

- Nome e cognome **Roberta Vento**
- e-mail **roberta.vento@gmail.com**
- Organo per il quale mi candido **Proviviri**
- Sezione appartenenza **PISA**, anni di appartenenza ad ANISN: **16**, eventuale ruolo ricoperto in ANISN: **componente Consiglio Direttivo Sezione di Pisa**
- **Percorso di studi e titoli**
 - Specializzazione Ortofrenica Polivalente per la Scuola Primaria e dell'Infanzia
 - Diploma biennale in Psicomotricità Funzionale
 - Diploma Magistrale
 - Certificazione ECDL e titoli avanzati sulle metodologie didattiche d'avanguardia (AI generativa, Metaverso, Realtà aumentata, Escape Room digitali, Gamification, Tinkering e modellazione 3D).

- **Profilo professionale**

Sono un'insegnante di scuola primaria a tempo indeterminato e formatrice specializzata. Ho sviluppato un profilo di alto livello nella didattica delle materie STEM, nella robotica educativa e nell'integrazione delle tecnologie digitali e dell'intelligenza artificiale applicate all'apprendimento. Attualmente sono docente curricolare presso l'I.C. "Niccolò Pisano" di Pisa. Partecipo stabilmente ai Gruppi di Ricerca in Didattica della Matematica dell'Università di Pisa e sono formatrice accreditata LSS (Laboratori del Sapere Scientifico) per la Regione Toscana. Collaboro intensamente con l'ANISN per progetti sull'educazione scientifica "Inquiry-based" e l'educazione ambientale. Sono tutor ESERO. Ho partecipato come tutor ai progetti Erasmus+ "TEST" ed Erasmus+ "D.R.E.A.M." con il Museo M9. Sono formatore nazionale in numerosi workshop e laboratori in manifestazioni di rilievo (come Fiera Didacta 2024 e 2025) e per i poli di "Scuola Futura" sulla transizione digitale, la realtà immersiva e il coding. Sono stata coach in svariate edizioni della *FIRST Lego League* e ho vinto con le mie classi numerosi primi premi in concorsi nazionali legati alla cittadinanza attiva, all'educazione civica e alla sostenibilità ambientale, utilizzando strumenti digitali avanzati.

- **Pubblicazioni**

FONDAZIONE MONDO DIGITALE

Mauro Crepaldi, Giorgia Moschini, Federica Carla Tamburini, Roberta Vento e Irene Maria Giovanna Vivolo **Laboratori di cittadinanza digitale integrata e sostenibilità - Proposte di Unità di Apprendimento disciplinari e digitali per la secondaria di primo grado**

“Dentro e fuori dall’acqua: tuffi virtuali e soggiorni spaziali”

Centro Studi Erickson (09/2022)

Codice ISBN 13 numeri (10 numeri) 978-8859029144 (885902914

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

Potenziare le sinergie e i canali di comunicazione tra le Sezioni Territoriali e tra le Sezioni e il CDN, incentivando uno scambio continuo di esperienze. Promuovere la cultura dell'ascolto e tutelare lo spirito associativo originario, trasformando le fisiologiche divergenze in opportunità di confronto e garantendo un clima di serenità indispensabile per la crescita professionale di tutti i soci.

- **Perché mi sono candidata e perché dovrebbero eleggermi**

Per mettere a disposizione dell’Associazione l’esperienza professionale, l’energia e la serietà che hanno sempre contraddistinto il mio percorso. Desidero offrire il mio impegno attivo e il mio entusiasmo per contribuire alla crescita della nostra comunità. Perché credo nel valore dello spirito associativo e offro solide competenze sociali, relazionali e una spiccata capacità di ascolto. La mia attitudine alla mediazione e al lavoro di squadra mi permetterà di agire come un punto di riferimento affidabile, capace di accogliere le diverse istanze e favorire un clima di confronto sereno e costruttivo.

