

Curriculum di Flavio Fogarolo

Insegnante di Scuola Media dal 1976.

In quiescenza dal 1° settembre 2012.

Attualmente si occupa di formazione sulla didattica inclusiva, l'uso di tecnologie per gli alunni con disabilità e Bisogni Educativi Speciali, la normativa per l'inclusione.

Collabora con la casa editrice Erickson di Trento, oltre che come autore, anche nelle attività di formazione e nella progettazione di programmi didattici, soprattutto di ambito compensativo, e di giochi educativi.

È stato docente referente per l'integrazione scolastica degli alunni con disabilità e referente per gli alunni con Disturbi Specifici di Apprendimento presso l'Ufficio Scolastico Provinciale di Vicenza fino all'a.s. 2011/12.

Ha collaborato con il Ministero dell'Istruzione, l'INDIRE e l'INVALSI.

Collaborazioni universitarie

Università di Padova

Anni 2014, 2015, 2016, 2017 e 2018: incarico di insegnamento sugli Strumenti Compensativi per DSA al Master di II Livello "Didattica e psicopedagogia per i Disturbi Specifici dell'Apprendimento – DSA" (prof.ssa Daniela Lucangeli).

Anni 2016, 2017 e 2018: incarico di insegnamento sulla Legislazione per gli alunni con DSA e BES al Master di II Livello "Didattica e psicopedagogia per i Disturbi Specifici dell'Apprendimento – DSA" (prof.ssa Daniela Lucangeli).

Anni 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 e 2018: conferenza sugli strumenti compensativi al Master di II Livello in Psicopatologia dell'Apprendimento presso l'Università di Padova, facoltà di Psicologia (prof. Cesare Cornoldi).

Anno 2015: conferenza sugli strumenti compensativi al Master in Didattica e Psicopatologia per alunni con deficit di attenzione e iperattività (ADHD) presso l'Università di Padova, facoltà di Psicologia (prof. Cesare Cornoldi).

2012/13 e 2013/14: incarico di insegnamento di "Tecnologie per l'inclusione" al Master di I Livello sui Disturbi Specifici di Apprendimento (prof.ssa Daniela Lucangeli).

2014/15: tutor TIC per il corso di specializzazione per insegnanti di sostegno presso l'Università di Padova

2013: tutor di laboratorio per il corso TFA, insegnamento di Pedagogia Speciale presso l'Università di Padova

Dal 2010 al 2014: attività didattica di supporto nel laboratorio di "Progettazione e programmazione didattica" nel corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria (Sostegno) presso l'Università di Padova;

Dal 2009 al 2014: tutor disciplinare presso l'Università di Padova per l'insegnamento di Pedagogia Speciale e Didattica dell'Integrazione presso il corso on line "Laurea triennale in Scienze per la formazione dell'infanzia e della preadolescenza";

2008: lezione al Master "Disabilità e interventi inclusivi nelle istituzioni e nel territorio" organizzato da Università di Padova - Scienze della Formazione;

2008: lezione al Corso di Perfezionamento "Il docente esperto dei laboratori didattici della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di primo grado" organizzato da Università di Padova - Scienze della Formazione.

2012: lezione al corso di Alta Formazione in "Docente Esperto di rete territoriale per le Difficoltà e i Disturbi Specifici di Apprendimento" presso l'Università di Padova

Università di Trento

2017: incarico di insegnamento di "Legislazione scolastica" nel corso di specializzazione per insegnanti di sostegno

Politecnico di Milano

2017: Lezione al Master in "Management dell'Innovazione Digitale nelle Istituzioni Scolastiche"

Università di Udine

2018 Seminario per corso sostegno

2012/13 e 2013/14: incarico di insegnamento di "Tecnologie per l'inclusione" al Master di I Livello sui Disturbi Specifici di Apprendimento

Università di Verona

2018 Seminario per corso sostegno

2012/13 e 2013/14: incarico di insegnamento di "Tecnologie per l'inclusione" al Master di I Livello sui Disturbi Specifici di Apprendimento

Università di Bologna

2015: docente laboratorio TIC nel corso di specializzazione per insegnanti di sostegno 2015: docente di "Tecnologie per l'apprendimento" nei corsi di formazione destinati a personale docente in esubero

2013/14: incarico di docenza in materia di "Lettura e scrittura per ciechi e ipovedenti" al Master di I Livello "Didattica e psicopedagogia per gli alunni con disabilità sensoriali"

2013: intervento al Master di I Livello sui Disturbi Specifici di Apprendimento presso l'Università di Bologna

Università IUAV - Architettura di Venezia

2015: incarico di insegnamento di "Didattica e Pedagogia Speciale" al corso TFA

Università Ca' Foscari di Venezia

2015 e 2017: relatore al modulo "Disturbi di Apprendimento Specifici" per studenti tutor

Università Kore di Enna

2012/13: incarico di insegnamento di "Tecnologie per l'inclusione" al Master di I Livello sui Disturbi Specifici di Apprendimento

Università Cattolica S. Cuore di Milano

Dal 2007 al 2012: lezione al Corso di Perfezionamento "Tecnologie per l'Autonomia e l'integrazione sociale delle persone con disabilità" organizzato da Università Cattolica S. Cuore e Fondazione Don Gnocchi di Milano (a Roma nel 2007, a Milano dal 2008 in poi);

Altri master e corsi parauniversitari

Anni 2014, 2015, 2016, 2017 e 2018: docente al Master "Disturbi Specifici dell'Apprendimento e difficoltà scolastiche" organizzato dal Centro Studi Erickson di Trento.

Anni 2013, 2014, 2015, 2016, 2017 e 2018: docente al Corso di Alta Formazione "Tecnologie per l'autonomia e la partecipazione delle persone con disabilità" organizzato da Fondazione Don Gnocchi di Milano (continuazione del Corso di Perfezionamento in precedenza organizzato con l'Università Cattolica Sacro Cuore).

Altri incarichi e collaborazioni

Nel 2015 nominato membro del comitato scientifico per la ricerca metodologia e didattica e per l'innovazione nel campo dell'inclusione scolastica, per il triennio 2015-18, della

Fondazione Italiana per l'Autismo.

Nel 2014 nominato dalla Direzione Generale per lo Studente del **MIUR** membro del Coordinamento nazionale dei CTS, come esperto nelle tecnologie per l'integrazione.

Nel 2014 nominato dalla Direzione Generale per lo Studente del **MIUR** membro del Comitato tecnico-scientifico del Portale Italiano per l'inclusione del **MIUR** nonché membro dei nuclei

operativi per le esperienze e buone pratiche, per le Risorse, per la Normativa e FAQ, per la Redazione.

Nel 2014 nominato dalla Direzione Generale per lo Studente del **MIUR** membro del Gruppo di Lavoro per il progetto "Sportello Autismo" e del Comitato Tecnico istituito per lo stesso progetto.

Dal 2014 al gennaio 2017 membro del gruppo di lavoro nazionale per la scuola istituito dalla **FISH**, Federazione Italiana Superamento Handicap.

Dal 2009 al 2010: membro del gruppo di lavoro incaricato dall'**INVALSI** per il monitoraggio e la valutazione del progetto Nuove Tecnologie e Disabilità;

Dal 2008 alla scadenza: membro del comitato tecnico scientifico del concorso nazionale sull'integrazione scolastica "Le chiavi di scuola" indetto dalla **FISH**, Federazione Italiana Superamento Handicap.

Da ottobre 2007 ad aprile 2008 ha fatto parte della Segreteria Tecnica del sottosegretario al **MIUR** con delega all'integrazione scolastica on. Letizia De Torre;

Nel 2006 è incaricato di rappresentare la Direzione Generale per lo Studente del **MIUR** per la progettazione e la realizzazione del convegno Handimatica a Bologna;

Dal 2006 al 2007 è membro del comitato Tecnico Scientifico dell'**INDIRE** per l'attuazione delle azioni sulle Tecnologie per la Disabilità;

Dal 2005 al 2008 collabora con il **MIUR**, Direzione Generale per lo Studente, per il Progetto Nuove Tecnologie e Disabilità, è membro del Gruppo di Gestione e del Gruppo Tecnico di Supporto;

Dal 2005 al 2006 è nominato dal **MIUR**, Direzione Generale per lo studente, membro del gruppo di lavoro incaricato di definire le norme tecniche sull'accessibilità degli strumenti formativi per gli studenti disabili (L. 4/2004 e DPR 75/2005);

Dal 2002 al 2006 partecipa con il **CSA** (oggi UST) di Vicenza al progetto europeo **LAMBDA** (Linear Access to mathematics for Braille Device and Audio-synthesis) finanziato dalla Commissione Europea (IST - Information Society Technology);

Dal 2001 al 2006 redattore del portale sull'handicap Handitecno, gestito dall'**INDIRE** per conto del Ministero dell'Istruzione;

Dal 2001 al 2005 consulente per il progetto "Lettura Agevolata" del **Comune di Venezia**;

Dal 2000 al 2003 membro del gruppo di lavoro "Accessibilità e tecnologie informatiche nella Pubblica Amministrazione" istituito dell'**AIPA** (Autorità per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione - oggi CNIPA); nel periodo 2001-2003 rappresentante del **MIUR** presso il gruppo di lavoro stesso.

Pubblicazioni (volumi e monografie)

2018 Inclusione scolastica: domande e risposte (autore con Giancarlo Onger), Trento, Erickson

2017 coautore del volume "**Guida Erickson – Discalculia e altre difficoltà aritmetiche a scuola**" - Trento Erickson editore

2016 coautore del volume "**Storie di Scuola**" a cura di F. Fazio, G. Onger e N. Striano - Trento Erickson editore

2016 coautore del volume "**Peer Teaching e inclusione**" a cura di C. Munaro e I. Cervellin - Trento Erickson editore

2016 (pubblicazioni in corso) Direttore della collana **Le Guide DSA (4 volumi)** Fabbri editore - Erickson

2016 coautore del volume "**Insegnare domani - Sostegno** a cura di D. Ianes e S. Cramerotti - Trento Erickson editore

2016 autore della presentazione al libro "**Barriere percettive e progettazione inclusiva**" di **Lucia Baracco**, Trento Erickson editore

- 2015 **Costruire materiali didattici multimediali** (autore con Gianfranco Campagna), Trento, Erickson
- 2015 coautore del volume **"Orizzonte inclusione"** a cura di Dario Ianes e Andrea Canevaro - Trento Erickson editore
- 2015 coautore del volume **"Guida Erickson – Disabilità sensoriali a scuola"** - Trento Erickson editore
- 2015 **Matematica con le carte da gioco - Attività inclusive per motivare e sostenere l'apprendimento** (autore con Ilaria Cervellin e Lorena Finato), Trento, Erickson
- 2015 coautore del volume **"Guida Erickson – BES a scuola - I 7 punti chiave per una didattica inclusiva"**, Trento, Erickson
- 2014 **Fare inclusione** (autore con Claudia Munaro), Trento, Erickson
- 2013 **Insegnare e imparare con le mappe** (autore con Marco Guastavigna), Trento, Erickson
- 2013 coautore del volume **"Alunni con BES Bisogni Educativi Speciali"** a cura di D. Ianes e S. Cramerotti - Trento Erickson editore
- 2013 coautore del volume **"Guida Erickson - Dislessia e altri DSA a scuola"** - Trento Erickson editore
- 2013 coautore del volume **"Insegnare domani nella scuola primaria - Manuale per una preparazione metacognitiva ed efficace"** a cura di D. Ianes e S. Cramerotti - Trento Erickson editore
- 2013 coautore del volume **"Insegnare domani - Prova orale - Progettare e condurre una lezione"** a cura di N. Capaldo, S. Cramerotti , D. Ianes e L. Rondanini - Trento Erickson editore
- 2012 **Il computer di sostegno - Ausili informatici a scuola seconda edizione** curatore e coautore - Trento Erickson editore.
- 2012 **Costruire il Piano Didattico Personalizzato** curatore e coautore - Trento Erickson editore.
- 2011 **IperMAPPE** - Supervisione, testi e materiali (con Carlo Scataglini), Trento, Erickson
- 2010 **Scrivere veloci con la tastiera**, Trento, Erickson
- 2010 **Compensazione efficace con sintesi vocale e libri digitali** Appendice in **Dislessia e Università - Esperienze e interventi di supporto** a cura di Genovese E., Ghidoni E., Guaraldi G. e Stella G. - Trento Erickson editore.
- 2010 **ALFA Reader - Guida didattica** - Trento Erickson editore.
- 2010 (con Caterina Scapin) **Competenze compensative - Tecnologie e strategie per l'autonomia scolastica degli alunni con dislessia e altri DSA**, Trento, Erickson
- 2006 **"LAMBDA: a multimodal approach to making mathematics accessible to blind students"** Alistair D N Edwards University of York, York, UK; Heather McCartney University of York, York, UK; Flavio Fogarolo CSA of Vicenza, Italy - 8th international ACM SIGACCESS Conference on Assistive Technologies - Portland, Oregon, USA
- 2006 **"LAMBDA system and mathematics teaching method"** Documento per il progetto LAMBDA
- 2005 **"Questione di leggibilità - Se non riesco a leggere non è solo colpa dei miei occhi"** coautore - Edito da Comune di Venezia e Regione Veneto
- 2005 **"Qualità dell'integrazione e reti territoriali nel Veneto"** coautore e curatore- Edito da URS per il Veneto - Venezia
- 2004 **"Lambda Code Overview"** coautore - Documento per il Progetto LAMBDA
- 2003 **"General features of the Lambda editor"** coautore - Documento per il Progetto LAMBDA
- 2001 **"Computer a Scuola"** in "Tecnologia e integrazione dei disabili visivi e dei pluriminorati" a Cura di Antonio Quatraro, edito da Biblioteca dei Ciechi Regina Margherita – Monza

- 2000 Manuale del programma Omnibook** con CD-ROM allegato. Edito dal Provveditorato agli Studi di Vicenza con la collaborazione della Regione Veneto e IRRSAE del Veneto.
- 1999 Catalogo del software didattico di libera duplicazione** – edizione 1999 fascicolo di 40 pagine collegato ad un CD-ROM con tutti i programmi descritti. Stampato da Provveditorato agli Studi di Vicenza.
- 1998 Accesso facilitato e funzioni ingrandenti** - Come adattare il computer alle esigenze di utenti con problemi particolari - Fascicolo di 48 pagine edito da Provveditorato agli Studi di Vicenza e Regione Veneto.
- 1997 Catalogo del software didattico di libera duplicazione** - Volume di 278 pagine edito dal Provveditorato agli Studi di Vicenza
- 1996 HandyWare - Raccolta di software didattico per l'integrazione e l'insegnamento individualizzato** CD-ROM prodotto da "Regione Veneto Informa - sezione Handicap"
- 1995 Erica - Guida per l'insegnante Manuale tecnico e didattico del programma Erica** - Edito da Provveditorato agli Studi di Vicenza, Biblioteca dei Ciechi Regina Margherita, Braille Club d'Italia - 112 pagine
- 1994 Vivere liberi sulle ruote di un computer? Handicap e nuove tecnologie** supplemento monografico a Fogliacci dinamici, rivista del Gruppo Nazionale Informatica del Movimento Cooperazione Educativa.
- 1994 Handicap e computer** numero monografico di "accaVI", bollettino dell'Ufficio Integrazione Scolastica del Provveditorato agli Studi di Vicenza
- 1994 Coautore di Guida ai servizi per disabili e le loro famiglie nel Veneto** a cura di Regione Veneto – servizio Regione Veneto Informa sezione handicap

Pubblicazioni (Atti di convegni)

-
- 2017 "La normativa alleata dell'inclusione"** 11° Convegno Internazionale Erickson - La qualità dell'integrazione scolastica e sociale. Rimini. 4.11.2017
- 2017 "Giochi educativi ed inclusivi in classe"** 11° Convegno Internazionale Erickson - La qualità dell'integrazione scolastica e sociale. Rimini. 4.11.2017
- 2015 "Giochi e competenze matematiche"** 3° Convegno Erickson – Insegnare e apprendere la matematica. Rimini. 16.5.2015
- 2013 "Le mappe a scuola e il nuovo IperMAPPE"** 9° Convegno Internazionale Erickson - La qualità dell'integrazione scolastica e sociale. Rimini. 9.11.2013
- 2013 "PDP: costruire il Piano Didattico Personalizzato"** 9° Convegno Internazionale Erickson - La qualità dell'integrazione scolastica e sociale. Rimini. 8.11.2013
- 2011 "Compensare i DSA: tecnologie e percorsi di formazione a scuola"** 8° Convegno Internazionale Erickson - La qualità dell'integrazione scolastica e sociale. Rimini. 18.11.2011
- 2009 "Tecnologie e competenze compensative per i Disturbi Specifici di Apprendimento"** 7° Convegno Internazionale Erickson - La qualità dell'integrazione scolastica e sociale.. Rimini. 13.11.2009
- 2006 "Nuove prospettive per l'insegnamento della matematica agli studenti non vedenti"** Atti del convegno "Disabilità e Università - Problematiche e soluzioni specifiche per le disabilità sensoriali" Università di Camerino 15 giugno 2006
- 2005 "Matematica per studenti ciechi"** Atti del convegno "Le tecnologie informatiche nell'integrazione scolastica del disabile visivo - Genova HandyTED
- 2005 "Il progetto "Nuove Tecnologie e Disabilità" dei Ministeri dell'Istruzione e dell'Innovazione Tecnologica"** - Atti del convegno "Iniziative di supporto alla scuola nel campo degli ausili informatici" - Genova HandyTED

- 2004** Mathematics for blind students -The European project LAMBDA CVHI 2004 - Conference and Workshop on Assistive Technologies for Vision and Hearing Impairment - Atti del convegno 29 giugno-2 luglio 2004 - Granada (Spagna)
- 2004** I libri di testo in formato digitale: non solo diritto all'accessibilità ma occasione per migliorare la qualità dell'integrazione scolastica - Atti del convegno "Scuola e Tecnologia in evoluzione continua.
- 2003** Matematica e studenti ciechi: il progetto LAMBDA Atti dell'8° convegno nazionale IDD Informatica Didattica Disabilità - Torino Lingotto. 12-13 dicembre 2003.
- 2003** PLAY2/LAMBDA "Interfaces for access to music and mathematics by blind persons" coautore Convegno europeo IST Milano 4 ottobre 2003
- 1999** Progetti ed esperienze di insegnamenti speciali nella scuola con il supporto di software didattico Atti del convegno "Software & Handicap" 13/11/1998, pubblicati a cura dell'Amministrazione Provinciale di Udine.
- 1998** Software per la matematica con periferiche braille Atti del Convegno "La matematica e gli studenti con minorazioni visive" - Bologna - Handimatica '98
- 1998** La gestione dei Centri di Documentazione Didattica Atti del Convegno "Documentazione didattica e tecnologie dell'informazione" pubblicati nel supplemento della rivista Periplo n.3 1998, edito da IRRSAE del Veneto.
- 1997** La scuola, un'occasione di istruzione ma anche di formazione all'integrazione Atti del convegno "Da disabilità a risorsa: quale scuola, quale lavoro" 27/9/1997 - Atti pubblicato su "Punto di vista" n. 3 1997

Pubblicazioni (Articoli su riviste)

-
- Dal **2016** a oggi. Gestisce con Giancarlo Onger una rubrica fissa di normativa ("Normativa per l'inclusione") su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson
 - Dal **2014** al **2016** Gestisce con Claudia Munaro una rubrica fissa sugli strumenti didattici autoconstruiti per la didattica inclusiva ("L'inclusione del fare") su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson
 - 2016** "Curiosando tra gli scaffali di Tiger" articolo su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson 03/4, aprile 2016
 - 2015** "Strumenti didattici autoconstruiti per la disabilità visiva" articolo su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson 03/1, ottobre 2015
 - 2015** "Attività educative e didattiche con le carte da gioco" articolo su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson 02/3, febbraio 2015
 - 2014** "Comunicazione Facilitata a Scuola: abusi e incomprensioni" Articolo su Superando.it
 - 2014** "L'inclusione del fare", con Claudia Munaro, articolo su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson 02/1 ottobre 2015
 - 2014** "Diagnosi clinica, diagnosi pedagogica ", articolo su Rivista dell'Istruzione, numero monografico sui BES, Maggioli, n. 1-2 giugno 2014.
 - 2014** "Quale Piano Didattico Personalizzato per i BES?", articolo su Rivista dell'Istruzione, numero monografico sui BES, Maggioli, n. 1-2 giugno 2014.
 - 2014** "Disabilità nella scuola, continuità didattica e sostegno" Articolo su Superando.it
 - 2014** "Personalizzare, individualizzare e altri bizantinismi" Articolo su Superando.it
 - 2014** "L'organizzazione dei servizi nella provincia di Vicenza per la cura delle persone con Disturbi dello Spettro Autistico", con Cinzia Barbieri, Maria Grazia Chilò, Claudia Munaro, articolo su Autismo e disturbi dello sviluppo, Erickson, n. 1, gennaio 2014
 - 2013** "I BES non si certificano!" Articolo su Superando.it
 - 2013** "Costruire il Piano Didattico Personalizzato", con Melisa Ambrosini, articolo su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson Vol. 1, n. 2, dicembre 2013

- 2013** "Mappe e metodo di studio: il programma iperMAPPE" articolo su Difficoltà di Apprendimento e Didattica Inclusiva, Erickson Vol. 1, n. 1, ottobre 2013
- 2012** "Compensare la dislessia" articolo su Psicologia e scuola - Giunti - n. 19 gennaio-febbraio 2012
- 2011** "Tecnologie per compensare la dislessia: che cosa fare affinché siano efficaci?" articolo su Annali della Pubblica Istruzione 2/2010
- 2011** "Salviamo i principi, ma miglioriamo la qualità dell'integrazione" Articolo su Superando.it
- 2011** "Quando è opportuno proporre agli alunni con DSA l'uso di tecnologie compensative?" con Patrizio Tressoldi, articolo su Difficoltà di apprendimento Erickson, Vol. 17, n. 2 - dicembre 2011
- 2011** "Per compensare la dislessia è davvero sufficiente un computer?" articolo su Rivista dell'Istruzione, Maggioli - n. 1 gennaio 2011
- 2010** "Tecnologie per gli alunni con disturbi di apprendimento" articolo su Scuolainsieme n.5 Giugno-Luglio 2010
- 2010** "Lo sportello provinciale autismo di Vicenza: la scuola si organizza per superare le criticità e garantire ovunque un intervento educativo di qualità" con Claudia Munaro e Alessandra Zuffellato, articolo su Il Bollettino dell'ANGSA, n-5-6 2010
- 2010** "ALFa Reader: ausilio per la lettura facilitata" articolo su Difficoltà di apprendimento Erickson, Vol. 15, n. 3 - febbraio 2010
- 2010** "Scrivere veloci con la tastiera" articolo su Difficoltà di apprendimento Erickson, Vol. 16, n. 1 - ottobre 2010
- 2009** "Tecnologie e competenze compensative" articolo su L'integrazione scolastica e sociale Erickson 8/1 febbraio 2009, numero monografico "Forme ed essenza dell'educare nella disabilità visiva"
- 2009** "Le scuole protagoniste dell'innovazione tecnologica per l'inclusione scolastica. L'Azione 6 del progetto Nuove Tecnologie e Disabilità" con Serenella Besio e Giovanni Simoneschi, articolo su Studi e Documenti degli Annali della Pubblica Istruzione, numero monografico "Tecnologie educative per l'integrazione, 127/2009, Le Monnier Editore
- 2009** "La rete dei Centri Territoriali di Supporto " articolo su Studi e Documenti degli Annali della Pubblica Istruzione, numero monografico "Tecnologie educative per l'integrazione, 127/2009, Le Monnier Editore
- 2009** "L'efficacia della compensazione tecnologica negli alunni con disturbo specifico di apprendimento. Una ricerca nel Veneto" con Caterina Scapin, articolo su Studi e Documenti degli Annali della Pubblica Istruzione, numero monografico "Tecnologie educative per l'integrazione, 127/2009, Le Monnier Editore
- 2009** "L'accesso ai documenti matematici e scientifici: nuove tecnologie per alunni ciechi, ipovedenti e con disabilità motoria" articolo su Studi e Documenti degli Annali della Pubblica Istruzione, numero monografico "Tecnologie educative per l'integrazione, 127/2009, Le Monnier Editore
- 2007** "Legge 4/2004 e libri di testo digitali" articolo su QUID Quadrimestrale di Informatica e Disabilità n.2 ottobre 2007
- 2007** "Il 'problema' della matematica" articolo su QUID Quadrimestrale di Informatica e Disabilità n.2 ottobre 2007
- 2006** "Nuove Tecnologie per l'integrazione" articolo su QUID Quadrimestrale di Informatica e Disabilità n.0 novembre 2006
- 2006** "Non vedo il problema" articolo su Mobilità-Costruire l'autonomia n. 46 settembre 2006
- 2004** "Matematica e studenti ciechi: il progetto LAMBDA" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.4
- 2001** "Insegnare agli alunni con problemi visivi utilizzando il computer" articolo su L'educatore n. 10/11 pp. 13-18

- 2000 "Nuove tecnologie e qualità dell'integrazione scolastica" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.1 2000, pp. 14-21
- 2000 "Ma almeno poter studiare" articolo su Mobilità n. 8 maggio-giugno 2000.
- 2000 "Il computer come strumento quotidiano di lavoro scolastico per gli alunni disabili: potenzialità, problemi e condizioni" articolo su Saggi - Child Development & disabilities Ist. Medea XXVI 2/2000, pp.41-52
- 1999 "Dizionario di latino in linea con il programma Erica" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.2 1999, pp. 21-23
- 1998 "Far matematica a scuola con computer e riga braille" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.2 1998, pp. 20-28
- 1996 "Standardizzazione dei codici di comunicazione" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.2 1996, pp. 23-24
- 1995 "La matematica con la riga braille" articolo su Punto di Vista n.1 1995 pp.13-14.
- 1995 "ERICA un ambiente software per alunni ciechi" articolo su MC microcomputer n. 150 aprile 1995 pg242-248
- 1994 "Strumenti informatici per non vedenti nella scuola primaria" articolo su IS-Informatica e scuola, Hugony Editore, n. 3 1994 pp. 48-51
- 1994 "Erica: un programma per gli alunni della scuola dell'obbligo" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.4 1994, pp. 27-28
- 1993 "L'informatica nella scuola elementare" articolo su Tiflogia per l'Integrazione n.1 1993, pp. 30-34

Pubblicazioni (Giochi Didattici)

-
- 2018 **Dove sono gli animali del giardino – Gioco per l'infanzia** - Trento Erickson editore
- 2018 **Dove sono gli animali del bosco – Gioco per l'infanzia** - Trento Erickson editore
- 2018 **Dove sono gli animali del mare – Gioco per l'infanzia** - Trento Erickson editore
- 2018 **Sillabe in gioco** - Trento Erickson editore
- 2018 **Giocadomino – Geografia: Le regioni d'Italia** - Trento Erickson editore
- 2017 **Cosa fanno gli animali della foresta – Gioco per l'infanzia** - Trento Erickson editore
- 2017 **Cosa fanno gli animali della fattoria – Gioco per l'infanzia** - Trento Erickson editore
- 2017 **Cosa fanno gli animali di casa – Gioco per l'infanzia** - Trento Erickson editore
- 2017 **Le carte del trenino – Giochi fonologici** - Trento Erickson editore
- 2017 **Giocaquattro – Inglese Nomi e aggettivi** - Trento Erickson editore
- 2017 **Giocaquattro – Inglese Nomi e azioni** - Trento Erickson editore
- 2017 **Giocadomino – Suoni e Parole: Rime** - Trento Erickson editore
- 2016 **Giocadomino – Matematica Orologio** - Trento Erickson editore
- 2016 **Giocadomino – Matematica Operazioni entro il 20** - Trento Erickson editore
- 2016 **Giocadomino – Matematica Quantità** - Trento Erickson editore
- 2016 **Giocadomino – Suoni e Parole: Sillabe iniziali** - Trento Erickson editore
- 2016 **Giocadomino – Suoni e Parole: Sillabe finali** - Trento Erickson editore
- 2015 **Giocadomino – Matematica Tabelline** - Trento Erickson editore
- 2015 **Giocadomino – Matematica Frazioni e numeri decimali** - Trento Erickson editore
- 2015 **Giocadomino – Matematica Operazioni entro il 100** - Trento Erickson editore
- 2015 **Carte ventine in Matematica con le carte da gioco - Attività inclusive per motivare e sostenere l'apprendimento** (con Ilaria Cervellin e Lorena Finato), Trento, Erickson

Attività di volontariato

Svolge varie iniziative di volontariato, soprattutto a favore di persone con disabilità:

- dal **2000** ad oggi presidente dell'Associazione Gruppo San Francesco d'Assisi onlus per sostenere l'istruzione di ragazzi ciechi in Africa (particolarmente in Togo);
- dal **2010** ad oggi vicepresidente dell'Associazione Lettura Agevolata onlus che si occupa del diritto all'accesso all'informazione e alla cultura per le persone con disabilità, anziane e in difficoltà;
- dal **2010** ad oggi membro del comitato di partecipazione della Fondazione Brunello onlus che sostiene progetti integrati per minori e adulti a Vicenza.

Vicenza, settembre 2018