

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**BALDI LAURA**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

**IN QUALITÀ DI DOCENTE**

**RUOLO**

- Dal 1/09/2016 ad oggi: docente a tempo indeterminato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "G. Leopardi", Jesi
- Dal 1/09/2015 al 31/08/2016 docente a tempo indeterminato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "Federico II", Jesi, con completamento di cattedra presso la Scuola Secondaria di I gr. "G. Leopardi", Jesi
- Dal 1/09/2009 al 31/08/2015 docente a tempo indeterminato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "Federico II", Jesi
- Dal 1/09/2008 al 31/08/2009 docente a tempo indeterminato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "E. Medi" di Porto Recanati, in assegnazione provvisoria presso la "Federico II", Jesi
- Dal 1/09/2007 al 31/08/2008 docente a tempo indeterminato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "E. Medi" di Porto Recanati, in assegnazione provvisoria presso la "C. Lorenzini", Jesi
- Dal 1/09/2006 al 31/08/2007 docente a tempo indeterminato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "E. Medi" di Porto Recanati

**PRE-RUOLO**

- Dal 15/09/2005 al 30/06/2006 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. di Castelleone di Suasa
- Dal 15/09/2005 al 10/06/2006 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "Kennedy", Serra de' Conti
- Dal 13/12/2004 al 2/03/2005 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. di Angeli di Rosora
- Dal 27/9/2004 al 27/11/2004 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. Aldo Moro, Fabriano

- Dal 02/02/2004 al 5/06/2004 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "G. Pascoli", Monteroberto
- Dal 27/10/2003 al 7/11/2003 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "C. Lorenzini", Jesi
- Dal 22/09/2003 al 30/06/2004 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso il Liceo Scientifico "V. Volterra", centro EDA, Fabriano
- Dal 7/01/2003 al 30/06/2003 docente a tempo determinato di Matematica e Scienze (ex classe di concorso A059) presso la Scuola Secondaria di I gr. "M. Buonarroti", Ancona

#### **Esperienze aggiuntive**

- a.s. 2015/2016: funzione di R.S.U. presso l'I.C. Federico II, Jesi
- a.s. 2013/2014 e 2015-2016: funzione strumentale all'Orientamento, I.C. Federico II, Jesi
- a.s. 2014-2015: funzione strumentale alla Continuità e all'Orientamento, I.C. Federico II, Jesi

#### **IN QUALITÀ DI IMPIEGATA**

- Dal 3/12/2001 al 6/01/2003 tecnico-commerciale nel settore delle Telecomunicazioni dell'azienda General Impianti s.r.l. di Moie (AN)

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

#### **Titoli di studio e abilitazioni**

- a.s. 2004/2005 abilitazione conseguita in seguito a corso SSIS nella c.c. A059 (Scienze Matematiche Fisiche e Naturali) con punteggio 80/80
- a.a. 2000/2001, conseguimento Master in Telecomunicazioni presso IFOA di Reggio Emilia
- a.s. 2000/2001: Conseguimento abilitazione nella c.c. A059 (Scienze Matematiche Fisiche e Naturali) in seguito a Concorso Ordinario (0.m.33/2000), posizione n. 83
- a.a. 1997/1998: conseguimento della Laurea in Matematica presso l'Università di Bologna, con la votazione di 104/110
- a.s. 1989/1990: conseguimento Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "L. da Vinci" di Jesi, con votazione 48/60.

#### **Corsi di formazione e aggiornamento particolarmente significativi**

a.s. 2021-2022:

- STEM Scienze, Piano Regionale di Formazione Docenti della Regione Marche
- L'USO PROBLEMATICO DI INTERNET NEI GIOVANI, un programma psicoeducativo per la scuola media, Sperimentazione nazionale finanziata dal CCM del Ministero della Salute

a.s. 2020-2021:

- STEM Matematica, Piano Regionale di Formazione Docenti della Regione Marche
- Indicazioni operative per la gestione di casi e focolai di SARS-CoV-2 nelle scuole e nei servizi educativi dell'infanzia, I.S.S. e MIUR
- Educazione civica, sostenibilità e cittadinanza digitale - Corso REFERENTI, MIUR
- Corso di inglese Liv. B1, presso la scuola di lingue Victoria Company

a.s. 2019-2020:

- La Scuola del Gratuito: "Perché insegno, perché imparo" - 4° Convegno - Pesaro
- Plusdotazione in classe, I.I.S. Marcono-Pieralisi
- Corso di inglese, presso la scuola di lingue Victoria Company

a.s. 2018-2019:

- Gaia Network, ASUR Marche – Area Vasta n. 2 Dipartimento di Prevenzione
- Coding, I.C. Carlo Urbani
- Corso di inglese, presso la scuola di lingue Victoria Company

a.s. 2017-2018:

- M.I.R. Matematica in Rete – IC Corinaldo
- Stand by me, ASUR Marche – Area Vasta n. 2 Dipartimento di Prevenzione
- Unplugged, ASUR Marche – Area Vasta n. 2 Dipartimento di Prevenzione
- Orto sinergico, CEA Romagnoli, Oasi di Ripa Bianca
- Corso di inglese, presso la scuola di lingue Victoria Company

a.s. 2016-2017

- Didattica delle frazioni - Italmatica, M.I.R. – Matematica in Rete – IC Corinaldo
- Educare alla cittadinanza mondiale, X seminario internazionale – CVM
- Verso una scuola che promuove salute, ASUR Marche – Area Vasta n. 2 Dipartimento di Prevenzione

a.s. 2015-2016:

- Esperienze di geometria, sviluppo di moduli didattici per competenze, M.I.R. – Matematica in Rete – IC Corinaldo
- L'officina matematica di Emma Castelnuovo, Casa-Laboratorio di Cenci
- Andare oltre: l'educazione per rigenerare la società, IX seminario internazionale- CVM
- Un solo mondo un solo futuro. Educare alla cittadinanza mondiale a scuola, CVM

a.s. 2014-2015

- F.V.P. Biodiversità: Flora Vegetazione Paesaggio, I.C. Federico II, Jesi

a.s. 2013-2014:

- Matematica in aula: numeri e operazioni. Dal curriculum ufficiale al curriculum appreso, M.I.R. – Matematica in Rete – IC Corinaldo
- Digi@mo; rete di Corinaldo
- L'inclusione scolastica degli alunni con Bisogni Educativi Speciali, Centro Territoriale di supporto provinciale

a.s. 2010-2011

- Fare matematica: esperienze in laboratorio, II annualità, IC Corinaldo
- Curriculum verticale di matematica, I.C. Federico II, Jesi

a.s. 2009-2010

- Fare matematica: esperienze in laboratorio, I annualità, IC Corinaldo
- CABRI GEOMETRE PLUS: percorsi di geometria in 2D, I.C. Federico II, Jesi
- Tecniche di ascolto nella scuola: gestione dei conflitti, circle time, sportello CIC, I.C. Federico II, Jesi

a.s. 2008-2009:

- Piano M@t.abel, U.S.R. Marche
- Didattica della matematica e azioni d'aula, Convegno Nazionale Incontri con la Matematica n. 22, Castel San Pietro Terme (BO)

a.s. 2007-2008:

- La matematica questione di numeri o concetti, MIUR

a.a. 2005/2006:

- Le frazioni: esempi di trasposizione didattica, I.C. Corinaldo
- Corso di perfezionamento in Educazione Ambientale: "Fonti rinnovabili ed efficienza energetica", Università degli studi di Urbino

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANA**

ALTRE LINGUE

**INGLESE E FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Scolastica

Scolastica

Scolastica

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Spiccate capacità e competenze relazionali

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Buone competenze organizzative

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Buon livello di conoscenza ed utilizzo degli applicativi Microsoft, tra cui il pacchetto Office, in modo particolare Word, Excel, Power Point.

Buon livello di conoscenza ed utilizzo dei software didattici: Cabri II plus e Geogebra

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PATENTE O PATENTI**

Automobilistica (patente B)

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ALLEGATI**