

INFORMAZIONI PERSONALI

Marina Mainardis

OCCUPAZIONE PER LA
QUALE SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA

Docente a tempo indeterminato nella scuola primaria .Mi propongo in qualità di formatrice interna del corso Lambics e matecs .
Insegnante di ruolo dal 1991, attualmente impegnata nella scuola primaria Turoldo (I.C. di Tolmezzo)

TITOLO DI STUDIO E
CERTIFICATI

- Diploma di Maturità Magistrale conseguito nel 1985 presso l'Istituto Marchi di Tolmezzo (UD)
- Certificato di quinto anno integrativo nel 1986 presso l'Istituto marchi di Tolmezzo (UD)
- Iscrizione alla facoltà di magistero di Padova, laurea in Psicologia, completamento di tutti gli esami previsti
- Certificazione per l'insegnamento della lingua inglese alla scuola primaria conseguita nel 1994
- Inserimento nelle liste di insegnamento regionali della lingua friulana nel 2012
- Certificazione di Coding erogata dall'Università agli Studi di Urbino nel 2017

Insegno in qualità di docente di ruolo presso la scuola primaria Turoldo di Tolmezzo. Sono stata formatrice negli ultimi due anni del corso Lambics e matecs svolto a Tolmezzo e Gemona (classi quarte della scuola primaria).Ho conseguito nel 2017 la certificazione del Coding e l'ho applicato in classe utilizzando le risorse Code.org e partecipando alle iniziative di Code Week con Weblhar on line con il professor Bogliolo Alessandro. Quest'anno abbiamo intrapreso un percorso pratico sulla piattaforma Scratch Dopo aver seguito un corso di metodologia Mind lab e successivi corsi Lambics e matecs applico le strategie apprese in classe dal 2013 a oggi.

Ho partecipato con alcune classi ai Giochi matematici del Mediterraneo e successivamente ai Rally Matematici Transalpini.
Nel 2012 vengo inserita nell'elenco regionale degli insegnanti con competenze riconosciute per l'insegnamento della lingua friulana e l'ho insegnato in classe nel 2013 e 2014.

Mi sono resa disponibile ad accogliere tirocinanti dell'Istituto Magistrale e successivamente dell'Università (Scienze della Formazione)
Ho collaborato con l'Università agli Studi di Udine per attivare un progetto biennale plurilingue(italiano, friulano, inglese) coordinato dalla dottoressa Schiavi Fachin (1994/95).

Dal 01/09/1991 sono insegnante a tempo indeterminato ho prestato servizio presso le scuole primarie di Verzegnis(dal 01/09/91 al 03/10/91), Prato Camico (dal 04/10/91 al 31/08/94) e Tolmezzo (dall'01/09/94 come specialista in lingua inglese al 31/08/1999 e dal 1999 fino a oggi come docente specializzata)presso la scuola primaria Turoldo .

Ho superato due concorsi per l'abilitazione all'insegnamento nella scuola dell'infanzia(1987 e 1991).

Ho superato il concorso per l'abilitazione all'insegnamento nella scuola elementare (1991).

Dal 1988 al 1991 ho effettuato saltuarie supplenze presso diverse scuole materne ed elementari della Carnia (per un totale di circa 6 mesi) .
Nel 1986 mi sono iscritta al corso di laurea in Psicologia , ho frequentato la maggior parte degli insegnamenti previsti per il quinquennio, superando tutti gli esami previsti, senza conseguire la laurea.

Ho lavorato presso le colonie O.D.A. di Lignano(dal 18/06/1984 al 10/08/1984).

Nel 2018/19

- ✓ Aggiornamento pronto soccorso (4h)
- ✓ Collaborazione English week(giugno e settembre, progetto Pon con Melchior e Sussi)
- ✓ Corsi su Il mondo digitale Pearson (2h)
- ✓ Corso Be(smart)creative a cura di Princivalle(8h)
- ✓ Corso open day alla casa delle farfalle di Bordano (4h)
- ✓ Corso sull'autismo a cura di Sedran(2h9
- ✓ Corso pratico di utilizzo di Scratch per una didattica innovativa a cura di Aretè , Berardino (1h)
- ✓ Identità diverse a cura di OIKOS , Romano (2h)
- ✓ Coding e robotica creativa,a cura di ass.educatori Rinascimentale, Finco (1h)
- ✓ Giochi nell'ora di inglese, a cura di Bianco , Giunti(1h)
- ✓ Capovolgiamo la prospettiva dell'inclusione con l'UDL, Flipnet, Savia (1h)
- ✓ Corso G Suite, Clochiatelli (6h)
- ✓ Partecipazione al Rally Matematico Transalpino

Nel 2017/18

- ✓ Formatrice dei corsi Lambics e matecs a Gemona e Tolmezzo
- ✓ 7^Seminario Sbilf :Chiavi di lettura e Pccole Scuole
- ✓ Corso Diagnosticare la difficoltà in matematica a cura di ForthMath Project (7h)
- ✓ Corsi di coding ,Cosentino (4h) e di Coding e pensiero computazionale, IULINE Di Stasio,Vigelini(1h)
- ✓ Reset geometria (8h) e Fare matematica con i giornali(4h)
- ✓ Corso G Suite a cura di Cuder
- ✓ Aggiornamento sull'epilessia
- ✓ Webinar didattica della matematica , Castellini(1h)
- ✓ CorsoPractise test. Prepariamoci al test INVALSI di inglese (1h)
- ✓ Corso sui giochi da tavolo:cultura, educazione e qualità della vita a cura di De Toffoli (2 h)
- ✓ Robotica educativa a cura di IUL Microsoft, Miotti (1h)
- ✓ Minicraft in classe a cura di IUL, Benassi e Paolini (1h)
- ✓ Tecnologia per la didattica inclusiva,Panzavolta e Di fino (1h)
- ✓ L'emozione dell'errore a cura di Lucangeli (1h)
- ✓ Warm Coding con Bogliolo e Lucangeli (1h)
- ✓ Rally matematico transalpino
- ✓ Webinar Il libro digitale Giunti La Scuola (1h)

Nel 2016/17

- ✓ Corso Coding in your class, now! Erogato dall'Università di Urbino sulla piattaforma European Moocs.eu (A. Bogliolo) (48h).
- ✓ Corso didattica degli Eas e percorso Metti sot sore(De Michielis) (2h+3h)
- ✓ Corso sull'uso della Lim (Del Fabbro, Clochiatelli) (4h)
- ✓ Seminario " La culla del pensiero" proposto dallo Sbilf (A. Gridel) (2 h)
- ✓ Corso Crescere sicuri con internet (Trevisan) (2h)
- ✓ Corso dalle competenze agli EAS a cura di Panzica(5:30h)
- ✓ Corso di aggiornamento Antincendio (5 h)

- ✓ Lettura ed analisi delle prove standardizzate Invalsi di matematica (Papa) (6h)
- ✓ Formatrice del corso Lambics e matecs 2016/17
- ✓ Adesione al Rally matematico

Nel 2015/16

- ✓ 5° seminarioSbifl: Strade dibattadinanza(7:30h)
- ✓ Incontri di formazione Lambics e matecs((DelFabbro)(7:30h)e adesione del progetto in classe
- ✓ Percorsi estrumenti per valutare le competenze(Castoldi) (3h)
- ✓ Corsodiprimeoccorsopeadetti alle emergenze(Cucchiaro) (4h)
- ✓ Adesione al Rally Matematico

Nel 2014/15

- ✓ Formazione Lambics e matecs (Cescato) e adesione al progetto in classe
- ✓ Corsi di recupero con alunni in difficoltà
- ✓ Adesione al Rally matematico

Nel 2013/14

- ✓ Corso Tecnologie per insegnare e apprendere(esperienze, modelli, prospettive) (h 6:30)
- ✓ La gestione del gruppo (Cosolo Marangon)
- ✓ Formazione Mind lab e adesione al progetto in classe
- ✓ Partecipazione ai giochi Matematici del Mediterraneo

Nel 2012/13

- ✓ Formazione generale sulla salute e la sicurezza con esame finale (8+4h)
- ✓ Il ruolo dell'insegnante nell'apprendimento(ambito logico- matematico, metodo di studio, metacognizione (12h)
- ✓ Formazione Mind lab (24 h)

Nel 2010/11

- ✓ Corso di addetto antincendio
- ✓ Corso di addetto primo soccorso
- ✓ Collaborazione alla realizzazione dei calendari legati al progetto orto scolastico(2010/11 e 2011/12)

Nel 2007/08

- ✓ Addetto primo soccorso
- ✓ Zuin cu la tiere...corso di ceramica (Zanier) (9h)
- ✓ Il curricolo delle nuove indicazioni :che cos'è e come si costruisce(Fiorentini) (3h)

Nel 2004/05

- ✓ Collaborazione alla pubblicazione della Stori dei tuiuts

Nel 2000

- ✓ Costruiamo un libro 1°livello (10h)

Nel 1999

- ✓ Corso di formazione in servizio per insegnanti di L2 (2h)

Nel 1998

- ✓ Tecnologie informatiche(22;30h)

Nel 1997/98

- ✓ Utilizzo degli audiovisivi per l'attività didattica in Carnia (Società filologica Friulana9 (12h)
- ✓ Scuola sicura (16h)
- ✓ Incontro provinciale di aggiornamento per insegnanti di L2 (8h)

Nel 1996/97

- ✓ La valutazione nella scuola dell'infanzia e dell'obbligo : presupposti pedagogici e didattici alla continuità formativa(12h)
- ✓ La scuola come laboratorio di convivenza umana, educativa e professionale (Gianoli) (23h)
- ✓ Potenziamento delle competenze in lingua inglese (35h)
- ✓ Progetto di lavoro plurilingue(italiano, inglese friulano) con l'Università agli Studi di Udine(Schiavi-Fachin)
- ✓ Incontri per docenti di L2 (4h)
- ✓ Laboratorio pratico teorico :carta, cartine, cartone (3h)
- ✓ Relazionalità docente nel sistema scuola (32+28h)

Nel 1994/95

- ✓ Laboratorio pratico-teorico: la baracca tradizionale dei burattini: la figura (9h)
- ✓ Giornata pedagogica nazionale :le lingue per crescere(Lend) (8h)
- ✓ Corso di aggiornamento La valutazione nella scuola dell'infanzia e dell'obbligo: presupposti pedagogici e diritti del minore alla continuità formativa(3h)
- ✓ Corso di aggiornamento di motoria di base con la palla
- ✓ Progetto biennale plurilingue in collaborazione con l'Università agli Studi di Udine coordinato dalla professoressa Schiavi Fachin (1994/96)

Nel 1993/94

- ✓ Corso di specializzazione in Lingua Inglese: formazione metodologica (corso C 277h)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiana		PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
	COMPRENSIONE			
Altre lingue	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale
Lingua friulana	C2	C1	C1	C1
Lingua inglese	B1	B1	A2	B1

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisita. Inserire il livello, se conosciuto

- Competenze comunicative
- Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di 26 anni di docenza, partecipando a svariati corsi di formazione, aggiornamento e seminari(anche on line) e grazie agli studi scolastici effettuati
 - Gestione di 2 classi di scuola primaria, come specialista ho lavorato settimanalmente con 6-7 classi per 4 anni
- Competenze organizzative e gestionali
- Esperienze di formatrice per due anni per il corso di Lambics e matecs presso le sedi di Tolmezzo e Gemona
 - Collaborazione a 2 esperienze di Summer week (progetti Pon IC Tolmezzo)
 - Gestione di laboratori digitali : Code.org,Coding in ryour class now, primi passi con il robot programmabile Mind, creazioni di disegni e cartelloni con la Pixel Art, coorganizzazione della giornata Pigreco day

Competenza digitale	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Appartenenza a gruppi • Gruppo Lambics e matecs come formatrice per il corso dedicato alle classi quarte della scuola primaria svolto a Tolmezzo nell'A.S. 2016/17 e a Tolmezzo e Gemona nell'A.S. 2017/18
- Collaborazione con gruppo Rete Shilfs

- ALLEGATI
- Copia documento identità e codice fiscale
 - Non si allegano certificazioni attestanti i titoli , corsi e seminari che, qualora richiesti, verranno prodotti all'occorrenza

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 14/11/2018

Firma