



europass



Alessandra Serra

Data di nascita: 21/06/1966 | **Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Femminile |

allimbra@gmail.com | **Sito web:** www.manidigitali.it |

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

26/06/2023

PNRR /SCUOLA FUTURA - "LABORATORIO INNOVAMENTI STEM: DIGITAL MAPPING ALLA SCOPERTA DELLA BIODIVERSITÀ URBANA DI BOLOGNA" EFT Emilia-Romagna CODICE IDENTIFICATIVO: 131099.036419.063693 Totale ore: 8

20/06/2023

GIORNATA DI DISSEMINAZIONE PROGETTO ERASMUS+ CONSORZIO USR-ER 2022-1-IT02-KA121-SCH-000067989 Servizio Marconi TSI per USR E-R presso il Liceo Scientifico "Sabin" di Bologna Totale ore:7

19/05/2023 – 20/05/2023

FORMAZIONE RESIDENZIALE "FOCUS ON CHILDREN: IDEE PER PROMUOVERE QUALITÀ E INNOVAZIONE NEI SERVIZI PER LA FASCIA 0-6" Liceo Fanti/Polo Formativo STEAM, presso Centro Internazionale Loris Malaguzzi RE Totale ore:10

02/03/2023 – 03/04/2023

PNRR/SCUOLA FUTURA - "FARE STEAM CON LA ROBOTICA" EFT Emilia-Romagna CODICE IDENTIFICATIVO:104218.036419.06368 Totale ore: 10

02/02/2023 – 03/04/2023

PNRR/SCUOLA FUTURA - "STORYTELLING: LA STANZA DELLE STORIE" EFT Emilia-Romagna CODICE IDENTIFICATIVO: 104232.036419.06368 Totale ore: 10

11/03/2023

PERCORSO FORMATIVO "MINI POP SCOPE" CONDOTTO DALL'ILLUSTRATORE GIAPPONESE KATSUMI KOMAGATA Mutty Librerie, Castiglione delle Stiviere (MN) Totale ore: 14

28/02/2023

PNRR/SCUOLA FUTURA - "GRAFICI PER CASO: CREATIVITÀ IN DIGITALE" EFT Emilia-Romagna CODICE IDENTIFICATIVO: 108024.036419.063683 Totale ore: 4

08/02/2023 – 28/02/2023

SCUOLA FUTURA - "DALLE GROTTE DI LASCAUX ALLE SERIE IN STREAMING: IL DIGITAL STORYTELLING COME METODOLOGIA ATTIVA E INNOVATIVA" EFT Emilia-Romagna CODICE IDENTIFICATIVO: 104112.036419.06367 Totale ore: 10

08/11/2022 – 09/11/2022

PERCORSO FORMATIVO RESIDENZIALE "ANIMATORI DIGITALI EMILIA-ROMAGNA E SCUOLA 4.0: STEAM... SUL PEZZO!" Liceo Manfredo Fanti/Polo di Formazione STEAM e Servizio Marconi TSI USR E-R Totale ore: 25

21/10/2022 – 22/10/2022

SEMINARIO INTERNAZIONALE: "QUESTA SCUOLA NON HA PIU' PARETI" ADI - Associazione qualificata per l'aggiornamento dal MIM Totale ore:12

12/09/2022 – 14/09/2022

PERCORSO FORMATIVO RESIDENZIALE "STEAM "CRE-ACTIVE: ATTIVARE LA CREATIVITÀ" Liceo Manfredo Fanti di Carpi (MO) in qualità di Polo di Formazione STEAM Totale ore: 20

19/02/2022 – 05/03/2022

WEBINAR FORMATIVI "INFANZIA - TECNOLOGIE E CONTINUITÀ" Servizio Marconi TSI per USR E-R Totale ore: 6

1 -Tinkering e la pedagogia del “fare con le mani”: affrontare i temi dell’agenda 2030 nella scuola dell’infanzia

2 - Hardware, software e creatività digitale: la postura del ricercatore!

3 - Tecnologie nella scuola dell’infanzia: l’importanza delle connessioni (lavorare in verticale con la scuola primaria, raccontare l’innovazione alle famiglie)

09/01/2022

WEBINAR "TINKERING - NE PARLIAMO CON LUIGI ANZIVINO" st. Tecnico Agr. Chim.Scarabelli-Ghini Di Imola (BO) Scuola Polo per la Formazione Ambito 4 di BO

15/04/2021 – 08/09/2021

PERCORSO FORMATIVO "DDI E OLTRE – SFIDA AL FUTURO" Liceo Manfredo Fanti di Carpi (MO) e finanziato dall'Ambito 10 Totale ore: 12 a distanza

28/03/2021

PERCORSO FORMATIVO "#1594) YOU TUBE PER LA DIDATTICA - PERCHÉ NON CI AVEVO PENSATO PRIMA?" Servizio Marconi TSI per USR E-R Totale ore: 2,15 a distanza

26/03/2020

WEBINAR "...NOI ANDIAMO COSÌ! [STRUMENTI E MODI PER LA DAD IN UNA DIREZIONE DIDATTICA]" Servizio Marconi TSI per USR E-R Totale ore: 2

09/05/2019 – 10/05/2019

SEMINARIO FORMATIVO "VII MEETING DOCENTI VIRTUALI & INSEGNANTI 2.0" Ufficio Scolastico Regionale E-R e Servizio Marconi TSI Totale ore: 6

28/10/2018 – 30/10/2018

PERCORSO FORMATIVO "CAMP 2018". INCONTRO DI CONDIVISIONE E SCAMBIO PER GLI ANIMATORI DIGITALI DELL'EMILIA-ROMAGNA" NUOVI AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO" Ufficio Scolastico Regionale E-R e Servizio Marconi TSI Totale ore: 17

19/09/2018 – 20/09/2018

PERCORSO FORMATIVO "CAMP 2018". INCONTRO DI CONDIVISIONE E SCAMBIO PER GLI ANIMATORI DIGITALI DELL'EMILIA-ROMAGNA" Ufficio Scolastico Regionale E-R e Servizio Marconi TSI Totale ore: 17

04/07/2012

CONSEGUIMENTO DELLA CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE IN LINGUA INGLESE Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Livello B1 del QCER esame superato in data 28/06/2012

Il corso di Formazione MIUR si è tenuto presso la sede DIREZIONE DIDATTICA 13° CIRCOLO via Laura Bassi 20, 40137 Bologna

15/06/2001

IDONEITA' PER L'INSEGNAMENTO DI SCUOLA ELEMENTARE Ordinanza Ministeriale 7 febbraio 2000, n. 33 (in GU IV S.S., n. 25 del 28 marzo 2000)

Superamento della SESSIONE RISERVATA D'ESAMI, preceduta dalla frequenza di un corso, per l'abilitazione concorso magistrale O.M. n. 217 del 29 luglio 1986; con punteggio di 80/80

30/06/1989

FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH University of Cambridge ESOL Examinations

Performance at Grade A demonstrates an ability at Level 2 and Council of Europe Level C1

29/07/1986

IDONEITA' PER L'INSEGNAMENTO DI SCUOLA ELEMENTARE Ordinanza Ministeriale del 29 luglio 1986 N° 217

Superamento del PUBBLICO CONCORSO bandito dal Provveditorato agli Studi di Bologna con punteggio 64/80

14/07/1984

MATURITA' MAGISTRALE Istituto Magistrale Statale via Matteotti 17, 44042 Cento (FE)

Diploma conseguito il 28 Luglio 1984 con punteggio 54/60

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/09/2019 – ATTUALE

MIM - Equipe Formativa Territoriale l'Emilia-Romagna

Membro dell'**Equipe Formativa Territoriale E-R** in posizione di **esonero a tempo totale (biennio 2019-2021)** e in posizione di **esonero a tempo parziale (biennio 2021-2023)** con il compito di:

- promozione e coordinamento PNSD in ambito didattico
- sostegno e accompagnamento per la creazione di ambienti digitali
- promozione di nuovi modelli organizzativi per l'innovazione metodologico-didattica e progetti per gli studenti
- supporto e accompagnamento per la progettazione e realizzazione di percorsi formativi laboratoriali per docenti presso Istituzioni scolastiche della Regione ed Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna anche in modalità online

01/09/2013 – ATTUALE

MIM - Istituto Comprensivo N.2 San Giovanni in Persiceto (BO)

Docente di scuola Primaria a tempo indeterminato

Docente specialista L2 Inglese

Amministratore Piattaforma Google Workspace

Referente T.I.C. (dal 2012 al 2018)

Creatore e Amministratore del Sito Web d'Istituto (dal 2012 al 2018) www.icpersiceto.it

01/09/2013 – 31/08/2019

MIM - Servizio Marconi T.S.I. Ufficio Scolastico Regionale Emilia-Romagna

Membro del **Servizio Marconi TSI** in posizione di esonero a tempo totale con il compito di:

- promozione e coordinamento dell'utilizzo delle TIC in ambito didattico
- promozione e coordinamento dell'utilizzo di metodologie attive Tinkering - Making - Robotica in ambito didattico
- attività di formazione, affiancamento del personale docente presso Istituzioni scolastiche della Regione ed Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna

01/09/2001 – 31/08/2013

MIM - Istituto Comprensivo Crevalcore (BO)

Docente di scuola Primaria a tempo indeterminato (passaggio di ruolo 2006)

Docente di scuola dell'Infanzia a tempo indeterminato (da 2001 al 2006)

Docente specialista lingua Inglese

Funzione Strumentale P.O.F. (dal 2006 al 2013)

Funzione Strumentale T.I.C. (dal 2009 al 2013)

Coordinatore per la Didattica (dal 2004 al 2006)

Creatore e Amministratore del Sito Web d'Istituto www.iccrevalcore.net

01/01/2012 – 02/05/2012

MIM - UNIVERSITA' degli STUDI di Bologna

Tutor L2 /INGLESE nell'attività di tirocinio della studentessa C.L.(65 ore)

Corso di LAUREA IN SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA

01/09/1987 – 31/08/2001

Scuola dell'Infanzia Paritaria "Sacro Cuore" - S.Matteo della Decima (BO)

Docente di scuola dell'Infanzia a tempo indeterminato

Coordinatore per la Didattica (dal 1995 al 2001)

ATTIVITA' ACCOMPAGNAMENTO E FORMAZIONE DOCENTI IN VESTE DI RELATORE/TUTOR/CONDUTTORE

01/09/2019 – ATTUALE

USR Emilia-Romagna - Offerta Formativa "SALA OVALE" e SALA OVALE "LabOnLine"

1. **in presenza presso** la sede dell'Ufficio Scolastico Regionale E-R in via dè Castagnoli, 1 - Bologna e presso gli Istituti Comprensivi richiedenti attraverso il sistema [USRIscrizioni](#)
2. **a distanza** (dal 25/02/2020 fino al termine dell'emergenza Covid'19)

per un totale di N.240 percorsi formativi, 1440 ore e 5000 docenti partecipanti

I temi trattati:

- Creare eBook per i Piccoli
- Quali App alla scuola dell'Infanzia?
- Infanzia e dispositivi touchscreen
- Albi illustrati, libri silenti e Tinkering all scuola dell'Infanzia
- Utilizzo della piattaforma Google Workspace
- Tecnologie digitali per favorire gli apprendimenti
- Hardware, tools e applicativi per la Didattica a Distanza
- Metodologie attive e pratiche digitali
- Growth Mindset e sviluppo del Pensiero Computazionale alla scuola dell'Infanzia
- Growth Mindset e sviluppo del Pensiero Computazionale alla scuola Primaria
- Robotica alla scuola Primaria
- Robotica alla scuola dell'Infanzia
- Coding e coding unplugged alla Primaria e Infanzia
- Tinkering, la pedagogia costruzionista e la didattica del fare
- Storytelling e digitale
- Making e stampa 3D

01/03/2015 – ATTUALE

USR Emilia-Romagna - Percorsi Formativi per docenti NEO IMMESSI IN RUOLO

per un totale di N. 20 percorsi formativi totali - 80 ore e 800 docenti partecipanti.

Organizzati da:

- **Ufficio V - Ambito Territoriale di Bologna** per i docenti neoassunti Infanzia e Primaria in anno di formazione e prova negli a.s.2015/2016 - 2016/2017 - 2017/2018 - 2018/2019 - 2019/2020 - 2020/2021 - 2022/2023
- **Ufficio VI - Ambito Territoriale di Ferrara** per i docenti neoassunti Infanzia e Primaria in anno di formazione e prova nell'a.s. 2017/2018 - 2022/2023
- **Ufficio VII - Ambito Territoriale di Forlì/Cesena** per i docenti neoassunti Infanzia e Primaria in anno di formazione e prova nell'a.s.2015/2016 - 2016/2017 - 2017/2018 - 2022/2023
- **Ufficio VIII - Ambito Territoriale di Modena** per i docenti neoassunti Infanzia e Primaria in anno di formazione e prova negli a.s.2015/2016 - 2016/2017 2017/2018 - 2022/2023

19/05/2023 – 20/05/2023

Formazione residenziale "FOCUS ON CHILDREN: IDEE PER PROMUOVERE QUALITÀ E INNOVAZIONE NEI SERVIZI 0-6"

organizzato da Liceo Fanti, selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) presso Centro Internazionale Loris Malaguzzi - Viale Ramazzini, 72/A, 42124, Reggio Emilia. Totale ore:10

29/04/2023 – 10/05/2023

Corso di aggiornamento "STRATEGIE E STRUMENTI PER LA GESTIONE DEI COMPORTAMENTI OPPOSITIVI" e "ACQUISIRE COMPETENZE DIGITALI NEL CURRICOLO SCOLASTICO SECONDO IL QUADRO DIG-COMP"

organizzato per tutto il personale docente dall'Istituto Comprensivo Bolzano V – Gries 1. Totale ore: 6

09/02/2023 – 20/02/2023

PNRR/Scuola Futura - Corso di aggiornamento "TINKERING [LA BELLEZZA DI CREARE E DARE FORMA ALLE GRANDI MERAUGLIOSE IDEE]"

organizzato dall'Istituto Comprensivo 3 di Modena/Spazio Leo selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) presso scuola Secondaria via P. Mattarella 145 - Modena. Totale ore:12

17/01/2023 – 26/01/2023

PNRR/Scuola Futura - Corso di aggiornamento "DAI LIBRI SILENTI E ALBI ILLUSTRATI ALLE APP PASSANDO PER IL TINKERING NELLA SCUOLA DELL'INFANZIA"

organizzato dall'Istituto Comprensivo 3 di Modena/Spazio Leo selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) presso scuola Secondaria via P. Mattarella 145 - Modena.Totale ore:12

.

2015 – 2022

FONDAZIONE GOLINELLI - percorsi formativi "I PRIMI PASSI NELLA SCIENZA: TECNOLOGIE PER IMPARARE"

Laboratori per docenti di scuola Primaria e dell'Infanzia presso Opificio Via Paolo Nanni Costa, 14 40133 Bologna.

Temi trattati:

- Tinkering e la pedagogia Costruzionista del "fare con le mani"
- Uso delle tecnologie digitali e robotica alla scuola dell'Infanzia
- Attività STEM anche alla scuola dell'Infanzia

Totale ore: 120

08/11/2022 – 09/11/2022

Percorso formativo residenziale "ANIMATORI DIGITALI EMILIA-ROMAGNA E SCUOLA 4.0: STEAM... SUL PEZZO!"

organizzato dal Liceo Manfredo Fanti di Carpi (MO) selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) e dall'Ufficio Scolastico Regionale E-R Totale ore: 14

12/09/2022 – 14/09/2022

Percorso formativo "STEAM "CRE-ACTIVE: ATTIVARE LA CREATIVITÀ"

organizzato dal Liceo Manfredo Fanti di Carpi (MO) selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) e dall'Ufficio Scolastico Regionale E-R. Totale ore: 25

20/05/2022 – 22/05/2022

INDIRE - Fiera DIDACTA - 3 Workshop laboratoriali

- **"LEGGERE "ONLIFE": ESPERIENZE E RIFLESSIONI SULLA LETTURA DIGITALE IN CLASSE"** per Ufficio Scolastico Regionale E-R
- **"FARE ROBOTICA CON MTINY"** per Ufficio Scolastico Regionale E-R
- **"IMPARARE FACENDO: LABORATORI DI TINKERING NELLA SCUOLA"** per Equipe Formativa Territoriale E-R

presso Fortezza da Basso - Firenze. Totale ore 9

19/02/2022 – 05/03/2022

USR Emilia-Romagna - Webinar formativi 3^ EDIZIONE "TECNOLOGIE E CONTINUITÀ"

Temi trattati:

- Tinkering e la pedagogia del “fare con le mani”: affrontare i temi dell’agenda 2030 nella scuola dell’infanzia
- Hardware, software e creatività digitale: la postura del ricercatore!
- Tecnologie nella scuola dell’infanzia: l’importanza delle connessioni (lavorare in verticale con la scuola primaria, raccontare l’innovazione alle famiglie)

Totale ore: 6

15/05/2021

Percorso formativo "DDI E OLTRE – SFIDA AL FUTURO"

organizzato dal Liceo Manfredo Fanti di Carpi (MO) selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) e finanziato dall'Ambito 10. Totale ore: 3

10/04/2021 – 10/05/2021

USR Emilia-Romagna - Webinar formativi 2^ EDIZIONE "INFANZIA E TECNOLOGIE DIGITALI: UN INCONTRO TRA LINGUAGGI, CREATIVITÀ ED INCLUSIONE"

Temi trattati:

- Tinkering e la pedagogia costruzionista
- Costruire l’immagine di sé: dal segno all’arte
- Fuori controllo! reazioni a catena e stop motion
- L’inclusione alla scuola dell’infanzia

Totale ore: 8

07/05/2021 – 08/05/2021

CENTRO STUDI ERCKSON - Workshop online "GIOCHI DI LUCE E COLORI NEL BUIO"

laboratori formativi nell’ambito del convegno «SCUOLA CREATIVA». Totale ore: 10

16/03/2021

INDIRE - Fiera DIDACTA ONLINE - Workshop laboratoriale "FORESTE DI CARTA: COSTRUIRE MANUFATTI COGNITIVI E ARMEGGIARE CREATIVAMENTE CON LE APP"

per Equipe Formativa Territoriale E-R. Totale ore 3

07/03/2021

IPRASE - Workshop formazione per gli Animatori Digitali corso avanzato: "METODOLOGIE INNOVATIVE ALLA SCUOLA PRIMARIA E DELL'INFANZIA"

organizzato da IPRASE (Istituto provinciale per la ricerca e la sperimentazione educativa) PROVINCIA AUTONOMA di TRENTO. Totale ore: 3

16/01/2021 – 30/01/2021

USR Emilia-Romagna - Webinar formativi 1^ EDIZIONE "INFANZIA E TECNOLOGIE DIGITALI: OPPORTUNITÀ, CRITICITÀ E PROSPETTIVE"

Temi trattati:

#Scuola dell'infanzia: fra CoVID e Coding

- Ricerca, educazione e App per l'infanzia
- Ricerca, educazione e robotica per l'infanzia
- Dallo Storytelling al Tinkering

Totale ore: 8

24/11/2020

**USR Emilia-Romagna - Webinar formativi - IL FARE DIGITALE TRA DIDATTICA ED ORGANIZZAZIONE
"MAKING AT SCHOOL IN COVID TIME!"**

sulla scia della partecipazione all'Area Teachers della Maker Faire Roma online edition 2020, serie di 3 webinar per raccontare esperienze slanci spunti da una scuola viva, che reagisce, che cresce con i suoi studenti. Totale ore: 6

10/06/2020

Webinar formativo - IL CODING A SCUOLA: LO SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, PER UN APPROCCIO ATTIVO AL MONDO DIGITALE

evento a cura di Servizio Marconi TSI / Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna e Assessorato Scuola, Università, Ricerca, Agenda digitale della Regione Emilia-Romagna. Totale ore: 2

29/05/2020

USR Emilia-Romagna - Webinar formativo online "DAL LIBRO SILENTE ALLA STORIA SONORA"

per docenti di scuola dell'Infanzia. Totale ore: 2

01/04/2020

USR Emilia-Romagna - Webinar formativo online "ESPERIENZE PENSIERI EMOZIONI: ATTIVARE LEGAMI EDUCATIVI A DISTANZA"

per docenti di scuola dell'Infanzia. Totale ore: 2

23/11/2019 – 30/11/2019

Corso intensivo - "TINKERING"

dedicato ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o DIREZIONE DIDATTICA STATALE II CIRCOLO - PC, via Alberoni, 49 - 29122 Piacenza - Totale ore: 12 ore

07/11/2019

Workshop "LEGO SPIKE PRIME DAY"

primo evento nazionale sul kit Lego Spike Prime realizzato dall'Istituto Comprensivo 3 di Modena/Spazio Leo selezionato come Polo Formativo STEAM nell'ambito del Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD) presso scuola Secondaria via P. Mattarella 145 - Modena. Totale ore: 3

09/2018 – 10/2019

MIM - FUTURA #PNSD 3 GIORNI PER IL PIANO NAZIONALE SCUOLA DIGITALE: FORMAZIONE, DIBATTITI ED ESPERIENZE FORMATORE/TEACHERS MATTER E STUDENTS MATTER

- 22/10/2019 "**#FUTURALATINA**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Museo Cambellotti e laboratorio didattico per bambini età 8 c/o Palazzo Emme. Totale ore 6
- 22, 23 e 24/05/2019 "**#FUTURATERNI**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o PalaSì e laboratorio didattico per bambini età 3/6. c/o Piazza del Popolo. Totale ore 8
- 6, 7 e 8/05/2019 "**#FUTURARAVENNA**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Palazzo Rasponi e laboratorio didattico per bambini età 3/6. Totale ore 12
- 4, 5 e 6/04/2019 "**#FUTURAGENOVA**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Palazzo della Meridiana e laboratorio didattico per bambini età 3/6. Totale ore 8
- 29/11/2018 "**#FUTURAMANTOVA**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o MaMu Mantova Multicentre di Mantova. Totale ore 4
- 09/11/2018 "**GOCCE DI FUTURO - #FUTURACHIANCIANO**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Parco Acqua Santa Terme Chianciano di Chianciano (SI). Totale ore 4

- 21 e 22/09/2018 "**ICHNUSA 4.0 - L'ISOLA CONNESSA #FUTURASASSARI**" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Università di Sassari. Totale ore 4
- 18,19 e 20/01/2018 "**#FUTURABOLOGNA**" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e laboratorio didattico per bambini età 3/6 (Students Matter). Totale ore 12

24/10/2019 – 26/10/2019

REGIONE EMILIA-ROMAGNA e USR E-R - workshop manifestazione "After" "CARTA, PALLINE...PICCOLE MANI DIGITALI"

formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Piazza Maggiore Bologna in veste di formatrice. Totale ore: 12

25/09/2019 – 16/10/2019

Corso intensivo - "CODING-ROBOTICA E TINKERING" 2° LIVELLO"

formazione intensiva organizzata dall'AMBITO TERRITORIALE 2 BOLOGNA, dedicata ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di Primo grado c/o Istituto Comprensivo Statale di Budrio Budrio(BO) Totale ore: 20

11/10/2019

USR Emilia-Romagna - manifestazione "#BI-HACKATHON REVIVE MODENA"

dedicato ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di primo grado c/o I.I.C. n. 9 di Modena, Modena. Totale ore: 4

13/09/2019 – 28/09/2019

Corso intensivo - "CARTA, PALLINE....PICCOLE MANI DIGITALI!"

formazione intensiva organizzata dall'AMBITO TERRITORIALE 2 BOLOGNA, dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o scuola Primaria "Gianni Rodari" Bentivoglio BO. Totale ore: 20

03/09/2019 – 13/09/2019

Corso intensivo - "CARTA, PALLINE...PICCOLE MANI DIGITALI!"

dedicato ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo Carpi 2 (MO). Totale ore: 12

09/09/2019 – 12/09/2019

Corso di formazione - "HELP"

formazione intensiva organizzata dall'AMBITO TERRITORIALE 10 MODENA, dedicata ai docenti di sostegno di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Istituto Superiore "Lazzaro Spallanzani" Castelfranco Emilia (MO). Totale ore: 14

04/09/2019 – 11/09/2019

Corso di formazione - "FARE TINKERING NELL'ATELIER CREATIVO. CORSO BASE"

formazione intensiva organizzata dall'AMBITO TERRITORIALE MISANO ADRIATICO (RN), dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria Misano Adriatico (RN). Totale ore: 12

04/05/2019

Manifestazione SCHOOL MAKER DAY - "TINKERING"

organizzata da Laboratorio Territoriale per l'Occupabilità "Opus Facere", IIS Belluzzi-Fioravanti di Bologna Servizio Marconi TSI dell'USR Emilia-Romagna, Fondazione Golinelli, Città Metropolitana di Bologna e FabLab Romagna. Totale ore: 4

22/11/2017 – 25/11/2017

Agenzia ERASMUS PLUS INDIRE/UNITÀ NAZIONALE ETWINNING: "COMPUTATIONAL THINKING AND UNPLUGGED CODING FOR KINDERGARTEN AND PRIMARY SCHOOL"

Seminario multilaterale eTwinning, Levi (Finlandia) formazione specifica per docenti Infanzia di Norvegia, Islanda, Finlandia e Svezia.

CORSI, SEMINARI E WORKSHOP PER ISTITUTI COMPRENSIVI E SCUOLE PARITARIE IN VESTE DI FORMATORE/TUTOR

09/2013 – 08/2019

ALLEGATO 1

I percorsi formativi, workshop e singole lezioni sono stati tenuti in veste di docente componente del **Servizio Marconi TSI per Ufficio Scolastico Regionale Emilia-Romagna** con **esonero a tempo totale** dal 1 settembre 2013 fino alla nomina di componente dell'Equipe Formativa Territoriale (01 settembre 2019). Tutti i corsi, per un totale di **1800 ore**, sono riportati nell'Allegato 1.

COMPETENZE INFORMATICHE/DIGITALI

ATTUALE

Ottime competenze informatiche per la gestione delle attività didattiche e per l'innovazione nella didattica acquisite in corsi di aggiornamento organizzati dall'amministrazione di appartenenza ed autonomamente

Ottima padronanza dei principali Sistemi Operativi (Windows, OS X, Linux, Chrome OS)
Ottima padronanza di iOS
Ottima padronanza di Android
Ottima padronanza di strumenti di produttività (Microsoft Office, Open Office, Libre Office, iWork, Google Drive)
Ottima padronanza dello strumenti Cloud - Google Drive
Ottima padronanza di Google Workspace lato Admin e User
Ottima padronanza di Prezi-Genially-Canva-BookCreator
Ottima padronanza nell'utilizzo della LIM e dei principali software proprietari e open source
Ottima padronanza di applicazioni didattiche per la Robotica
Ottima padronanza di applicazioni didattiche web based
Ottima padronanza Scratch - mBlockly e della programmazione a blocchi
Buona padronanza di applicazioni per la modellazione 3D

PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI a STAMPA (riviste e online)

- Alessandra Serra e Rita Marchignoli - "[Fare storytelling nella NGC](#)" - Rivista online (Periodico iscritto presso il registro del Tribunale di Bologna N° 7500/27 gennaio 2005) "La Didattica nel Piano Scuola 4.0. Spunti e riflessioni alla luce dell'esperienza recente sul digitale a scuola in Emilia-Romagna" **ISSN 2282-2151** Numero 36, pagg. 132-138, dicembre 2022
- Alessandra Serra, Chiara Fontana, Emilio Zilli "[Tinkering e making nella NGC](#)" - Rivista online (Periodico iscritto presso il registro del Tribunale di Bologna N° 7500/27 gennaio 2005) "La Didattica nel Piano Scuola 4.0. Spunti e riflessioni alla luce dell'esperienza recente sul digitale a scuola in Emilia-Romagna" **ISSN 2282-2151** Numero 36, pagg. 86-91, dicembre 2022
- Alessandra Serra, "[Tinkering: anche a distanza, anche in Lockdown](#)" pagg. 169-173 in **IL DIGITALE A SCUOLA IN EMILIA-ROMAGNA**. L'attuazione del Piano Nazionale Scuola Digitale in epoca di lockdown e di emergenza sanitaria" - TECNODID Editrice s.r.l. **ISBN 978-88-6707-119-7** Edizione: luglio 2022
- Alessandra Serra, "[Pensare con le mani: il Tinkering](#)" pagg. 51-55 rivista "FARE L'INSEGNANTE", mensile edito da Euroedizioni Torino s.r.l. **ISSN 2611-9676**, settembre 2021
- Alessandra Serra, "[L'infanzia, i libri silenti e il ruolo dell'immagine](#)" - Contributi e idee, Servizio Marconi TSI - USR-ER, giugno 2021
- Alessandra Serra, "[Educare con la Robotica alla scuola dell'Infanzia](#)", Contributi e idee, Servizio Marconi TSI - USR-ER, febbraio 2021
- Alessandra Serra, "[Infanzia, dispositivi touch e App](#)", Contributi e idee, Servizio Marconi TSI - USR-ER, gennaio 2021
- Alessandra Serra e Rita Zironi, "[Il gaming applicato alla didattica](#)" rivista "LA VITA SCOLASTICA" pag. 14-15 N.7 anno 74° Marzo 2020 mensile edito da Giunti Scuola **ISSN 0042-7349**
- Alessandra Serra, "[La formazione autentica per i docenti: il superamento del modello seminariale e "le mani in pasta" sulle tecnologie. Esperienze per la scuola primaria e dell'infanzia](#)" in "Studi e Documenti" Rivista online - **ISSN 2282-2151**, Numero 20, pagg. 94-100, marzo 2018
- Alessandra Serra, "[Mixed&mobile già nella scuola primaria](#)", in "Studi e Documenti: Didattica con le tecnologie in Emilia Romagna, l'azione del Servizio Marconi TSI" **ISSN 2282-2151** Numero 11, pagg. 18-19, settembre 2015
- Alessandra Serra, "[...complicare la vita ai bambini?](#)" pag. 61 sul mensile TUTTOSCUOLA N°630 - DOSSIER TECNOLOGIE (N°541) Aprile 2014 **ISSN 0391-7967**

PUBBLICAZIONI MULTIMEDIALI

- Alessandra Serra, "[**Tinkering: un ponte tra scienza e creatività**](#)" Contributi e idee, Servizio Marconi TSI - USR-ER, *Pubblicazione di materiale didattico ad uso delle scuole a cura del Servizio Marconi*".
MIUR.AOODRER.REGISTRO UFFICIALE(U).0009260.06-07-2016
 - Realizzazione, pubblicazione e gestione **sito Manidigitali** raccolta di materiali scolastici ed esperienze educative per menti curiose, creative e interessate al "fare scuola 2.0" (dal 09/2015 ad oggi)
 - [**Materiali per Docenti Referenti RoboCoop e Classe 2.0**](#) pubblicati nel corso della "SUMMER SCHOOL Azione Coop anno 3 – RoboCoop e Classe 2.0", settembre 2015 per Servizio Marconi TSI
 - Realizzazione, pubblicazione e gestione **sito ufficiale Istituto Comprensivo 2 San Giovanni in Persiceto** (BO) (dal 09/2013 al 2018) www.icpersiceto.it
 - Realizzazione, pubblicazione e gestione **sito ufficiale Istituto Comprensivo Crevalcore** (BO) (dal 01/2008 al 04/2016) www.iccrevalcore.net
-

APPARTENENZA A GRUPPI/ASSOCIAZIONI

ATTUALE

Collaboratore e attivista

- **Mentor** di **CODERDOJO BOLOGNA** (<http://www.coderdojobologna.it/>) associazione senza scopo di lucro che organizza corsi CODING & MAKING per bambini e ragazzi
 - **Collaboratore e Mentor di "PROGRAMMABOL"** - associazione che ha lo scopo di organizzare corsi di CODING & MAKING per bambini e ragazzi (<http://www.programmabol.it/>)
 - **Associazione Onlus INFORMATICI SENZA FRONIERE** (<http://www.informaticisenzafrontiere.org/>)
-

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritieri. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

San Matteo della Decima (BO)



Alessandra Serra

Allegato 1

CORSI, SEMINARI E WORKSHOP PER ISTITUTI COMPRENSIVI e SCUOLE PARITARIE in veste di FORMATORE/TUTOR e ORGANIZZATORE

I percorsi formativi, workshop e singole lezioni sono stati tenuti in veste di docente componente del Servizio Marconi TSI per Ufficio Scolastico Regionale Emilia-Romagna con esonero a tempo totale dal 1 settembre 2013 fino alla nomina di componente dell'Equipe Formativa Territoriale (01 settembre 2019).

Tutti i corsi, per un totale di 1800 ore, sono qui sotto riportati:

- 05, 12 e 19/10/2019

AMBITO TERRITORIALE 20 "Pensiero Computazionale, coding unplugged, robotica e tinkering alla scuola dell'infanzia". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Infanzia "I gelsi" Via Nicolò dell'Abate, 54, 42019 Scandiano RE in veste di formatrice . (24 ore)

- 25/09 + 02,09 e 16/10/2019

AMBITO TERRITORIALE 2 BOLOGNA "Coding-robotica e tinkering" 2° livello". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di Primo grado c/o Istituto Comprensivo Statale di Budrio Via Giovanni XXIII, n. 2 - 40054 Budrio (BO) in veste di formatrice. (20 ore)

- 13, 14, 21 e 28/09/2019

AMBITO TERRITORIALE 2 BOLOGNA "Carta, palline....piccole mani digitali!". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o scuola Primaria "Gianni Rodari" Via Marconi, 62, 40010 Bentivoglio BO in veste di formatrice. (20 ore)

- 11/09/2019

AMBITO TERRITORIALE 10 "HELP! – Corso di formazione per docenti di sostegno e docenti curricolari" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Istituto Superiore "Lazzaro Spallanzani" Via Solimei, 21, 41013 Castelfranco Emilia MO in veste di formatrice . (14 ore)

- 04 e 12/09/2019

AMBITO TERRITORIALE MISANO ADRIATICO"La didattica nell'atelier creativo. Corso base" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Via Don Lorenzo Milani, 12 • 47843 Misano Adriatico (RN) in veste di formatrice. (12 ore)

- 04 e 12/09/2019

"Carta, palline...piccolemanidigitali!" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo Carpi 2 via M. Jones, 1 (MO) in veste di formatrice. (12 ore)

- 26 e 27/06/2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE, CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA. Anno 3" Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o scuola Primaria "Carducci" Via Via Dante, 3, 40125 Bologna in veste di formatrice. (12 ore)

- 13 e 20/06/2019

FORMAZIONE IC 21 BOLOGNA "ROBOTICA, TINKERING E CODING A SCUOLA.PERCHE?" . Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria c/o scuola Primaria "G.Marconi" via Bassi Veratti,20 40137 Bologna in veste di formatrice. (12 ore)

- 12 e 11/06/2019 + 06/09/2019

AMBITO TERRITORIALE 14 "COMPETENZE DIGITALI...A SCUOLA IN DIGITALE". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria c/o Direzione Didattica 7° Circolo - Via Emmanueli, 30 - 29121 Piacenza (PC) in veste di formatrice. (24 ore)

- 12/05/2019

VII MEETING DOCENTI VIRTUALI E INSEGNANTI 2.0 "INTERACTIVE MARBLE AND SOUND

MACHINE". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria c/o Liceo 'Copernico' - Via Garavaglia 11 Bologna Bo in veste di formatrice. (3 ore)

- 03/05/2019

#SCHOOLMAKERDAY "INTERACTIVE MARBLE AND SOUND MACHINE". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria c/o Opificio Golinelli Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 13 e 20/03/2019 + 15 e 29/04/2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "BE TINKERERS!"...BE MAKERS" + "DAGLI INGRANAGGI AL PENSIERO COMPUTAZIONALE IN UNA FORMAZIONE PER INFANZIA BASE". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Primaria "G.Carducci" IC Ostellato - Via Ferrara 98 Fraz.Dogato (Fe) in veste di formatrice. (12 ore)

- 22, 29/03 e 12/04/ 2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "BE TINKERERS!"...BE MAKERS". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o IC "Ing. C. Stradi" - Via Boito, 27 Maranello (Mo) in veste di formatrice. (9 ore)

- 13 e 20/03/2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "DAGLI INGRANAGGI AL PENSIERO COMPUTAZIONALE IN UNA FORMAZIONE PER INFANZIA BASE". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o IC "Cento2" - Via Prato Fiorito 78 Penzale Cento (Fe) in veste di formatrice. (6 ore)

- 15/03/2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "SCRATCH 3.0 ED ESTENSIONI: LEGO WEDO 2.0 E MICRO:BIT". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 2/02 e 01/03/2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "BE TINKERERS!"...BE MAKERS". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

- 11, 18/01/2019 e 01/02/2019

FORMAZIONE IN SALA OVALE "BE TINKERER!" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di 1° grado c/o scuola Primaria "G.Leopardi" via F. Nicoli, 152 – Modena in veste di formatrice. (9 ore)

- 12,13 e 14/12/2018

Progetto:"MANIDIGITALI". Incontri e laboratori sull'INNOVAZIONE DIGITALE della scuola italiana per alunni, docenti e genitori della **SCUOLA STATALE ITALIANA DI MADRID** - c/o scuola Scuola Statale Italiana Calle Augustin de Bethencourt, 1 - 28003 Madrid (Spagna) in veste di formatrice. (27 ore)

- 18/12/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "TEACHERDOJO...PER CHI "MUOVE I PRIMI PASSI". Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 01/12/2018

"TUTTI IN ATELIER!". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di 1° grado organizzato dall'IC "Falcone-Borsellino" Roma c/o scuola Secondaria via Giovanni da Procida, 16 Roma in veste di formatrice. (4 ore)

- 21 e 28/11/2018

"TUTTI IN ATELIER!"Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzato dall'IC Ostellato (FE) c/o scuola Primaria "G.Carducci" via Ferrara 98 Dogato (FE) in veste di formatrice. (6 ore)

- 23 - 30/11 e 06/12/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "BE TINKERER!" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di 1° grado c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (9 ore)

- 17 e 24/11/2018

"CODING UNPLUGGED E SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dalla Direzione

Didattica 7° Circolo, Piacenza c/o scuola Primaria via Emanuelli, 30 in veste di formatrice. (8 ore)

- 05, 13 e 22/11/2018

"CODING UNPLUGGED LIVELLO AVANZATO". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria e Secondaria di 1° grado organizzato dall' IC Centro Casalecchio di Reno c/o scuola Primaria "Carducci" in via Carducci,3 Casalecchio di Reno (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 07, 14, 19 e 26/11/2018

"CODING UNPLUGGED E SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzato dalla Direzione Didattica 3° Circolo, Cesena c/o scuola Primaria via Pietro Turchi, 1 in veste di formatrice. (8 ore)

- 24/10 - 06 e 12/11/2018

ATTIVITA' FORMATIVE "FESTIVAL DELLA CULTURA TECNICA - BOLOGNA 5^ edizione" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

- 06 e 12/09/2018

"CODING UNPLUGGED E ROBOTICA ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA E ALLA PRIMARIA...PERCHE?". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzato dall'IC San Giovanni in Marignano (RN) c/o scuola Secondaria di primo grado via Ferara, 30 in veste di formatrice. (12 ore)

- 05 e 13/09/2018

"CODING UNPLUGGED E ROBOTICA ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dall'IC Carpi 3 (MO) c/o scuola dell'Infanzia via Don Davide Albertario, 48 -Carpi in veste di formatrice. (8 ore)

- 26 e 27/06/2018

PERCORSO DI FORMAZIONE "PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE, CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA SUMMER FORMAZIONE PER L'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione intensiva dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (16 ore)

- 06, 11 e 13/06/2018

"CODING E TINKERING PER L'INCLUSIONE E L'APPRENDIMENTO CREATIVO DI TUTTI GLI ALUNNI: NON E' MAI TROPPO PRESTO!". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria Secondaria di 1°grado organizzato dalla Fondazione ASPHI onlus c/o sede Via Zamboni, 8 Bologna in veste di formatrice. (9 ore)

- 19, 22 e 29/05/2018

"GOOGLE SUITE BASE - EDUCARE AL DIGITALE". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzato dall'IC Lama Mocogno "G.Dossetti" (MO) c/o scuola Primaria Via Monte Sabotino, 18 (Lama Mocogno) in veste di formatrice. (12 ore)

- 17, 24 e 30/05/2018

"CODING UNPLUGGED E ROBOTICA ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dall'IC N.2 San Giovanni in Persiceto (BO) c/o scuola Secondaria "Mameli" via Malpighi, 2 in veste di formatrice. (9 ore)

- 04 e 14/05/2018

"PENSIERO COMPUTAZIONALE, CODING, ROBOTICA E TINKERING". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzato dall'IC Reggiolo (RE) c/o scuola Primaria "De Amicis" via XXV Aprile, 8 Reggiolo (RE) in veste di formatrice. (6 ore)

- 09 - 15 e 17/05/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "ROBOTICA ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (9 ore)

- 23/04 - 03 e 08/05/2018

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dall'IC Soliera c/o scuola Secondaria "Sassi" Caduti di Nassirya 200, Soliera (MO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 30/04/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "MAKEY MAKEY E MICROBIT A CONFRONTO" per Servizio

Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 24/04 e 02/05/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "TINKERING E LA DIDATTICA DEL FARE. CORSO BASE" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola Primaria c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

- 06 e 10/04/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

- 04 - 09 e 26/04/2018

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dalla Direzione Didattica Budrio (BO) c/o scuola Primaria Via Muratori, 6, 40054 Budrio (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 21 -27/03 e 11/04/2018

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, CREATIVITÀ DIGITALE E CODING UNPLUGGED ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA E PRIMARIA - CORSO BASE". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzata dall' IC Crespellano c/o scuola Primaria "Bambini di Sarajevo" Via IV Novembre, 23 - Loc. Crespellano, Valsamoggia - 40053 (BO) in veste di formatrice. (9 ore)

- 20/03/2018

FORMAZIONE IN SALA OVALE "TEACHERDOJO: PROGRAMMIAMO CON SCRATCH" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola Primaria c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 06 -10 - 13 e 24/03/2018

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, CREATIVITÀ DIGITALE E CODING UNPLUGGED ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA E PRIMARIA. CORSO BASE ED AVANZATO". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria organizzata dalla Direzione Didattica Pavullo nel Frignano (MO) in veste di formatrice. (12 ore)

- 23/02 - 09 e 16/03/2018

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, CREATIVITÀ DIGITALE E CODING UNPLUGGED ALLA SCUOLA PRIMARIA . LIVELLO BASE E AVANZATO". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria organizzata dall'IC Bellaria (RN) c/o scuola Secondaria "Panzini" Via Nicolò Zeno, 21 47814 Bellaria Igea Marina (RN) in veste di formatrice. (9 ore)

- 19/02 - 28/02 - e 14/03/2018

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dalla Direzione Didattica Castel San Pietro Terme (BO) c/o scuola dell'Infanzia "Andrea Ercolani" Via Scania, 281/A, Castel San Pietro Terme in veste di formatrice. (9 ore)

- 15/02 - 08/03 e 12/04/2018

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, CREATIVITÀ DIGITALE E CODING UNPLUGGED ALLA SCUOLA PRIMARIA . LIVELLO BASE E AVANZATO". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria organizzata dall'IC Porto Garibaldi (FE) c/o scuola Primaria "Via Caiazzo" 44029 Porto Garibaldi (FE) in veste di formatrice. (9 ore)

- 31/01 - 02/02 - 07 e 09/02/2018

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, CREATIVITÀ DIGITALE E CODING UNPLUGGED ALLA SCUOLA PRIMARIA . LIVELLO BASE E AVANZATO". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria organizzata dall'IC Ostellato (FE) c/o scuola Primaria "Carducci" Via Ferrara 98 Dogato (FE) in veste di formatrice. (12 ore)

- 30/01 - 05 e 12/02/2018

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE, CREATIVITÀ DIGITALE E CODING UNPLUGGED ALLA SCUOLA PRIMARIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria organizzata dalla Direzione Didattica Budrio c/o scuola Primaria Via Muratori, 6, 40054 Budrio (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

■ 23/01 - 06 e 20/02/2017

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia c/o Kennedy/Reggio Emilia in veste di formatrice. (9 ore)

■ 13 - 27/01 e 03/02/2018

"DIGITAL IN ACTION PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia organizzata dall'IC Gaggio e IC Porretta nell'ambito del "Progetto Territoriale 3-5" c/o IC Porretta, Via Marconi, 61 - Porretta Terme (BO) in veste di formatrice. (9 ore)

■ 15 - 22 e 29/11/2018

"DIGITAL IN ACTION PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA". per Servizio Marconi TSI USR-ER. Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia c/o Scuola Primaria "Cittadella" I C 9 MODENA in veste di formatrice. (9 ore)

■ 11/12/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "TINKERING corso BASE " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 06 - 13 - 20/12/2017

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia c/o I C San Biagio/Ravenna e Kennedy/Reggio Emilia in veste di formatrice. (12 ore)

■ 07/12/2017

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia c/o Scuola Primaria "Cittadella" I C 9 MODENA in veste di formatrice. (3 ore)

■ 30/11 e 04/12/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PROJECT-PLAY-PEER-PASSION: TINKERING corso BASE " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 e Team dell'Innovazione c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

■ 01 e 02/12/2017

HANDIMATICA "Tecnologie digitali per una società inclusiva" (Convegno nazionale) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti del sostegno c/o ITI ALDINI VALERIANI _via Bassanelli 9, Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

■ 28/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 8 - #15 = G1B Formazione Team dell'Innovazione: "Making, Robotica educativa e coding" c/o IC San Pietro in Casale, Via Massumatico n.67, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 17/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 8 - #15 = H1B Formazione Docenti : "Making, Robotica educativa e coding" c/o IC N.2 Persiceto, Via Malpighi, 2 San Giovanni in Persiceto (BO) , in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 24/10 - 10 e 16/11/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PROJECT-PLAY-PEER-PASSION: TINKERING corso AVANZATO " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (9 ore)

■ 15/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 7 - #15 = H1B Formazione Docenti : "Making, Robotica educativa e coding" c/o IC N.2 Persiceto, Via Malpighi, 2 San Giovanni in Persiceto (BO) , in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 28/10/2017 04 e 11/11/2017

"DIGITAL IN ACTION PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA FORMAZIONE PER L'INFANZIA". Corso formativo rivolto ai

docenti di scuola dell' Infanzia organizzata dall'IC Gaggio e IC Porretta nell'ambito del "Progetto Territoriale 3-5" c/o IC Porretta, Via Marconi, 61 - Porretta Terme (BO) in veste di formatrice. (9 ore)

- 09/10 e 09/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 2 - #7 e #4 = H3A Formazione Docenti : " Ambienti per la didattica digitale integrata e per la collaborazione" e "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o IIS "COPERNICO CARPEGGIANI", Via Pontegradella, 25 Ferrara in veste di relatore/formatore. (6 ore)

- 08/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 9 - #15 = H1B Formazione Docenti : "Internet delle cose" c/o IIS "COPERNICO CARPEGGIANI", Via Pontegradella, 25 Ferrara in veste di relatore/formatore. (3 ore)

- 31/10 e 07/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 8 - #7 e #4 = H3A Formazione Docenti : " Ambienti per la didattica digitale integrata e per la collaborazione" e "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o Ist. Comprensivo Lugo 1 Via Emaldi,1 Lugo (RA) , in veste di relatore/formatore. (8 ore)

- 26/10 e 03/11/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 7 - #15 = H1B Formazione Docenti : "Making, Robotica educativa e coding" c/o Ist. Comprensivo Lugo 1 Via Emaldi,1 Lugo (RA) , in veste di relatore/formatore. (8 ore)

- 19 e 25/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 3 - #17 = H1B Formazione Docenti : "Pensierocomputazionale nella scuola Primaria" c/o I.C. San Biagio via Celso Cicognani 8 - Ravenna, in veste di relatore/formatore. (8 ore)

- 30/09 - 7, 14 e 21/10/2017

AMBITO 02 BOLOGNA: "DIGITAL IN ACTION.Pensiero computazionale e creatività digitale,coding, robotica e tinkering in una formazione per l'Infanzia". Percorso formativo dedicato ai docenti di scuola dell'Infanzia organizzato dalla scuola Polo Ambito 02 IC "Ferri" Sala Bolognese (BO) in veste di formatrice. (25 ore)

- 12 e 18/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 4 - #15 = H1B Formazione Docenti : "Making, Robotica educativa e coding" c/o I.C. San Biagio via Celso Cicognani 8 - Ravenna, in veste di relatore/formatore. (8 ore)

- 11/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 6 - #7 = H3A Formazione Docenti : "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o Ist. Comprensivo Lugo 1 Via Emaldi,1 Lugo (RA) , in veste di relatore/formatore. (4 ore)

- 13/09 e 05/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 2 - #7 e #4 = H3A Formazione Docenti : " Ambienti per la didattica digitale integrata e per la collaborazione" e "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o I.C. San Biagio via Celso Cicognani 8 - Ravenna, in veste di relatore/formatore. (8 ore)

- 04/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 14 - #15 = H1B Formazione Docenti :"Internet delle cose" c/o c/o IIS ARGENTA PORTOMAGGIORE Piazzale degli studenti, 4 Portomaggiore (FE), in veste di relatore/formatore. (3 ore)

- 03/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 13 - #15 = H1B Formazione Docenti :"Internet delle cose" c/o c/o IIS R.BRINDISI, Via Boiardo,10 Lido degli Estensi (FE), in veste di relatore/formatore. (3 ore)

- 29/09 e 02/10/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 10 - #7 e #4 = H3A Formazione Docenti : " Ambienti per la didattica digitale integrata e per la collaborazione" e "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o I.T.S."A.Oriani" via Manzoni 6 48018 Faenza (RA), in veste di relatore/formatore. (8 ore)

■ 20 e 21/09/2017

AMBITO TERRITORIALE 10 (disposto USR ER prot. 4930 del 24/03/2017) "Il digitale a Scuola - Barcamp dei Formatori"

anno 2 seconda edizione Riccione, % Liceo Volta Fellini in veste di relatore.(9 ore)

■ 18/09/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 1 - #7 e H3A Formazione Docenti : "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o I.C. San Biagio via Celso Cicognani 8 - Ravenna, in veste di relatore/formatore. (4 ore)

■ 14/09/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 5 - #7 H3A Formazione Docenti : "Atelier creativi e laboratori per le competenze chiave" c/o I.C. San Biagio via Celso Cicognani 8 - Ravenna, in veste di relatore/formatore. (4 ore)

■ 12 - 13 e 14/09/2017

AMBITO 10 MODENA: "CLIL TRA COMPETENZE LINGUISTICHE ED INCLUSIONE". Percorso formativo dedicato ai docenti di scuola Primaria e Infanzia organizzato dalla scuola Polo Ambito 10 IC Carpi Zona Nord (MO) in veste di formatrice. (12 ore)

■ 13 - 16 - 20 e 26/06/2016 + 7 e 11/07/2017

AMBITO 15 PIACENZA: "LA ROBOTICA e IL CODING: LIVELLO BASE ED AVANZATO". Percorso formativo dedicato ai docenti di scuola Primaria organizzato dalla scuola Polo Ambito 15 IC Cadeo e Pontenure (PC) in veste di formatrice. (30 ore)

■ 22 - 26 - 28 e 29/06/2017

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E CREATIVITÀ DIGITALE CODING, ROBOTICA E TINKERING IN UNA SUMMER FORMAZIONE PER L'INFANZIA" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia c/o I C San Biagio/Ravenna e Kennedy/Reggio Emilia in veste di formatrice. (12 ore)

■ 19 e 27/06/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 2 - H1B e H3C Formazione Docenti :"Internet delle cose" e "Didattica attiva e collaborativa" c/o IIS Copernico-Carpeggiani, Via Pontegradella 25 Ferrara, in veste di relatore/formatore. (9 ore)

■ 20 e 23/06/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 2 - H1B e H3C Formazione Docenti :"Internet delle cose" e "Didattica attiva e collaborativa" c/o IIS F.Ili Taddia, Via Baruffaldi 10 Cento (Fe), in veste di relatore/formatore. (9 ore)

■ 07/06/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 2 - G1B Formazione Team dell'Innovazione "Internet delle cose" c/o IIS Copernico-Carpeggiani, Via Pontegradella 25 Ferrara, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 05/06/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 2 - G1B Formazione Team dell'Innovazione "Internet delle cose" c/o IIS Copernico-Carpeggiani, Via Pontegradella 25 Ferrara, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 19-26/05/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 3 - H3C Formazione Docenti " Principi di base dell'infrastruttura di rete nella nuova scuola digitale e strumenti di digitalizzazione dei processi di gestione informativi e documentali – Didattica attiva e collaborativa" c/o IC Bellaria- Igea Marina-Rimini, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 17/05/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 3 - G3C Formazione Docenti " Principi di base dell'infrastruttura di rete nella nuova scuola digitale e strumenti di digitalizzazione dei processi di gestione informativi e documentali – Didattica attiva e collaborativa" c/o IC "Baracca" - Lugo (RA), in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 15/05/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 6 - H3A Formazione Docenti "Ambienti per la didattica digitale" c/o ITT "Marco Polo" - Rimini, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 12/05/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 1- G3C Formazione Team dell'Innovazione " Principi di base dell'infrastruttura di rete nella nuova scuola digitale e strumenti di digitalizzazione dei processi di gestione informativi e documentali – Didattica attiva e collaborativa". c/o I.C. San Biagio via Celso Cicognani 8 - Ravenna, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 26/04 - 03/05/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 4 - H1B Formazione Docenti "Internet delle cose" c/o Scuola Secondaria di primo grado "Bertola" Rimini, in veste di relatore/formatore. (6 ore)

■ 12/04/2017

FORMZIONE CTS/BO "SCRATCH E MAKEY MAKEY STRUMENTI PER L'INCLUSIONE" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione dei docenti nel quadro dell'evento "Formazione regionale per la rete dei CTS dell'Emilia-Romagna", c/o l'Hotel Mediterraneo, Riccione (RN) in veste di formatrice. (4 ore)

■ 10/04/2017

MIUR USR ER _ FORMAZIONE DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia"" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola dell'Infanzia c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 29/03 - 05/04/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo N.4 H3C Formazione Docenti "Didattica attiva e collaborativa" c/o Scuola Secondaria di primo grado "Bertola" Rimini, in veste di relatore/formatore. (6 ore)

■ 04/04/2017

"ROBOTICA UN VALORE AGGIUNTO ALLA DIDATTICA" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 18 e 25/03 - 01 e 08/04/2017

"TINKERING, ROBOTICA EDUCATIVA E SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA E PRIMARIA" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell' Infanzia e Primaria c/o gli Istituti Comprensivi di Sestola e Lama Mocogno (MO) in veste di formatrice. (12 ore)

■ 20/03/2017

MIUR_USR ER - FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia e Primaria" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola dell'Infanzia c/o Liceo Scientifico "Tassoni" Viale Virginia Reiter, 66 Modena in veste di formatrice. (3 ore)

■ 16/03/2017

"TINKERING: PROJECT - PEER - PASSION - PLAY". Formazione d'Istituto rivolta ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria che hanno aderito al progetto c/o Istituto Comprensivo Predappio (FC) in veste di formatrice. (2 ore)

■ 10/03/2017

MIUR USR ER _ FORMAZIONE DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia"" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola dell'Infanzia c/o Liceo Scientifico "Tassoni" Viale Virginia Reiter, 66 Modena in veste di formatrice. (3 ore)

■ 11 e 25/02 - 04 e 11/03/2017

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE CON SCRATCH, TINKERING E MICROROBOTICA IN CLASSE. PERCHE'?" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria c/o Istituto Comprensivo Monghidoro e Loiano (BO) in veste di formatrice. (12 ore)

■ 02 e 10/03/2017

"TINKERING E MICROROBOTICA PER ALLENARE MENTI INCREMENTALI" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo Porto Garibaldi (FE) in veste di formatrice. (6 ore)

■ 06/03/2017

USR ER - FORMAZIONE IN SALA OVALE "PROJECT-PLAY-PEER-PASSION: TINKERING

corso AVANZATO " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 01/03/2017

"THE GROWTH MINDSET THEORY: INTELLIGENTI SI DIVENTA" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo San Polo d'Enza (RE) in veste di formatrice. (6 ore)

■ 27/02/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PROJECT-PLAY-PEER-PASSION: TINKERING corso AVANZATO " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 21 e 24/02/2017

"THE GROWTH MINDSET THEORY. TINKERING E MICROROBOTICA IN CLASSE. PERCHE'?" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo di Conselice (RA) in veste di formatrice. (6 ore)

■ 15 e 22/02/2017

"SCRATCH ALLA SECONDARIA" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Secondaria c/o Istituto Comprensivo 2 San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (4 ore)

■ 01/02/2017

PON 2014-2020 Progetto10.8.4.A1 Modulo 1 - G1D Formazione "Team per l'Innovazione" "Internet delle cose" c/o I.I.S. "Fermo Corni" Tecnico e Liceo sede: via Leonardo da Vinci - Modena-, in veste di relatore/formatore. (3 ore)

■ 26/01 02/02 e 21/03/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "DIGITAL IN ACTION: APPRENDERE CON I ROBOT E ATTIVITA' UNPLUGGED" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (9 ore)

■ 14 - 21 e 28/01/2017

"SVILUPPARE IL PENSIERO COMPUTAZIONALE CON SCRATCH E LA MICROROBOTICA NELLA SCUOLA PRIMARIA" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria e dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo Pavullo (MO) in veste di formatrice. (9 ore)

■ 24/01/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "TINKERING: TRASFORMARE LA CLASSE IN UNA BOTTEGA ARTIGIANA corso BASE " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 12 e 19/01/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PROJECT-PLAY-PEER-PASSION: TINKERING e MICROROBOTICA " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti per il sostegno c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (6 ore)

■ 10/01/2017

FORMAZIONE IN SALA OVALE "PROJECT-PLAY-PEER-PASSION: TINKERING corso AVANZATO " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 09/01 e 17/02/2017

"THE GROWTH MINDSET THEORY: INTELLIGENTI SI DIVENTA" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo "Angelo Battelli" Novafeltria (RN) in veste di formatrice. (6 ore)

■ 20/12/2016

FORMAZIONE IN SALA OVALE "TINKERING: TRASFORMARE LA CLASSE IN UNA BOTTEGA ARTIGIANA corso BASE " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

■ 13/12/2016

PARTERNARIATO MULTIMEDIALE ERASMUS KA2 "TRACES OF EUROPE!" Corso in lingua inglese dedicato a docenti stranieri (Bulgaria, Romania, Islanda e Croazia) coinvolti nel progetto c/o Istituto Comprensivo Bobbio (PR) in veste di formatrice. (6 ore)

■ 05/12/2016

FORMAZIONE IN SALA OVALE "MAKEY MAKEY & CODING CREATIVO corso AVANZATO " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 29/11/2016

FORMAZIONE IN SALA OVALE "MAKEY MAKEY & CODING CREATIVO corso BASE " per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 25 e 30/11/2016

"IL DIGITALE NELLA DIDATTICA. PERCHE'?" Corso formativo rivolto ai docenti di scuola Primaria e dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo Pavullo (MO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 24/10 e 14/11/2016

"IL DIGITALE NELLA DIDATTICA. PERCHE'?" Corso formativo rivolto ai docenti delle classi 4 ° di scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo 3 Modena in veste di formatrice. (4 ore)

- 26/10/2016

"TECNOLOGIA, INNOVAZIONE, ESPERIENZE DI UNA SCUOLA IN TRANSIZIONE" per servizio Marconi TSI - USR-ER. Workshop rivolto ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o Scuola Media Statale "Montanari" Mirandola (MO) in veste di formatrice. (2 ore)

- 5 - 12 e 19/10/2016 16 - 23 e 24/11/2016

"IL DIGITALE NELLA DIDATTICA.PERCHE'?" Corsi formativi di TINKERING, ROBOTICA EDUCATIVA ed utilizzo di SCRATCH rivolti ai docenti di scuola Primaria e dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo 2 San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (12 ore)

- 30/09 7 e 14/10/2016

"LO SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE E LA MICROROBOTICA IN CLASSE"

Laboratori formativi di TINKERING, ROBOTICA EDUCATIVA ed utilizzo di SCRATCH rivolti ai docenti di scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo Bellaria (RN) in veste di formatrice. (12 ore)

- 6 - 13 - 20 e 27/10/2016

FONDAZIONE GOLINELLI "EDUCARE A EDUCARE": "PRIMI PASSI NEL DIGITALE: CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA? SI PUO' FARE!" Laboratori formativi sulle tematiche dell'utilizzo del digitale in sezione rivolti ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Opificio Golinelli (BO) in veste di formatrice. (12 ore)

- 21/09/2016

MIUR-PNSD762 MO2638: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo "Guinizelli" (MO) in veste di formatrice. (2 ore)

- 19/09/2016

MIUR-PNSD762 MO2629: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo 4 Modena in veste di formatrice. (2 ore)

- 16 e 23/09/2016

MIUR-PNSD762 RE3008: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o scuola Primaria "Malaguzzi" (RE) in veste di formatrice. (4 ore)

- 10 e 17/09/2016

FONDAZIONE GOLINELLI "EDUCARE A EDUCARE": "PRIMI PASSI NEL DIGITALE: CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA DELL'INFANZIA? SI PUO' FARE!" Laboratori formativi sulle tematiche dell'utilizzo del digitale in sezione rivolti ai docenti di scuola dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo Porretta Terme (BO) in veste di formatrice. (15 ore)

- 7 e 8/09/2016

MIUR-PNSD435 FE3153: "COORDINAMENTO, PROGETTAZIONE E FORMAZIONE AZIONE REGIONALE ANATORI DIGITALI EX DM 435 " Formazione specifica degli Animatori Digitali c/o l'Istituto Superiore Alberghiero "Malatesta" Rimini in veste di formatrice.

- 18 - 19 - 20 - 21 e 22/07/2016

DIGITAL SUMMER CAMP 2016: "LA ROBOTICA, IL CODING E IL CODING UNPLUGGED NELLA SCUOLA DELL'INFANZIA" per Digital Accademia s.r.l. Attività laboratoriale per docenti e bambini della scuola dell'Infanzia c/o H-International School Roncade (TV)

tutor/coach/accompagnatore. (35 ore)

- 12,13 e 14/07/2016

FONDAZIONE GOLINELLI SUMMER SCHOOL 2016: "IN CLASSE, IL DIGITALE. APPROCCIO, PRATICHE, STRUMENTI: IL TOOLKIT METODOLOGICO E TECNICO DEL DOCENTE IN UN MONDO DIGITALIZZATO" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Laboratori formativi sulle tematiche dell'utilizzo del digitale in classe rivolti ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o Fondazione Golinelli (BO) in veste di formatrice. (20 ore)

- 4,5,6,7 e 8/07/2016

DIGITAL SUMMER CAMP 2016: "LA ROBOTICA, IL CODING E IL CODING UNPLUGGED NELLA SCUOLA DELL'INFANZIA" per Digital Accademia s.r.l. Attività laboratoriale per docenti e bambini della scuola dell'Infanzia c/o H-International School Roncade (TV) in veste di tutor/coach/accompagnatore. (35 ore)

- 01/07/2016

"PROGETTO ROBOCOOP". Laboratorio formativo per docenti di scuola Primaria c/o l'Istituto Comprensivo San Pietro in Casale (BO) in veste di formatrice. (4:30 ore)

- 27/06/2016

"A TUTTO CODING 2: CODING UNPLUGGED E TINKERING". Laboratorio formativo per docenti di scuola Primaria c/o l'Istituto Comprensivo San Pietro in Casale (BO) in veste di formatrice. (5:30 ore)

- 23 e 24/06/2016

"LO SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE E LA MICROROBOTICA IN CLASSE" per servizio Marconi TSI - USR-ER. Laboratori formativi di ROBOTICA EDUCATIVA ed utilizzo di SCRATCH rivolti ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria c/o Istituto Comprensivo Pennabilli (RN) in veste di formatrice. (6 ore)

- 14/06/2016

"SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE...PERCHE?" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Attività formativa rivolta ai docenti di scuola Primaria c/o l' Istituto Comprensivo Cento3 di Renazzo (FE) in veste di formatrice. (3 ore)

- 13 e 15/06/2016

"PENSIERO COMPUTAZIONALE e INFORMATICA CREATIVA: UN LABORATORIO CON SCRATCH" e "TINKERING: UN PONTE TRA CREATIVITA' E SCIENZA" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Attività formativa rivolta ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o l' Istituto Comprensivo "A.Ferri" di Sala Bolognese (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 8 e 9/06/2016

"PENSIERO COMPUTAZIONALE e INFORMATICA CREATIVA: UN LABORATORIO CON SCRATCH" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Attività formativa rivolta ai docenti di scuola Primaria c/o l' Istituto Comprensivo Castel Maggiore (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 7,12 e 19/04 - 3,10,18 e 24/05/2016

FONDAZIONE GOLINELLI-Scuola delle idee - Opus 2065: "DAL CODICE AL ROBOT". Incontri laboratoriali e formativi per ragazzi di scuola Secondaria di 1° grado c/o Opificio Golinelli (BO) in veste tutor/coach/accompagnatore. (14 ore)

- 11/05/2016

MIUR-PNSD762 FE3153: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo Cento2 (FE) in veste di formatrice. (2 ore)

- 2 e 9/05/2016

MIUR-PNSD762 RA3008: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo Europa Faenza (RA) in veste di formatrice. (4 ore)

- 5/05/2016

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia"" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola dell'Infanzia c/o Liceo Scientifico "Tassoni" Viale Virginia Reiter, 66 Modena in veste di formatrice. (3 ore)

- 27/04 e 4/05/2016

MIUR-PNSD762 RN3585: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola

Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo Centro Storico, Rimini in veste di formatrice. (4 ore)

- 21 e 28/04/2016

MIUR-PNSD762 BO2642: "#17 il coding alla scuola Primaria" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (4 ore)

- 18 e 26/04/2016

MIUR-PNSD762 BO2767: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (4 ore)

- 11 e 20/04/2016

MIUR-PNSD762 FC2978: "#7 apprendimento pratico: tinkering e microrobotica per la scuola Primaria e Infanzia" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo "Rosetti" (FC) in veste di formatrice. (4 ore)

- 14/04/2016

MIUR-PNSD762 BO2755: "#4b gli ambienti di apprendimento: laboratori mobili" Formazione specifica dei docenti componenti il "TEAM PER L'INNOVAZIONE" c/o l'Istituto Comprensivo Crevalcore (BO) in veste di formatrice. (2 ore)

- 13/04/2016

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (3 ore)

- 8/04/2016

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola Primaria" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (3 ore)

- 6/04/2016

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola Primaria" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti della scuola Primaria c/o Istituto Comprensivo "G.Marconi" di Castelfranco Emilia (MO) in veste di formatrice. (3 ore)

- 4/04/2016

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti di scuola dell'Infanzia c/o Istituto Comprensivo "G.Marconi" di Castelfranco Emilia (MO) in veste di formatrice. (3 ore)

- 21/03/2016

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "#7 apprendimento pratico: robotica alla scuola dell'Infanzia" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti neoassunti di scuola dell'Infanzia c/o Direzione Didattica Settimo Circolo Forlì (FC) in veste di formatrice. (3 ore)

- 15,17,22,25 e 29/02/2016

"TINKERING E LA DIDATTICA DEL FARE CON LE MANI (FASE 2)" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti Referenti e docenti Cl@sse 2.0 coinvolti nel Progetto RoboCoop nelle province di BO - FE - MO e RE in veste di formatrice. (15 ore)

- 11/02 e 3/03/2016

"TINKERING: UN PONTE TRA CREATIVITA' E SCIENZA". Formazione d'Istituto rivolta ai docenti di scuola dell'Infanzia e Primaria che hanno aderito al progetto c/o Istituto Comprensivo Predappio (FC) in veste di formatrice. (6 ore)

- 10/02/2016

"CODING CREATIVO CON SCRATCH E MAKEY MAKEY" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 11,18 e 21/01/2016 - 1 e 3/02/2016

"TINKERING E LA DIDATTICA DEL FARE CON LE MANI (FASE 1)" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti Referenti e docenti Cl@sse 2.0 coinvolti nel Progetto RoboCoop nelle province di BO - FE - MO e RE in veste di formatrice. (15 ore)

- 29/01/2016

"I WEB TOOLS E LORO UTILIZZO NELLA DIDATTICA QUOTIDIANA". Formazione rivolta ai docenti delle cl@ssi 2.0 e aderenti al progetto Scuol@Appennino c/o Istituto Comprensivo Predappio (FC) in veste di formatrice. (4 ore)

- 8/01/2016

"INSEGNARE CON I ROBOT". Formazione rivolta ai docenti delle cl@ssi 2.0 e aderenti al progetto Scuol@Appennino c/o Istituto Comprensivo Predappio (FC) in veste di formatrice. (3 ore)

- 2,3,9,13 e 21/12/2015

"CODING CREATIVO CON MAKEY MAKEY" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti Referenti e docenti Cl@sse 2.0 coinvolti nel Progetto RoboCoop nelle province di BO - FE - MO e RE in veste di formatrice. (15 ore)

- 16/12/2015

"TINKERING: UN PONTE TRA SCIENZA E CREATIVITA'" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 15 e 28/10/2015 - 26/11/2015

"CODING - CODING UNPLUGGED - ROBOTICA EDUCATIVA". Percorso formativo per i docenti di scuola Primaria e Secondaria dell'Istituto Comprensivo Cadeo e Pontenure (PC) in collaborazione con Dott. Michael Lodi in veste di formatrice. (9 ore)

- 16/11/2015

MIUR – USR Emilia Romagna Ansas exIndire: "IL PENSIERO COMPUTAZIONALE E CODING CREATIVO CON SCRATCH" Progetto eTwinning presso IC1 – Lugo (RA) in veste di relatrice nel seminario (7 ore)

- 11/11/2015

"SCRATCH NELLA DIDATTICA" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti Referenti e docenti Cl@sse 2.0 coinvolti nel Progetto RoboCoop nelle province di BO - FE - MO e RE in veste di formatrice. (3 ore)

- 29/10/2015

"IL PENSIERO COMPUTAZIONALE E SCRATCH" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti Referenti e docenti Cl@sse 2.0 coinvolti nel Progetto RoboCoop c/o l'Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (3 ore)

- 29/09/2015

"IL DIGITALE NELLE CLASSI DI SCUOLA PRIMARIA: LIM E DEVICE INDIVIDUALI" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta a tutti i docenti di scuola Primaria dell' Istituto Comprensivo di Reggiolo (RE) in veste di formatrice. (4 ore)

- 3 e 15/09/2015

"RURAL SCHOOL CLOUD - FORMAZIONE DOCENTI PER CONDIVIDERE E COLLABORARE IN RETE CON I DEVICE DIGITALI" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Laboratori formativi di ROBOTICA EDUCATIVA rivolti ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o Istituto Comprensivo Langhirano (PR) in veste di formatrice. (4 ore)

- 10 e 11/09/2015

"SUMMER SCHOOL Azione Coop anno 3 – Robocoop e Classe 2.0" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Corso di formazione riservato ai referenti del progetto RoboCoop c/o Scuola Media Statale "Montanari" (MO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 4 e 7/09/2015

"LIM E TECNOLOGIE NELLA DIDATTICA" Corso formativo rivolto al personale docente dell'Istituto Comprensivo Novellara (RE) in veste di formatrice. (7 ore)

- 02/07/2015

"ST.PETER'S BRIDGE EVENT" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Laboratori formativi di ROBOTICA EDUCATIVA rivolti ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o

Istituto Comprensivo San Pietro in Casale (BO) in veste di formatrice. (4 ore)

- 22 e 23/06/2015

"PRIMARIE AL MARCONI!" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Laboratori formativi di coding, tinkering e robotica rivolti ai docenti di scuola Primaria c/o Sala Ovale in via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di formatrice. (9 ore)

- Maggio/Giugno 2015

AFFIANCAMENTO E SUPPORTO online AI DOCENTI NEO ASSUNTI DI SCUOLA PRIMARIA E INCONTRO IN PRESENZA c/o Istituto Comprensivo Anzola Emilia (3/06/2015)" per Servizio Marconi TSI USR-ER in veste di tutor/coach/coordinatrice. (9 ore)

- 6/05/2015

"GOOGLE APPS FOR EDUCATION...UNA VERA RISORSA" Formazione rivolta a tutti i docenti e al personale Amministrativo di Segreteria dell'Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (4 ore)

- 29/04/2015

"IL PENSIERO COMPUTAZIONALE" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazione dedicata ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di relatrice/formatrice. (3 ore)

- 13, 20 e 27/04/2015

MIUR-PNSD762 BO1320/1007: "IN CLASSE CON LA LIM E STRUMENTI DI VIDEOPROIEZIONE". Formazione rivolta ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o l'Istituto Comprensivo San Giovanni in Persiceto (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 23/04/2015

"VERSO LA SCUOLA DEL FUTURO" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Seminario nazionale rivolto ai Dirigenti Scolastici, docenti e DSGA sull'innovazione digitale nella scuola c/o Centro Congressi Hotel Palladio Bassano del Grappa (VI) in veste di relatrice. (2 ore)

- 21/04/2015

FORMAZIONE e ACCOMPAGNAMENTO DOCENTI NEOASSUNTI IN RUOLO "Il senso del digitale nelle classi di scuola dell'Infanzia e Primaria: LIM; device individuali; coding e pensiero computazionale" per Servizio Marconi TSI USR-ER c/o l' Istituto Superiore "Aldini - Valeriani" Via Bassanelli, 11 Bologna in veste di formatrice. (3 ore)

- 10 e 17/04/2015

MIUR-PNSD762 RE1310/816: "LAVORARE CON I DISPOSITIVI DESTINATI ALLA FRUIZIONE COLLETTIVA DI CONTENUTI IN SITUAZIONI DI DIDATTICA FRONTALE E COLLABORATIVA". Formazione rivolta ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o l'Istituto Comprensivo "Galileo Galilei", Reggio Emilia in veste di formatrice. (6 ore)

- 31/03 e 16/04/2015

MIUR-PNSD762 RE1309/814 : "LA CLASSE 2.0". Formazione rivolta ai docenti di scuola Primaria e Secondaria c/o l'Istituto Comprensivo Casalgrande (RE) in veste di formatrice. (6 ore)

- 9 e 14/04/2015

"CODING CON SCRATCH & CODING UNPLUGGED" Formazione rivolta ai docenti di scuola Primaria e Secondaria che aderiscono al progetto dell'Istituto Comprensivo "Foresti" di Conselice (RA) in veste di formatrice.

- 10 e 25/03/2015 (6 ore)

"CLASSE 2.0 ALLA PRIMARIA" per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Formazioni dedicate ai docenti coinvolti nelle classi 2.0 c/o Sala Ovale Via De Castagnoli, 1 Bologna in veste di relatrice/formatrice. (3 ore)

- 13 e 14/03/2015

"A TUTTO CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE". Attività formativa rivolta ai docenti dell'Istituto Comprensivo San Pietro in Casale (BO) in veste di formatrice. (6 ore)

- 4, 5 e 12/03/2015

"...ma i computer? ...così piccoli?" CLASSE 2.0 ALLA PRIMARIA" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI - USR-ER. Incontro formativo serale dedicato ai genitori dei bambini e bambine coinvolti nelle classi 2.0 c/o Istituto Comprensivo Carpi Nord (MO); Liceo Musicale "Siganio" Modena; Istituto Comprensivo N.5 Ferrara, in veste di relatrice/formatrice. (9 ore)

■ 27/02/2015

CTS Forlì-Cesena SEMINARIO FORMAZIONE A DISTANZA:"Collaborare, condividere e apprendere nella didattica a distanza con i device digitali" per Servizio Marconi TSI - USR-ER c/o albergo Mediterraneo di Riccione (RN) in veste di relatrice/formatrice. (6 ore)

■ 12, 18 e 26/02/2015

MIUR PNSD762-FE1301/235 : "LAVORARE CON I DISPOSITIVI DESTINATI ALLA FRUIZIONE COLLETTIVA DI CONTENUTI IN SITUAZIONI DI DIDATTICA FRONTALE E COLLABORATIVA". Formazione rivolta ai docenti di scuola Primaria, Secondaria di 1° e 2° grado c/o ITI "Copernico" in veste di formatrice. (6 ore)

■ 5,10,19,23 e 25/02/2015

"PENSIERO COMPUTAZIONALE E INFORMATICA CREATIVA: UN LABORATORIO CON SCRATCH" (Azione Coop Estense) per Servizio Marconi TSI USR-ER. Attività formativa rivolta ai docenti di scuola Primaria e Secondaria in collaborazione col Dott. Michael Lodi c/o Liceo Musicale "Sigonio" (MO); Liceo Scientifico "Morandi" Finale Emilia (MO); Istituto Comprensivo Carpi Nord (MO); IC N.5 Ferrara; Scuola Media "Montanari" Mirandola (MO) in veste di formatrice. (15 ore)

■ 4/02/2015

"CONDIVIDERE PRESENTAZIONI REALIZZATE CON PREZI". Laboratorio rivolto ai docenti della scuola Primaria "Buon Pastore" Direzione Didattica 1 di Modena in veste di formatrice. (3 ore)

■ 23/10/2014

"TEACHERDOJO" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Laboratorio pratico condotto con Dott.Carmelo Presicce nell'ambito del Convegno "PENSARE DIGITALE?" c/o "Sala della Traslazione" San Domenico, Bologna. (3 ore)

■ 2 e 3/10/2014

SCUOLA@APPENNINO AUTUMN SCHOOL: "STRUMENTI DIGITALI PER LA CONDIVISIONE E PER LA COMUNICAZIONE" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione ai referenti delle classi coinvolte nel progetto c/o Castelnovo ne' Monti (RE) in veste di organizzatrice e coordinatrice delle attività in presenza.

■ 17 e 24/09/ 2014 - 1/10/2014

FONDAZIONE GOLINELLI: "CONDIVIDERE E COLLABORARE CON GLI STRUMENTI DIGITALI IN CLASSE E NELLE USCITE DIDATTICHE" per Servizio Marconi TSI USR-ER. Formazione rivolta ai docenti di scuola Primaria c/o Urban Center (BO) in veste di formatrice . (9 ore)

■ 10/04/2014

"TEACHERDOJO, NUOVI SPAZI PER INSEGNANTI CREATIVI" per Servizio Marconi TSI USR. Laboratorio formativo realizzato nell'ambito del Convegno "Il Digitale a Scuola" con la collaborazione del Dott.Carmelo Presicce in veste di formatrice. (3 ore)

■ marzo-maggio 2013

"HP DIGITAL ROOM" per Servizio Marconi TSI USR. Percorso di formazione rivolta ai docenti di IC Crevalcore e IC S. Giovanni in Persiceto destinatari di una donazione, in veste di tutor/coach/collaboratrice. (5 incontri - 10 ore)

■ ottobre-novembre 2012 - gennaio 2013

"LA LIM IN CLASSE" Corso propedeutico di base sull'utilizzo della SMART White Board per i docenti di scuola Secondaria e Primaria dell' Istituto Comprensivo di Crevalcore (BO) in veste di formatrice. (5 incontri - 10 ore)

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura

San Matteo della Decima

