

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>BACILIERI SERENA</b>
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	italiana
Data di nascita	5 DICEMBRE 1979

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**Settembre 2015 a 30 Giugno 2016**

Date (da – a)

**DOCENTE DI MATEMATICA E FISICA PRESSO IL LICEO ARTISTICO “FRATTINI” DI VARESE. DURANTE QUEST’ANNO SCOLASTICO HO PARTECIPATO AL PROGETTO “MATEMATICA PER DISCALCULICI” E HO CONTRIBUTITO ALL’ORIENTAMENTO IN USCITA TENENDO LEZIONI DI PREPARAZIONE PER I TEST UNIVERSITARI. HO PARTECIPATO ALL’INCONTRO CON LEONARDO SASSO TENUTOSI AL LICEO FERRARIS DAL TITOLO “INSEGNARE MATEMATICA NELLA SCUOLA DI OGGI”.**

Settembre 2014 a 30 Giugno 2015

Docente di matematica e fisica presso il liceo scientifico e il liceo delle Scienze Umane di Bisuschio e presso il liceo artistico Frattini di Varese.  
Durante quest’anno scolastico ho gestito il laboratorio di fisica quando le classi terze della scuola secondaria di primo grado venivano in visita e ho contribuito all’orientamento in uscita tenendo lezioni di preparazione per i test universitari. Ho gestito corsi di recupero. Ho partecipato al corso di aggiornamento “Preparazione percorsi didattici di Fisica Quantistica a partire dai libri di testo” svoltosi presso la facoltà di Fisica dell’Università dell’Insubria (sede di Como)

Settembre 2013 a 30 Giugno 2014

Docente di matematica e fisica presso il Liceo Scientifico di Bisuschio e presso il liceo artistico Frattini di Varese.  
Durante quest’anno scolastico ho gestito il laboratorio di fisica quando le classi terze della scuola secondaria di primo grado venivano in visita. Ho gestito le Olimpiadi di Fisica presso il Liceo Scientifico di Bisuschio. Ho partecipato al corso sui test invalsi rivolto agli insegnanti di matematica che si è tenuto presso l’istituto Newton di Varese

Settembre 2012 a 30 Giugno 2013

Docente di matematica e fisica presso il Liceo Scientifico di Gavirate e presso il liceo classico Cairoli di Varese

Settembre 2011 a 9 Luglio 2012

Docente di matematica e fisica presso il Liceo Scientifico di Bisuschio. Ho gestito le Olimpiadi di Fisica. Ho organizzato l'uscita didattica al Museo Didattico della Ducati.

*Esercitatrice del corso di "matematica con elementi di informatica e statistica" presso Facoltà di Scienze MM. FF. NN dell'Università dell'Insubria (sede di Varese)*

Settembre 2005 a 31 Agosto 2011

Docente di matematica e fisica presso il Liceo Scientifico e il Liceo classico "Sacro Monte" di Varese.

Gestione openday. Partecipazione al progetto "Il canto delle pietre. Natura, arte e storia del monte San Giorgio". Incontri con il prof. Termine relative ad alunni DSA (con relative attestato).

Ho partecipato al corso relativo all'insegnamento per competenze che si è tenuto presso l'istituto Newton di Varese.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

	• Date (da – a)	
Giugno 1998		Diploma al Liceo Scientifico Ferraris di Varese.
15 Dicembre 2004		Laurea in Fisica (vecchio ordinamento) frequentata presso l'università dell'Insubria sede di Como
2005/2007		S.I.L.S.I.S. Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione per l'Insegnamento Secondario - Sezione di Milano (l'esame conclusivo permette di ottenere l'abilitazione nella classe di concorso A049, matematica e fisica)
2011/2012		Master annuale di primo livello "Arte della matematica e matematica dell'arte" implicazioni metodologiche per gli insegnamenti scientifici della scuola secondaria.
2012/2013		Master di primo livello su aspetti pedagogici delle discipline artistiche negli insegnamenti scientifici della scuola secondaria.
2013/2014		Corso di perfezionamento annuale "I disturbi di apprendimento : DSA"

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

[ LINGUA INGLESE ]

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

BUONO

BUONO

BUONO

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in*

Nella mia esperienza professionale mi sono sempre trovata a lavorare in team all'interno del Consiglio di Classe per poter ottenere i migliori risultati possibili. Inoltre ho lavorato in team anche in ambito di volontariato in Protezione Civile Valtinella.

*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.*

In ambito scolastico ho organizzato uscite didattiche al museo della Ducati ed ho organizzato visite aziendali presso la ditta Solar Spot di Cocquio Trevisago. Ho organizzato l'uscita didattica presso ENEA di Ispra. Ho inoltre organizzato corsi in preparazione alla prove delle Olimpiadi di Fisica. In ambito di volontariato in Protezione Civile ho partecipato all'organizzazione di un campo di due giornate con pernottamento rivolto ad alcune classi delle scuole elementari.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

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

Buon utilizzo del pacchetto Office.  
Utilizzo della LIM  
Utilizzo dei principali strumenti presenti nei laboratori di fisica.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Ho svolto attività di laboratorio relativamente al progetto "Il canto delle pietre. Natura, arte e storia del monte San Giorgio". Presentato ai sensi del bando Arte e Cultura.

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

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

**PATENTE O PATENTI**

Automunita. Patente B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

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