

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**SIRONI ANNAMARIA**

[Redacted]  
[Redacted]  
[Redacted]  
italiana  
[Redacted]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore (scuola, azienda privata, libera professione,...)
- Tipo di impiego (ruolo /i lavorativo/i svolto/i)

**DALL’A.S. 2014/2015** ad oggi

Istituto Comprensivo “Dante”  
Scuola Secondaria di I grado “Majno” - Gallarate  
Docente T.I. di Matematica e Scienze

**DALL’A.S. 2009/2010 ALL’A.S. 2013/2014** docente T.I. di Matematica e Scienze presso la Scuola Secondaria di I grado “Ponti” – Gallarate

**A.S. 2008/2009** docente T.I. di Matematica e Scienze presso la Scuola Secondaria di I grado “Majno - Cardano” – Gallarate

**DALL’A.S. 2003/2004 ALL’A.S. 2007/2008** docente T.I. di Matematica e Scienze presso la Scuola Secondaria di I grado “Manzoni” – Besnate

**A.S. 2002/2003** docente T.I. di Matematica e Scienze presso la Scuola Secondaria di I grado “Majno - Cardano” – Gallarate

**A.S. 2001/2002** docente T.I. di Matematica e Scienze presso la Scuola Secondaria di I grado “Orlandi” – Cassano Magnago

**DALL’A.S. 1999/2000 ALL’A.S. 2000/2001** docente a T.D. di Scienze Naturali presso Liceo Scientifico e ITC “Parini” legalmente riconosciuto – Gallarate

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

**A.S. 2022/2023**

- Corso di formazione LEGO Education – 4 ore

**A.S. 2021/2022**

- Percorso informativo Teacher Training alunni ADHD – 6 ore

- Corso aggiornamento con RSPP – 2 ore

- Corso di autoformazione online sulla disabilità e relativi laboratori a distanza – 17 ore

**A.S. 2019/2020**

- Corso di formazione GDPR e trattamento dei dati ai sensi del nuovo regolamento europeo 679/2016

- Webinar “Didattica a distanza e Google Classroom”

**A.S. 2018/2019**

- Corso di formazione “Utilizzo di applicazioni digitali nella didattica” – 6 ore

- Corso di formazione “Come usare la LIM per la progettazione della lezione” – 2 ore

- Corso di aggiornamento Addetti al Primo Soccorso – 4 ore

**A.S. 2017/2018**

- Corso “Formazione Team per l’innovazione Modulo 1” – 18 ore

- Corso di aggiornamento “utilizzo dei programmi applicativi nella didattica digitale” – 8 ore

- Corso di lingua inglese livello B1 – 30 ore

**A.S. 2016/2017**

- Corso "Formazione Team innovazione Digitale – didattica attiva con la LIM e BYOD – 10 ore

- Corso di lingua inglese livello per intermedie con metodologia CLIL – 35 ore

- Incontro formativo "Mi...(IN)formo sull'ADHD" – 3 ore

**A.S. 2015/2016**

- Corso BLSD – operatore laico – 5 ore

- Incontri informativi "DSA dobbiamo saperci arrangiare" – 7 ore

**A.S. 2014/2015**

- Corso di formazione sull'uso del registro elettronico e accesso all'area riservata del sito web dell'istituto

- Seminario sui disturbi specifici dell'apprendimento nella scuola secondaria di primo grado: istruzioni per docenti e genitori alunni DSA

- Seminario "Quando la dislessia entra in classe: dalla diagnosi alla modalità di intervento a scuola"

**A.S. 2012/2013**

- Informazione/formazione Sicurezza lavoratori della Scuola – 4 ore

- Corso di primo soccorso (D. M. 388/2003 – D. Lg. 81/2008) – aggiornamento triennale

**A.S. 2011/2012**

- Corso di formazione sull'utilizzo della LIM – fase di formazione metodologica per un totale di 10 ore on line e 8 ore in presenza – fase di supporto all'attività didattica per un totale di 20 ore on line e 12 ore in presenza

**A.S. 2008/2009**

- Informazione/formazione Sicurezza sull'ambiente di lavoro per un totale di 1 ora

- Corso di formazione "Le competenze: una sfida per i curricoli scolastici" presso I.C. "Dante" di Cassano Magnago per complessive 10 ore

**A.S. 2005/2006**

- Corso di formazione Addetti Primo Soccorso presso I.C. Toscanini di Casorate Sempione per un totale di 12 ore

**A.S. 2004/2005**

- Corso di formazione "le difficoltà attentive, emotive e il bullismo: strumenti e tecniche per gestire la classe" presso I.C. Toscanini per complessive 16 ore

**A.S. 2003/2004**

- Corso di formazione professionale prog. n. 126940 FSE – Regione Lombardia – "Expert Computer Driving" della durata di 200 ore

- Corso di aggiornamento "Matematica e frontiere della razionalità scientifica" presso Liceo scientifico di Gallarate per complessive 12 ore

**A.S. 2002/2003**

- Corso di formazione art. 9 D.L. 19 marzo 96 – S.M.S. "Majno" Gallarate – 20 ore

- Corso di aggiornamento "Matematica e frontiere della razionalità scientifica" – 12 ore

•Titolo di studio e/o qualifica conseguita

- Abilitazione all'insegnamento di Matematica e Scienze (classe A059) conseguita tramite concorso ordinario DDG 01/04/1999 in data 19/02/2001

- Diploma di abilitazione per la classe A059 conseguito in data 25 /07/2001 presso la Scuola Interuniversitaria Lombarda di Specializzazione dell'Università degli Studi di Milano

- Diploma di laurea in Scienze Naturali conseguito presso l'università degli studi di Milano in data 18/3/1997

- Diploma di Maturità Scientifica conseguito nell'A.S. 1990/1991 presso il Liceo Scientifico di Gallarate

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

**ITALIANO**

**INGLESE**

Livello Intermedio

Livello Intermedio

Livello base

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buone capacità di relazionarsi con i colleghi in ambito scolastico ed extra – scolastico.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordinatore del Consiglio di Classe</li> <li>- Coordinatore del Dipartimento di Matematica e Scienze (dall'a.s. 2020/2021 ad oggi)</li> <li>- Membro del Team per l'innovazione digitale</li> <li>- Membro della commissione continuità e orientamento (dall'a.s. 2018/2019 all'a.s. 2020/2021)</li> <li>- Membro della commissione autoanalisi d'istituto (dall'a.s. 2020/2021 ad oggi)</li> <li>- Membro del comitato di valutazione (dall'a.s. 2018/2019 ad oggi)</li> <li>- Membro del NIV (dall'a.s. 2018/2019 ad oggi)</li> <li>- Tutor docenti neo assunti (a.s. 2021/2022 e 2023/2024)</li> <li>- Responsabile del laboratorio STEM (dall'a.s. 2020/2021 all'a.s. 2021/2022)</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Diploma ECDL n. IT – 509281 conseguito il 29 giugno 2003
PATENTE O PATENTI	Patente tipo B

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*