

SILVIA BIANCONI

Via Campo del Piano 14, 06131 Perugia

E-mail: silviabianconi@alice.it

Data di nascita: 22/01/1967

SINTESI PROFESSIONALE

Docente di Scienze e Matematica (A028) a tempo indeterminato, nella Scuola Secondaria di I° grado.
Dal 2012 titolare di cattedra presso l' **Istituto Comprensivo Perugia 11**.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1997 **Certificazione di Inglese B2**
English First Certificate
University of Cambridge
- Post dottorato** (Goteborg University- Department of Medical Biochemistry)
- 1996 **Dottorato di Ricerca** in "**Biologia e patologia cellulare e molecolare**" (Univ. di Perugia – King's College di Londra).
- 1992 Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo
Univ. degli Studi di Perugia
- 1990 Laurea in **Scienze Biologiche** -110/110 e lode
Univ. degli studi di Perugia.
- 1985 Diploma di maturità classica ("Liceo A. Mariotti" di Perugia).

TITOLI E FORMAZIONE PROFESSIONALE

- 2018 "**Matematica online – Khan Academy**"
Corso di formazione - 25 ore.
- 2017 "**Metodologia CLIL per la scuola secondaria di I e II grado**".
Corso di formazione - Polo formazione D.M. 797/2016 - ambito 2-Perugia - 24h.
Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - FSE
Corso di formazione per l' **Ampliamento del Team Digitale** – 15 ore.
"Dalla formulazione del RAV al conseguimento degli obiettivi di processo e alla implementazione dei piani di miglioramento per il triennio 2016/2019"
Corso di formazione per dirigenti scolastici e componenti del NIV – 25 ore.
- 2016 "**Dislessia amica**" (AID)
Corso di formazione - 40 ore.
- 2015 "**Disturbi dello spettro autistico**"
Corso di formazione -20 ore.
- 2014 "**Gli strumenti per l'autovalutazione-i dati a supporto dell'autovalutazione-lettura del POF e studi di caso-simulazione della redazione del RAV**".
Corso di formazione - USR Umbria
- 2012 Corso di formazione : "**Progetto L.I.M. – scuola digitale, ANSA**"
- 2006 "**Teoria generale delle Scienze naturali**".
Master Università G. Marconi.
- 2005 "**Didattica delle scienze ambientali**"
Corso di perfezionamento - FOR.COM – 1500.
- 2002 **Abilitazione all'insegnamento** classe di concorso A028.
Sessione riservata (OM 1/2001)- Provveditorato agli studi di Perugia.
Abilitazione all'insegnamento classe di concorso A028- A050.
SSIS – Univ. degli studi di Perugia.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2012 ad oggi - Istituto Comprensivo Perugia11

2017 - 2018	Componente del team di lavoro per la progettazione PON.
2016-2017 2017-2018	Coordinamento di progetti matematico-scientifici e interdisciplinari d'Istituto: - <i>"Intelligenza Artificiale"</i> - <i>"Nativi Digitali - Docenti in Touch"</i> e mostra interattiva <i>"Evolversi"</i> .
	Referente d'Istituto per le attività di matematica online sulla piattaforma "Khan Academy".
	Componente del team per l'innovazione digitale, istituito dal PNSD, supportato dal Programma Operativo Nazionale <i>"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"</i> 2014-2020.
	Referente del progetto di potenziamento della matematica "Galilei senza frontiere".
	Componente del NIV (Nucleo Interno di Valutazione). Partecipazione al progetto triennale eTwinning "Olive oil and more: a choice of local products from/ for Europe"
2013-2017	Membro del Consiglio d'Istituto.
2015-2016	Componente della Commissione POF.
2014-2015	Funzione Strumentale al POF per l'autovalutazione d'Istituto (elaborazione RAV e PDM).
2009-2012	Titolare di cattedra Scuola sec. I gr "Bonazzi-Lilli" Perugia. 2011- 2012 Collaboratrice con Figura Strumentale per le Attività Funzionali agli Interventi e Servizi per i Docenti.
1998-2008	Servizio pre-ruolo nella Scuola Statale Secondaria di primo grado della provincia di Perugia. Immissione in ruolo e anno di prova: scuola media "Mavarelli Pascoli" di Umbertide, Perugia. Titolare di cattedra scuola sec. I gr. "Rasetti" Castiglione del Lago. Assegnazione provvisoria scuola sec. I gr. "Da Vinci-Colombo" Perugia.