

## Scheda elettorale Paola Bortolon

### Nome del candidato

Paola Bortolon

### Organo per il quale si candida

Organo di controllo

### Sezione appartenenza

Sezione di Rosà (Vicenza)



### Percorso di studi

- ✓ Laurea in Scienze Biologiche, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il 12/7/1976 con 110/110 e lode
- ✓ Laurea in Psicologia dello sviluppo e dell'educazione, conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il 8/7/2015 con 110/110 e lode
- ✓ Perfezionamento universitario in Educazione alimentare, conseguito presso l'Università degli Studi di Padova
- ✓ Formazione avanzata in metodologie della formazione in rete: Tutor on line, conseguita presso l'Università Ca' Foscari di Venezia
- ✓ Master di II livello in Ricerca didattica e Counselling formativo, presso l'Università Ca' Foscari di Venezia
- ✓ Abilitazione per l'insegnamento di Matematica e Scienze, Scienze degli Alimenti, Scienze Naturali, Chimica, Geografia e Microbiologia
- ✓ Titolo di Cultore di materia in didattica delle scienze, ottenuto presso Università Ca' Foscari di Venezia

### Alcune pubblicazioni

- Bortolon P. (2021). *Imparare a osservare*. Nuovo Gulliver, n.226. Edizioni didattiche Gulliver s.r.l. vasto (CH)
- Bortolon P. (2022). *Ascoltare e comunicare*. Nuovo Gulliver, n.228. Edizioni didattiche Gulliver s.r.l. Vasto (CH)
- Bortolon P. (2022). *Sviluppare lo spirito critico*. Nuovo Gulliver, n.230. Edizioni didattiche Gulliver s.r.l. Vasto
- Bortolon P., Pittner A. F., Gunnill G., Leinonen R., Allégraud K., Pérez F. (2019). *Working with the scientific community*, Progetto Erasmus + LINKS (Learning from Innovation and NetworkING in Stem. Foundation La main à la pâte, 43 Rue de Rennes, 75 006 Paris. France
- Bortolon P. (2017). *Prove per competenze di biologia e scienze della Terra*. Zanichelli. Bologna
- Bortolon P. (2015). *Costruire le competenze di scienze*. Zanichelli. Bologna
- Bortolon P. & All. (2016). *Everyday objects - Linking IBSE and ESD* <http://www.sustain-europe.eu/>
- Bortolon P., Schmidt N. (2007). *Fondamenti di scienze degli alimenti – Basi per la didattica e la formazione*. Franco Angeli. Roma
- Bortolon P., Schmidt N. (2007). *Didattica delle scienze degli alimenti*. Franco Angeli. Roma
- Bortolon P. (2004). *Competenze trasversali e formazione degli insegnanti*. Armando. Roma
- Bortolon P., Fontechiari M., Pascucci A. (2015). *Misure di accompagnamento nell'applicazione dell'IBSE*. in De Toni A.F., Dordit L. *Il canocchiale di Galileo*. Erickson. Trento
- Bortolon P. & All. (1997). *Alimentazione e salute- manuale di alimentazione (7 volumi)*. Regione del Veneto Assessorato alla Sanità

### e- mail

[paolabortolon2@virgilio.it](mailto:paolabortolon2@virgilio.it) / [bortolonpaola@gmail.com](mailto:bortolonpaola@gmail.com)

## **Profilo professionale**

Laureata in Scienze Biologiche e Psicologia dello sviluppo e dell'educazione presso l'Università degli Studi di Padova, mi sono abilitata per l'insegnamento di Matematica e Scienze nella scuola secondaria di 1° grado, di Scienze degli Alimenti nelle scuole secondarie di 2° grado e di Scienze naturali, chimica, geografia e microbiologia nelle scuole secondarie di 2° grado. Ho conseguito il diploma di perfezionamento universitario di "Educazione Alimentare" presso l'Università degli Studi di Padova, il diploma di Formazione avanzata in "Metodologie della formazione in rete: Tutor on line" e il Master di II livello in "Ricerca didattica e Counselling formativo" presso l'Università Ca' Foscari di Venezia. Nel corso degli anni sono stata docente di Matematica e Scienze presso la scuola media, supervisore di tirocinio e docente di Scienze degli alimenti e di Scienze integrate nell'Indirizzo Scienze Naturali delle SISS del Veneto e dirigente scolastico presso l'Istituto Comprensivo 1 di Vicenza.

Ho tenuto numerosi corsi per la formazione scientifica e l'aggiornamento dei docenti, collaborato ad alcuni progetti di INDIRE (Istituto Nazionale Documentazione Innovazione Ricerca Educativa) e nella preparazione degli insegnanti alle prove INVALSI e OCSE-PISA. Articoli e libri inerenti vari aspetti delle discipline scientifiche sono stati pubblicati con diverse case editrici.

Come socia dell'Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali (ANISN) ho partecipato ai progetti: SUSTAIN (2013-2016), LINKS (2016 -2019) e AMGEN Teach (2014-2018), al progetto UNESCO ARK OF INQUIRY (2016-2017), al progetto SCHOOL FOR INQUIRY (2017-2019).

Dal 2007 al 2010 e dal 2016 al 2019 sono stata membro del consiglio direttivo dell'ANISN e nel triennio 2019-2022 presidente nazionale, svolgendo anche il ruolo di responsabile del Centro IBSE del Veneto e di Referente nazionale dei Giochi delle Scienze Sperimentali (giunti alla dodicesima edizione).

## **Perché mi sono candidata**

Per contribuire ad armonizzare, in caso di necessità, progetti, attività, risorse economiche e potenziare la trasparenza amministrativo-contabile.

## **Obiettivi che ritengo prioritari per i prossimi tre anni**

- Incrementare la trasparenza delle attività e dei progetti dell'Associazione
- Potenziare le azioni di efficacia e efficienza amministrativa
- Collaborare con il tesoriere nell'analisi dei bilanci

## **Motivi per cui dovrebbero eleggermi**

- ✓ Senso di appartenenza all'Associazione
- ✓ Responsabilità, perseveranza e disponibilità al lavoro d'équipe.
- ✓ Conoscenza degli aspetti amministrativo-contabili per il precedente ruolo di presidente nazionale e di dirigente scolastico.
- ✓ Capacità di analisi, progettazione, pianificazione, schedulazione, monitoraggio, documentazione.

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.*

*Paola Bortolon*