

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **SBRICCOLI IDA**  
Indirizzo  
  
Telefono  
Fax  
E-mail  
  
Nazionalità italiana  
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)  
Nell'anno accademico 2019/20 Professore a contratto per Analisi Matematica 1, corso di Laurea in Informatica (I-31)  
Dal 12 dicembre 2018 referente della valutazione per il progetto europeo PON " per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" denominato: Patrimonio Culturale Marche: ritorno al futuro", presso l'Istituto " C. Varano" di Camerino scuola capofila di una rete che comprende come ente esterno l'Università di Camerino.  
In pensione dal 31 agosto 2018.  
Dall'anno scolastico 1992/93 docente di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico di Camerino (MC)  
Dall'a.s. 2008/09 collabora al Progetto Lauree Scientifiche per Matematica, sviluppando, con gli allievi dell'ultimo anno del Liceo Scientifico, il tema delle *Geometrie non Euclidee*.  
Negli anni accademici 1999/2000 e 2000/2001 docente, a contratto del C.so integrato 1.I FISICO MATEMATICA – 2<sup>a</sup> MODULO DI FISICA per il corso di Laurea in Medicina Veterinaria a *Matelica (MC)*  
Dall'a.s. 1990/91 al 1991/92 docente di Matematica presso I.P.I.A. di Tolentino (MC)  
Nell'a.s. 1989/90 docente di Matematica presso I.P.I.A. DI Ancona  
Dall'a.s. 1985/86 al 1988/89 docente di Matematica presso I.T.I.S. di Pordenone  
a.s. 1984/85 docente di Matematica presso I.P.I.A. di Pordenone  
a.s. 1983/84 docente di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico di Pordenone  
a.s. 1982/83 docente di Matematica e Fisica presso Istituto Magistrale e Liceo Classico di Pordenone  
a.s. 1981/82 docente di Matematica presso ITC di Pordenone  
Dall'a.s. 1977/78 al 1981/82 docente di Matematica e Fisica presso Liceo Linguistico Europeo (legalmente riconosciuta) di Pordenone
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE- MIUR
- Tipo di azienda o settore  
ISTITUTO DI ISTRUZIONE "C. VARANO"- SEZ. LICEO SCIENTIFICO

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

#### DOCENTE A TEMPO INDETERMINATO

Dall'anno scolastico 2015/16 Vicario del Dirigente Scolastico prof. Francesco Rosati

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea in Matematica conseguita il 25 febbraio 1977 presso l'Università degli studi di Camerino;

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

E' entrata nei ruoli ordinari del Ministero della Pubblica Istruzione con decorrenza giuridica dall'anno scolastico 1984/85 in qualità di docente di scuola media di secondo grado, attraverso:

- Concorso Ordinario di Matematica, classe di concorso n. LXIII, indetto dal D.M.4/9/82 ed espletato presso l'Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia;
- Concorso riservato di Matematica e Fisica, classe di concorso n.51A, indetto da O.M. 270 del 20/05/82 ed espletato presso l'Ufficio Scolastico Regionale per il Friuli Venezia Giulia.

## **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**

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

### **CAPACITÀ E COMPETENZE**

#### **RELAZIONALI**

Vicario del Dirigente scolastico dall'anno scolastico 2015/16  
Referente e coordinatrice di FxO organizzato da ItaliaLavoro negli anni scolastici 2013/14 e 2014/15  
Dal 2008 segretaria della sezione Mathesis di Camerino  
Dall'anno scolastico 2000/01 all'anno scolastico 2014/15 Funzione Strumentale per l'Orientamento  
Dall'anno scolastico 2012/13 all'anno scolastico 2014/15 Funzione Strumentale per Alternanza Scuola Lavoro

### **CAPACITÀ E COMPETENZE** **ORGANIZZATIVE**

Vicario del Dirigente scolastico dall'anno scolastico 2015/16  
Referente e coordinatrice di FxO organizzato da ItaliaLavoro negli anni scolastici 2013/14 e 2014/15  
Dal 2001 organizza, per conto della Bocconi di Milano, I Giochi Internazionali della Matematica per la provincia di Macerata, in collaborazione con l'Università di Camerino, corso di Laurea in Scienze Matematiche.

### **CAPACITÀ E COMPETENZE** **TECNICHE**

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

**ECDL**  
Corso di preparazione indetto dal MPI con DM 25/2/86 e 15/7/86, della durata di quattro settimane presso l'I.T.I.S. "Volterra" di Trieste, per l'introduzione dell'informatica nelle scuole superiori  
Corsi di approfondimento e formazione professionale di Matematica, Fisica e didattica