

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MONTRUCCHIO ROSANNA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Attualmente risulta in quiescenza dal 01/09/2022

Da 01/09/2004 insegno scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali (classe di concorso A059) all'I.C. di Castiglione T.se, nel plesso di scuola secondaria di 1 grado "Falcone Borsellino". Attualmente all'interno dell'I.C. sono membro del Consiglio d'Istituto per la componente docente e ricopro la funzione strumentale per la continuità e la costruzione del curriculum d'Istituto.

Da 01/09/2001 a 31/08/2004 ho insegnato scienze m.c.f.n. al CTP (Centro Territoriale Permanente per l'educazione in età adulta) presso il 2° circolo di Settimo T.se (To). All'interno del mio orario di servizio ho tenuto dei corsi di alfabetizzazione informatica per adulti.

Da 01/09/1998 a 31/08/2001 ho insegnato scienze m.c.f.n. al CTP presso la SMS Saba di Torino.

Da 01/09/1986 a 31/08/1998 ho insegnato scienze m.c.f.n. presso la SMS "Carutti" di Cumiana (To) ricoprendo per 6 anni la funzione di membro del Consiglio di Istituto.

Da 01/02/1985 a 29/08/1986 ho lavorato come disegnatrice nell'ufficio tecnico della Ditta "Mostre e Fiere" SPA di Via Cacciatori, Nichelino (To)

Da 01/01/1984 a 31/01/1984 ho insegnato come supplente temporanea di geografia fisica presso l'ITIS Pininfarina di Moncalieri (To)

Da 01/10/1983 a 19/11/1983 ho insegnato come supplente temporanea di matematica e scienze presso la SMS "Silvio Pellico" di Pinerolo (To)

Da 01/04/1981 a 30/04/1981 ho insegnato come supplente temporanea di matematica e scienze presso la SMS "Palazzeschi" di Torino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Formazione (in qualità di formatrice)

2026 - Dal mese di febbraio al mese di aprile 2026 ho partecipato come formatrice del Gruppo Scienze di Torino presso l'IC di Castiglione T.se al Progetto biennale STEM Fatti per pensare per le classi quinte nei plessi della scuola primaria.

2025 – 2026 - Partecipazione come formatrice del Gruppo Scienze di Torino al corso Ce.Se.Di. “L’educazione scientifica STEM con la valorizzazione della didattica laboratoriale” per n° 8 incontri nell’a.s. 2025-2026.

2025 - Dal mese di gennaio al mese di maggio 2025 ho partecipato come formatrice del Gruppo Scienze di Torino presso l'IC di Castiglione T.se al Progetto biennale STEM Fatti per pensare per le classi prime, seconde, terze e quarte della scuola primaria.

2024 – 2025 - Partecipazione come formatrice del Gruppo Scienze di Torino al corso Ce.Se.Di. “L’educazione scientifica STEM con la valorizzazione della didattica laboratoriale” per n° 8 incontri nell’a.s. 2024-2025.

2024 - Dal mese di febbraio al mese di maggio 2024 ho partecipato come formatrice del Gruppo Scienze di Torino presso l'IC di Castiglione T.se al Progetto biennale STEM Laboratorio scientifico per le classi seconde e terze della scuola primaria “Fatti per pensare”.

2023 – 2024 Partecipazione come formatrice del Gruppo Scienze di Torino al corso Ce.Se.Di. “L’educazione scientifica STEM con lo sguardo al futuro” per n° 8 incontri nell’a.s. 2023-2024.

2024 Biblioteca dell'innovazione – Partecipazione al corso di formazione per produzione video con i formatori dell'Indire: Serena Goracci, Domenico Morreale e Francesco Matera, nei giorni 22/02/24 e 20/05/24 presso l'IIS Avogadro di Torino.

2024 – Partecipazione come formatrice del Gruppo Scienze di Torino al corso “La classe attiva e la modellizzazione dal macro al micro nelle scienze – com’è fatta la materia dentro” svolto presso il liceo Porporato di Pinerolo nei giorni 5 marzo e 9 aprile.

2023 - 2024 – Partecipazione come formatrice del Gruppo Scienze di Torino al Progetto “Parole della scienza” presso il Circolo Didattico Sant’Orso di Fano nei giorni 20 e 21 ottobre 2023 (primo corso) e 23 e 24 febbraio 2024 (secondo corso).

Il 12 ottobre 2023 ho partecipato come formatrice al primo di 6 incontri del corso “L’educazione scientifica STEM con la valorizzazione della didattica laboratoriale” tenuto presso l'Istituto Avogadro e organizzato dall'IC King di Grugliasco..

Nei mesi di maggio e giugno 2023 ho partecipato con l’incarico di esperto al Progetto STEM Laboratorio scientifico per le classi seconde della scuola primaria “Fatti per pensare”, indirizzato alle maestre e agli alunni dell'IC di Castiglione T.se per un totale di 23 ore

Nel 2023 ho partecipato come formatrice al corso tenuto presso il Cesedi della città metropolitana con titolo “L’educazione scientifica con lo sguardo al futuro” per un totale di 6 incontri di 3 ore ciascuno.

Nel settembre 2022 ho partecipato come co-conduttrice insieme al Gruppo Scienze Cesedi il Workshop, nella Terza Conferenza Scientix Italia, dal titolo: “Parole della scienza e apprendimento reciproco nel curriculum verticale”

Nel 2022 ho partecipato come formatrice al percorso tenuto presso il Polo nazionale Steam Fermi Giorgi (Lucca) “Le parole della Scienza nella scuola secondaria di 1° e 2° grado” con 3 ore di docenza on line.

Attualmente opero come membro del Gruppo GIS SCIENZE CESEDI e del Progetto Nazionale

“Le Parole della Scienza” www.leparoledellascienza.it

Nel 2020 (11 dicembre) ho partecipato al webinar “L’educazione scientifica : proposte operative per il curricolo verticale” presso il Cesedi Torino.

Nel 2019 ho partecipato in qualità di relatore al workshop “Lavoro di gruppo e laboratorio di scienze” nell’ambito della fiera Didacta Italia svoltasi i giorni 9, 10, 11 ottobre

Nel 2018 ho partecipato in qualità di relatore al workshop “Apprendimento cooperativo e curricolo verticale di scienze” nell’ambito della fiera Didacta Italia svoltasi i giorni 18, 19 e 20 ottobre.

Nel 2018 (5, 6 e 7 marzo), in qualità di formatrice iscritta all’albo dei formatori dell’Ambito territoriale TO 06, ho tenuto presso il Liceo statale Darwin di Rivoli tre laboratori di formazione per i neoimmessi in ruolo di 3 ore ciascuno.

Nel 2018 (12 aprile) ho partecipato in qualità di formatrice al workshop “Laboratorio di scienze nel curricolo verticale” nell’ambito del corso “Cooperazione didattica per l’educazione scientifica” presso il Ce.Se.Di di Torino,

Nel 2017 ho svolto attività nel gruppo *del Progetto di ricerca **Metodologie e modelli formativi per gli insegnanti in servizio - Unità di ricerca: “Didattica Laboratoriale nell’insegnamento delle scienze”**, coordinato, con apposita convenzione, dalle ricercatrici dell’INDIRE di Firenze (Dott.ssa Serena Goracci).*

Nel 2016 (settembre) ho partecipato come formatrice al workshop “Educare istruendo: ci vuole un villaggio” in occasione della Settima Conferenza Regionale della scuola, presso il campus Einaudi di Torino.

Nel 2015 (maggio) ho partecipato alla preparazione e conduzione del workshop “Laboratorio di scienze nel curricolo verticale” presso il Ce.Se.Di..

Nel 2014 (21 marzo) ho partecipato alla preparazione e conduzione del workshop “Laboratorio di scienze nel curricolo verticale” presso il Ce.Se.Di..

Negli anni 1990, 1991, 1992, 1993 ho preso parte alle attività del Progetto di ricerca/azione organizzato da IRRSAE/Università “Dalla scienza spontanea alla scienza formale” tenuto dal prof. E. Roletto presso la sede dell’IRRSAE di Torino e i locali della facoltà di Chimica, Via Giuria Torino.

Formazione (in qualità di corsista)

Dal 2005 partecipo con cadenza mensile agli incontri del Gruppo Scienze: coordinati dal Prof. Marco Falasca presso il Ce.Se.Di. di Torino.

Nel 2021 ho partecipato alla formazione sull’utilizzo del software Tinkercad per l’utilizzo della stampante 3D presso l’I.C. di Castiglione T.se (8 ore)

Nel 2021 (febbraio/marzo) ho partecipato alla formazione GSuite corso avanzato per un totale di 12 ore (Aniat)

Nel 2020 (aprile) ho partecipato al corso on line “G Suite nella didattica innovativa” per un totale di 8 ore

Nel 2020 ho partecipato al corso “Formazione sulla gestione didattica delle Lim” per un totale di 20 ore presso l’IC Settimo III

Nel 2020 ho partecipato al seminario “Misure di contenimento del contagio da Covid 19 a scuola”

(10/09/2020)

Nel 2020 ho partecipato a tre webinar a cura della Coop Scuola sulla Flipped classroom (26/6), sulla gestione della videolezione (3/7), sulla valutazione formativa (24/7)

Nel 2020 (18 maggio) ho partecipato al webinar "L'esame di stato del 1° ciclo di istruzione: modalità di svolgimento" (Dea Formazione)

Nel 2020 (14 aprile) ho partecipato al webinar "Didattica a distanza e valutazione degli apprendimenti"

Nel 2019 (ottobre) ho partecipato al corso "Tutti in gioco con la matematica" presso il Cesedi Torino

Nel 2019 ho frequentato il corso "La qualità dell'aria e il cambiamento climatico" per un totale di 18 ore presso la sede Cesedi Torino

Nel 2017 (24 novembre) ho partecipato al seminario "valutare per insegnare: Realizzare il curricolo" presso il Cesedi della città metropolitana di Torino

Nel 2016 (maggio) ho preso parte al seminario "Lavorare insieme a scuola" presso il Liceo scientifico "Isaac Newton" di Chivasso (To).

Nel 2015 (settembre) ho partecipato al Corso di formazione specifico sulla Salute e Sicurezza per i lavoratori

Dal 29/11/2010 al 30/06/2011 ho partecipato in qualità di corsista del Piano M@t.abel presso P.G. Frassati di Torino

Nel 2011 ho partecipato al seminario regionale del Piano di formazione-sperimentazione m@t.abel, matematica di base con E-Learning presso istituto Berti di Torino

Nel 2011 (settembre) ho partecipato come corsista al corso di formazione Unplugged presso la sede di Settimo T.se A.S.L. TO4

Nel 2010 ho partecipato al corso "Problemi specifici di apprendimento – Dislessia" presso la D.D. di San Mauro

Nel 2010 (attestato del 6 luglio) ho partecipato alla fase II di supporto all'attività didattica nell'ambito del Piano di diffusione delle Lavagne Interattive Multimediali presso la SMS Gramsci di Settimo T.se

Nel 2010 (attestato del 24 marzo) ho partecipato alla fase I di supporto all'attività didattica nell'ambito del Piano di diffusione delle Lavagne Interattive Multimediali presso la SMS Gramsci di Settimo T.se

Nel 2008 (novembre) ho partecipato al corso "Strategie per il recupero delle difficoltà" tenuto dalla Prof Rosetta Zan presso l'Itis Majorana, Grugliasco (To)

Nel 2008 (ottobre) ho partecipato al convegno "Un percorso di educazione al territorio e sostenibilità: Po confluenze Nord-Ovest" presso il Liceo scientifico Isaac Newton di Chivasso (To)

Nel 2008 (settembre) ho partecipato al corso "Educare le disposizioni della mente" tenuto dal prof. Mario Comoglio presso l'Itis Majorana di Grugliasco (To)

Nel 2007 (settembre) ho partecipato al corso "Viaggio tra miti e pratiche del recupero: verso un approccio alternativo" tenuto dalla prof. Rosetta Zan presso l'Itis Majorana di Grugliasco (To)

Nel 2007 (giugno) ho partecipato al corso "Il clima dei corridoi, per una migliore comunicazione tra colleghi" organizzato dall'I.C. di Castiglione T.se e tenuto da moglie di Ellerani

Nel 2007 (marzo) ho preso parte al corso "Problemi specifici di apprendimento" tenuto presso l'I.C. di Castiglione T.se

Nel 2006 (ottobre/novembre) ho partecipato al corso sulla "Progettazione di Unità di Apprendimento" tenuto dal prof. F. Mastrogiacomo presso l'I.C. di Castiglione T.se

Nel 2006 (aprile) ho preso parte all'attività di formazione sulla "Sicurezza nell'edificio scolastico"

Nel 2005 (giugno) ho partecipato al corso "Portfolio e valutazione autentica" tenuto dal prof. P. Ellerani presso l'I.C. di Castiglione T.se.

Nel 2004 (novembre) ho partecipato all'attività su "Interventi di primo soccorso" tenuto presso l'I.C. di Castiglione T.se

Nel 1999 ho preso parte al corso "Primo anno del Centro Territoriale: problemi e prospettive" tenuto dalla prof. R. Del Bello tenutosi a Moncalieri

Nel 1998 ho partecipato al corso "Esperienze e materiali per la didattica delle scienze" tenuto da P. Conrado Mazza e svoltosi presso IRRSAE Piemonte (To)

Nel 1996 ho partecipato al corso "Le nuove tecnologie informatiche nella didattica normale e speciale e nella riabilitazione tenuto da M. Puglisi svoltosi presso la SMS M. Clotilde di Moncalieri (To)

Nel 1991 ho partecipato al convegno residenziale "La matematica tra gli 8 e i 15 anni", organizzato dalla Società Mathesis, svoltosi a Castel S. Pietro Terme (Bo)

Nel 1990 ho partecipato a un corso residenziale "L'educazione all'ambiente: un'occasione di cambiamento" tenuto presso il centro di Pracatinat, Fenestrelle (To)

Istruzione

Nel 1980 ho conseguito il Diploma di maturità scientifica con voto 49/60 presso il Liceo Scientifico Copernico di Torino

Nel 1985 ho conseguito la laurea in Scienze Naturali con punti 110/110 presso l'Università degli studi di Torino

Nel 1985 ho conseguito l'abilitazione con concorso ordinario per esami e titoli (decreto del 12/02/1985) per l'accesso in ruolo per la classe di concorso A059 con votazione 57/80

Nel 2000 ho conseguito l'abilitazione con concorso riservato (O.M. n° 153/99) per la classe di concorso A060 con votazione 80/80

Pubblicazioni

Nel 2021 insieme al Gruppo Scienze Cesedi, coordinato dal prof. Falasca ho contribuito alla stesura del libro "L'educazione scientifica con lo sguardo al futuro". Il volume è stato pubblicato nel 2022 da Armando Editore.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

buono
elementare
buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buone competenze relazionali acquisite durante l'insegnamento sia con adulti sia con adolescenti, in contesti socio-culturali diversificati

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone competenze organizzative acquisite lavorando in team con i colleghi nei ruoli di coordinatrice di classe, membro del Consiglio di Istituto, membro di varie commissioni, funzione strumentale per la continuità nella quale ho svolto la funzione di coordinatrice della commissione continuità per la costruzione del curriculum d'Istituto (2016, 2017, 2018)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Da molti anni utilizzo attrezzature di laboratorio e la Lavagna Interattiva Multimediale nel lavoro all'interno delle classi, possiedo una buona padronanza nell'uso di software didattici

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Buona manualità e buone capacità grafiche nel disegno sia tecnico (esperienze lavorative precedenti l'insegnamento) sia artistico (per hobby personale)

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma:

