

## INFORMAZIONI PERSONALI

## MARIAPIA RIVA

✉ [mariapia.riva@postecert.it](mailto:mariapia.riva@postecert.it)  
[mariapia.riva@istruzione.gov.it](mailto:mariapia.riva@istruzione.gov.it);

Sesso F | Data di nascita 25/06/1968 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

---

Dal 01/09/2023 alla data attuale	<b>Dirigente scolastico</b> Istituto Comprensivo Lecco 3 A.Stoppani <b>Dirigente scolastico reggente</b> Istituto Comprensivo di Galbiate
da 30/06/2014 al 31.08.2023	<b>Dirigente scolastico</b> (Concorso ordinario D.D.G. del 13 luglio 2011) Istituto Comprensivo Statale G. Carducci- Olginate
da 01/09/2020 al 17/01/2021	<b>Dirigente scolastico reggente</b> Liceo Scientifico e Musicale G.B.Grassi – Lecco
da 01/09/2017 al 31/08/2018	<b>Dirigente scolastico reggente</b> Istituto Comprensivo Lecco 2 Don Giovanni Ticozzi
da 01/09/2001 al 29/06/2014	<b>Docente di scuola secondaria di II grado</b> Istituto di Istruzione Superiore Bachelet- Oggiono Docente di matematica (A026) fino al 08/2004 e dal 09/2004 di Matematica e fisica (A027) negli indirizzi liceo scientifico e liceo linguistico. Funzione strumentale sviluppo tecnologie informatiche dall'a.s. 2001-2002 all' a.s. 2004-2005, collaboratore del Dirigente a.s. 2004-2005, responsabile del Sistema Gestione Qualità dall'a.s. 2005-2006 all'a.s. 2009-2010, membro del Consiglio di Istituto per due trienni. Docente a tempo determinato in scuole superiori negli anni scolastici 1993/1994 e 1997/1998
Da a.a. 2003/2004 a a.a. 2014/2015	<b>Professore a contratto</b> Dipartimento di matematica del Politecnico di Milano Insegnamento di Analisi Matematica 2 in corsi di laurea di Ingegneria della Produzione Industriale Collaborazione coordinata continuativa-Prestazione intellettuale: Esercitazioni di Analisi Matematica 1 e 2 nei corsi di Laurea di Ingegneria Edile e Ingegneria della Produzione Industriale. Seminari in lingua inglese su argomenti di Analisi Matematica avanzata per la laurea specialistica in Meccanica (Polo di Lecco).
Da 01/07/1999 al 31/08/2001	<b>Ricercatore industriale (packaging designer)</b> Progettazione, sviluppo e industrializzazione di nuovi prodotti MEMS. STMicroelectronics s.r.l. Agrate Brianza (MB)
Da 01/09/1998 al 30/06/1999	<b>Borsista Post-Doc</b> Ricerca nell'ambito della meccanica statistica dei sistemi complessi, del protein folding e dei sistemi caotici Istituto Nazionale di Fisica per la Materia (I.N.F.M.) (S.I.S.S.A.)-Trieste-
Da 01/02/1997 al 30/06/1997	<b>Visiting reserach su invito</b> Ricerca nell'ambito della superconduttività ad alta temperatura Syracuse University N.Y. (U.S.A.)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- a.a. 2019-2020 **Master di II Livello "Governance della Scuola dell'Autonomia: ruoli organizzativi, strategici, tecnici"**  
 IUL-Firenze  
 Titolo della tesi "Verso il nuovo Piano Educativo Individualizzato"  
 Diritto, legislazione scolastica, organizzazione del lavoro
- a.a. 2012-2013 **Master di I livello "Didattica e psicopedagogia per i disturbi specifici di apprendimento (DSA) e bisogni educativi speciali (BES)"**  
 Università degli Studi di Bergamo  
 Titolo della tesi "La sfida della didattica inclusiva"  
 Legislazione scolastica, diritto amministrativo, pedagogia e psicologia, neuropsichiatria
- a.a. 2010-2011 **Master di II livello "Dirigenza e Management delle Istituzioni Scolastiche"**  
 Università telematica Pegaso  
 Ordinamenti scolastici, legislazione scolastica, diritto amministrativo, pedagogia e psicologia
- a.a. 1997-1998 **Corso di Perfezionamento Post Lauream**  
 Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"  
 "La didattica della matematica e i nuovi programmi del biennio"
- a.a. 1996-1997 **Dottorato di ricerca in fisica (PhD) con borsa di studio**  
 Università degli Studi di Milano  
 Dissertation title "Steady states and transients in driven systems"  
 Meccanica statistica di non equilibrio, modelli stocastici, superconduttività ad alta temperatura
- a.a. 1993-1994 **Laurea in fisica, indirizzo generale (110/110 con lode)**  
 Università degli Studi di Milano  
 Titolo della tesi "Trasporto dissipativo con rumore correlato"  
 Fisica teorica, modellizzazione di fenomeni di sistemi complessi
- a.s.1986-1987 **Diploma di maturità Scientifica**  
 Liceo G.B. Grassi-Lecco

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre  
 Altre lingue

Italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B1	B1	C1
Francese	B1	C1	B1	B1	C1

- Competenze comunicative** Buone competenze comunicative acquisite durante le esperienze in ambito universitario, industriale e scolastico
- Competenze organizzative e gestionali** Capacità di pianificare attività e coordinare il lavoro di altre persone
- Competenze professionali** Capacità organizzative e gestionali, coordinamento di progetti e di gruppi di lavoro. competenze relazionali e disponibilità al lavoro di team.

## AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	- Utente intermedio -	Utente intermedio

Utilizzo avanzato dei pacchetti applicativi di Microsoft Office, maturate anche come esaminatore e responsabile di test center per l'ECDL presso l'I.I.S. V.Bachelet di Oggiono.. Programmazione in Fortran, Turbo Pascal e C (utilizzati in simulazioni nell'ambito della ricerca fisico-matematica).

Utilizzo di sw per la creazione di materiale per E-learning (ho partecipato al progetto "E-learning e successo formativo" realizzato da RCS education e da Garamond in collaborazione con la Direzione Scolastica della Lombardia).

Patente di guida B

---

 ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni

- *Dissipative transport with correlated noise*, con V.G. Benza, Phys. Rev. E, 50 (1994)
- *Coarsening dynamics in cross-linked polymers*, con V.G. Benza, J.Phys. II, 7 (1997)
- *Hydrodynamics effects in phase-separation: an explicit solution approach*, con V.G. Benza, Phys. Rev. E, 56 (1997)
- *Heteropolymers in a solvent at an interface*, con A. Maritan e A. Trovato, J.Math. Gen. A (1999)
- *Packaging for a rotational accelerometer: is a standard plastic SOIC an industrial approach?*, con V. Motta, G. Frezza e K. Sivakumar, Proceedings of SPIE, vol 4174 (2000)

## Progetti

- Organizzatore e supervisore di 6 progetti PON FSER e coordinatore e supervisore di 2 progetti PON FSE presso l'IC di Olginate,
- Coordinatore del progetto Comenius School for resilience con il Comune di Olginate
- Autore di materiali didattici di matematica e fisica per diverse case editrici.
- Progetto "E-learning e successo formativo" promosso dall'USR-Lombardia e Garamond-Scuola (a.s.2004-2005)

## Corsi di perfezionamento

- Corso di perfezionamento e aggiornamento professionale "Il bilancio sociale nella scuola dell'autonomia" IUL 2018-2019
- Ecole de Physique de la Matière Condensée, corso nazionale di formazione per giovani ricercatori nel campo della materia condensata, Beg-Rohu (Francia, maggio-giugno 1993)

## Corsi di formazione

- "English for Education", corso di formazione della durata di 25 ore (Dirscuola) marzo-aprile 2023
- "Dirigenti Digitali", percorso formativo on-line della durata di 25 ore (WeSchool)-dicembre 2021-marzo 2022
- "Governare i processi formativi: inclusione e qualità dell'offerta formativa", durata di 40 ore, AID, febbraio-aprile 2020
- "Produzione, gestione e conservazione dei documenti digitali e/o digitalizzati – Livello base", progetto Valore PA dell'INPS, MIP Politecnico di Milano, marzo-giugno 2019 (durata 40 ore).
- PON -"Formazione Dirigenti Scolastici Modulo 1", Durata corso: 30 ore, Dicembre 2017
- Corsi MIUR in modalità e-Learning "Sicurezza informatica (8 ore)", "Il nuovo servizio SIDI (2,5 ore)", "General Data Protection Regulation (9 ore)" a.s. 2017-2018
- Seminario "Porsi le domande giuste. Questionario scuola INVALSI" Formia, 4-6 maggio 2018
- "Il nuovo regolamento privacy", Italiascuola, 24 maggio 2018
- "Codice dei contratti e scuole: casi applicativi e contratti tipici", Italiascuola, 31 gennaio 2017
- "L.107/2015: Autonomia delle scuole e nuove funzioni del dirigente scolastico", Di.S.A.L.

**Curriculum Vitae**

13 settembre 2015

“Bilancio, programmazione e scritture contabili. Acquisizione di beni e servizi. Nuovi obblighi formativi” Progetto Io Conto, 28 settembre-15 ottobre 2015

“La gestione dei PON-Linee Guida affidamento contratti”, Italiascuola, 29 febbraio 2016

“L’attività amministrativa tra gestione cartacea e dematerializzazione”-Rete ICT Lecco, 15 aprile 2015

“Special Needs and Inclusive Practices”-Università degli Studi di Bergamo, 23-24 ottobre 2014

“Da oggi dirigente: l’agenda dei primi 100 giorni”- Dirscuola, 11-12 luglio 2014

“Autonomia e sussidiarietà: strumenti per una buona scuola”, Di.S.A.L., Brescia, dicembre 2010 (21 ore)

“Corso di preparazione al concorso per dirigenti scolastici”, CIDI, Milano, aprile-giugno 2012 (32 ore)

“Qualità e certificazione nella scuola”, Lecco 5 Novembre 2002-11 marzo 2003, durata 48 ore, Provincia di Lecco e USR per la Lombardia

“Il middle management nella scuola”, Università Cattolica del Sacro cuore di Milano, aprile-giugno 2003, durata 30 ore

“L’insegnante in rete. Formazione all’uso delle nuove tecnologie nella didattica”, Università Cattolica del Sacro cuore di Milano, febbraio-maggio 2002, durata 21 ore

**Certificazioni**

“RSPP datore di lavoro rischio medio”, attestato del dicembre 2015, aggiornato nel dicembre 2021

**Ulteriori informazioni**

- Presidente Commissione Giudicatrice del concorso di cui al D.D.G. 106 del 23 febbraio 2016 per la classe di concorso A028-Matematica e scienze (Regione Lombardia)
- Vice-Presidente della rete provinciale per la gestione centralizzata delle procedure amministrative dell’Ufficio Scolastico Territoriale di Lecco e le scuole della provincia dall’a.s. 2019-2020 alla data attuale
- Dirigente Scolastico scuola capofila della rete per l’Intercultura e l’integrazione degli alunni stranieri per due trienni.

**Dati personali**

Acconsento al trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, integrato con le modifiche introdotte dal il D. Lgs. 101/2018, e all’art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

2 settembre 2023