

**Formato europeo
per il curriculum
vitae**



Informazioni personali

Nome	Codini Marcella
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	
E-mail	[REDACTED]
Nazionalità	[REDACTED]
Data di nascita	[REDACTED]

Esperienza lavorativa

• Date (da – a)	Dal 2009 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	INVALSI
• Tipo di azienda o settore	Pubblica amministrazione
• Tipo di impiego	COLLABORAZIONE ESTERNA
• Principali mansioni e responsabilità	-autore domande scuola secondaria di secondo grado -partecipazione al gruppo di livello per la definizione dei fascicoli per la classe seconda della secondaria di secondo grado - partecipazione al gruppo di livello per la produzione e la revisione di domande per la classe quinta della secondaria di secondo grado
• Date (da – a)	dall'a.s.. 1999/2000 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.I.S. "E. MATTEI" di San Lazzaro di Savena (BO) – via delle Rimembranze 26
• Tipo di azienda o settore	Pubblica amministrazione
• Tipo di impiego	<i>Docente a tempo indeterminato di Matematica Applicata (A048)</i>
• Principali mansioni e responsabilità	Docente nelle classi dell'ex Istituto Tecnico Commerciale (ora Istituto Tecnico Economico). A.S. 2008/09: Funzione strumentale per la progettazione del curriculum di Matematica (nell'ambito del POF). AA.SS. 2009/10 e 2010/11: coordinamento progetto "Diritto allo studio" sulla continuità tra secondaria di 1° grado e secondaria di 2° grado, in collaborazione con i docenti delle scuole del territorio. Tutor nel corso pilota di formazione m@t.abel presso I.C.Europa di Faenza (marzo-maggio 2007) Coordinamento (on-line) di tutor di 4° generazione in attività di formazione e sperimentazione sul progetto m@t.abel (dicembre 2007-febbraio 2008) Tutor nel corso di formazione m@t.abel presso I.C. Guinizelli di Castelfranco Emilia (MO) (febbraio-maggio 2008)

	AA.SS.2014/15 – 2015/16 – 2016/17: membro del nucleo di autovalutazione dell'Istituto Mattei A.S.2016-17: Funzione strumentale per il PTOF
--	---

• Date (da – a)	dall'a.s. 1986/87 all'a.s.1998/99
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C. "G. SALVEMINI" di Casalecchio di Reno (BO)
• Tipo di azienda o settore	Pubblica amministrazione
• Tipo di impiego	Docente a tempo indeterminato di Matematica Applicata (A048)
• Principali mansioni e responsabilità	<i>Docente nelle classi dell' Istituto Tecnico Commerciale (Corso per Periti Aziendali e corrispondenti in lingue estere).</i>

• Date (da – a)	<i>a.s. 1985/86</i>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C. "PAOLINI" di Imola (BO)
• Tipo di azienda o settore	<i>Pubblica amministrazione</i>
• Tipo di impiego	<i>Docente a tempo indeterminato di Matematica Applicata (A048)</i>
• Principali mansioni e responsabilità	Docente nelle classi dell' Istituto Tecnico Commerciale Paolini e, a completamento di orario, dell'Istituto Professionale per il Commercio "Manfredi" di Bologna
• Date (da – a)	a.s. 1984/85
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	<i>I.T.C. "CADUTI DELLA DIRETTISSIMA" di Castiglione dei Pepoli (BO)</i>
• Tipo di azienda o settore	<i>Pubblica amministrazione</i>
• Tipo di impiego	<i>Docente a tempo determinato (su incarico annuale del Provveditorato agli studi di Bologna) di Matematica Applicata (A048)</i>
• Principali mansioni e responsabilità	Docente nelle classi dell' Istituto Tecnico Commerciale e, a completamento di orario, dell'Istituto Professionale per il Commercio "Rubbiani" di Bologna

• Date (da – a)	Dal 1/3/2019 al 1/5/2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	De Agostini Scuola – Lungo Dora Colletta 67 - Torino
• Tipo di azienda o settore	Casa Editrice
• Tipo di impiego	Collaborazione esterna
• Principali mansioni e responsabilità	Revisione testo per la scuola superiore

Istruzione e formazione

• Date (da – a)	Settembre 2011, Settembre 2012, Luglio 2013, Luglio 2014, Marzo 2016, luglio 2016, settembre 2016, dicembre 2016, luglio 2017, luglio 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INVALSI
• Qualifica conseguita	Partecipazione al "Seminario per gli autori delle prove del servizio nazionale di valutazione" (Roma, Dobbiaco, Napoli) e alla "Formazione tecnica sulla piattaforma per la somministrazione

	CBT delle prove di Matematica” (Dobbiaco, 12-14 luglio 2017)
• Date (da – a)	Aprile 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della pubblica istruzione
• Qualifica conseguita	Seminario di formazione m@t.abel (Vasto)
• Date (da – a)	Aprile 2006 – novembre 2007
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della pubblica istruzione
• Qualifica conseguita	Tutor di 3° generazione del progetto m@t.abel (Montecatini)
• Date (da – a)	2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della Pubblica Istruzione
• Qualifica conseguita	Abilitazione all’insegnamento di Matematica (classe A047) nella scuola secondaria superiore
• Date (da – a)	1984
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della Pubblica Istruzione
• Qualifica conseguita	Abilitazione all’insegnamento di Matematica Applicata (classe A048) nella scuola secondaria superiore
• Date (da – a)	1978 - 1983
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Economia e Commercio - Università degli Studi di Bologna
• Qualifica conseguita	Laurea in Scienze Statistiche e Demografiche
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	110/110 con lode
• Date (da – a)	1973-1978
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico “A.Righi” di Bologna
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità Scientifica

Capacità e competenze personali

Prima lingua	italiano
--------------	-----------------

Altre lingue

	Inglese
• Capacità di lettura	B1
• Capacità di scrittura	B1
• Capacità di espressione orale	B1

Capacità e competenze relazionali	Buone capacità di interagire con i soggetti coinvolti nell’azione didattica (studenti, docenti, personale ATA e genitori).
Capacità e competenze	<i>Capacità di gestire autonomamente il lavoro, definendo le priorità e</i>

organizzative	<i>rispettando gli obiettivi assegnati nei tempi indicati. Capacità di lavorare in gruppo e di far lavorare in gruppo docenti e studenti.</i>
Capacità e competenze tecniche	Buona conoscenza del pacchetto Office e dei principali software di matematica (Geogebra, Derive)

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs 196/03

Data, 20 ottobre 2019

Firma
