

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PETROLI MARIA CONSIGLIA  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail mcpetroli@gmail.com  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DAL 1994 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca
- Tipo di azienda o settore Istituti di istruzione secondaria superiore
- Tipo di impiego Docente di matematica (classe di concorso A047)
  - a.s. 2018/2021  
Funzione strumentale per la certificazione di alunni e docenti  
Referente d'Istituto Cisco Networking Academy  
Referente d'Istituto per il progetto "Geometriko"  
Referente d'Istituto Rete per la didattica della Matematica "Emma Castelnuovo"  
Referente d'Istituto progetto "Debate"  
Supervisore AICA Test Center Istituto Europa  
Componente del gruppo orientamento e progetto continuità
  - a.s. 2017/2018  
Funzione strumentale per la certificazione di alunni e docenti  
Referente d'Istituto Cisco Networking Academy  
Referente d' Istituto per il progetto "Geometriko"  
Referente d' Istituto Rete per la didattica della Matematica "Emma Castelnuovo"  
Supervisore AICA Test Center Istituto Europa  
Componente del gruppo orientamento e progetto continuità  
Docente per il Progetto Area a Rischio "Europa... digital" per gli alunni della classe seconda
  - a.s. 2016/2017  
Coordinatrice dell' indirizzo grafico  
Referente d'Istituto Cisco Networking Academy  
Referente d' Istituto per il progetto "Geometriko"
- Principali mansioni e responsabilità

Referente d'Istituto Rete per la didattica della Matematica "Emma Castelnuovo"  
Esperto nel progetto "Scuole al Centro"  
Supervisore AICA Test Center Istituto Europa  
Componente del gruppo orientamento e progetto continuità

● a.s. 2015/2016

Coordinatrice dell' indirizzo grafico  
Referente d'Istituto Cisco Networking Academy  
tutor docente neoassunto  
Attività di orientamento per gli alunni delle scuole medie  
Attività di orientamento in uscita  
Referente d' Istituto per il progetto "Geometriko"

● a.s. 2014/2015

Referente d'Istituto Cisco Networking Academy  
Referente Asse Matematico; referente didattico  
Responsabile della disciplina matematica per la elaborazione di compiti di prestazione e  
prove esperte  
tutor docente neoassunto  
Attività di orientamento per gli alunni delle scuole medie superiori

● a.s. 2013/14 Coordinatrice dell' Asse Matematico

- a.s. 2012/2013 docente Cisco, percorso IT1 nei corsi Community online
- a.s. 2012/2013 – coordinatrice dell' area disciplinare (A047) per l' indirizzo tecnico;
- dal 2011 al 2015-tutor del progetto Matematica&Realtà
- a.s. 2009/2010 – responsabile del corso serale;
- a.s. 2009/2010 – responsabile di succursale P.zza S.Agnese;
- a.s. 2008/2009 – responsabile di piano;
- a.s. 2006/2007 - coordinatrice Progetto Aree a rischio;

a.s. 2020/21

Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli  
Esperto nel PON Cod.:10.2.2A-FSEPON-CA-2019-622  
Titolo progetto:Competenze di base - 2a edizione Condividiamo le idee  
Modulo:Invalsi in gioco

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

2-3 ottobre 2019

formatrice per la metodologia DEBATE nel seminario nazionale della rete Avanguardie Educative tenutosi presso l'ISIS EUROPA di Pomigliano d'Arco

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

Docente formatore PROGETTO DEBATE rivolto agli alunni dell'ISIS EUROPA coinvolti nelle selezioni dei campionati delle Olimpiadi Regionali del DEBATE, finalizzato a sostenere e diffondere il dibattito, a sviluppare e rafforzare competenze linguistiche, logiche e relazionali

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Principali mansioni e responsabilità

a.s. 2019/20

Tutor nel PON Cod.:10.2.2A-FSEPON-CA-2018-852

Titolo progetto: Pensiero computazionale e cittadinanza digitale

Young computing programm: il pensiero computazionale al servizio del giovane cittadino  
Modulo: Laboratorio Learning By Doing: Realizzazione Di Un Videogame Sull'arte Locale

• Date (da – a)

a.s. 2019/20

NAIC8CU004 NA - I.C.RUSSOLILLO DON GIUSTINO

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Esperto nel PON Cod.:10.2.2A-FSEPON-CA-2018-955          Titolo progetto:"Pensiero computazionale e cittadinanza digitale DIGITAL THINKING"          Modulo: Digital Citizen</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2019/20          NAIC8CU004 NA - I.C.RUSSOLILLO DON GIUSTINO          Esperto nel PON Cod.:10.2.2A-FSEPON-CA-2018-955          Titolo progetto:"Pensiero computazionale e cittadinanza digitale DIGITAL THINKING"          Modulo: Mettiamoci in ... coding</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2019/20          NAIC8CU004 NA - I.C.RUSSOLILLO DON GIUSTINO          Esperto nel PON Cod.:10.2.2A-FSEPON-CA-2018-955          Modulo:Coding Kids</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2019/20          NAIC8CU004 NA - I.C.RUSSOLILLO DON GIUSTINO          Esperto nel PON Cod.:10.2.2A-FSEPON-CA-2018-955          Titolo progetto:"Pensiero computazionale e cittadinanza digitale DIGITAL THINKING"          Modulo: Code's Cool</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2018/19          Istituto IC-5-ARTIACO Pozzuoli- Napoli          Esperto nel PON Cod.: 10.2.2A-FSEPON-CA-2017-5          Titolo progetto "Miglioriamo le competenze"          Modulo "Giocando con la matematica 1"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2018/19          Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli          Esperto nel PON Cod.: 10.3.1A-FSEPON-CA-2017-5          Titolo progetto "Cittadini Digitali"          Modulo " Digital Basic"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2018/19          Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli          Esperto nel PON Cod.: 10.3.1A-FSEPON-CA-2017-5          Titolo progetto "Cittadini Digitali"          Modulo "Digital full 1"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2018/19          Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli          Esperto nel PON Cod.: 10.3.1A-FSEPON-CA-2017-5          Titolo progetto "Cittadini Digitali"          Modulo "E-citizen one"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2017/18          Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli          Esperto nel PON Cod.: 10.1.1A-FSEPON-CA-2017-147          Titolo progetto "Nel tempo libero .....a scuola"          Modulo "MATEMATICA - SCOPRI LA CARTA....."</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2014/15          Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli          Esperto nel PON "Competenze per lo sviluppo" azione e codice C1          "Prova e riprova"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>23.02.2015          SIMAI-Università di Perugia - Progetto Matematica&amp;Realtà-CNR</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>relatrice al convegno “la matematica applicata per una buona scuola” presso CNR Roma con l’ intervento: “Il Matematico curioso dell’ I.S.I.S. Europa”</p> <p>13.01.2015. Ufficio Scolastico Regionale della Campania Relatrice al seminario regionale “Erasmus+”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2014/2015 Esperto per la realizzazione del Modulo di formazione rivolto ai docenti “Best Practices” della durata di 20h nell’ ambito delle “iniziative di formazione del personale docente degli Istituti Tecnici e Professionali per il potenziamento delle metodologie didattiche in relazione alla progettazione e valutazione per competenze, con particolare riguardo alle discipline scientifico – tecnologiche” realizzate dal Polo Qualità di Napoli.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>a.s. 2014/2015 ISTAT Promozione e diffusione della cultura statistica La statistica e le nuove tecnologie a supporto della didattica Sperimentazione e tutoraggio nelle classi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di azienda o settore</li> <li>Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>01/2013 al 03/2013 Centro Interuniversitario Campano di Lifelong Learning presso l’Università degli studi del Sannio Istituti di istruzione secondaria di secondo grado Attività di docenza in qualità di esperto Sperimentazione di percorsi di formazione rivolti ai docenti di materie scientifiche per le competenze di base in “Literacy e Numeracy” presso l’ ITC “Federico II” di Capua (CE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da gennaio 2014 ad aprile 2014 Istituto Superiore “Europa” – Pomigliano D’Arco – Napoli Esperto nel PON “Competenze per lo sviluppo” azione e codice C1 Matematizzazione della realtà nel Pon “mettiamoci in relazione”</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di azienda o settore</li> <li>Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>dal 29/11/2013 al 31/07/2015 Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Matematica ed Informatica Istituti secondari di secondo grado collaborazione Progettazione e realizzazione di learning objects nell’ambito dell’innovazione didattica in Matematica con l’uso di nuove tecnologie nelle direttive del Progetto Matematica&amp;Realtà</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di azienda o settore</li> <li>Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2013/2014 Mondadori Education Istituti di istruzione secondaria di primo e secondo grado Attività di docenza in qualità di esperto Esperto di didattica digitale nella formazione “LinkYou” per l’ utilizzo delle nuove tecnologie nella didattica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>Tipo di azienda o settore</li> <li>Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>06/2013 ISIS “Europa” –Pomigliano D’Arco Divulgazione scientifica/Didattica multimediale Collaborazione con il CNR - elaborazione di testi per la rubrica “chiedilo al CNR” pubblicata sulla web tv del CNR</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>dal 29/11/2012 al 31/07/2013 Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Matematica ed Informatica</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Progettazione e realizzazione di learning objects nell'ambito dell'innovazione didattica in Matematica con l'uso di nuove tecnologie nelle direttive del Progetto Matematica&amp;Realtà a.s. 2012-2013</p> <p>ISIS Europa-Pomigliano d' Arco</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Responsabile del progetto "aule in mostra" - Realizzazione di percorsi multidisciplinari partendo da concetti di matematica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>dal 02/2012 al 04/2012</p> <p>Istituto Superiore di Istruzione Secondaria "Europa" – Pomigliano D'Arco – Napoli</p> <p>Istituti di istruzione secondaria di secondo grado</p> <p>Attività di docenza in qualità di esperto</p> <p>Esperto in attività di formazione nel PON "Competenze per lo sviluppo" azione e codice C1 - Progettazione didattica e utilizzo della piattaforma nel Pon "Vivere la matematica ".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>dal 17/12/2011 al 31/07/2012</p> <p>Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Matematica ed Informatica</p> <p>Istituti secondari di secondo grado</p> <p>collaborazione</p> <p>Progettazione e realizzazione di learning objects nell'ambito dell'innovazione didattica in Matematica con l'uso di nuove tecnologie nelle direttive del Progetto Matematica&amp;Realtà</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di impiego</li> <li>• principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da 01/2012 a 06/2012</p> <p>Istituto di Istruzione Secondaria "Europa" – Pomigliano D' Arco – Napoli</p> <p>Istituti di istruzione secondaria di secondo grado</p> <p>Attività di docenza in qualità di formatore CISCO IT1 presso la Local Academy "Europa"</p> <p>Esperto in attività di formazione nel corso IT1 CISCO in un corso della durata di 60 ore -progettazione didattica e utilizzo della piattaforma e-learning CISCO -utilizzo del virtual laptop e desktop e del Packet Tracer CISCO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 04/2011 al 06/2011</p> <p>Scuola Media "Salvatore di Giacomo" Qualiano- Napoli</p> <p>Istituti di istruzione secondaria di primo grado</p> <p>Attività di docenza in qualità di esperto</p> <p>Esperto in attività di formazione nel PON "Competenze per lo sviluppo" azione e codice C1. Progettazione didattica ed esercitazione sulle prove Invalsi per la classe seconda nel PON "M@tematica C"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di azienda o settore</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>dal 02/2011 al 05/2011</p> <p>Istituto Superiore di Istruzione Secondaria "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli</p> <p>Istituti di istruzione secondaria di secondo grado</p> <p>Attività di docenza in qualità di esperto</p> <p>Esperto in attività di formazione nel PON "Competenze per lo sviluppo" azione e codice C1 - Progettazione didattica e utilizzo della piattaforma nel Pon "La matematica mi fa... divertire".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li style="padding-left: 20px;">• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	<p>Dal 11/2010 al 05/2011</p> <p>Istituto Superiore di Istruzione Secondaria "Europa" - Pomigliano d'Arco</p> <p>Istituti di istruzione secondaria di secondo grado</p>

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

Attività di docenza in qualità di tutor  
 Tutor del Progetto M&R in collaborazione con l'Università di matematica di Perugia. Coordinamento e progettazione su attività di *matematizzazione*  
 a.s. 2010/2011 e 2011/2012  
 Istituto Superiore di Istruzione Secondaria "Europa" – Pomigliano D'Arco – Napoli

Istituti di istruzione secondaria di secondo grado  
 Attività di docenza  
 Docente di matematica nelle classi del progetto [cl@sse 2.0](#) con utilizzo della LIM e di soluzioni Web 2.0 per la didattica (Dropbox e piattaforma Pikno)

Dal 10/2009 al 05/2010  
 Istituto Superiore di Istruzione Secondaria "Europa" - Pomigliano d'Arco

Istituti di istruzione secondaria di secondo grado  
 Attività di docenza in qualità di tutor  
 Tutor nel PON "Competenze per lo sviluppo" azione e codice C1 *dal titolo "La Matematica mi aiuta a ... dimagrire"*

Dal 10/2008 al 05/2009  
 Istituto Superiore di Istruzione Secondaria "Europa" - Pomigliano d'Arco

Istituti di istruzione secondaria di secondo grado  
 Attività di docenza in qualità di tutor  
 Coordinatrice corso PON C-1 dal titolo *"domanda per pensare ed agire"*

DAL 08/10/1996 AL 08/01/1997  
 Scuola elementare "Cristo RE"

Istituti di istruzione primaria  
 Docente di informatica  
 Attività relative alla didattica

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

1985 – 1992  
 Università di Salerno  
 Corso di laurea in Scienze dell'Informazione – tesi di laurea in elaborazione dell'informazione non numerica dal titolo "la fase di merging nel processo di percezione visiva"  
 Laurea in Scienze dell' Informazione con votazione di 110/110  
 Istruzione universitaria (Livello 5 ISCED)

1980 – 1985  
 Liceo scientifico " F. Severi " Salerno  
 Maturità scientifica con votazione di 56/60  
 Istruzione secondaria superiore (Livello 3 ISCED)

### FORMAZIONE ULTERIORE

- anno
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1996  
 FORCOM  
 Insegnare con il computer: elementi di informatica pratica  
 Corso di perfezionamento ed aggiornamento professionale di durata annuale

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul>	<p>Attestato di partecipazione e superamento dei test di verifica finale.</p> <p>1997 FORCOM</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>Didattica multimediale e ipertestuale Corso di perfezionamento ed aggiornamento professionale di durata annuale Attestato di partecipazione e superamento dei test di verifica finale.</p> <p>1998 TECNOFOR</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• data</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>Formazione formatori in ambiente multimediale Corso di aggiornamento della durata di 180 ore Attestato di partecipazione.</p> <p>26/02/1997 MICROSOFT</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>Seminario "internet &amp; office"</p> <p>Attestato di partecipazione.</p> <p>2006/2007 Ministero dell' Istruzione Progetto Per la Scuola – progettare e operare nella scuola dell'autonomia. Sviluppo di competenze in progettazione, gestione, monitoraggio e valutazione - Corso di formazione per una durata complessiva di 125 ore. Attestato di partecipazione e superamento dei test di verifica finale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>2007/2008 Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica (ex Indire) M@t.abel: Matematica corso 1 Didattica e formazione on-line. E-learning. Corso di formazione della durata complessiva di 107 ore. Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>2008 Ministero dell' Istruzione</p> <p>Didattica della matematica - Corso di formazione della durata di 19 ore</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>2008 Computer Software s.a.s</p> <p>Argo ScuolaNet e Scrutinio - Corso di formazione della durata di 9 ore</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>2010 (dal 30/11 al 02/10) Dipartimento di Matematica dell'Università degli studi di Perugia – Polo di Qualità di Napoli – M.I.U.R. Matematica &amp; Realtà - VI Convegno Nazionale - Corso di formazione della durata di 20 ore. Competenze acquisite:nella progettazione di percorsi formativi coerenti con le indicazioni. nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di I e di II grado; nella modellizzazione matematica di "fenomeni" del mondo reale;nell'uso delle tecnologie informatiche (software CAS). Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> <li>• anno</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	<p>2010 ISIS EUROPA Pomigliano d' Arco</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Comunicare con le nuove tecnologie Corso di formazione della durata di 30 ore:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulo 1: Uso della LIM - 20 ore -</li> <li>• Modulo 2: Uso dei software didattici - 10 ore -</li> </ul> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>Università degli Studi di Napoli – Centro Interdipartimentale di ricerca L.U.P.T. – Scuola di alta Formazione e Management “ R. d’Ambrosio” Addetto primo soccorso Corso di formazione della durata di 16 ore Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>2011 (Perugia 3-5 maggio) Dipartimento di Matematica dell’ Università degli studi di Perugia –</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>Matematica &amp; Realtà - XIII Convegno Esperienze a Confronto - Corso di formazione della durata di 15 ore. Competenze acquisite nella progettazione di percorsi formativi coerenti con le indicazioni nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di I e di II grado nella modellizzazione matematica di “fenomeni” del mondo reale Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>2011 MIUR-Polo Qualità di Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>Seminario di formazione: “Il progetto Qualità ... innova la scuola” Competenze acquisite nella progettazione di percorsi formativi coerenti con le indicazioni nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di I e di II grado Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>2011 (dal 29/09 al 01/10) Dipartimento di Matematica dell’ Università degli studi di Perugia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>– VII Convegno- Corso di Formazione Matematica &amp; Realtà dal titolo “Sulla via delle competenze” della durata di 15 ore. Competenze acquisite nella progettazione di percorsi didattici utilizzando la LIM e software didattici specifici (CAS) e nella progettazione di prove di tipo invalsi e pisa ocse. Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>2011 (dal 14/03 al 25/05) Istituto Superiore “Europa” – Pomigliano D’Arco - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>Obiettivo B Azione 7 Progetto I SPEAK ENGLISH della durata di 30 ore Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>2011 Istituto Superiore “Europa” – Pomigliano D’Arco - Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• anno</li> </ul>	<p>Corso di formazione per le soluzioni Web 2.0 per la condivisione di documenti (Office Live, Google Docs, DropBox) e la distribuzione di conoscenza con l’ utilizzo della piattaforma “pikno” Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Anno</li> </ul>	<p>2011 Consorzio CLARA – MIUR Napoli-CISCO- Corso di formazione IT Essentials: PC Hardware and Software della durata di 70 ore. Information Technology, sistemi operativi, reti e troubleshooting</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Istruttore CISCO per il corso IT1 (IT Essentials: PC Hardware and Software) 2012 (Perugia 18-20 aprile) Dipartimento di Matematica dell’ Università di Perugia- Matematica &amp; Realtà XIV Convegno Esperienze a Confronto- Corso di formazione della</p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>durata di 9 ore. Competenze acquisite nella progettazione di percorsi formativi coerenti con le indicazioni nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di I e II grado nella modellizzazione matematica di “fenomeni” del mondo reale</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	21 Febbraio 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	I.S.I.S. EUROPA Pomigliano d' Arco
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Convegno sulle nuove competenze per nuove professioni
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> </ul>	Marzo 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Istituto Superiore "Europa" – Pomigliano D'Arco - Napoli
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Corso di aggiornamento tenuto dalla Zanichelli: "prepariamoci al futuro. Idee per insegnare nella scuola digitale" della durata di 3 ore
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Data</li> </ul>	29 Marzo 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Fondazione Idis – Città della Scienza
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Convegno “smart Edcation & Technology days”
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	26 Novembre 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Inform@lmente
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	didattica multimediale Apple Leadership Tour - Ridefinire i contenuti, coinvolgere gli studenti
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	28 Novembre 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	I.C.S. International Communication Society
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Convegno & workshop Ardesis festival 2012 Il Filo di Arianna. Arte come identità culturale
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Attestato di partecipazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	Dal 5/10/2012 al 7/10/2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Università degli studi di Perugia in collaborazione con il MIUR
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	VIII Convegno corso di formazione " progetto Matematica e realtà" (18 ore) "Insegnare matematica senza frontiere" - Spoleto
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Competenze acquisite:nella progettazione di percorsi formativi coerenti con le indicazioni nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di I e di II grado con particolare riferimento a scuole europee; nella modellizzazione matematica di “fenomeni” del mondo reale , nell’uso di nuove tecnologie : piattaforma Wolfranalpha
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> </ul>	Attestato di partecipazione a.s. 2012-2013
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	ISIS “Europa”Pomigliano D'Arco
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	Corso di formazione “ dalla costruzione alla certificazione delle competenze” con il Prof. Castoldi
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	Competenze acquisite: progettazione di unità di apprendimento per competenze; valutazione dei prodotti e creazione di compiti di prestazione.
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> </ul>	Attestato di partecipazione 2013 (Perugia 8-10 maggio)
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	Dipartimento di Matematica dell' Università di Perugia- Matematica &Realtà XIV Convegno Esperienze a Confronto
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Principali materie/abilità</li> </ul>	Corso di formazione della durata di 15 ore. Competenze acquisite nella progettazione di

Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	percorsi formativi coerenti con le indicazioni nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di I e II grado nella modellizzazione matematica di "fenomeni" del mondo reale Attestato di partecipazione 01/2013 Dirscuola in collaborazione ANP e Microsoft Italia
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	Corsi di formazione on line : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tool didattici per la scuola 2.0: Microsoft Learning Suite (5ore)</li> <li>• Nuovo sistema operativo Microsoft Windows 8 e le sue applicazioni per la didattica (5 ore)</li> <li>• La piattaforma Cloud per le scuole: Microsoft Office 365 (10 ore)</li> </ul>
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	Dal 03/2013 a 05/2013 ISIS "Europa" Pomigliano D'Arco Corso Pon azione D4 della durata di 30 ore sulla LIM per la preparazione alla certificazione AICA Attestato di partecipazione-superamento dell' esame del modulo 1.0 (competenza strumentale) e Modulo 2.0 – Competenze Metodologico didattiche della certificazione CERT-LIM Interactive Teacher
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	06/2013 ISIS EUROPA Formazione lavoratori ai sensi D.Lgs. 81/08 (20 ore) Corso sulla sicurezza Attestato di partecipazione
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	Da gennaio 2013 a gennaio 2014 MIUR-IDIS Discipline matematiche e scientifiche Progetto LogicaMente - Formazione e sperimentazione. Accrescimento delle competenze scientifiche e logico-matematiche nella scuola italiana
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Date (da – a) •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	Da novembre 2013 a dicembre 2014 USR Campania Progetto OCSE-PISA Obiettivo 500 Formazione docenti e attività laboratoriali in classe. Uso di piattaforma e-learning Miglioramento dell'alfabetizzazione matematica
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Date (da – a) •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	Dal 5 marzo 2014 al 23 maggio 2014 POR Campania FSE 2007 2013 - Progetto Examina Innalzamento della qualità della scuola in Campania nello studio della matematica- Uso piattaforma e-learning
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Date (da – a) •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	10 gennaio 2014 Dipartimento di matematica e fisica -SUN Convegno: "conta ciò che si dovrebbe studiare a scuola?"
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità	Attestato di partecipazione Giugno 2013 Smart Education e technology days: 3 giorni per la scuola Città della Scienza Napoli MIUR Convention nazionale sui temi della scuola
Professionali oggetto dello studio •qualifica conseguita •Date (da – a)	Attestato di partecipazione Dal 10/10/2014 al 12/10/2014

<ul style="list-style-type: none"> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Università degli studi di Perugia in collaborazione con il MIUR-</p> <p>X Convegno corso di formazione " progetto Matematica e realtà" "un nuovo fermento attraverso la scuola italiana: esperienze un viva voce dai laboratori didattici e di ricerca"- Benevento</p> <p>Attestato di partecipazione</p> <p>Dal 02/11/2014 al 09/11/2014</p> <p>Euneos-Erasmus+</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> <li>    Date (da – a)</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>•qualifica conseguita</li> <li>    •Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>•qualifica conseguita</li> <li>    •Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>•qualifica conseguita</li> <li>    Date (da – a)</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>•qualifica conseguita</li> <li>    •Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Course Curator social media in lingua inglese a Benalmadena Spain</p> <p>Tap-Swipe-pinch . tablet and pc in education</p> <p>attestato di partecipazione Erasmus +Key Action 1 Learning mobility of individual</p> <p>Novembre 2014-Aprile 2015</p> <p>MIUR</p> <p>Innovazione didattica in matematica : Problem Posing &amp; Solving</p> <p>piattaforma e-learning in ambiente di calcolo evoluto</p> <p>2015</p> <p>Microsoft</p> <p>Tecnologie digitali innovative nell' ambito della didattica</p> <p>Microsoft Innovative Educator Experts</p> <p>febbraio-dicembre 2016</p> <p>AICA-MIUR</p> <p>corso "Competenze Digitali" della durata di 25 ore</p> <p>attestazione per il superamento della miniolimpiade finale in linguaggio C</p> <p>aprile 2016</p> <p>AICA</p> <p>Corso "Procedure di qualità AICA" della durata di 20 ore</p> <p>Abilitazione al ruolo di supervisore</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	<p>13/04/2016          ISIS EUROPA di Pomigliano d'Arco-prof.Castoldi</p> <p>Corso di formazione "Condividere strategie, modelli e strumenti" della durata di 3 ore          Valutazione di sistema, RAV, Piano di miglioramento, dati Invalsi, Valutazione Didattica          Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>2016/2017          ISIS EUROPA di Pomigliano d'Arco          Corso di Formazione di II livello          Area 4.2 – Didattica per competenze, innovazione metodologica e competenze di base          durata 21ore</p> <p>Corso di formazione di II livello          Area 4.1 autonomia organizzativa e didattica          Durata 22 ore</p> <p>Corso di Formazione di II livello          Area 4.8 – Scuola e Lavoro-          durata 25 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•qualifica conseguita</li> </ul>	<p>attestato di formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Date (da – a)</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>qualifica conseguita</li> </ul>	<p>6 maggio 2017          l'Università di Palermo          Convegno nazionale          "La Matematica fra dinamica delle popolazioni e curricolo verticale"</p> <p>Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Date (da – a)</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Settembre - Novembre 2017          Piattaforma didattica WeSchool          Corso Docenti Digitali WeSchool 2017          30 ore          Materiali e app per la didattica digitale          attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>qualifica conseguita</li> </ul>	<p>24 novembre 2017          ISIS EUROPA          4 ore          Corso di Aggiornamento FORMAZIONE DEI LAVORATORI ai sensi dell'art. 37, comma 2, del D.Lgs. 81/08          Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2016/2017          Consorzio CLARA – MIUR-CISCO          nell'ambito del Programma Digitaliani in Campania          I principali elementi dell'IoT- Modellazione di soluzione IoT in Packet Tracer 7.0.          -Sensori, attuatori e microcontrollori-• Arduino ed elementi di elettronica.          Istruttore CISCO per il corso IOT</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>•Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</li> <li>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio</li> <li>qualifica conseguita</li> </ul>	<p>14/02/2017          l'Istituto Statale di Istruzione Superiore "Archimede" di Napoli          (2 ore)          La nuova Piattaforma didattica ClassFlow di Promethean          Creazione di lezioni con focus su: integrazione tablet e apprendimento collaborativo          Attestato di partecipazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Anno</li> <li>•Nome e tipo istituto di</li> </ul>	<p>28 novembre 2017          ISIS EUROPA</p>

istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	Corso di Formazione organizzato da Pearson Italia su “La Matematica cambia passo con Math Result:la nuova piattaforma on-line per studenti e docenti” Attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	2017/2018 ISIS EUROPA di Pomigliano d’Arco Corso di Formazione di II livello “SERVICE LEARNING” durata 21ore  attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	2017/2018 ISIS EUROPA di Pomigliano d’Arco Corso di Formazione di II livello “DEBATE” Area Life Skill durata 25 ore  attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	27/04/2019 CampuStore Academy Formazione sull’uso della calcolatrice grafica Durata 2 ore  Attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	2019 (dal 18/03 al 12/05) AICA Corso di formazione “Fare didattica con il coding” Durata 50 ore  Attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	2 e 3 Maggio 2019 IISS “Giancarlo Siani”-Casalnuovo (NA) Corso di formazione II livello“Debate – Formazione Innovazione Tecnologica” Relatrice Letizia Cinganotto, ricercatrice INDIRE il debate per lo sviluppo delle soft skills Durata 25 ore Attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	2019/2020 ISIS EUROPA di Pomigliano d’Arco corso di formazione L’innovazione dal basso: scuola secondaria di primo grado (classi terze) - scuola secondaria di secondo grado (classi biennio) durata: ore 72 metodologie didattiche innovative con il supporto delle TIC Attestato di partecipazione
Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione •Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita	2019/2020 corso di formazione “Botta e risposta: una palestra per progettare, condurre e valutare un dibattito regolamentato in classe” Zanichelli durata:ore 4 Attestato di partecipazione

<p>Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</p> <p>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita</p>	<p>2020/2021 Weworld Corso di formazione “Formazione metodologica debate e modello Exponi le tue idee” approfondimento della metodologia del dibattito, delle regole e degli scopi dell’iniziativa - progetto “Exponi le tue idee!” - nell’ambito del progetto #Climateofchange realizzato da Società Nazionale Debate SND - durata: 4 ore Attestato di partecipazione</p>
<p>Anno •Nome e tipo istituto di istruzione o formazione</p> <p>•Principali materie/abilità Professionali oggetto dello studio qualifica conseguita</p>	<p>2020/21 AESS, Ecodom ed ENEA Corso di formazione: Young Innovators «Per sostenere e attrezzare le nuove generazioni di fronte alle sfide del cambiamento climatico» durata: 9 ore Attestato di partecipazione</p>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONAL</b></p>	
<p>MADRELINGUA ALTRE LINGUE • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale</p>	<p>ITALIANO INGLESE Buono Buono Buono Certificazione Trinity grade 4</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Capacità di interagire in ambienti multiculturali e di coordinare progetti per contrastare la dispersione scolastica. Competenze acquisite nell’ ambito di progetti dedicati alla valorizzazione e all’acquisizione di capacità comunicative e tecnologie informatiche per la produzione e comunicazione multimediale di contenuti.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Capacità di coordinamento acquisita durante l’attività didattica come coordinatrice di classe e coordinatrice del progetto aree a rischio.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Capacità informatiche acquisite durante gli studi universitari (laurea in scienze dell’ informazione) e approfondite nei vari corsi di formazione e perfezionamento.</p> <p>Competenze specifiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nell’ utilizzo della LIM certificate da superamento degli esami previsti dalla “CERT-LIM Interactive Teacher”</li> <li>• nell’utilizzo di word certificato dal superamento del modulo AICA</li> <li>• nell’utilizzo di excel certificato dal superamento del modulo AICA</li> <li>• nell’ ambito nell’ Information Tecnology (hardware, software, networking su piattaforme PC) certificate dal titolo di <i>Istruttore CISCO IT1 Essential</i></li> <li>• nell’ ambito dell’integrazione della tecnologia in classe certificate dal titolo di <i>Microsoft Innovative Educator Experts</i></li> <li>• delle procedure di qualità di AICA e dei software di esami (ATLAS e AICE), utilizzati da AICA per l’erogazione e la valutazione automatica degli esami certificate dal titolo di <i>Supervisore Aica</i></li> </ul>

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Conoscenza di strumenti e tecnologie avanzate nell'ambito della didattica Utilizzo di Lavagna Interattiva Multimediale, di software CAS (Computer Algebra System) e di altri strumenti interattivi; utilizzo di software specifici disciplinari

Progettazione di percorsi formativi coerenti con le indicazioni nazionali per la scuola primaria e per la scuola secondaria di primo e secondo grado;

Capacità di modellizzazione matematica di fenomeni de mondo reale, intesa come processo di razionalizzazione ed astrazione, per l'analisi e la simulazione del problema attraverso l'utilizzo di un linguaggio simbolico universale.

Ha coltivato la passione per la musica e per il pianoforte in particolare. In tale ambito ha sostenuto gli esami di solfeggio, di compimento inferiore di pianoforte, storia della musica e di armonia presso i Conservatori della Campania.

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs 196/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art. 7 della medesima legge.

Sant'anastasia, li 30/01/2021

In fede

