e didattica della geometria piana, Argomenti di analisi matematica, Elementi di scienza cognitiva Aritmetica e algebra nella scuola superiore, Logica e fondamenti della matematica, Tecnologie Didattiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Diploma di perfezionamento in Didattica della Matematica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>07/04/2005</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Istituto Universitario Suor Orsola Benincasa di Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Pedagogia speciale, Psicologia dell'handicap, Psicopedagogia del linguaggio e della comunicazione, Neuropsichiatria infantile, Didattica speciale, Psicopatologia dello sviluppo, Didattica delle attività motorie compensatrici, Sociologia della devianza, Clinica delle minorazioni, Igiene, Anatomia delle minorazioni.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Abilitazione all'attività didattica di sostegno nelle scuole secondarie superiori ai sensi dell'art. 14 comma2 della L. 5 febbraio 1992 n. 104</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>29/30</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>10/07/2006</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Università degli Studi di Torvergata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Ambienti formativi ed uso, Progettazione di processi formativi, Elementi di tecnologie didattiche, F valutazione nell'istruzione a distanza e nell'e-learning Istituzioni di diritto pubblico, Pedagogia e sperimentale, Sociologia dell'educazione, Processi interattivi e organizzazioni virtuali, Nuovi media dell'educazione. (CFU 60 - 1500 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Master Universitario di II livello in E-Learning: metodi, tecniche e applicazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>108/110</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>03-04/12//2005 Perugia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Dipartimento di Matematica e Informatica Università di Perugia – Centro Pristem Università Bocconi Milano</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Progetto M&R matematica e realtà</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Corso di formazione docenti</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	24-25/11//2011
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	MIUR, USR Campania Liceo Scientifico Calamandrei
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Dai Programmi ministeriali alle Indicazioni Nazionali e Linee Guida: “La Matematica per il primo biennio delle scuole secondarie di II grado tra continuità e innovazione”
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corso di formazione docenti
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	05-06-07/12//2011 Caserta
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	MIUR, LICEO SCIENTIFICO CLASSICO STATALE ISAAC NEWTON Chivasso (TO)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	La prova scritta di matematica agli Esami di Stato di liceo scientifico: contenuti e valutazione
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corso di formazione docenti
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	31/05//2012 Aversa
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	MIUR, LICEO SCIENTIFICO CLASSICO STATALE ISAAC NEWTON Chivasso (TO)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	La prova scritta di matematica agli Esami di Stato di liceo scientifico: contenuti e valutazione
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Corso di formazione docenti
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	16/05/2013
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	I.S.I.S. Nitti - Test center AICA
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Plan, Built and Operate
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	EUCIP Core Level
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	06/02/2014
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	I.S.I.S. Nitti - TESI AUTOMAZIONE S.r.l.
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	ATC administrator per somministrazione esami certificazione MOS
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	iQcenter Administrator
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	14/05/2014
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	ITC Caruso - British Institute
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Content and Language Integrated Learning
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Docente CLIL inglese
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	11/09//2013 ROMA
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	MIUR, LICEO SCIENTIFICO GALILEO GALILEI VR, ROMA3

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario scuole polo LS-OSA
• Qualifica conseguita	Corso di formazione docenti
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date	10-11-12/04//2013 TORINO
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR, LICEO SCIENTIFICO GALILEO GALILEI VR, ROMA3
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario scuole polo LS-OSA
• Qualifica conseguita	Corso di formazione docenti
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date	A.S. 2013/2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR - Osservatorio regionale sul bullismo USR Campania - ANM
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	LABEL - I processi simulati
• Qualifica conseguita	Corso di formazione docenti
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Date	10-12-16/09/2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	FMD
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Whorkshop Educazione per la vita
• Qualifica conseguita	Corso di formazione docenti
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI con referee

1. R.Boni, D.Di Gioacchino, A.Gallo, U.Gambardella, M.Minestrini, F.Tazzioli, C.Vaccarezza.
"Activities on superconducting accelerating cavities at LNF"
IEEE Transaction on Magnetics MAG-27
2. M.Castellano, L.Catani, N.Cavallo, F.Cevenini, F.Ciocci, G.Dattoli, A.Di Pace, M.Ferrario, **M.Minestrini**, G.P.Gallerano, P.Patteri and F.Tazzioli
"Status of the commissioning of LISA for the SURF FEL experiment"
Nucl. Instr. & Meth. in Phys. Res. A 331 (1993) 272-275
3. M.Castellano, L.Catani, M.Ferrario, S.Kulinski, **M.Minestrini**, P.Patteri, S.Tazzari, F.Tazzioli
"On line calorimetric measurement of the quality factor of superconducting accelerator cavities"
Nucl. Instr. & Meth. in Phys. Res. A 332 (1993) 347-353
4. M.Castellano, L.Catani, F.Cevenini, F.Ciocci, G.Dattoli, A.Di Pace, M.Ferrario, **M.Minestrini**, G.P.Gallerano, P.Patteri, A.Renieri, E. Sabia, S. Tazzari and F.Tazzioli
"Status of the commissioning of the SC linac LISA for SURF FEL experiment"
Nucl. Instr. & Meth. in Phys. Res. A 341 (1994) ABS 43-ABS 44
5. **M.Minestrini**, M.Ferrario, S.Kulinsky, S.Tazzari
"Magnetic bottle configuration to coat 1.3 GHz copper cavities with a Nb sputtered film"

Nucl. Instr. & Meth. in Phys. Res. A 343 (1994) 655-662

6. M.Castellano, M.Ferrario, S.Kulinski, **M.Minestrini**, P.Patteri, F.Tazzioli, L.Catani, L.Gregorini, S.Tazzari
"Analysis of optical transition radiation emitted by 1 MeV electron beam and its possible use as diagnostic tool"

Nucl. Instr. & Meth. in Phys. Res. A 357 (1995) 231-237

7. M.Castellano, M.Ferrario, **M.Minestrini**, P.Patteri, F.Tazzioli, F.Cevenini, L.Catani
"First operation and perspectives of the SC linac LISA"

Nucl. Instr. & Meth. in Phys. Res. A 357 (1995) 331-333

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA italiano

ALTRE LINGUE Francese, Inglese

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

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.

BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI , CAPACITÀ EMPATICHE .
SOCIO MATHESIS

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.

Uso del computer per attività didattico scientifica con conoscenza di software specifici in aggiunta al pacchetto Office, buon utilizzo di periferiche come scanner, masterizzatore, video cam, conoscenza dei browsers più diffusi. Certificazione **ECDL core**, **EUCIP Core Level** .

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

attività sportiva , nuoto, basket, sci

PATENTE O PATENTI

Patente di guida cat.B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03. Il presente curriculum è redatto ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n° 445 del 28.12.2000.

Napoli, 30/10/2014

NOME E COGNOME

Marina Minestrini