

ISTITUTO COMPRENSIVO DI SCUOLA MATERNA , ELEMENTARE E MEDIA "E.COMPARONI"

Via Della Repubblica, 4 - 42011 BAGNOLO IN PIANO (RE)

Tel. 0522/951222(Media) - 0522/951290(Elem.) - 0522/952034(Mat.) - Fax 0522/951435

Segreteria Tel. 0522/957194 - uff. alunni 0522/957147- uff. personale

E-mail:comprensivobagnolo@virgilio.it - remm032e@istruzione.it www.icbagnoloinpiano.gov.it

Prot. 85/A39

Bagnolo in Piano, 05/01/2017

Circ. n. 125

ALL'ATTENZIONE DELLE INSEGNANTI:

SCUOLA INFANZIA "DANDELION SCUOLA PRIMARIA "PASCOLI" SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "COMPARONI"

OGGETTO: Formazione "UN CREDITO DI FIDUCIA"

Si prega di prendere nota del calendario in allegato

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Dott.ssa Nunzia Nardiello)

CALENDARIO INCONTRI DI FORMAZIONE

PROGETTO "UN CREDITO DI FIDUCIA" a.s. 2016-17

DATA	TITOLO	RELATORE/TRICE	3.5. 2010-17 SEDE	DESTINATARI
DATA	IIIOLO	RELATORE/TRICE	SEDE	DESTINATARI
Venerdì 13 Gennaio 2017	Presentazione del progetto. Indicazioni per la somministrazione del dettato.	Antonella Cattani Marina Morini	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano.	Docenti classi 1^ di scuola primaria
ore 17-19	Apprendimento della letto-scrittura.	Dott.ssa Tiziana Begnardi Logopedista presso il Servizio di Neuropsichiatria infantile dell'AUSL di Reggio Emilia	(Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	
Laboratorio s	sullo sviluppo della conosce	nza numerica		
Giovedì 9 Febbraio 2017 ore 17-19	LO SVILUPPO DELLA CONOSCENZA NUMERICA NEI BAMBINI IN ETA' PRESCOLARE Breve introduzione sulle basi teoriche dello sviluppo della conoscenza numerica. Attività pratiche di potenziamento dei processi principali implicati nella costruzione della conoscenza numerica nei bambini dell'ultimo anno della scuola dell'infanzia (enumerare, contare e calcolare).	Dott.ssa Flavia Francomano Logopedista che conseguito anche un Master con la dott.ssa Lucangeli sulle difficoltà dell'apprendimento della matematica	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti delle sezioni dei 4-5 anni della scuola dell'infanzia. Docenti classi 1^ di scuola primaria
Giovedì 23 Marzo 2017 ore 17.15- 19.15	LO SVILUPPO DELLA CONOSCENZA NUMERICA NEI PRIMI ANNI DELLA SCUOLA PRIMARIA Breve introduzione sulle basi teoriche dello sviluppo della conoscenza numerica. Attività pratiche: analisi di prove somministrate a bambini di prima e seconda della scuola primaria. individuazione dei processi deficitari sulla base degli 'errori' presenti e creazione di attività di potenziamento mirate.	Dott.ssa Flavia Francomano Logopedista che conseguito anche un Master con la dott.ssa Lucangeli sulle difficoltà dell'apprendimento della matematica	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti classi 1^- 2^, scuola primaria

Giovedì 26 Gennaio 2017 ore 17-19	Difficoltà in matematica fra disabilità e buone prassi didattiche: i numeri.	Dott. Alessandro Ramploud Supervisore di tirocinio presso il Corso di laure di Scienze della Formazione primaria	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di scuola primaria
Lunedì 13 Marzo 2017 ore 17.15- 19.15	Difficoltà in matematica fra disabilità e buone prassi didattiche: i problemi a parole.	Dott. Alessandro Ramploud Supervisore di tirocinio presso il Corso di laurea di Scienze della Formazione primaria	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di scuola primaria
DATA	TITOLO	RELATORE/TRICE	SEDE	DESTINATARI
Lunedì 20 Febbraio 2017 ore 17-19	Buone prassi per far acquisire un metodo di studio efficace	Dott.ssa Elisabetta Roberti Dott.ssa Loretta Maffoni Supervisori di tirocinio presso il Corso di laurea di Scienze della Formazione primaria	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di scuola primaria
Laboratorio s	ull'ortografia			
Venerdì 20 Gennaio 2017 ore 17-19	Fasi di acquisizione della scrittura ortografica, classificazione degli errori.	Dott.ssa Tiziana Begnardi Logopedista presso il Servizio di Neuropsichiatria infantile dell'AUSL di Reggio Emilia	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di classe 2^-3^ di scuola primaria
Venerdì 10 Febbrario 2017 ore 17-19	Prevenzione delle difficoltà di scrittura, esercizi di recupero, esempi di tavole compensative per l'ortografia.	Dott.ssa Tiziana Begnardi Logopedista presso il Servizio di Neuropsichiatria infantile dell'AUSL di Reggio Emilia	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di classe 2^-3^ di scuola primaria

ı

Giovedì 2 Marzo 2017 ore 17-19	Metodologie inclusive per l'apprendimento della lingua inglese .	Prof.ssa Nicoletta Silvetti Insegnante di scuola secondaria di primo grado	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di classe 4^-5^ di scuola primaria. Docenti di scuola secondaria di primo grado
Laboratorio s	ulla comprensione del test		,	
Venerdì 17 Febbraio 2017 ore 17-19	Cosa significa comprendere un testo. Principali processi attivati durante la comprensione di un testo orale o scritto.	Dott.ssa Tiziana Begnardi Logopedista presso il Servizio di Neuropsichiatria infantile dell'AUSL di Reggio Emilia	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio	Docenti di classe 3^-4^-5^ di scuola primaria
			Emilia.	
Lunedì 27 Febbraio 2017 ore 17-19	Come facilitare la comprensione del testo: approccio sul testo e sul lettore.	Dott.ssa Tiziana Begnardi Logopedista presso il Servizio di Neuropsichiatria infantile dell'AUSL di Reggio Emilia	Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di classe 3^-4^-5^ di scuola primaria
Venerdì 10 Marzo 2017 ore 17-19	Il disturbo specifico di comprensione del testo scritto. La "Nuova Guida ala comprensione del testo" del Gruppo MT e le 10 abilità necessarie per comprendere	Dott.ssa Tiziana Begnardi Logopedista presso il Servizio di Neuropsichiatria infantile dell'AUSL di Reggio Emilia	SEDE DA CONFERMARE Aula D 1.4 (Aula 3) Università di Modena e Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	Docenti di classe 3^-4^-5^ di scuola primaria
DATA	TITOLO	RELATORE/TRICE	SEDE	DESTINATARI

I

Giovedì 23	Ambienti digitali per	Prof.ssa Stefania Caleri	Istituto Professionale	Docenti de
Febbraio 2017	produrre esercizi e verifiche strutturate. App per la didattica. 1^ Parte	Referente Centro di Supporto Territoriale per la Prov. di Reggio Emilia e docente dell'Istituto Galvani- Iodi	Galvani-Iodi, via della Canalina, 21 Reggio Emilia	secondo ciclo d scuola primaria. Docenti scuola secondaria d primo grado.
Lunedì	Ambienti digitali per	Prof.ssa Stefania Caleri	Istituto Professionale	Docenti de
6 Marzo	produrre esercizi e		Galvani-lodi, via della Canalina, 21 Reggio Emilia	secondo ciclo d scuola primaria.
2017	verifiche strutturate. App per la didattica. 2^ Parte	Referente Centro di Supporto Territoriale per la Prov. di Reggio Emilia e docente dell'Istituto Galvani- lodi	Ganama, 21 Neggio 2111114	Docenti scuola secondaria d primo grado.
	sulla didattica inclusiva/app	-		
Martedì	Come organizzare il	Dott.ssa Lorenza Montanari	SEDE DA CONFERMARE	Docenti di scuola primaria.
21 Marzo	setting d'aula affinché ogni alunno/a possa	Supervisore di tirocinio presso il Corso di laurea di	Aula D 1.4 (Aula 3)	primaria.
2017	apprendere secondo il	Scienze della Formazione	Università di Modena e	
ore 17.15- 19.15	proprio stile: apprendimento cooperativo. Laboratorio pratico parte 1^	primaria	Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano. (Ex Caserma Zucchi)	
			via Allegri, 9 Reggio Emilia.	
Martedì	Come organizzare il	Dott.ssa Lorenza Montanari	SEDE DA CONFERMARE	Docenti di scuola
28 Marzo	setting d'aula affinché	Supervisore di tirocinio	Aula D 1.4 (Aula 3)	primaria.
2017	ogni alunno/a possa apprendere secondo il	presso il Corso di laurea di Scienze della Formazione	Università di Modena e	
	proprio stile:	primaria	Reggio Emilia, Palazzo Dossetti, 1^ piano.	
ore 17.15-	apprendimento cooperativo. Laboratorio		_ 2000tt., 1 piano.	
ore 17.15- 19.15	'''		(Ex Caserma Zucchi)	
	'''		(Ex Caserma Zucchi) via Allegri, 9 Reggio Emilia.	
	cooperativo. Laboratorio		via Allegri, 9 Reggio	
	cooperativo. Laboratorio	Dott.ssa Tiziana Begnardi	via Allegri, 9 Reggio	Docenti di classe 2 [^] di scuola

Tutti gli incontri di formazione sono gratuiti per i docenti.

Al termine dell'anno scolastico sarà rilasciato un attestato per le ore effettivamente svolte.