

INFORMAZIONI PERSONALI

Dellavalle Massimo



 (Italia)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/09/2019–alla data attuale

Dirigente scolastico

Istituto Statale di Istruzione Superiore "Leonardo Da Vinci", Cesenatico (Italia)

01/09/2008–31/08/2019

Docente a tempo indeterminato di Scienze Naturali, Chimica e Geografia

Liceo Scientifico "F. P. di Calboli", Forlì (Italia)

01/09/1997–31/08/2008

Docente a tempo indeterminato di Scienze Naturali, chimica e geografia

Liceo Classico "G.B.Morgagni", Forlì (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1989

Laurea in Scienze Forestali

Voto: 110/110 e lode

Facoltà di Scienze Forestali - Università degli Studi di Firenze, Firenze (Italia)

1993

Diploma post-laurea in Ecologia -Corso di specializzazione biennale

Voto 70/70

Ist. Sup. di Ecologia - Università degli Studi di Urbino, Urbino (Italia)

1996

Diploma di perfezionamento (master) in "Gestione delle risorse faunistiche"

Tesi approvata

Dip. Biologia evolutiva - Università degli Studi di Siena, Siena (Italia)

2007

Corso Alta Formazione "Il software libero e open source per l'innovazione tecnologica nella scuola.

Voto 27/30

Facoltà di Ingegneria. Università degli studi di Bologna., Bologna (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B2	B1	B1	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

PARTECIPAZIONE A PUBBLICAZIONI RECENTI (Zanichelli Editore)

2017 - In *Chimica Concetti e Modelli* - Valitutti, Falasca, Amadio e Carbonio, *Metabolismo, Biotech* - Valitutti, Maga, Macario - redazione simulazioni prove esperte e griglie di valutazione

2016 - Idee per insegnare - Jay Phelan, Maria Cristina Pignocchino *Le scienze naturali* - redazione esercizi e programmazione

2016 - D. Sadava, D. Hillis, et al. *Il carbonio gli enzimi e il DNA - Chimica organica e dei materiali, biochimica e biotecnologie* (Testi e supervisione scientifica dei video di chimica organica in Risorse digitali)

2016 - Jay Phelan, Maria Cristina Pignocchino *Le scienze naturali : i modelli della chimica e della genetica* (rilettura critica ed esercizi di fine capitolo)

2016 - Jay Phelan, Maria Cristina Pignocchino *Le scienze naturali : le trasformazioni nella materia e nel corpo umano* (rilettura critica ed esercizi di fine capitolo)

2016 - Jay Phelan, Maria Cristina Pignocchino *Le scienze naturali : complessità e interazioni nella Terra e nei viventi* (rilettura critica)

2015 - "Metti la quinta" - *Idee per preparare gli studenti all'esame di scienze* - DVD (redazione delle simulazioni della seconda prova dell'Esame di Stato dei Licei scientifici delle Scienze applicate)

2015 - Jay Phelan, Maria Cristina Pignocchino *Le scienze naturali : osservare la Terra e la materia* (rilettura critica)

2015 - Jay Phelan, Maria Cristina Pignocchino *Le scienze naturali : osservare i viventi* (rilettura critica ed esercizi di fine capitolo)

2014- Tavola Periodica Interattiva Zanichelli (stesura testi, consulenza e revisione)

2014 - Giuseppe Valitutti, Marco Falasca, Alfredo Tifi, Antonino Gentile *Chimica: concetti e modelli.bl* (redazione sezione "VideoLab")

2012 - Elaine N Marieb, *Il corpo umano - Anatomia, fisiologia e salute* Seconda edizione (redazione esercizi on line su piattaforma ZTE)

2011 - David Sadava, H. Craig Heller, Gordon H Orians, William K Purves, David M. Hillis *Biologia.bl* con Biology in English (redazione delle prove "Verso le competenze")

2010 - David Sadava, H. Craig Heller, Gordon H Orians, William K Purves, David M. Hillis *Biologia - La scienza della vita* (redazione prove OCSE-PISA)

Competenze organizzative e gestionali

nell'a.s. 1999/2000: collaboratore del Dirigente scolastico

nell'a.s. 2000/01: collaboratore vicario del Dirigente scolastico

nell'a.s.2000/01: funzione obiettivo area POF

nell'a.s. 2001/02: collaboratore del Dirigente scolastico

dall'a.s. 2000/01 al 2007/08 membro del Consiglio di Istituto (rappr. docenti)

negli a.s. 2009/10 e 2010/11 : funzione strumentale orientamento in entrata e uscita

negli a.s. 2010/11, 2012/13, 2013/14, 2015/16 e 2017/18: Presidente di Commissione Esame di Stato

nell'a.s. 2015/16; coordinatore del dipartimento di Scienze naturali e co-referente per i progetti di Alternanza Scuola Lavoro

nell'a.s. 2016/17 Distacco (6 ore) presso USR Emilia Romagna (Bologna) presso Servizio Marconi TSI - formazione e attuazione PNSD

dal 26/04/2017 al 8/6/2017 collaboratore del Dirigente Scolastico

nell'a.s. 2017/18 Distacco (6 ore) presso USR Emilia Romagna (Bologna) presso Servizio Marconi TSI - formazione e attuazione PNSD

nell'a.s. 2018/19 Distacco (6 ore) presso USR Emilia Romagna (Bologna) presso Servizio Marconi TSI - formazione e attuazione PNSD

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

European Computer Driving Licence

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.