

INFORMAZIONI PERSONALI

Valentina Fantoni

 via Nilde Iotti, numero 4, 42019, Scandiano, Reggio Emilia

 0522 857773  3421087141

 valentina.fantoni@icboiardo.edu.it

Sesso F | Data di nascita 10/10/1982 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA
QUALE SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Insegnante con contratto a tempo indeterminato di matematica e scienze, classe di concorso A059, presso l'Istituto Comprensivo M.M.Boiardo, Scandiano (RE).

Titolo di studio: laurea triennale in biotecnologie mediche, laurea specialistica in scienze biologiche; specializzazioni all'insegnamento, classi di concorso A059, A060

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

1) Incarico di Funzione Strumentale valutazione, miglioramento, progettazione, educazione civica presso l'Istituto Comprensivo M.M.Boiardo dall'anno scolastico 2016-2017 a tutt'oggi

8) Incarico REFERENZA DI SEDE "UN MONDO DI SCIENZA" dall'anno scolastico 2016-2017 a tutt'oggi

37) incarico di docenza per attività di alfabetizzazione rivolte ad alunni dell'Istituto Boiardo, in continuità negli anni scolastici 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 (4 anni scolastici in continuità)

38) incarico di docenza per attività di alfabetizzazione rivolte ad alunni dell'Istituto comprensivo di Castellarano, nell'anno scolastico 2009-2010 (corso pomeridiano di 40 ore complessive svolto in orario extracurricolare)

2) Corso PON PODCAST "B.RADIO42019" presso IC Boiardo, anno scolastico 2017-2018 (docente tutor)

3) Corso PODCAST "B.RADIO42019" presso IC Boiardo, anno scolastico 2018-2019

41) incarico "docente tutor" corso PODCAST edizione1, anno scolastico 2023-2024 (PNRR DM65 - LINEA A, NUOVE COMPETENZE E NUOVI LINGUAGGI, percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione)

42) incarico "docente esperto" corso PODCAST edizione2, anno scolastico 2023-2024 (PNRR DM65 - LINEA A, NUOVE COMPETENZE E NUOVI LINGUAGGI, percorsi di orientamento e

formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione)

4) Corso GCIB, 10 ore di formazione e 45 ore di corso frontale in orario extracurricolare, (gestione ed utilizzo di strumenti digitali: Tinkercad, Canva, Scratch, PODCAST con utilizzo di: Audacity, Podcast Studio, Reaper) anno scolastico 2022-2023

5) Corso GCIB, 10 ore di formazione e 45 ore di corso frontale in orario extracurricolare, anno scolastico 2023-2024

6) Gruppo di progettazione commissione PNRR IC Boiardo, per la stesura del Progetto preliminare del Piano PNRR “Scuola Futura 4.0”, azione 1- Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativo, anno scolastico 2022-2023

7) corso di formazione “Costruzione di un tappeto digitale” , IC Boiardo, anno scolastico 2022-2023, 12 ore

11) incarico di docenza per il progetto “Potenziamento matematica” rivolto ad alunni dell’Istituto Boiardo, in continuità negli anni scolastici 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 (on line), 2020-2021 (on line), 2021-2022, 2022-2023 (9 anni scolastici in continuità)

39) incarico “docente esperto” corso POTENZIAMENTO MATEMATICO licei, anno scolastico 2023-2024 (PNRR DM65 - LINEA A, NUOVE COMPETENZE E NUOVI LINGUAGGI, percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione)

40) incarico “docente tutor” corso POTENZIAMENTO MATEMATICO tecnici, anno scolastico 2023-2024 (PNRR DM65 - LINEA A, NUOVE COMPETENZE E NUOVI LINGUAGGI, percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione)

incarico di docenza come tutor per progetto PCTO in collaborazione con la Scuola Secondaria di Secondo Grado “P. Gobetti”, negli anni scolastici 2017-2018, 2018-2019, 2020-2021; tutor progetto pre-PCTO anno scolastico 2021-2022

43) incarico di docenza per il progetto “Laboratorio compiti- Metodo di studio” rivolto ad alunni dell’istituto Boiardo, in continuità negli anni scolastici 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024 (4 anni scolastici in continuità)

44) incarico di docenza per il progetto “Cap-laboratorio compiti a scuola, metodo di studio” presso l’Istituto Andreoli-Marconi, Correggio, anno scolastico 2008-2009

docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2023-2024

28) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2022-2023

29) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2021-2022

30) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2020-2021

31) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2019-2020

32) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2018-2019

33) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2017-2018

34) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2016-2017

35) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2015-2016

36) docente tempo indeterminato presso I.C. Boiardo anno scolastico
2014-2015

docente tempo indeterminato presso I.C. Quattro Castella anno
scolastico 2013-2014

docente tempo determinato presso I.C. Quattro Castella anno
scolastico 2012-2013

docente tempo determinato presso S.M.S. Andreoli Marconi Correggio
anno scolastico 2011-2012

docente tempo determinato presso S.M.S. Boiardo-Vallisneri anno
scolastico 2010-2011

docente tempo determinato presso I.C. Castellarano anno scolastico
2009-2010

docente tempo determinato presso S.M.S. Andreoli Marconi Correggio
anno scolastico 2008-2009

docente tempo determinato presso I.C. Quattro Castella da 11/06/2008
a 30/06/2008

docente tempo determinato presso I.C. Quattro Castella da
26/02/2008 a 10/06/2008

docente tempo determinato presso I.C. Quattro Castella da

15/12/2007 a 30/06/2008
 docente tempo determinato presso I.C. Castellarano da 26/09/2007 a 06/12/2007
 docente tempo determinato presso I.C. Castellarano da 27/06/2007 a 27/06/2007
 docente tempo determinato presso I.C. Castellarano da 21/06/2007 a 23/06/2007
 docente tempo determinato presso I.C. Castellarano da 13/06/2007 a 15/06/2007
 docente tempo determinato presso I.C. Castellarano da 07/05/2007 a 09/06/2007
 docente tempo determinato presso I.C. Ligabue Reggio Emilia da 01/03/2007 a 16/03/2007
 docente tempo determinato presso I.C. Don Pasquino Borghi Reggio Emilia da 12/01/2007 a 27/01/2007

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione classe di concorso A060, anno 2009, votazione 79/80, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
 abilitazione classe di concorso A059, anno 2008, votazione 75/80, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
 9) laurea specialistica in Scienze Biologiche, conseguita il 21 luglio anno 2006, votazione 110/110 e lode, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
 laurea triennale in biotecnologie mediche, anno 2004, votazione 110/110, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
 46) Diploma scuola secondaria, liceo scientifico, sperimentale linguistico, anno 2001, votazione 98/100, Istituto Gobetti, Scandiano

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiana

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

i

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
utente avanzato	utente intermedio	utente avanzato	utente intermedio	utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- 10) ECDL patente europea del computer, acquisita in sede d'esame universitario, prevista dal percorso di studi

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi

- 12) Diploma di perfezionamento post lauream annuale 1500 ore in Educazione alla salute: metodi per la didattica nella scuola, 13 luglio 2012, rilasciato da consorzio interuniversitario FOR.COM
- 13) Diploma di perfezionamento post lauream annuale 1500 ore in: Didattica delle scienze ambientali, 15 aprile 2011, rilasciato da consorzio interuniversitario FOR.COM
- 14) Diploma di perfezionamento post lauream annuale 1500 ore in: Didattica delle scienze naturali, 28 aprile 2010, rilasciato da consorzio interuniversitario FOR.COM
- 15) Formazione on line: Il podcast entra in classe- scopriamo il podcast a scuola 03/11/2023, 27/10/2023, 4 ore
- 16) First LEGO League: cos'è e perchè portarla nella propria scuola, 28/09/2023, 2 ore
- 17) Educazione finanziaria e matematica, 05/10/2023, 1 ora
- 18) Le scienze e le altre discipline STEAM 08/03/2023, 1 ora
- 19) Un passo in più nel coding, 20/10/2022, 1 ora
- 20) Che cos'è il CODING? 14/09/2022, 1 ora
- 21) Tra Google e STEM: app di Google for education ideali per attività STEM, 22/09/2022, 2 ore
- 22) Sulle ali di Chromebook: come rendere le lezioni più interattive grazie a Google for Education, 15/09/2022, 1 ora
- 23) Bando PNRR Piano Scuola 4.0 Soluzioni e idee per Next Generation Classrooms e Labs, 09/02/2023, 2 ore

- 24) Bando PNRR Piano Scuola 4.0 con l'architetto, 26/01/2023, 2 ore
25) LEGO Education SPIKE Essential e CampuStore: scopriamo in anteprima il nuovo supporto per le STEM, 01/09/2021, 1 ora
26) STEAM a fumetti: insegnare concetti tecnico-scientifici in chiave pop, 02/11/2021, 3 ore
27) DM 65 e 66/2023 - Difficoltà o opportunità?, 04/04/2024, 2 ore
45) Corso di formazione online IES! COME INSEGNARE UN METODO DI STUDIO EFFICACE E SCIENTIFICO, ANNO 2021
-

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".