

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

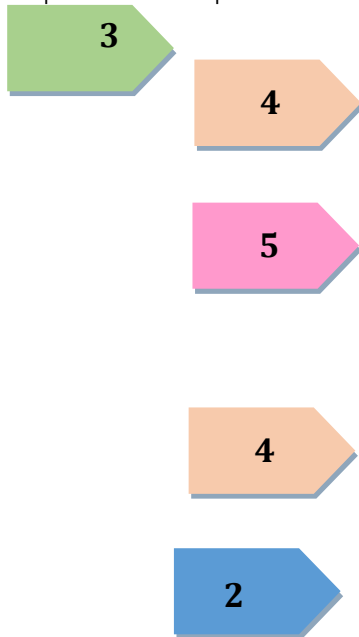
Nome	<b>GRILLI MONIA</b>
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
PEC	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**DOCENTE**

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 2005 ad oggi (dal 01/09/05 ad oggi)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>Tipo di impiego</li></ul> | <p><b>Docente scienze matematiche, fisiche, chimiche e naturali a tempo indeterminato</b></p> <p>Istituto statale comprensivo "Anna Frank" – Via Salvemini, 4 61020 Sassocorvaro Auditore (PU)</p> <p>Ente pubblico</p> <p>Docente di scienze matematiche, laboratorio di informatica e laboratorio teatrale</p>  |
| Principali mansioni e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Collaboratore Vicario del Dirigente (dall'A.S. 2014-15 ad oggi)</li><li>• Animatore Digitale (dall'A.S.2015-16 ad oggi)</li><li>• Referente d'Istituto per la presentazione e il coordinamento di Progetti PON PNSD e MIUR</li><li>• Responsabile della Formazione di Istituto (dall'A.S. 2020-21)</li><li>• <i>Responsabile delle nuove tecnologie (dall'A.S. 2013-14 al 2021-22)</i></li><li>• <i>Referente di Istituto per il progetto Erasmus (dall'A.S. 2020-21)</i></li></ul> |

• Principali mansioni e responsabilità



- PNSD Coordinatore/Supporto gestionale
  - Coordinatore progetto PNSD Azione#7 "Atelier Creativi"
  - Coordinatore progetto PNSD Azione#7 "Ambienti innovativi"
  - Supporto gestionale progetto PNSD Azione#4 "Spazi e strumenti per le STEM"
- PNSD PROGETTISTA
  - progetto PNSD Azione#4 "Spazi e strumenti per le STEM"
- PROGETTISTA PON
  - Progetto LAN-WLAN 10.8.1.A1-FESRPN-MA-2015-128
  - Progetto AMBIENTI DIGITALI 10.8.1.A3-FESRPN-MA-2015-158
  - Progetto DIGITAL BOARD 13.1.2A-FESRPN-MA-2021-19
  - Progetto EDUGREEN "Laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" 13.1.3A-FESRPN-MA-2022-49
- SUPPORTO GESTIONALE PON
  - Progetto DIGITAL BOARD 13.1.2A-FESRPN-MA-2021-19
  - Progetto RETI NELLE SCUOLE 13.1.1A-FESRPN-MA-2021-131
  - Progetto EDUGREEN "Laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" 13.1.3A-FESRPN-MA-2022-49
- Responsabile del coordinamento dei progetti e della gestione della piattaforma [Facilitatore] del Progetto PON INCLUSIONE 10.1.1A-FSEPON-MA-2017-25 - APERTAMENTE CRESCIAMO
- Responsabile del coordinamento dei progetti e della gestione della piattaforma [Facilitatore] del Progetto PON COMPETENZE BASE 10.2.2A-FSEPON-MA-2017-20 - SOS Competenze: scuola H24"
- Responsabile del coordinamento dei progetti e della gestione della piattaforma [Facilitatore] del Progetto PON COMPETENZE BASE Progetto 10.2.1A-FSEPON-MA-2017-12 "Piccoli scrigni".
- Responsabile del coordinamento dei progetti e della gestione della piattaforma [Facilitatore] del Progetto PON COMPETENZE DIGITALI Progetto 10.2.2A-FdRPOC-MA-2018-39 "Selvaggi digitali in via di estinzione"
- Responsabile Accessibilità (dall'A.S. 2013-14)
- Membro del gruppo di Autovalutazione (dall'A.S. 2014-15)
- Secondo collaboratore (A.S. 2013-14)
- Tutor docente neoassunto (A.S. 2012-13 e A.S.2017-18)
- Referente gruppo Spider (gestione DSA e BES) per la Scuola Sec. di I grado (fino all.A.S.2012/13)
- Funzione Strumentale Informatica (dal AS. 2008-09 all'AS 2012-13)
- Responsabile dei laboratori di Informatica (dal AS.2005-06 all'AS 2012-13)
- Responsabile giochi matematici (dal AS 2006-07 all'AS 2016-17)
- Referente INVALSI (AS 2012-13)
- Membro gruppo qualità (dall' AS 2006-07 all' AS 2010-11)
- Membro commissione orario (dall'AS 2006-07 ad oggi)
- Esaminatore ECDL (dall' AS 2007 ad oggi)

**ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE COME DOCENTE E FORMATORE**


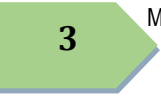
a.a. 2021/22  
(in corso)

• Tipo di impiego

**Professore a contratto di "Nuove tecnologie per l'apprendimento (T.I.C)** presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - Università degli studi di Urbino "Carlo Bo" - a.a. 2021/22 DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Nuove tecnologie per l'apprendimento (TIC) Scuola Secondaria di I grado  
CFU 3 (75 ore)

Docente

<p>a.a. 2021/22 (in corso)</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Professore a contratto di Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Primaria)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino "Carlo Bo"</u> - a.a. 2021/22 DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Primaria) CFU 1 (20 ore)</p> <p>Docente</p>
<p>a.a. 2020/21 (dal 16 aprile 2021 al 30 luglio 2021)</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Professore a contratto di Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Primaria)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino "Carlo Bo"</u> - a.a. 2020/21 DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Primaria) CFU 1 (20 ore)</p> <p>Docente</p>
<p>a.a. 2020/21 (dal 16 aprile 2021 al 30 luglio 2021)</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Professore a contratto di Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Scuola dell'Infanzia)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino "Carlo Bo"</u> - a.a. 2020/21 DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Sec. I grado) CFU 1 (20 ore)</p> <p>Docente</p>
<p>a.a. 2019/20 (dal 16 aprile 2021 al 30 luglio 2021)</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Professore a contratto di Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Sec. I grado)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino "Carlo Bo"</u> - a.a. 2019/20 DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Laboratorio di didattica speciale: codici del linguaggio logico matematico (Sc. Sec. I grado) CFU 1 (20 ore)</p> <p>Docente</p>
<p>a.a. 2019/20 (dal 09 gennaio 2021 al 30 settembre 2021)</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Professore a contratto di "Nuove tecnologie per l'apprendimento (T.I.C)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino "Carlo Bo"</u> - a.a. 2019/20 DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Nuove tecnologie per l'apprendimento (TIC) Scuola Secondaria di I grado CFU 3 (75 ore)</p> <p>Docente</p>
<p>10 Dicembre 2020</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Attività Seminariale "Il digitale a scuola: opportunità o rischio"</b> nell'ambito dell'insegnamento di Pedagogia della Formazione corso avanzato del cdl in Pedagogia - <u>Università degli studi di Urbino "Carlo Bo"</u></p> <p><b>Relatore</b></p>
<p>Novembre - Dicembre 2020</p> <p>• Tipo di impiego</p>	<p><b>Corso in modalità blended learning "Flipped Classroom"</b> ICS Gaudiano Pesaro (PU) Unità formativa di 25 ore (12 ore di docenza)</p> <p>Progettazione Unità formativa Docente Formatore Esperto</p>
<p>Novembre Dicembre 2020</p>	<p><b>Corso in modalità blended learning "Spunti per la Didattica Digitale Integrata"</b> ICS Giovanni Paolo II – Vallefoglia (PU) 5 ore di docenza</p>

• Tipo di impiego	Docente Formatore
Settembre – Novembre 2020	<b>Corso in modalità blended learning “Flipped Classroom”</b> ICS Elio Tonelli Pesaro (PU) Unità formativa di 25 ore (12 ore di docenza)
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa Docente Formatore Esperto
a.a. 2019/20 (dal 20 luglio 2020 al 30 settembre 2020)	<b>Professore a contratto di "Nuove tecnologie per l'apprendimento (T.I.C)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino “Carlo Bo”</u> - a.a. 2019/20 (dal 20 luglio 2020 al 30 settembre 2020) DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Nuove tecnologie per l'apprendimento (TIC) Scuola Secondaria di I grado CFU 3 (75 ore)
• Tipo di impiego	Docente
Febbraio-Luglio 2020	<b>Corso di Formazione rivolto ad aspiranti docenti organizzato da Associazione Proteo Fare Sapere della provincia di Pesaro e Urbino</b> <i>Indicazioni Le Indicazioni Nazionali per il 1° ciclo di istruzione Tecnologie e didattica. Come cambia l'ambiente di apprendimento (2 incontri)</i>
Tipo di impiego	Unità formativa di 9 ore Docente Formatore
a.a. 2018/19 (dal 12 luglio 2019 al 31 marzo 2020)	<b>Professore a contratto di "Nuove tecnologie per l'apprendimento (T.I.C)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino “Carlo Bo”</u> - a.a. 2018/19 (dal 12 luglio 2019 al 31 marzo 2020) DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Nuove tecnologie per l'apprendimento (TIC) Scuola Secondaria di I grado CFU 3 (75 ore)
• Tipo di impiego	Docente
ttobre 2019	<b>Corso in modalità blended learning “La Valutazione”</b> Ambito Territoriale Marche 09 presso ICS Giovanni Paolo II – Vallefoglia (PU)
• Tipo di impiego	Unità formativa di 25 ore Progettazione Unità formativa Docente Formatore
a.a. 2018/19 (dal 12 luglio 2019 al 31 marzo 2020)	<b>Professore a contratto di "Nuove tecnologie per l'apprendimento (T.I.C)</b> presso il "Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado - <u>Università degli studi di Urbino “Carlo Bo”</u> - a.a. 2018/19 (dal 12 luglio 2019 al 31 marzo 2020) DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Nuove tecnologie per l'apprendimento (TIC) Scuola Primaria CFU 3 (75 ore)
• Tipo di impiego	Docente
Da maggio 2019 al 31/08/2020	<b>Progetto PON COMPETENZE DIGITALI 10.2.2A-FdRPOC-MA-2018-39</b> “Selvaggi digitali in via di estinzione”. Modulo “Costruiamo le regole” (60 ore di docenza)
	Docente Esperto
Marzo – Giugno 2019	<b>Progetto PON Competenze base 10.2.2A-FSEPON-MA-2017-20 – SOS Competenze: scuola H24”</b> Modulo “L'unione fa la matematica”
	30 ore di tutoraggio Docente Tutor
• Tipo di impiego	

Settembre 2018	<b>Corso in modalità blended learning “Capovolgere la classe”</b> Ambito Territoriale Marche 09 presso ICS “Anna Frank” – Auditore (PU) Unità formativa di 25 ore
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa, Coordinamento Docente Formatore
<b>Settembre 2018</b>	<b>Corso in modalità blended learning “TIC: Tecnologie In e per la Classe”</b> Ambito Territoriale Marche 09 presso ICS “Anna Frank” – Auditore (PU) Unità formativa di 25 ore
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa, Coordinamento Docente Formatore
Settembre 2018	<b>Corso in modalità blended learning “La Valutazione”</b> Ambito Territoriale Marche 09 presso ICS Giovanni Paolo II – Vallefoglia (PU) Unità formativa di 25 ore
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa Docente Formatore
a.a. 2016/17 (dal 26 gennaio al 12 maggio 2018)	<b>Professore a contratto di “Nuove tecnologie per l'apprendimento (T.I.C)”</b> presso il “Corso di formazione per il conseguimento della specializzazione per le attività di sostegno didattico agli alunni con disabilità della scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I e II grado (III ciclo) - Università degli studi di Urbino “Carlo Bo” - a.a. 2016/17 (dal 26 gennaio al 12 maggio 2018) DISTUM Corso di specializzazione per il sostegno Nuove tecnologie per l'apprendimento (TIC) CFU 3 (75 ore)
• Tipo di impiego	Docente
Aprile-Maggio 2018	<b>Corso in modalità blended learning “Capovolgere la Classe”</b> Ambito Territoriale Marche 10 presso I.O. “Della Rovere” - Urbania Unità formativa di 25 ore
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa Docente Formatore
Marzo-Giugno 2018	<b>Progetto PON Inclusion 10.1.1A-FSEPON-MA-2017-25 - APERTAMENTE CRESCIAMO</b> Modulo “Cittadini digitali? Sì! ...Consapevolmente” 30 ore di docenza
• Tipo di impiego	Docente Esperto
Settembre 2017	<b>“Premio formazione 2017 in servizio per l'innovazione della scuola” – Prima Regione Marche</b>
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa, Coordinamento Docente Formatore
Marzo 2017	<b>Corso in modalità blended learning “La valutazione oggi: apprendimenti, comportamento e competenze”</b> presso I.C.S. “Quartieri nuovi” Ancona (12 ORE)
• Tipo di impiego	Progettazione Unità formativa Docente Formatore
12 gennaio 2017	<b>CONVEGNO SUL CODING A SCUOLA – LICEO SCIENTIFICO MARCONI GENNAIO 2017</b>
• Tipo di impiego	RELATORE
• dal 2013-14 al 2018-19	<b>Osservatore INVALSI</b>
• a.s. 2014-15	<b>Formatore PNSD - Corso 4 avanzato sulle nuove tecnologie nell'insegnamento delle discipline scientifiche (6 ORE)</b>

• Tipo di impiego	Docente
18 marzo 2015	<b>Conferenza “Apprendimento attivo secondo la filosofia PROFILES” ITIS “Mattei”</b>
• Tipo di impiego	RELATORE
• a.s. 2015-16	<b>Formatore PNSD – Corso 7 avanzato LIBRI DIGITALI, CONTENUTI INTERATTIVI E RISORSE DIDATTICHE (4 ORE)</b>
• Tipo di impiego	Docente
• a.s. 2015-16	<b>Formatore PNSD – Corso 11 avanzato SPAZI E TEMPI NELLA DIDATTICA CON LE TIC. (4 ORE)</b>
• Tipo di impiego	Docente
a.s. 2014-15 e 2015-16	Service Design Thinking – Innovare la scuola con metodo. Progetto per docenti innovatori promosso da ANP.
• Tipo di impiego	Docente innovatore. <b>Partecipazione al concorso “INNOVATIVE DESIGN CONTEST” promosso da ANP. Seconda Classificata.</b>
• a.s. 2014-15	Progetto regionale per la costruzione e realizzazione di E-book (D.G.R. n. 723 del 16/06/2014 criteri per l'attuazione di progetti regionali a sostegno dell'autonomia scolastica per l'anno scolastico 2014/2015.)
• Tipo di impiego	Realizzazione e-book “LavoriAMO con LE FRAZIONI Referente e coordinatore.

## ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE

- 1998(dal 09/03/98 al 24/12/98)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Contratti part-time a tempo determinato con l'azienda G.V.S. S.r.l. di Zola Predosa.  
G.V.S. S.r.l. via Roma,50 40069 Zola Predosa (BO)
- Azienda privata - Settore chimico: Stampaggio plastico  
Impiegata con mansione di supporto all'attività di responsabile di progetto in relazione all'implementazione di un software di ottimizzazione dei parametri di stampaggio plastico (E-chip) e di assistenza all'Assicurazione Qualità.  
Collaborazione col Responsabile dell'Assicurazione Qualità, nella gestione della documentazione richiesta dalle normative ISO 9000- 9001-9002 e QS9000.  
Applicazione tecniche SPC (studi di Process Capability, Carte di Controllo), redazione di FMEA, Piani di Controllo e Studi R&R.  
Organizzazione ed informatizzazione dell'archivio delle normative attraverso l'implementazione di un Database.
- 
- 1999-2001 (dal 25/01/99 al 24/01/2001)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Contratti full-time a tempo determinato con l'Amministrazione Provinciale Pesaro e Urbino.
- Amministrazione Provinciale Pesaro e Urbino via Gramsci, 4 61100 Pesaro (BO)
- Ente pubblico  
Istruttore area informatica dell'Ufficio 2.3.1.2. – Gestione Rete Telematica provinciale, servizi a valore aggiunto e sportelli polifunzionali territoriali (Cat C – posizione economica C1 – ex 6°liv.)  
Collaborazione alla gestione della rete telematica provinciale. Gestione servizio di help-desk agli enti pubblici del territorio aderenti al progetto SICI finalizzato alla diffusione dei servizi annessi alla connessione in rete. Gestione sito Web dell'amministrazione provinciale, gestione di server web, di posta elettronica, news, DNS.
- 
- 2001(dal 01/02/01 al 30/06/2001)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Contratti di collaborazione coordinata e continuativa con l'Amministrazione Provinciale Pesaro e Urbino.
- Amministrazione Provinciale Pesaro e Urbino via Gramsci, 4 61100 Pesaro (PU)
- Ente pubblico  
Collaboratore area informatica dell'Ufficio 2.3.1.2. – Gestione Rete Telematica provinciale, servizi a valore aggiunto e sportelli polifunzionali territoriali  
Collaborazione alla gestione della rete telematica provinciale. Gestione servizio di help-desk agli enti pubblici del territorio aderenti al progetto SICI finalizzato alla diffusione dei servizi annessi alla connessione in rete. Gestione sito Web dell'amministrazione provinciale, gestione di server web, di posta elettronica, news, DNS.
- 
- 2001(dal 25/01/2001 al 30/06/2001)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Contratto tempo determinato con orario ridotto pari a 10 ore settimanali. Classe di concorso A047 – Istituto d'Istruzione superiore "F.M. della Rovere" – Urbania (PU)  
Istituto d'Istruzione superiore "Francesco Maria II della Rovere" con sezioni associate I.T.C.G. e I.P.S.I.A. – via Garibaldi, 63 - 61049 Urbania (PU)
- Ente pubblico  
Docente di matematica
- 
- 2001-2005 (dal 18/07/01 al 31/08/2005)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
      - Tipo di azienda o settore
      - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Istruttore informatico tempo indeterminato con l'Amministrazione Provinciale Pesaro e Urbino.
- Amministrazione Provinciale Pesaro e Urbino via Gramsci, 4 61100 Pesaro (PU)
- Ente pubblico  
Istruttore area informatica dell'Ufficio 2.3.1.2. – Gestione Rete Telematica provinciale, servizi a valore aggiunto e sportelli polifunzionali territoriali (Cat C – posizione economica C2-C3)

• Principali mansioni e responsabilità

Collaborazione alla gestione della rete telematica provinciale. Gestione servizio di help-desk agli enti pubblici del territorio aderenti al progetto SICI finalizzato alla diffusione dei servizi annessi alla connessione in rete. Gestione sito Web dell'amministrazione provinciale, gestione di server web, di posta elettronica, news, DNS.

Realizzazione e gestione sito Intranet dell'Amministrazione. Realizzazione applicativi web (asp e jsp) per la gestione di uffici ed attività dell'amministrazione attraverso la consultazione e l'aggiornamento di opportuni database (programma di magazzino, elenco telefonico on-line, rassegna stampa,...)

Collaborazione al progetto di E-governement STUdiARE

Docenza in corsi interni all'amministrazione provinciale

Tutor corsi e-learning per dipendenti Enti pubblici

Partecipazioni a commissioni di concorso per l'assunzione di personale all'interno dell'Amministrazione Provinciale

## PUBBLICAZIONI

- 2015** | Grilli, M.(2015). "Episodi di didattica capovolta" in L.Cardellini (a cura di), La buona scuola. Esperienze esemplari di insegnamento e apprendimento significativo.  
Ancona: Università Politecnica delle Marche (Prefazione del Premio Nobel Prof. Roald Hoffmann) ISBN: 978-88-87548-05-1

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	Gennaio – Febbraio 2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Future Lab IIS Majorana Brindisi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Didattica a distanza, strumenti e metodologie. Corso Avanzato (B2)</b>
• Qualifica conseguita	ATTESTATO (12/12 ore di formazione)
Date (da – a)	24-28 Agosto 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	C.N.I.S. Padova
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>“Psicologia dell'apprendimento della matematica” I livello (online)</b>
• Qualifica conseguita	Direttore Scientifico Daniela Lucangeli; Responsabili della formazione Poli, Molin ATTESTATO (26 ore di formazione)
Date (da – a)	09-10 Marzo 2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Flipnet srls
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Winter School di alta formazione capovolta. Bisogni individuali e sociali dello studente, didattica per competenze e competenze trasversali, inclusione scolastica e sociale, innovazione didattica e metodologica e didattica digitale, Problemi della valutazione individuale e di sistema
• Qualifica conseguita	ATTESTATO (20 ore di formazione)
Date (da – a)	21-22 febbraio 2019
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Comprensivo di Piandimeleto
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Compiti cooperativi di realtà con il metodo Rossi (9 ore)
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
Date (da – a)	13-14 dicembre 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Omnicomprensivo “Montefeltro” - Sassocorvaro
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Studenti oppositivo-provocatori. Trasformare lo scontro in incontro (6 ore)
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
Date (da – a)	Ottobre 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto “A. Gentili” – Macerata Marche
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<b>Piano di ricerca e formazione per una didattica innovativa in ambito scientifico e tecnologico nella scuola secondaria di primo grado (28 ore)</b>
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
Date (da – a)	Settembre 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Mamiani Pesaro
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	La didattica cooperativa e i compiti cooperativi (25 ore)
• Qualifica conseguita	Attestato di Partecipazione
Date (da – a)	Marzo - Settembre 2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Erickson</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>Esperto in didattica col digitale</b></p> <p><b>Formatore iscritto all'albo Erickson di esperti in didattica col digitale</b></p>
<p>Date (da – a)</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> </ul>	<p>12-14 Luglio 2018</p> <p>Flipnet srls</p> <p>Summer school sulla didattica capovolta</p> <p>ATTESTATO (20 ore di formazione)</p>
<p>Date (da – a)</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> </ul>	<p>Settembre– Giugno 2010</p> <p>ITIS "MATTEI" URBINO</p> <p>Formazione per docenti di scienze matematiche rete "L'acqua Un viaggio fra chimica, fisica, biologia, mito e società"</p> <p>ATTESTATO (25 ore di formazione)</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> </ul>	<p>Associazione Mateinitaly"</p> <p>MathUp" - Corso on line sull'insegnamento della matematica (40 ore)</p> <p>ATTESTATO</p>
<p>Date (da – a)</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> </ul>	<p>24-25 Settembre 2017</p> <p>Associazione Flipnet (Green Aus)</p> <p>Corso "Advanced Metodologia Flipped"</p> <p>ATTESTATO e QUALIFICA Advanced Flipped Teacher (20 ore di formazione 12 in presenza e 8 a distanza)</p>
<p>Date (da – a)</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> </ul>	<p>8-12 Luglio 2017</p> <p>Associazione Flipnet</p> <p>"Summer School sulla Didattica Capovolta"</p> <p>ATTESTATO (12 ore di formazione)</p>
<p>Date (da – a)</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> </ul>	<p>Novembre 2016 – Giugno 2017</p> <p>Associazione Mateinitaly"</p> <p>MathUp" - Corso on line sull'insegnamento della matematica (40 ore)</p> <p>ATTESTATO</p>
<p>Date (da – a)</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> </ul>	<p>Aprile – Settembre 2016</p> <p>ITIS "MATTEI" URBINO</p> <p>Formazione per docenti di scienze matematiche rete ORIENTASCIENZE.NET</p> <p>ATTESTATO (11 ore di formazione)</p>
<p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Aprile – Settembre 2016</p> <p>LICEO SCIENTIFICO "MARCONI" PESARO</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>Formazione per docenti “Animatori Digitali”</b></p> <p>ATTESTATO (46 ore di formazione)</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>Novembre 2015 – Giugno 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Associazione Mateinitaly“</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>MathUp” - Corso on line sull’insegnamento della matematica (80 ore)</p> <p>ATTESTATO</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>19 febbraio 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Associazione Flipnet</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“Lo sguardo capovolto” Secondo convegno nazionale sulla classe capovolta</p> <p>ATTESTATO</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>8-12 Luglio 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Associazione Flipnet</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>“Summer School sulla Didattica Capovolta”</p> <p>ATTESTATO</p>
<p>Date (da – a)</p>	<p>a.s. 2012-13 2014-15</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>ANP</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Service Design Thinking – Innovare la scuola con metodo. Progetto per docenti innovatori promosso da ANP</p> <p>DOCENTE INNOVATORE</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Gennaio – Marzo 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Tecnodid</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>MOOC “Insegnare ed apprendere in un mondo digitale” Artefatto prodotto: “Le equazioni” con l’App Explain EveryThink</p> <p>ATTESTATO (valutazione 95,32%)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>Settembre – Dicembre 2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Corso di Formazione on-line “La didattica capovolta per tutti” (Corso Riconosciuto dal MIUR con decreto del 21/07/14)</p> <p>ATTESTATO e qualifica di Flipped Teacher di primo livello</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>A.A. 2012-13</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Corso FSE a catalogo AREA INFORMATICA (2007/13 Ob. C.R.O. – Asse IV Ob. Spec. I)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Gestione siti Web con CMS (Joomla)</p> <p>ATTESTATO</p>

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

A.A. 2011-12

Università degli Studi di Urbino “Carlo Bo” – Facoltà di Scienze della Formazione

**Master di I livello in Didattica e Psicopedagogia dei Disturbi Specifici di Apprendimento**  
**Tesi: A.S.D. per D.S.A. Attività, Strumenti e Didattica per alunni con Disturbi Specifici di Apprendimento”**

**Diploma con attestazione di lode**

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

Giugno 2008

**AICA – Associazione Italiana per l’informatica e il calcolo Automatico**

**Procedure AICA relative agli Esami ECDL Core Level**

**Esaminatore ECDL**

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

A.S. 2006-2007

AEQUA – Rete Qualità Istituti Scolastici Provincia di Pesaro e Urbino

TMQ – Miglioramento continuo e Modulo integrativo sulle competenze di base per la qualità

ATTESTATO

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

A.S. 2005-2006

Ministero della pubblica Istruzione

DL 59 – Corso di Aggiornamento

ATTESTATO

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

Marzo 2002

Registration Authority Italiana

Corso Registrazione dei domini Internet nel TDL. It

Aspetti legali e giuridici

Corso avanzato DNS

ATTESTATO

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

Gennaio 2001

Registration Authority Italiana

TDL. It

DNS

ATTESTATO

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

A.A. 1999-2000

Ufficio Scolastico Regione Marche

**Concorso ordinario di abilitazione all’insegnamento classe di Concorso A059**

Abilitazione all’insegnamento di Scienze Matematiche chimiche fisiche e naturali nella scuola media.

Punteggio 73,20/100

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

A.A. 1997-1998

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Scienze MM.FF.NN (Centro di Gestione della Spesa di Cesena)

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

**1**

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

### **Corso di Perfezionamento in Informatica**

Tesina: Redazione di un ipertesto multimediale "Orientamento all'Assicurazione Qualità"  
ATTESTATO

A.s. 1997-1998

**Oxford Institute – Mercatale di Sassocorvaro (PU)**

### **Corso base di INGLESE**

ATTESTATO

A.A. 1997-1998 – 12 dicembre 1997

Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Matematica

Tesi di Laurea "Tecniche ed applicazioni della teoria campionaria" – Statistica matematica (tesi sperimentale con periodo di stage di 5 mesi c/o Azienda GVS – S.r.l. di Zola Predosa, finalizzata allo studio e all'applicazione di un software d'ottimizzazione del processo produttivo di stampaggio plastico.

### **Diploma di Laurea in matematica (nuovo ordinamento)**

**Indirizzo Didattico**

**Punteggio: 103/110**

A.S. 1991-1992

Liceo Scientifico "Montefeltro" – Sassocorvaro (PU)

Diploma di maturità scientifica

Punteggio: 56/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

### FRANCESE

Buono

Buono

Buono

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

### INGLESE

Buono

Sufficiente

Sufficiente

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

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Disponibile al confronto e alla collaborazione con gli altri, con una spiccata capacità di comunicazione ed organizzazione sono riuscita a farmi coinvolgere e a coinvolgere coloro che ho incontrato negli ambienti lavorativi, favorendo un clima costruttivo e positivo soprattutto nelle situazioni in cui si è reso necessario lavorare in équipe,

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Capacità di organizzazione più che buona, riuscendo a gestire in modo efficace più impegni ed attività simultanee.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE.

Sistemi operativi: Windows. iOS. Cenni Linux

Software: Pacchetto Office. Dreamweaver . OpenOffice e altri software open-source. Molteplici software didattici freeware (Geogebra, C-map,...)

Conoscenza di Webware ed App soprattutto legate alla didattica

**Piattaforme E-learning:** Google Suite: back-end amministratore e front-end docente, alunno; Fidenia, Edmodo,

**Strumenti quizmaker e questionari:** Kahoot!, Quizziz, Questbase, Google Moduli ...

**Strumenti per presentazioni e video:** Powtoon, Prezi e Prezi video, e strumenti di videoediting

**Strumenti per la produzione e la gestione di E-book e la produzione storytelling:** Bookcreator, StoryJumper Didapages, Calibre, E-pubeditor.

**Strumenti per la condivisione di contenuti:** padlet, netboard.me

**Strumenti per la produzione di mappe concettuali:** Cmap Tools, Vue, Mindomo, Thinklink

**Strumenti per la produzione di siti web:** Google Sites, Altvista, Wix

Buona conoscenza di editor linux: vi ed emacs. Buona conoscenza editor di testo Latex.

Conoscenza non approfondita alcuni programmi di grafica (Photoshop – Image Composer – PaintShopPro).

Conoscenza delle reti e di programmi per la gestione di comunicazione in rete.

Linguaggio per la creazione di siti web interattivi con tecnologia ASP – JSP. Ottima conoscenza dei CMS (in particolare Joomla)

Hobby : Teatro (Laboratorio teatrale CTU Cesare Questa –Urbino).

Bricolage, musica e lettura di tutti i tipi ma preferisco testi che trattano di psicologia e pedagogia e testi per adolescenti finalizzati a diffondere la cultura della matematica e delle scienze. Giochi enigmistici e videogiochi di logica. Viaggi.

PATENTE O PATENTI

Patente B

La sottoscritta Monia GRILLI,

Consapevole di quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del DPR n. 445/ in merito alla decadenza dai benefici concessi sulla base delle dichiarazioni non veritiere, nonché alla responsabilità penale conseguente al rilascio di dichiarazioni mendaci e alla formazione e uso di atti falsi, sotto la propria responsabilità dichiara che quanto sopra esposto corrisponde a verità.

In fede

Sassocorvaro Auditore 16 dicembre 2022

Prof.ssa Monia Grilli



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in ragione del presente avviso e comunque nel pieno rispetto delle disposizioni del Regolamento UE n. 679/2016 e del D. Lgs n. 196/2003 come modificato dal D. Lgs n. 101/2018.

In fede

Sassocorvaro Auditore, 16 dicembre 2022

Prof.ssa Monia Grilli

