

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Maria Messere
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	
Comune di nascita	
Codice fiscale	
Sito web	

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	“Esperto per la progettazione degli spazi, architettonica e allestimento degli ambienti" nell’ ambito del progetto “CambiaMenti con Nuovi Ambienti” - Next Generation Classroom (50 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Consulente pedagogico per la progettazione didattica e del setting d’ aula nell’ ambito del progetto “CambiaMenti con Nuovi Ambienti” - Next Generation Classroom (30 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docente formatore per il progetto “Excalibur - Erasmus+ “ rivolto agli studenti (15 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Polo regionale Puglia – Equipe Formative Territoriali
Tipo di impiego	Formatore nel MOOC “Allestire esperienze nel metaverso” (8 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INDIRE
Tipo di impiego	Incarico di Tutor formatore in n° 2 Corsi del progetto “Piano d’ intervento per la riduzione dei divari territoriali in istruzione – Formazione sulle competenze di base” per l’ area disciplinare Matematica (Scuola secondaria di primo e secondo grado) (60 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.C. 26° Imbriani – De Liguori Napoli Associazione Culturale Farnese
Tipo di impiego	Incarico di formazione docenti nell’ ambito del progetto in rete “Digital Ambassadors”

	Modulo “ La didattica in “gioco” : gamification, serious game, game based learning, escape room”
Date (da – a)	17/06/2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISS E. Majorana – Brindisi Scuola Polo per le STEAM
Tipo di impiego	Summer Camp STEAM2023 – Formazione docenti (9 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISS E. Majorana – Brindisi Scuola Polo per le STEAM
Tipo di impiego	Esperto formazione docenti nel corso “Quando la matematica diventa creATTIVA” (20 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Incarico di esperto PON “Nuovi orizzonti” . Modulo “Matematica creativa” (30 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Polo regionale Puglia – Equipe Formative Territoriali
Tipo di impiego	Docente esperto nel corso “Viaggio tra Arte e Matematica: exhibition in ambienti 3D” (10 ore)
Date (da – a)	04 – 05 Febbraio 2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISS E. Majorana – Brindisi Scuola Polo per le STEAM
Tipo di impiego	InnovaDay – Formazione docenti (18 ore)
Date (da – a)	A.S. 2022-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IISS E. Majorana – Brindisi Scuola Polo per le STEAM
Tipo di impiego	Esperto formazione docenti nel corso Math In Game: un approccio ludico delle STEAM (20 ore)
Date (da – a)	A.S. 2021-2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IISS E. Majorana – Brindisi Scuola Polo per le STEAM
Tipo di impiego	Esperto formazione docenti nel corso Matematica Creativa (220 ore)
Date (da – a)	A.S. 2021-2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Incarico di esperto PON “Tu si que vales, educare ai valori” . Modulo “Storie di cubi e di piramidi” (30 ore)
Date (da – a)	A.S. 2021-2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Comprensivo Nettuno 1
Tipo di impiego	Esperto formazione docenti nel corso “Matematica Attiva” per un totale di 10 ore
Date (da – a)	A.S. 2021-2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Referente per la rete “Una rete per il SUD: obiettivo STEAM”
Date (da – a)	A.S. 2021-2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta

Tipo di impiego	Esperto formazione docenti nel corso "Gamification in realtà virtuale e aumentata" Piani di formazione di ambito per un totale di 25 ore
Date (da – a)	A.S. 2021-2023
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MIUR
Tipo di impiego	Incarico di componente dell'équipe territoriale formativa per il PNSD per la Puglia
Date (da – a)	A.S. 2020-2021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Incarico di progettista dell'ambiente di apprendimento innovativo "FabLab & SmartSpace" - Azione #7 PNSD (20 ore)
Date (da – a)	A.S. 2019-2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemii - Molfetta
Tipo di impiego	Tutor nel corso "Minecraft, il gioco sandbox" Azione #25 PNSD per 16 ore
Date (da – a)	A.S. 2019-2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemii - Molfetta
Tipo di impiego	Esperto formazione docenti nei corsi 1-2-3 "Gamification in realtà virtuale e aumentata " Azione #25 PNSD per un totale di 75 ore
Date (da – a)	A.S. 2019-2020
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemii - Molfetta
Tipo di impiego	Tutor del modulo "Realizziamo plastici con la stampante 3D" del progetto PON FSE "ARTinCOMUNE" per un totale di 30 ore
Date (da – a)	Da A.S. 2019-2020 a A.S. 2020-2021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	MIUR
Tipo di impiego	Incarico di componente dell'équipe territoriale formativa per il PNSD per la Puglia
Date (da – a)	A.S. 2018 – 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IISS "Mons. Antonio Bello" - Molfetta
Tipo di impiego	Esperto nel corso di formazione "Competenze digitali" del Piano di formazione triennale – Ambito PUG03 (25 ore)
Date (da – a)	A.S. 2018-2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Incarico di collaudatore nel progetto 10.8.1.B1 – FESRPON- PU_2018-77 – Boosting language in a High-tech-Lab (10 ore)
Date (da – a)	A.S. 2018-2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Insegnamento nel progetto "Guinevere"
Date (da – a)	A.S. 2018 - 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Insegnamento nel progetto "Coding tra il reale e il virtuale"
Date (da – a)	A.S. 2018-2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta

lavoro	
Tipo di impiego	Incarico di formatore su Google Classroom – Azione #28 del PNSD (20 ore)
Date (da – a)	A.S. 2018-2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Animatore Digitale
Date (da – a)	A.S. 2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Progettista PON FESR “Superconnessi verso nuovi orizzonti” (64 ore)
Date (da – a)	A.S. 2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IISS Mons. A.Bello - Molfetta
Tipo di impiego	Docente esperto del corso di formazione docenti “Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento” - 2° Corso del Piano di formazione Triennale dell' ambito BA03 (25 ore)
Date (da – a)	A.S. 2017 -2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.C. Don Cosmo Azzollini - Giaquinto
Tipo di impiego	Docente esperto nella formazione docenti sul Coding (8 ore)
Date (da – a)	A.S. 2017 -2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docente esperta nel modulo “La matematica nell'arte” del progetto FSE “Arteinscienza” (12 ore)
Date (da – a)	A.S. 2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITC V. Giordano - Bitonto
Tipo di impiego	Docente esperta nel modulo “Matematica ... in gioco” del progetto FSE “Tutti all'opera ... nessuno escluso” (30 ore)
Date (da – a)	A.S. 2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docente esperta nel modulo “Io e il mio avatar ... l'altra parte di me” del progetto FSE “Cantieri per il successo” (10 ore)
Date (da – a)	A.S. 2017-2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Animatore Digitale Funzione strumentale “Area Tecnologica, innovazione didattica e programmazione curricolare”
Date (da – a)	Dal 06/07/2017 al 18/09/2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IISS Mons. A.Bello - Molfetta
Tipo di impiego	Docente esperto del corso di formazione docenti “Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento” - 1° Corso del Piano di formazione Triennale dell'ambito BA03 (25 ore)
Date (da – a)	Dal 27/03/2017 a dicembre 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini – Molfetta Snodo formativo - Fondo Sociale Europeo (FSE) Azione 10.8.4 “Formazione del personale della scuola e della formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi”

Tipo di impiego	Attività di docenza sulla tematica “Sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e collaborativa” per complessive ore 78
Date (da – a)	Dal 27/03/2017 a dicembre 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini – Molfetta Snodo formativo - Fondo Sociale Europeo (FSE) Azione 10.8.4 “Formazione del personale della scuola e della formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi”
Tipo di impiego	Attività di tutoraggio in tre corsi per un totale di ore 72
Date (da – a)	Aprile a giugno 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini – Molfetta
Tipo di impiego	Formazione del personale scolastico interno – Progetto “Scuola digitale: pillole di formazione”. Attività di docenza per i moduli “Coding” e “MOODLE - Gestione di un corso” per complessive ore 20.
Date (da – a)	A.S. 2016-2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Animatore Digitale Funzione strumentale “Area Tecnologica, innovazione didattica e programmazione curricolare”
Date (da – a)	29/04/16
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITS Deledda – Lecce Polo formativo per le competenze digitali e l'innovazione tecnologica DM 762/2014
Tipo di impiego	Formazione docenti Team di innovazione digitale Docenza in due corsi da 12 ore ciascuno (24 ore)
Date (da – a)	A.S. 2015 -2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET Salvemini Molfetta
Tipo di impiego	Esperto nel progetto “Egnazia 3D”
Date (da – a)	A.S. 2015 - 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INDIRE
Tipo di impiego	EDOC@WORK3.0 - PON04a2_B/F1 Docente esperta in tecniche e metodi nell'uso educativo del coding nella scuola primaria e secondaria di primo grado con approccio CoderDojo o Fablab in tre corsi da 15 ore ciascuno (45 ore)
Date (da – a)	Da 21 ottobre a 23 dicembre 2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INDIRE
Tipo di impiego	Corso on line: edMondo Coding per docenti II Edizione 2015 Docente metodologo in due corsi per un totale di 25 ore
Date (da – a)	A.S. 2015 -2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Componente del gruppo di autovalutazione per il PTOF
Date (da – a)	A.S. 2015 - 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Animatore Digitale
Date (da – a)	A.S. 2015 - 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta

Tipo di impiego	Funzione strumentale “Area tecnologica e formazione docenti”
Date (da – a)	A.S. 2014 - 2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITET G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Funzione strumentale “POF, area tecnologica e formazione docenti”
Date (da – a)	A.S. 2014-2015
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Collaudatore di “Ambiente di apprendimento per digital teacher” per complessive ore 8
Date (da – a)	2013-2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Incarico di docenza nel progetto “Virtual Selinunte” per complessive ore 30
Date (da – a)	A.S. 2013-2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	INDIRE in collaborazione con ITSET “Padre Tannoia” - Corato
Tipo di impiego	Incarico di docenza nell'ambito del Progetto PON DIDATEC corso avanzato per un totale di 20 ore in presenza e 45 ore on line
Date (da – a)	A.S. 2013-2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docente esperto in PON C1-FSE-2013-407 “Didattica della matematica nei mondi virtuali” per complessive ore 30
Date (da – a)	A.S. 2012 - 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al progetto “Controvoce: il giornale d’istituto”
Date (da – a)	A.S. 2012 - 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al Progetto Comenius “EAT BETTER TO LIVE BETTER ALL YOUR LIFE LONG”
Date (da – a)	A.S. 2012-2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Progettazione di un “Ambiente di apprendimento per digital teacher” per complessive ore 4
Date (da – a)	A.S. 2012 - 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Funzione strumentale “POF e Area tecnologica
Date (da – a)	A.S. 2012 - 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	PON G1 – FSE – 2011 -176 Linguaggi tecnico scientifico- A scuola 2
Principali mansioni e responsabilità	Docente esperto di matematica per complessive ore 25

Date (da – a)	A.S. 2012 - 2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Attività di tutoraggio per complessive ore 30 PON D4-FSE -2011-65 – In classe con la LIM
Date (da – a)	A.S. 2011 -2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al progetto “Giornale d'istituto”
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al Programma di apprendimento (Lip) – Comenius (Partenariati Multimediali)
Date (da – a)	A.S. 2011 - 2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al progetto “Il banco del cittadino”
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docente esperto nel progetto “Riproduzione virtuale dell'ambiente in cui viviamo” per complessive 46 ore di insegnamento e 13 ore funzionali all'insegnamento
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Formazione in ingresso per il personale docente ed educativo
Principali mansioni e responsabilità	Attività di E-tutor per complessive ore 25
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	PON G1 – FSE – 2011 -176 Linguaggi tecnico scientifico- A scuola 1
Principali mansioni e responsabilità	Docente esperto di matematica per complessive ore 25
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Funzione Strumentale “Area tecnologica - Didattica”
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	<i>Attività di progettazione “Laboratorio multimediale per una scuola 2.0”</i> <i>PON - FESR “Ambienti per l' Apprendimento” per complessive ore 7</i>
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)

Tipo di impiego	<i>Attività di progettazione “Green Lab” PON - FESR “Ambienti per l' Apprendimento” per complessive ore 13</i>
Date (da – a)	A.S. 2011-2012
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	<i>Attività di progettazione “Languages on the web” PON - FESR “Ambienti per l' Apprendimento” per complessive ore 5</i>
Date (da – a)	A.S. 2010 - 2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al progetto “Giornale d'Istituto”
Date (da – a)	A.S. 2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docenza nel progetto “Matematica e discipline tecniche”
Date (da – a)	A.S. 2010 -2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al progetto CI@sse 2.0
Date (da – a)	A.S. 2010 .2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGTSalvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Partecipazione al Programma di apprendimento (LLP) – Comenius (partenariati Multimediali)
Date (da – a)	A.S. 2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Formedil-Bari
Tipo di impiego	<i>Docente di matematica nel corso per “Operatore edile polivalente” POR Puglia 2017-2013 FSE Asse IV – Capitale Umano Interventi di Qualificazione per il recupero e il rafforzamento delle competenze professionali di giovani di età compresa tra i 18 e i 25 anni. POR0713IV10BA9.20 per complessive ore 30</i>
Date (da – a)	A.S. 2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Funzione Strumentale “Area e servizi tecnologici”
Date (da – a)	A.S. 2010-2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Attività di tutoraggio PON D1 “Grafica e animazione in ambienti Open Source” per complessive ore 30
Date (da – a)	A.S. 2009 -2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGTSalvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Progettazione, coordinamento e docenza nel progetto “Matematica per il cittadino in podcast video”
Date (da – a)	A.S. 2009 -2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Docente nel progetto “Giornale d'istituto”

Date (da – a)	A.S. 2009 - 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Attività di Referente per la valutazione PON 2007/2013 annualità 2009 per complessive ore 84
Date (da – a)	A.S. 2009 -2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IPSSCTP “Raffaele Gojux” - Bari
Tipo di impiego	Osservatore esperto nel Progetto Valutazione.M@tabel per una giornata lavorativa pari a 6 ore
Date (da – a)	A.S. 2009 - 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Corso di formazione in ingresso per il personale docente ed educativo
Principali mansioni e responsabilità	Attività di E-tutor per complessive ore 25
Date (da – a)	A.S. 2009-2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Funzione Strumentale “Area e servizi tecnologici”
Date (da – a)	A.S.2008-2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT Salvemini Molfetta
Tipo di impiego	Docente nel progetto “Sito web e giornale d’Istituto”
Date (da – a)	A.S. 2008-2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Progettista del Laboratorio Multimediale Linguistico nell'ambito del FESR B2-2007-381 per complessive ore 14
Date (da – a)	A.S. 2008-2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Tipo di impiego	Progettista del Laboratorio di Gestione Aziendale nell'ambito del FESR B4B-FESR-2008-73 per complessive ore 8
Date (da – a)	A.S. 2008 -2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Attività di tutoraggio PON D1 “E-learning e didattica” per complessive ore 30
Date (da – a)	A.S. 2008-2009
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Tutor d’obiettivo per l’obiettivo D1 FSE 2008–208 per complessive ore 6
Date (da – a)	A.S. 2007-2008
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.C.G.T. “G.Salvemini” di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Corso per adulti “Progetto IDA” per complessive ore 30
Principali	Docente di matematica

mansioni e responsabilità	
Date (da – a)	A.S. 2006-2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IPSIAM Vespucci - Molfetta
Tipo di impiego	Attività di tutoraggio formazione docenti, di collegamento curriculare, di documentazione, di tutoraggio studenti e di pubblicizzazione per complessive ore 77 PON Misura 3 Azione 3.2 – “Corto metro moda”
Date (da – a)	A.S. 2006-2007
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.P.S.I.A.M. “A. Vespucci “ di Molfetta (BA)
Tipo di impiego	Corso per adulti “Progetto IDA”
Principali mansioni e responsabilità	Docente di matematica
Date (da – a)	Dall’ a.s. 2005-2006 all’anno in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuole statali del secondo ciclo della provincia di Bari
Tipo di impiego	Insegnamento di matematica nella scuola secondaria di secondo grado.
Principali mansioni e responsabilità	Docente a tempo indeterminato
Date (da – a)	<i>Dall’ a.s. 2001-2002 all’ a.s. 2004-2005</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuole statali del secondo ciclo della provincia di Bari
Tipo di impiego	Insegnamento di Scienze matematiche, fisiche , chimiche e naturali nella scuola secondaria di primo grado.
Principali mansioni e responsabilità	Docente a tempo indeterminato
Date (da – a)	<i>Dall’ a.s. 1991-1992 all’ a.s. 2000-2001</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuole statali del secondo ciclo della provincia di Bari
Tipo di impiego	Insegnamento di matematica e fisica nella scuola secondaria di secondo grado
Principali mansioni e responsabilità	Docente a tempo determinato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Partecipazione a seminari e corsi di formazione

Date (da – a)	2022-2023
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione I Lincei per la Scuola – Polo Pugliese -Sede di Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al corso di formazione di matematica dal titolo “Dall’intuizione al rigore matematico: da vivere lo spazio a pensare geometria” (20 ore)
Date (da – a)	05/04/2023
Nome e tipo di istituto di	Polo Nazionale – Equipe Formative Territoriali

istruzione o formazione	
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “InnovaMenti Stem” (10 ore)
Date (da – a)	14/04/2023
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Polo Nazionale – Equipe Formative Territoriali
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “InnovaMenti Tech” (25 ore)
Date (da – a)	Febbraio 2023
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione dei formatori per il progetto “Piano d’intervento per la riduzione dei divari territoriali in istruzione – Formazione sulle competenze di base” per l’area disciplinare Matematica (Scuola secondaria di primo e secondo grado) – 15 ore
Date (da – a)	23/12/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Polo STEAM IC 3 Modena
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “Grafica 3D, Realtà aumentata (AR) e virtuale (VR) – FRIDA (12 ore)
Date (da – a)	Dal 13 al 15 Ottobre 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Statale Pascasino- Marsala
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Maratona STEAM – Partecipazione al percorso formativo “Teachers Steam Area” per n° 10 ore
Date (da – a)	Luglio 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IC Montefalco - EGInA Srl – CRHACKLAB F4D
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione a #SHU2022 Social Hackathon Umbria dal 30 giugno al 3 luglio.
Date (da – a)	30/06/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SCUOLA FUTURA – POLO STEAM MODENA
Principali materie / abilità professionali	Partecipazione al corso “Dati, matematica e machine learning – Il grande STEAM LUCY “ per un totale di 18 ore

oggetto dello studio	
Date (da – a)	28/06/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SPAZIO LEO – IC3 Modena
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al corso “Fumetti e Manga a scuola: capire il linguaggio delle nuvolette e creare fumetti digitali” – “Il grande Steam – Zattera Web” per un totale di 12 ore
Date (da – a)	21 Aprile 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi Suor Orsola Benincasa
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Master di I livello in “Animatore Digitale e specialista nella didattica a distanza” AA 2021-2022 Votazione 110/110
Date (da – a)	05/04/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	DeA SCUOLA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “Matematica e nuove metodologie didattiche: TEAL e altri approcci (1,5 ore)
Date (da – a)	Dal 4 marzo 2022 al 24 marzo 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Pascasino - Marsala
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo online “UNA RETE PER IL SUD: OBIETTIVO STEAM” per n.20 ore “PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE DI METODOLOGIE DIDATTICHE INNOVATIVE NELL'AMBITO DELLE STEAM CON L'UTILIZZO DELLE TECNOLOGIE DIGITALI”
Date (da – a)	17 marzo 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS Mons. Antonio Bello – Molfetta Rizzoli Education
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “Inclusione scolastica per alunni con disabilità” (25 ore)
Date (da – a)	13/01/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Campustore Academy
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “Bando Green: una nuova opportunità per educare alla sostenibilità
Date (da – a)	12/11/2021 al 03/12/2021

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Pearson Italia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “STEM II GRADO – GRUPPO 2 – AMBITO BA03” (25 ore)
Date (da – a)	25/11/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Comprensivo di Viguzzolo SFIDE – La scuola di tutti
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al seminario “Tinkercad: circuiti, coding e fantasia” (1 ora e 30 minuti)
Date (da – a)	13/09/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C2 GROUP
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “Le proposte formative di C2 Group per la didattica digitale, le STEAM e l’organizzazione scolastica”
Date (da – a)	01/09/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Campustore Academy
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “LEGO Education SPIKE Essential e Campustore: scopriamo in anteprima il nuovo supporto per le STEM” (1 ora)
Date (da – a)	Dal 12 al 15 luglio 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola di Scienze e Tecnologia – Sezione Geologia - UNICAM
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione alla Summer School per docenti “Geoscienze e sostenibilità” – Conoscenza dei georischi e uso sostenibile delle georisorse per l’educazione civica ed ambientale dei futuri cittadini (25 ore)
Date (da – a)	Dal 19/05/2021 al 16/06/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS DON TONINO BELLO - LEIS016008
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Metodologie innovative per la didattica: Realtà aumentata (AR), Realtà virtuale (VR), Intelligenza Artificiale (AI) (20 ore)
Date (da – a)	8 Giugno 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE - “Formarsi e confrontarsi con le Avanguardie Educative”

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MLTV4MATH Il pensiero visibile in matematica (1 ora e 30 min)
Date (da – a)	Dal 01/04/2021 al 31/05/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Reti nazionali per le metodologie didattiche innovative I.I.S.S. "E. MAJORANA" - BRIS01700B
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al corso di formazione “Didattica STEM – Realtà aumentata e realtà virtuale” (12 ore)
Date (da – a)	5 maggio 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Pearson Italia Academy
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Piattaforma eLearning EDUCAZIONE CIVICA – Unità formative e proposte operative trans-disciplinari (25 ore)
Date (da – a)	Dal 23/02/2021 al 24/03/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	L.DI SAVOIA - G. BENINCASA - ANIS01200G
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La robotica educativa con i simulatori per la scuola secondaria di II Grado (6 ore)
Date (da – a)	16/03/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Costruire giocattoli con la stampante 3D (120 minuti)
Date (da – a)	19/03/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Apprendere le lingue nei mondi virtuali (90 minuti)
Date (da – a)	17/03/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MRDigital -Digital Bros Game Academy
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Come i videogiochi contribuiscono a tracciare un percorso per il futuro delle nuove generazioni (#CittadinanzaDigitale #Agenda2030_GOAL4) (60 minuti)

studio	
Date (da – a)	17/03/2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MR Digital – ETT/Museo Casa di Dante
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Il cammino di Dante: come le immagini del Poeta diventano percorsi virtuali (#CittadinanzaDigitale) (60 minuti)
Date (da – a)	Dal 27 al 29 gennaio 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSSEOA- IPSIA E. Majorana - Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento Formazione della sicurezza (6 ore)
Date (da – a)	Dal 15/12/2019 al 15/12/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MINECLASS – Formazione per Docenti sull'utilizzo didattico del videogioco Minecraft Education Edition (25 ore)
Date (da – a)	Dal 20/01/2020 al 13/12/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Campustore Innovation for education
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ai webinar: <ul style="list-style-type: none"> ● Calcolatrici grafiche a scuola ● La scuola riparte (anche) fuori le mura ● Redooc: uno strumento digitale per l'apprendimento a distanza ● Avviso su PON eformazione a distanza: come rispettare le condizioni con G-Suite for Education ● STEAM on Board: come svolgere la Lezione 2 “Un panda stellare” ● Come ripensare gli spazi scolastici in vista della ripartenza: la parola agli esperti ● STEAM on Board Lezioni 4 e 5 “Marcia sul posto ... a passo di coding !” ● Ambienti scolastici: come adeguare gli spazi in conseguenza dell'emergenza sanitaria ● Didattica blended: come fare lezione a scuola e a casa con Arduino Education ● Back to school con Office 365 ● L'intelligenza artificiale si impara alle medie: Daniele Barca ci racconta come nasce Lucy, la prima scuola di AI per i più piccoli ● Educazione civica con Minecraft Education Edition: idee di lezione, anche a distanza ! ● Minecraft a scuola. Progettare un mondo a cubetti. (14 ore)
Date (da – a)	9 Dicembre 2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Future Lab IISS Ettore Majorana - Brindisi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al corso “Cittadinanza digitale” (12 ore)
Date (da – a)	Dal 26/03/2020 al 20/11/2020
Nome e tipo di istituto di	Future Education Modena

istruzione o formazione	
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione agli incontri formativi on-line: <ul style="list-style-type: none"> • Valutare a distanza: un percorso e una sfida. Strumenti digitali per valutare • Valutare a distanza: strategie e strumenti – Il Portfolio • Il laboratorio di matematica dal passato al futuro: conversazioni con Arzarello e Bolondi • Design per la didattica: TinkerCAD e modellazione 3D alla portata di tutti • Matematica nella didattica digitale: ripensare il laboratorio di matematica • Design per la didattica: grafica per la didattica con Canva • Laboratorio di matematica: numerando, un gioco televisivo in classe • Immagini interattive con Thinglink per una didattica aumentata (10 ore)
Date (da – a)	Dall' 11/11/2020 al 30/11/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Campustore Academy
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo in modalità on-line “Robotica educativa: apprendimento ibrido con Lego Education” (25 ore)
Date (da – a)	03/11/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE- Avanguardie Educative
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “La DDI: dalla Teoria alla Pratica” (Dalle 16:30 alle 19:00)
Date (da – a)	Dal 28 settembre al 25 ottobre
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formazione Zanichelli in rete
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al corso di formazione a distanza “Didattica in primo piano. Apprendimenti e valutazioni per la DDI” (30 ore)
Date (da – a)	9/10/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Consorzio Interuniversitario Nazionale per l' Informatica
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “Storia e consapevolezza per l'umanesimo digitale” (4 ore)
Date (da – a)	01/10/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al Webinar “Geoscienze e sostenibilità – Proposte didattiche per la scuola nell'ambito dell' Agenda 2030” (Dalle ore 16:00 alle ore 17:30)
Date (da – a)	Dal 16/09/2020 al 19/09/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR – PNSD Azione #25 Convitto Nazionale “P. Colletta” - Avellino

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al CBL -CAMP Hackathon “La scuola cambia ... Partecipa al cambiamento” (40 ore in modalità a distanza”
Date (da – a)	Dal 21/07/2020 all' 08/09/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Campustore – Innovation for education
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al percorso formativo “Come fare lezione a scuola e a casa con Arduino Student Kit” (4 ore)
Date (da – a)	29/06/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Urbino Carlo Bo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al corso “A scuola con Raffaello” erogato in modalità MOOC (28 ore)
Date (da – a)	Dal 07/02/2020 al 06/06/2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Future Smart Teacher IISS A. Ponti Gallarate - IISS Marco Polo- Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al progetto Future Smart Teacher per il corso GAMIFICATION (25 ore in modalità Web-Blended)
Date (da – a)	Giugno 2020
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Future Lab – IISS Marco Polo- Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al progetto formativo “Insegnare in un Future Lab – Edizione on line” per il corso “Gamification nella DAD – liv. Avanzato” (12 ore in modalità FAD)
Date (da – a)	4 – 5 Dicembre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE – IIS Savoia Benincasa
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al Seminario Nazionale della Rete Avanguardie Educative nell’ambito del progetto “Processi di innovazione organizzativa e metodologica – Avanguardie educative” presso l’ IIS Savoia Benincasa di Ancona
Date (da – a)	24 – 25 Ottobre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE – IISS Marco Polo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al Seminario Nazionale della Rete Avanguardie Educative nell’ambito del progetto “Processi di innovazione organizzativa e metodologica – Avanguardie educative” presso l’ IISS Marco Polo di Bari
Date (da – a)	14 – 15 Ottobre 2019
Nome e tipo di istituto di	MIUR

istruzione o formazione	
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Incontro nazionale di formazione “Equipe formative in azione” presso MIUR - Roma
Date (da – a)	24 – 25 Settembre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Statale “Melchiorre Gioia” - Piacenza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Percorso formativo “Scuola e Virtuale”
Date (da – a)	7 giugno 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR - #FuturaL'Aquila#PNSD
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ai workshop: Aumentiamo realmente la realtà La CROSSLesson dalla VR alla Gamification per un totale di 3 ore
Date (da – a)	24 maggio 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR - #FuturaTerni #PNSD
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ai workshop: Il tempo nell'arte e nella meccanica Gamification: giochiamo a creare percorsi interattivi e divertenti per facilitare l'apprendimento per un totale di 3 ore
Date (da – a)	6 aprile 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR - #FuturaGenova#PNSD
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ai workshop: Il coding nel mondo della robotica Calcolatrice grafica per una matematica coinvolgente per un totale di 3 ore
Date (da – a)	Dal 14 febbraio al 30 giugno 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	WikiScuola
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Il docente digitale” (40 ore)
Date (da – a)	Dal 12 al 14 novembre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE – Fondazione UIBI
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	“Immersed Festival” - Lucca Attività formative per un totale di 6,5 ore
Date (da – a)	28 ottobre 2018

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Urbino “Carlo Bo”
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso “CodeWeek in Your Classroom, Now!” (5 ore)
Date (da – a)	22 settembre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Società statistica Corrado Gini - Statistical
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione all'evento “Festival della Statistica di Treviso
Date (da – a)	12/09/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CampuStore
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “Google for Education: vantaggi e sfide per la scuola italiana” (1,5 ore)
Date (da – a)	Dal 22 giugno al 31 ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I.I.S.S. Mons. Antonio Bello - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Autonomia didattica e organizzativa – corso di II livello per figure di sistema – I ciclo (25 ore)
Date (da – a)	Dal 23 luglio al 31 agosto 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	WikiScuola
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Office 365 per la scuola: leggere, scrivere, far di conto ed altro ancora immersivo e digitale” (15 ore)
Date (da – a)	5-6 giugno 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR – E. Majorana di Brindisi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ai workshop formativi di “Sail to the future #FUTURABRINDISI#PNSD per complessive 9 ore
Date (da – a)	Dal 28 febbraio al 6 giugno 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello	Laboratorio sperimentale di Storia Medievale per Docenti – I Edizione 2018 (25 ore)

studio	
Date (da – a)	01/02/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CampuStore
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “Bando laboratori didattici innovativi: come presentare la candidatura sulla piattaforma GPU” (2 ore)
Date (da – a)	Dal 24 al 25 novembre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS E. Majorana - Brindisi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione della Rete Nazionale Book In Progress per la durata di 9 ore. Su: <ul style="list-style-type: none"> • Cloud teaching e learning (Drive, Google Classroom, creazione e condivisione di documenti • Creazione e utilizzo di video e qrcode, sistemi di condizione della rete Book in Progress
Date (da – a)	30 marzo 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Italian University Line - IUL
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso Blended “ L’innovazione della didattica digitale (riservato agli animatori digitali” per un totale di 25 ore pari a 1 CFU
Date (da – a)	Dal 12/03/2018 al 16/03/2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ShipCon Limassol Ltd
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Emotional Intelligence: identify, harness & manage emotions” in Barcellona 25 CPD units
Date (da – a)	2/12/2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CampuStore
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione ai workshop <ul style="list-style-type: none"> • Dalla Mesopotamia all’era digitale: creare oggetti in argilla con la stampante 3D. • CosmBot: fare astronomia con la robotica educativa
Date (da – a)	8 ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Unione Matematica Italiano – Commissione Italiana per l’Insegnamento della Matematica
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al XXXIV Convegno UMI-CIIM “La matematica nella società in rapida evoluzione. Guardare al passato per le sfide del presente e del futuro” per un totale di 16 ore.
Date (da – a)	11 febbraio 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	WikiScuola
Principali materie	Corso di formazione “Piattaforme didattiche” per un totale di 10 ore.

/ abilità professionali oggetto dello studio	
Date (da – a)	1 dicembre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formazione Zanichelli in rete
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione a distanza “Dal calcolo al pensiero matematico: modelli, software e problem solving” per un totale di 30 ore.
Date (da – a)	28 settembre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fiera Didacta Italia – Giunti Scuola - CampusStore
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	“STEM con Arduino – Alfonso D’ Ambrosio” 1 ora
Date (da – a)	22/03/2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Urbino Carlo Bo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MOOC “Coding in Their Classrooms, Now!”
Date (da – a)	19 luglio 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia del levante
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Verso l’innovazione didattica e la didattica digitale: nuovi ambienti e strumenti di apprendimento” della durata di 25 ore.
Date (da – a)	Da Marzo 2017 a maggio 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITET G. Salvemini – Molfetta Snodo Formativo Territoriale - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Azione 10.8.4 “Formazione del personale della scuola e della formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi”
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione Animatori Digitali - Disegnare e accompagnare l’innovazione digitale della durata di 18 ore.
Date (da – a)	13 aprile 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS 'Ettore Majorana di Brindisi' - Wikiscuola
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	CORSO DI FORMAZIONE ANIMATORI DIGITALI WIKISCUOLA per un totale di 20 ore on line.
Date (da – a)	31 marzo 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o	AICA – Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico

formazione	
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso On Line della durata di 20 ore "Procedure di Qualità di AICA" abilitante al ruolo di Supervisore.
Date (da – a)	Dal 6 febbraio al 3 marzo 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Zanichelli editore
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione a distanza "Didattica formativa, laboratoriale e collaborativa in Matematica" per un totale di 40 ore
Date (da – a)	11 novembre 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Associazione Nazionale Orientatori
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario laboratoriale "Il Bullismo e il Cyberbullismo a Scuola"
Date (da – a)	8 giugno 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITET G. Salvemini - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione dei lavoratori della scuola: tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro
Date (da – a)	Da Marzo 2016 a Maggio 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS Ettore Majorana di Brindisi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progetto "FormaPuglia" Corso di formazione Animatori Digitali
Date (da – a)	Dal 24/02/2016 al 14/06/2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro di Orientamento "Don Bosco" in collaborazione con Passepartout
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso "English KET A2" per un totale di ore 30
Date (da – a)	20-21-22 maggio 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	I.I.S.S. Marco Polo – Bari USR Puglia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	IV Meeting Nazionale delle comunità "Docenti Virtuali" e "Insegnanti 2.0" Didattica, Tecnologia e Innovazione (20 ore)
Date (da – a)	19/05/2016

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Urbino Carlo Bo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MOOC “Coding in your Classroom, Now!”
Date (da – a)	01/03/16
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Cattolica del sacro Cuore
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MOOC “Peer & Media Education”
Date (da – a)	02/11/15
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università Ca' Foscari - Venezia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	MOOC “Matematica di base”
Date (da – a)	30 giugno 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITET G. Salvemini - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione – Didattica digitale – Book in Progress
Date (da – a)	9- 10 marzo 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Rete Nazionale BOOKINPROGRESS
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al Dipartimento Nazionale di Matematica
Date (da – a)	18/02/15
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Cooperativa Dirscuola – Innovative DESIGN – Associazione Nazionale dei dirigenti e delle alte professionalità della scuola – Fondazione Telecom
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al webinar “Progettare la didattica 2.0 – Eureka! Innovare è possibile”
Date (da – a)	31/01/15
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano – ECO Elearning
Principali materie / abilità professionali oggetto dello	MOOC “M'appare il mondo: dalle carte topografiche alla Terra digitale partecipata”

studio	
Date (da – a)	4 Febbraio 2015 – 11 Marzo 2015
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Consortium GARR Progetto di formazione “Progress in Training” Corso di formazione “Comprensione e Valorizzazione delle Infrastrutture Digitali”
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> • Le infrastrutture digitali • Internet: definizione di una rete a pacchetti. Pile protocollari • Internet Protocol, indirizzi IP, DNS, Registri, IPV6 • Modalità di collegamento (fibra, circuiti, ponti radio) • LAN: Ethernet, VLAN • WI-FI • Le applicazioni di base: web, posta, app per mobile • Le applicazioni avanzate: Vconf, streaming, Lola • Sicurezza e autenticazione, autorizzazione. L' identità digitale • Calcolo e storage distribuito • Grid e Cloud Computing, le server farm reali e virtuali • Gli Open Data, la gestione dei dati digitali
Date (da – a)	7 – 9 settembre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Rete Nazionale BOOKINPROGRESS
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al seminario “Il book come strumento di innovazione didattica”
Date (da – a)	18/12/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	USR Puglia – IISS Romanazzi, Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al seminario PEER REVIEW
Date (da – a)	21/05/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione IDIS – Città della Scienza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione alla tappa di Bari del Roadshow di presentazione della XII edizione di Smart Education & Technology Day – 3 Giorni per la scuola, presso la Sala Consiliare del palazzo di Città di Bari
Date (da – a)	12/05/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ISTAT – Scuola Superiore di Statistica
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al workshop “Statistica&Scuola fra didattica e sperimentazione” presso la Scuola Secondaria di primo grado “Tommaso Fiore” - Bari
Date (da – a)	27/04/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AICA – Docenti virtuali – Insegnanti 2.0
Principali materie / abilità professionali	Partecipazione al secondo meeting delle comunità Facebook : Docenti virtuali e Insegnanti 2.0 presso Città della Scienza - Napoli

oggetto dello studio	
Date (da – a)	19/03/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Apple Italia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Evento Apple Learning Event
Date (da – a)	Febbraio – Maggio 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	USR Puglia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione e valutazione per competenze negli Istituti Tecnici e Professionali DDG USR Puglia prot. 9942 del 12 dicembre 2013
Date (da – a)	Ottobre – Dicembre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	USR Puglia – Corso di formazione sul progetto e-twinning
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> • eTwinning perché • Progettare in eTwinning • Collaborare con le immagini e la voce • Documentare il progetto
Date (da – a)	27 ottobre 2014 – 27 novembre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Formazione Zanichelli in rete Insegnare nella scuola digitale
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Utilizzo didattico del libro digitale Booktab, del software lavagna integrato e potenzialità cloud Creazione Classi virtuali e gestione registro formativo Produzione project work sull'uso del multimediale nella didattica Produzione videotutorial per la comunicazione 27 ore
Date (da – a)	28 – 29 – 30 – marzo 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR – Liceo Federico I di Svevia - Melfi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	now 2014 – XVI Olimpiade della multimedialità Corso di aggiornamento “Dall'aula al Cloud passando per la mente: quali ambienti per i nuovi apprendimenti”
Date (da – a)	Luglio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione tutor PON Didatec 2013
Qualifica conseguita	Tutor corso avanzato
Livello nella classificazione	Punteggio 9,00 Graduatoria della provincia di Bari Scuole secondarie di secondo grado

Date (da – a)	Luglio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione tutor PON Didatec 2013
Qualifica conseguita	Tutor corso base
Livello nella classificazione	Punteggio 13,50 Graduatoria della provincia di Bari Scuole secondarie di secondo grado
Date (da – a)	Giugno 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCGT G. Salvemini - MOLFETTA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “A scuola di Open Source: informatica con Linux” PON D4, articolato nei seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> • Introduzione al sistema operativo Linux • Conoscenza dei principali sistemi operativi e distribuzioni Linux • Conoscenza della linea di comando Linux per documentarsi, per gestire directory e file • Sicurezza e permessi dei file Monte ore. 30
Date (da – a)	Aprile 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AICA (Associazione Italiana per l' Informatica ed il Calcolo Automatico)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Esami per il conseguimento della certificazione CERT-LIM Interactive Teacher
Date (da – a)	Febbraio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di formazione di sturt-up del quarto ciclo di sperimentazione del progetto iTEC (Innovative Technologies for an Engaging Classroom)
Date (da – a)	Febbraio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCGT G. Salvemini - MOLFETTA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Tecnologia e didattica per una classe 2.0” PON D4, articolato nei seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> • Utilizzo di strumentazione e software a corredo della LIM • Ideazione, progettazione, realizzazione di esperienze didattico-formative con la LIM Monte ore: 30
Date (da – a)	15 Marzo 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AIF - ZANICHELLI
Principali materie / abilità professionali oggetto dello	Corso di aggiornamento (tre ore) “Prepariamoci al futuro. Idee per insegnare nella scuola digitale” Ore 3 .

studio	
Date (da – a)	Luglio 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione tutor 2012
Qualifica conseguita	Tutor m@t.abel
Livello nella classificazione	Punteggio 10,50 Graduatoria della provincia di Bari Scuole secondarie di secondo grado
Date (da – a)	2 Dicembre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS Mons. Bello di Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario – laboratorio “La scuola del futuro. I nuovi strumenti didattici - In classe con I Pad” (8 ore)
Date (da – a)	Dicembre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCGT G. Salvemini - MOLFETTA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Grafica e animazione in ambienti open source” PON D1, articolato nei seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> • Modificare e creare immagini con Gimp • Progettazione e montaggio video Ore 30
Date (da – a)	10 Giugno 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ANSAS Nucleo Regionale (ex IRRE Puglia)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario regionale “Il sistema di documentazione GOLD per la socializzazione delle <i>Best Practice</i> ”
Date (da – a)	6 Maggio 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	GeoGebra Institute of Bari Dipartimento di matematica dell' UNI Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di inaugurazione del GeoGebra Institute of Bari
Date (da – a)	Maggio 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto per le tecnologie didattiche U.O. Di Palermo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione in rete “Progettare e sviluppare risorse didattiche aperte e corsi in rete basati su sistemi di competenze” realizzato nell'ambito del progetto <i>Sloop2desc</i> con produzione di OER (Open Educational Resource)

Date (da – a)	29 Marzo 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Linguistico e Istituto Tecnico Economico Statale “Marco Polo “ - Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lavori di “Managers of new learning: school learders or students?”
Date (da – a)	19 Maggio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITC “Aldo Moro” - Trani
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario Provinciale PON SOS Studenti
Date (da – a)	Maggio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSSCTP “Raffaele Gojux” - Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario regionale di formazione su “Il ruolo e le funzioni dell'Osservatore Esperto nel progetto Valutazione.M@tabel ” PON I3 articolato nei seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> • Referente per la valutazione: compiti attuali e prospettive di sviluppo • Progetto Valutazione.M@tabel • Il ruolo e le funzioni dell'osservatore esperto nel Progetto Valutazione.M@tabel • Gli strumenti di lavoro dell'osservatore esperto
Date (da – a)	Marzo 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al Seminario di formazione e aggiornamento “La gestione amministrativo – contabile dei progetti europei nell'ambito del PON 2007-2013”
Date (da – a)	24 Febbraio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCL “Marco Polo “ - Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario regionale “Innovazione e cittadinanza – Da Gutenberg alla Noosfera”
Date (da – a)	18 Febbraio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITC “Domenico Romanazzi” - Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario regionale “Didattica della comunicazione didattica”
Date (da – a)	Gennaio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCGT G. Salvemini - Molfetta
Principali materie	Corso di formazione PRIVACY NELLA SCUOLA – Adempimenti e aspetti organizzativi

/ abilità professionali oggetto dello studio	
Date (da – a)	Anno 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Agenzia Scuola ex Indire
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>ForGrup e Forum di For Docenti</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lezioni interattive di matematica • Wiris – Attività di matematica on line • Learning Objects: una sfida creativa per la scuola • SecondLearning – Didattica nei Mondi Virtuali • Il giallo in Second Life • L'ipertestualità nella documentazione a scuola con MyGold • DocTime: web 2.0 e documentazione generativa • SecondLearning World • Matematica e Lim • Podcasting • SlearningW Progettazione didattica sperimentale
Date (da – a)	Giugno 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCGT G. Salvemini - MOLFETTA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Corso di formazione “E-learning e didattica” PON D1, articolato nei seguenti moduli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progettazione e realizzazione di un percorso formativo in e-learning • Ambienti evoluti di e-learning <p>Ore 30</p>
Date (da – a)	26 Marzo 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCL “Marco Polo “ - Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario sulla innovazione didattica in collaborazione con Rete Scuole dell'Innovazione “I digital natives nell'Europa dell'Istruzione – CLASSROOM ANYWHERE”
Date (da – a)	Febbraio 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSIAM “A. Vespucci” - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<p>Corso di formazione nell’ambito del progetto “Scuola situate in aree a rischio” articolato nei seguenti moduli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metodologie di prevenzione di dispersione scolastica • Una “concertazione” di interventi contro la dispersione scolastica • “Le radici del disagio” interventi finalizzati alla costruzione di norme condivise e al controllo dell’aggressività
Date (da – a)	Gennaio 2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico “L. Da Vinci” - Bisceglie
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione Piano M@t.abel
Date (da – a)	Giugno 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSIAM Vespucci - Molfetta

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Prevenzione e recupero della dispersione scolastica di alunni della scuola secondaria superiore e per il rientro del drop out” PON Misura 3 Azione 2, articolato nei seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> • Empowerment cognitivo • Ideazione e realizzazione di un podcast • Attività di preparazione per un progetto multimediale e multidisciplinare • E-learning objet: formazione a distanza
Date (da – a)	Maggio 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSIAM “Amerigo Vespucci” - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Scuole situate in aree a rischio e a forte processo immigratorio”
Date (da – a)	12 Aprile -28 Maggio 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSIAM “A. Vespucci” - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento “Inglese ed Informatica di base”
Date (da – a)	Marzo 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ist.Prof.Serv.Alberghieri.Ristor. - Molfetta Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Formazione tecnica sull'utilizzo della Piattaforma Portale DiGi Scuola
Date (da – a)	Marzo 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progetto Sperimentale “DiGiScuola” <ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione al seminario “L'introduzione dei Contenuti Didattici Digitali (Lerning Object) nella didattica disciplinare di Italiano e Matematica con l'ausilio delle nuove tecnologie” • Percorso di formazione centrato sull'acquisizione delle competenze necessarie a progettare e realizzare contenuti didattici digitali.
Date (da – a)	Febbraio 2007
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSSAR - Molfetta
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progetto sperimentale DiGi Scuola
Date (da – a)	Dicembre 2006
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Magistrale Statale T. Fiore - Terlizzi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “PuntoEdu Fortic” relativo al Piano Nazionale di Formazione degli insegnanti sulle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC 2)

Date (da – a)	Maggio 2006
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IPSIAM “A. Vespucci” - Molfetta ASA S.r.l.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Privacy nella scuola: adempimenti e aspetti organizzativi”
Date (da – a)	15 Novembre 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CIDI – Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno di studio “Asini in matematica”
Date (da – a)	Settembre 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola Elementare Statale 4° Circolo didattico “G. Beltrani” - Trani
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di Formazione D.Lgs:59/’04 relativo all’area Informatica
Date (da – a)	4 Marzo 2005
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UNI BA – Facoltà di Economia USRP
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Giornata di Studio “La formazione statistica nella scuola dell’autonomia”
Date (da – a)	Giugno 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITCS A. Moro - Trani
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Addetti alle misure di prevenzione incendi – D.lgs 626/94”
Date (da – a)	Luglio 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	S.M.S. “Orazio Palumbo” - Trani
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “Informatica di base”- Percorso A relativo al Piano Nazionale di Formazione degli insegnanti sulle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione (TIC 1)
Date (da – a)	Luglio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AICA (Associazione Italiana per l' Informatica ed il Calcolo Automatico)
Principali materie / abilità professionali	Esami per il conseguimento dell' ECDL (European Computer Driving Licence) - Base

oggetto dello studio	
Date (da – a)	Maggio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	S.M.S. Orazio Palumbo - Trani
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione “L'alunno in difficoltà: strategie operative per attenuare il fenomeno dell'insuccesso scolastico”
Date (da – a)	16 Maggio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SMS “Orazio Palumbo” - Trani
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento “La sicurezza: prevenzione degli incidenti negli ambienti domestici e scolastici” (5 ore)
Date (da – a)	28 Febbraio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	UCIIM – Sezione di Giovinazzo (BA)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di studio organizzato dalla U.C.I.I.M. sul tema “I presupposti psicopedagogici dell'uso del computer nella scuola” (3 ore)
Date (da – a)	11 Luglio 2002
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SMS “G. Salvemini” - Andria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento “Insegnare ed Apprendere in gruppo” (Cooperative Learning) tenuto dal Prof. Mario Comoglio (24 ore)
Date (da – a)	10 Novembre 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	SMS “G. Salvemini” - Andria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di aggiornamento “ I curricoli nella scuola dell'autonomia” (8 ore)
Date (da – a)	2000 - 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sovrintendenza Regione Puglia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Concorso per esami e titoli a cattedre per la classe A059 Scienze matematiche chimiche fisiche e naturali nella scuola media (Bari)
Qualifica conseguita	Abilitazione all'insegnamento di Scienze matematiche chimiche fisiche e naturali nella scuola media
Livello nella classificazione nazionale	Punteggio complessivo : 75,90/100

Date (da – a)	2000 - 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C.S.A. Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso abilitante indetto con O.M. n°33/00
Qualifica conseguita	Abilitazione all'insegnamento di A059 Scienze matematiche chimiche fisiche e naturali nella scuola media
Livello nella classificazione nazionale	punteggio complessivo : 69/100
Date (da – a)	1999 - 2000
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C.S.A. Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso abilitante indetto con O.M. n°153/1999
Qualifica conseguita	Abilitazione all'insegnamento di A049 Matematica e fisica e di conseguenza A038 Fisica, A047 Matematica e A048 Matematica applicata
Livello nella classificazione nazionale	Punteggio conseguito: 81,30/100 Pos 37 nella graduatoria permanente del C.S.A. di Bari
Date (da – a)	A.A. 1997-1998
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bari Facoltà di medicina veterinaria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di perfezionamento in Ecologia ambientale animale ed agraria “Effetto serra: il fenomeno, le conseguenze, le azioni da intraprendere”
Date (da – a)	A.A. 1996-1997
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bari Facoltà di medicina veterinaria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di perfezionamento in Biologia della riproduzione umana ed animale “Esperienza del servizio adolescenza A.I.E.C.S. – Bari dal 1992 al 1996”
Date (da – a)	Dal 1985 al 1991
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bari Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di laurea in Matematica Indirizzo Didattico Tesi di laurea in geometria algebrica: OVALOIDI E CALOTTE COMPLETE Voto di laurea: 97/110
Qualifica conseguita	Dottore in matematica
Date (da – a)	Dal 1981 al 1985
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico “A. Einstein” – Molfetta (BA)

Qualifica conseguita	Maturità scientifica Voto 48/60
Date (da – a)	Gennaio 1984
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola 3F Italia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Diploma di dattilografia

**PARTECIPAZIONE A SEMINARI, WORKSHOP, CORSI
IN QUALITÀ DI RELATORE E FORMATORE**

Date (da – a)	10 marzo 2023
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Didacta Firenze Fiera INDIRE SCIENTIX
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione a Didacta Italia 2023 con il workshop “ La matematica e le STEAM ”
Date (da – a)	27 febbraio 2023
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	EFT - Polo formativo nazionale
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione all’evento “InnovaMenti_STEM” – Conduzione del workshop on line
Date (da – a)	16/01/23
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	EFT - Polo formativo nazionale
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore all’evento InnovaMenti_Tech - Making e Coding
Date (da – a)	29/09/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione alla Conferenza Nazionale del Progetto Scientix 4 online.
Date (da – a)	19 – 20 - 21 settembre 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Società Geologica Italiana (SGI) e Società Italiana di Mineralogia e Petrologia (SIMP)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello	Partecipazione al congresso dal titolo Geosciences for a sustainable future – Torino Sessione Geosciences at School

studio	
Date (da – a)	04/07/2022 - 31/08/2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	EFT - Polo formativo nazionale
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al MOOC Officine InnovaMenti – Creazione di contenuti
Date (da – a)	24 gennaio 2022
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	USR Sardegna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione al 2° Ciclo di webinar PNSD “Xénia – Regali per gli ospiti” con un intervento sui Mondi virtuali e didattica
Date (da – a)	19 marzo 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola Digitale - DIDACTA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	S.F.I.D.A. VR_LAB – Full Immersion in Didattica Aumentata (1 ora e 30 minuti)
Date (da – a)	17 marzo 2021
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE – Fiera DIDACTA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	“edMondo: il mondo virtuale per la didattica” - Workshop immersivo (2 ore)
Date (da – a)	11 Ottobre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione del workshop “Edmondo: il mondo virtuale per la formazione a distanza e per la didattica in classe” presso fiera Didacta 2019
Date (da – a)	24 – 25 Settembre 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Gioia di Piacenza – ImparaDigitale - INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore all'evento formativo “SCUOLA & VIRTUALE”
Date (da – a)	7 giugno 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR
Principali materie	Partecipazione in qualità di formatore a #FuturaL’Aquila#PNSD

/ abilità professionali oggetto dello studio	
Date (da – a)	24 maggio 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di formatore a #FUTURAITALIA#TerniChallenge2019
Date (da – a)	9 maggio 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITS Apulia Digital Maker - Foggia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore all’evento “Maker Foggia” nella sezione 4.0 Experience
Date (da – a)	6 aprile 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di formatore a #FUTURAGENOVA#PNSD
Date (da – a)	20 febbraio 2019
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Scuola Secondaria Statale di I Grado Rocca-Bovio-Palumbo Trani UNIBA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore a EduGaming
Date (da – a)	14 novembre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore al convegno “la scuola nel virtuale” per la sessione <i>Best practices nei mondi virtuali</i> e di conduttore di workshop a “Immersed Festival 2018”
Date (da – a)	26 ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	MIUR
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di formatore a “WATERUTOPIA”#FUTURACASERTA#PNSD
Date (da – a)	20 ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o	INDIRE

formazione		
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Conduzione di workshop nell’ambito della fiera Didacta 2018 - Convegno dal titolo “edMondo: il mondo virtuale per la formazione a distanza e per la didattica in classe”.
Date (da – a)		5 ottobre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		MIUR
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Partecipazione in qualità di formatore a “Terr@dimezzo”#FUTURAVELLINO#PNSD
Date (da – a)		28 – 29 settembre 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		MIUR
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Partecipazione in qualità di formatore a “Umanesimo Futuro” #FUTURAMACERATA#PNSD
Date (da – a)		5 Giugno 2018
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		MIUR – E. Majorana Brindisi
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Partecipazione in qualità di formatore a “SAIL TO THE FUTURE #FUTURABRINDISI#PNSD
Date (da – a)		24 Ottobre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Università Federico II di Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Partecipazione in qualità di relatrice al convegno University Immersive Education
Date (da – a)		28 Ottobre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Secondo Istituto Comprensivo di Francavilla Fontana “Montessori-Billotta” (BR)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Partecipazione in qualità di relatore al 1° Meeting Docenti e Dirigenti Innovatori di Puglia
Date (da – a)		28 – 29 settembre 2017
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Fiera Didacta – Firenze Conduzione di due workshop su “Realtà virtuale e aumentata, ambienti immersivi per potenziare l’apprendimento “
Date (da – a)		28 novembre 2016

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore alla conferenza “ La Scuola nel Virtuale” - 2° Meeting nazionale sulla didattica immersiva con il seguente intervento: Coding nei mondi virtuali : ambienti di apprendimento e formazione docenti
Date (da – a)	19/10/2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Smart EDUcation & TECHnology days – Città della Scienza - Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatrice alla sezione “La parola alle scuole” con il seguente intervento: “Ricostruire il patrimonio artistico del presente e del passato con i mondi virtuali”
Date (da – a)	Maggio 2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IISS Marco Polo – Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore al al IV Meeting “Docenti virtuali e Insegnanti 2.0” con i seguenti workshop: <ul style="list-style-type: none"> • “Ricostruire il patrimonio artistico del presente e del passato con i mondi virtuali” • “Coding ...tra il reale e il virtuale”
Date (da – a)	19/04/2016
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	USR Puglia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore al Convegno “Pensiero computazionale, coding e robotica: didattica, modellazione e trasferibilità nelle scuole pugliesi.
Date (da – a)	30/10/15
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE – Progetto EDOC@WORK3.0
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione a 3 Giorni per la Scuola – Città della Scienza Napoli con la conduzione del workshop “Coding ... tra il reale e il virtuale: dall'esperienza di mentor alla formazione docenti” <i>http://matematicachepiacere.blogspot.it/p/coding.html</i>
Date (da – a)	16/10/15
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatore all'evento “ La Scuola nel Virtuale. 1° Meeting nazionale sulla Didattica immersiva” presso la Sala Luca Giordano di Palazzo Medici Riccardi - Firenze
Date (da – a)	26/03/15
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	USR Puglia – IISS Marco Polo, Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello	Partecipazione all'evento “road show di Smart Education e Technology Day” con la presentazione del progetto ITEC “ Il cerchio magico”

studio	
Date (da – a)	20/11/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Futur Text 2014 – L'originale nell'era digitale. INDIRE
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione in qualità di relatrice alla performance "EdMondo Virtual Visions - Lucca e David Lynch insieme nel virtuale" .
Date (da – a)	09/10/14
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Fondazione IDIS – Città della Scienza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione alla Smart EDUcation & Technology Day – 3 Giorni per la Scuola in qualità di relatrice nello spazio PON. Presentazione del progetto “Didattica della matematica nei mondi virtuali (Virtual DidaMate)” http://virtualdidamate.blogspot.it/
Date (da – a)	8 Luglio – 20 Settembre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE – Progetto edMondo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione, in qualità di docente, al programma “Lucca Virtual Film Festival” Attività on site – Complesso San Michele , Lucca Attività on line – Realta virtuale edMondo
Date (da – a)	6 – 7 Dicembre 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Curatrice dell'esposizione virtuale sulla piattaforma edMondo della mostra fotografica “L' obiettivo sulla scuola” e conduzione del workshop “Ricostruire il patrimonio artistico e scoprire l'arte con i mondi virtuali: edMondo” nell'ambito del Festival Futur Text presso Lucca
Date (da – a)	10 Ottobre 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione del workshop dal titolo “Il mondo è tondo: tutto il resto?” nell'ambito dell'area workshop “Scuola innovativa per menti in cambiamento” durante la Convention Nazionale “Smart Education & Technology Days” - 3 giorni per la scuola presso la sede di Città della scienza di Napoli
Date (da – a)	10 Ottobre 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Convention Nazionale “Smart Education & Technology Days” - 3 giorni per la scuola presso la sede di Città della scienza di Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione del workshop dal titolo “Il cerchio magico” nell'ambito dell'area workshop “La parola alle scuole – SAMSUNG SCHOOL: NON SOLO TECNOLOGIA”
Date (da – a)	15 -16 Novembre 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	INDIRE (Istituto Nazionale di Documentazione Innovazione e Ricerca Educativa)
Principali materie	Conduzione del workshop dal titolo ““La scuola che vogliamo” nell'ambito dell'area workshop “ Quando lo spazio insegna “ gestito

/ abilità professionali oggetto dello studio	dall' INDIRE presso l' ABCD Salone dell'educazione di Genova
Date (da – a)	11 Ottobre 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Convention Nazionale “Smart Education & Technology Days” - 3 giorni per la scuola presso la sede di Città della scienza di Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione del workshop “Riproduzioni virtuali del territorio in cui viviamo”
Date (da – a)	15 maggio 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	AICA in collaborazione con l' Università degli studi di Bari e il Politecnico di Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Relatrice nel CONVEGNO DIDAMATICA 2012 con il progetto “Matematica per il cittadino in podcast video”
Date (da – a)	13 Ottobre 2011
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Convention Nazionale “Smart Education & Technology Days” - 3 giorni per la scuola presso la sede di Città della scienza di Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione del workshop “Matematica per il cittadino in podcast video”
Date (da – a)	13 Ottobre 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Convention Nazionale “Smart Education & Technology Days” - 3 giorni per la scuola presso la sede di Città della scienza di Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione del workshop “Matematica: sperimentando nel virtuale”. Sperimentazione di didattica nei mondi virtuali in collaborazione con l’ANSAS (ex INDIRE)
Date (da – a)	2-3 Luglio 2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Bari
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Moodle moot di Bari Conduzione del workshop “Esplorazioni di figure piane: dalle congetture alla dimostrazione” nell'area workshop su Exelearning (creazione di learning objects)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA	Italiano
--------------	-----------------

ALTRE LINGUE	
	Francese
Capacità di lettura Capacità di scrittura Capacità di espressione orale	buona buona buona
	Tedesco
Capacità di lettura Capacità di scrittura CAPACITÀ DI ESPRESSIONE ORALE	buona buona buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>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)</i>	Vivo in relazione con giovani ed adulti quotidianamente per lavoro. Inoltre ho frequentato associazioni religiose e sportive nelle quali ho sperimentato spesso il lavoro di squadra.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>AD ES. COORDINAMENTO E AMMINISTRAZIONE DI PERSONE, PROGETTI, BILANCI; SUL POSTO DI LAVORO, IN ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO (AD ES. CULTURA E SPORT), A CASA</i>	Coordinatrice di classe. Referente in progetti scolastici. Amministratore di blog e piattaforme di e-learning Progettista FESR e PON Mentor di CoderDojo Molfetta
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>CON COMPUTER, ATTREZZATURE SPECIFICHE, MACCHINARI, ECC.</i>	In particolare sull'applicazione delle Tecnologie Informatiche alla Didattica Uso di software di geometria dinamica (Geogebra, Cabri) Uso della Lavagna Interattiva Multimediale e dei software Notebook annessi Creazione di video Creazione di presentazioni e di ipertesti con Power Point Creazione di Learning Object Creazione di podcast. Creazione di webquest in ambito didattico Creazione e gestione di blog personali e scolastici Gestione di piattaforme di e-learning (moodle, G-Suite) Gestione di piattaforme Open Sim per mondi virtuali Uso di software per la creazione di frattali e paesaggi virtuali Uso di software per la creazioni di giornali Uso di software di grafica, Approfondita conoscenza degli strumenti del web 2.0 Uso di App per tablet e i-Pad Uso di stampanti 3D
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>MUSICA, SCRITTURA, DISEGNO ECC.</i>	Conoscenza della chitarra
PATENTE O PATENTI	Patente di guida

PUBBLICAZIONI E RICONOSCIMENTI

Anno 2010		Esplorazione di figure piane: dalle congetture alla dimostrazione Moodlemoot 2010 - Bari Atti del convegno
Anno 2011		Partecipazione al progetto GOLD con l'esperienza "Matematica per il cittadino in podcast video" (http://matpod.blogspot.com/) selezionato a livello nazionale per la bacheca delle migliori pratiche scolastiche.
Anno 2012		Matematica per il cittadino in podcast video Didamatica 2012 – Taranto Atti del convegno
Anno 2012		Pubblicazione del progetto "Matematica per il cittadino in podcast video" nel volume "La documentazione scolastica – Le buone pratiche in Puglia" GOLD (Global On Line Documentation)
Anno 2013		Matematica e discipline tecniche nei mondi virtuali ... un connubio ideale per aspiranti geometri BRICKS – Numero di settembre 2013 - ISSN:2239-6187
Anno 2015		A Scuola di Coding in un Mondo Virtuale Teach Different! PROCEEDINGS DELLA MULTICONFERENZA – EMEMITALIA2015 A CURA DI MARINA RUI, LAURA MESSINA, TOMMASO MINERVA Edito da Genova University Press ISBN 978-88-97752-60-8
Anno 2017		Didattica del Coding nel Virtuale - Prime Esperienze di Formazione Docenti BRICKS - ANNO 7 - NUMERO 1 - ISSN:2239-6187
Anno 2018		Journal of Virtual Studies • Vol. 9, No. 1 • ISSN 2155-0107 EDUCATION IN VIRTUAL WORLDS: FROM MATHEMATICS TO BUILDING, A RICH AND INTERESTING DISCOVERY PATH
Anno 2021		"La storia delle Safer Internet STORIES. Sperimentare creativamente l'uso didattico dei social: #PoesieSID e #StemSID" PNSD – EFT
Anno 2022		Congresso SGI-SIMP 2022 - Geosciences for a sustainable future – Abstract Book (Pag. 667)
Anno 2022		Mondi virtuali e didattica a distanza – Dall'e-Learning all'i-Learning BRICKS n.5 – 2022 - ISSN:2239-6187
Anno 2023		Matematica creativa Le STEM nella Rete Scientix Italia Raccolta di Esperienze Scuola Secondaria II Grado - INDIRE ISBN: 979-12-80706-49-2
Anno 2023		Matematica creATTIVA BRICKS n. 2 – 2023 - ISSN:2239-6187

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Città, data
Giovinazzo, 26/07/2023

NOME E COGNOME (FIRMA)

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Dichiaro di acconsentire espressamente alla eventuale comunicazione e pubblicazione sul sito istituzionale dell'USR Puglia dei miei dati comuni.

Data26/07/2023

firma

Richiesta di pubblicazione

Il/La sottoscritto/a chiede, in riferimento a quanto previsto dalle *Linee guida in materia di trattamento dei dati personali contenuti anche in atti e documenti amministrativi, effettuato da soggetti pubblici per finalità di pubblicazione e diffusione sul web, 2 marzo 2011*, la pubblicazione delle informazioni personali presenti nel mio curriculum vitae.

Data26/07/2023

firma

Consapevole di quanto previsto dalla Legge in caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro, sotto la mia responsabilità, che quanto riportato nel mio Curriculum vitae risponde al vero.

Data26/07/2023

firma

