



Michele Bastianini



europass

## ESPERIENZA LAVORATIVA

**09/10/2024 – ATTUALE** Grosseto, Italia

**Professore matematica e fisica IIS Polo "L. Bianciardi"**

Professore di matematica e fisica per le classi seconde e terze per il liceo artistico e musicale  
L. Bianciardi di Grosseto

**17/05/2024 – 19/05/2024** Modena, Italia

**Divulgatore per CaLISTA al Play! di Modena** CaLISTA Project

Workshop divulgativo sulla storia delle Intelligenze Artificiali ed il gioco del Go al Play! di Modena, nella sezione dei giochi scientifici

**12/2023 – 05/2024** Grosseto, Italia

**Tirocinio formativo scolastico ISIS V. Fossombroni**

Affiancamento professori per le materie di matematica e fisica, correzione compiti, interrogazioni e insegnamento

**18/11/2021 – 31/05/2022** Grosseto, Italia

**Insegnante Uscita di Sicurezza**

Attività di insegnamento materie scientifiche presso il Doposcuola di Uscita di Sicurezza; in particolare matematica, fisica, termodinamica, geometria, elettrotecnica

)

**2018 – 2019** Siena, Italia

**Programmatore**

Realizzazione di un progetto di due programmi scritti in linguaggio Matlab finalizzati alla redazione di una tesi sperimentale, richiesto da docenti universitari dell'Università di Siena. I programmi erano finalizzati ad un studio in ambiente psicologico volto a stabilire orecchio e piede dominante da inserire in uno studio scientifico. Dopo aver presentato il progetto ho presentato una relazione presso l'Università di Firenze.

**20/02/2018 – ATTUALE** Milano, Italia

**Lyrics Curator** MusixMatch S.p.a.

Curatore, editor, revisore e traduttore di testi con compito di sincronizzazione musicale e traduzione inglese-italiano, italiano-inglese.

**2016 – ATTUALE** Grosseto, Italia

**Ripetizioni scolastiche livello medie-superiori**

Dall'inizio del mio percorso universitario impartisco ripetizioni private di matematica a studenti delle scuole medie e superiori.

**2015 – 2017** Grosseto, Italia

**Addetto allestimento palchi per eventi/addetta allestimento palchi per eventi** Stop e dintorni

Addetto all'allestimento di palcoscenici per serate musicali e spettacoli teatrali con montaggio di impianti audio e luci. Gestione del mixer, dell'impianto audio e dell'impianto luci durante lo svolgimento degli spettacoli.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**21/09/2022 – 27/09/2024** Bologna, Italia

**Laurea magistrale in Didattica della matematica** Università degli Studi di Bologna

Voto finale 100 | Tesi Intelligenza Artificiale tra ricerca, didattica e comunicazione

**28/02/2024 – 28/02/2024** Bologna, Italia

**Evento formativo su Stampa e modellazione 3D** Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna

**31/03/2023 – 02/04/2023** Urbino, Italia

**Convegno di formazione e aggiornamento dal titolo: "La Storia della Matematica in classe"** Centro PRISTEM dell'Università Bocconi

**2016 – 21/04/2022** Siena, Italia

**Laurea in matematica** Università degli Studi di Siena

Indirizzo 53100, Siena, Italia | Campo di studio Matematica | Voto finale 104/110 | Tesi Scrittura e revisione di function MATLAB per l'utilizzo in ambito di validazione di test psicologici

**2019 – 2020** Grosseto, Italia

**Corso Aggiornamento HACCP di formazione per Addetti Aziendali e Autocontrollo con mansione alimentare di attività complessa (Regolamento CE 852/2004, D.Lgs 193/07 e Delibera Giunta Regione Toscana 559/2008)**

Indirizzo 58100, Grosseto, Italia

**2019 – 2020** Grosseto, Italia

**Aggiornamento formazione obbligatoria per addetti attività alimentari complesse**

**2016 – 2017** Siena, Italia

**Idoneità di lingua inglese - Liv. B1** Università degli Studi di Siena

**2010 – 2016** Grosseto, Italia

**Diploma di perito industriale capotecnico specializzazione elettronica ed elettrotecnica**  
Istituto Tecnico Industriale P. Porciatti

**2014 – 2015** Grosseto, Italia

**Corso HACCP di formazione per gli alimentaristi (D.G.R.T. n. 559/2008) addetto con mansione alimentare di tipo complesso**

**Partecipazione al corso Fisica II** Federica Web Learning

Sito Internet <https://www.federica.eu> | Campo di studio Fisica II

## COMPETENZE LINGUISTICHE

**LINGUA MADRE:** italiano

**Altre lingue:****Inglese****Ascolto** C2**Produzione orale** C2**Lettura** C2**Interazione orale** C2**Scrittura** C1**Spagnolo****Ascolto** B2**Produzione orale** B2**Lettura** B2**Interazione orale** B2**Scrittura** B1**Russo****Ascolto** A2**Produzione orale** A2**Lettura** A2**Interazione orale** A2**Scrittura** A2*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato***COMPETENZE DIGITALI****COMPETENZE INFORMATICHE**

Linguaggio MATLAB | Utilizzo Stampante 3D | Linguaggio Java | Elaborazione testi: Microsoft Word, LaTeX | Editing foto e video | Gestione autonoma della posta e-mail | Ottima conoscenza della Suite Office (Word Excel Power Point) | utilizzo di piattaforme di archiviazione e gestione dati come DropBox Google Drive e WeTransfer | Utilizzo di Social Network (Instagram Facebook Pinterest TikTok Snapchat)

**RETI E AFFILIAZIONI****Appartenenza a gruppi / associazioni**

Educatore scout per bambini e ragazzi di ogni età acquisita come membro della Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani (AGESCI).

Capacità di lavoro in equipe e di relazione acquisite come educatore scout e nell'ambiente universitario.

**COMPETENZE ORGANIZZATIVE****Competenze organizzative**

Realizzazione di progetti e percorsi educativi individuali e di gruppo, gestione, animazione per bambini e ragazzi acquisite come animatore scout e attraverso percorsi di formazione educativa scout.

Organizzazione e coordinamento di gruppi di lavoro e di ricerca, esperienze come programmatore, competenze digitali e specifiche di "problem solving"

## COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

### Competenze comunicative e interpersonali.

Capacità di lavorare in gruppo, maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse. Ho maturato competenza in ambito relazionale e comunicativo anche grazie agli anni di servizio come educatore scout.

## TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

### 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](#).

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*



**ECDL**  
European Computer  
Driving Licence

# Certificato ECDL

## *ECDL Certificate*

Si certifica che:

*This is to certify that:*

**MICHELE BASTIANINI**

Nata/o il 29/01/1998 a GROSSETO

ha superato con successo tutti gli esami necessari al conseguimento del  
**Certificato ECDL**

*has successfully passed all modules required for the granting of the ECDL*

Il Presidente AICA  
AICA President

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Bruno Fauglia".

data: 10/07/2015

N° IT 1223472



**AICA**  
Associazione Italiana per l'Informatica  
ed il Calcolo Automatico



**ECDL**  
Foundation





## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Si attesta che

Michele Bastiamini

ha partecipato al Corso  
“SOS: DISTURBI SPECIFICI DELL’APPRENDIMENTO”  
tenutosi il 29/01/2022 dalle ore 9 alle ore 13.30  
in modalità webinar

Dott.ssa Annalisa Morganti  
Responsabile Scientifico

*Annalisa Morganti*

Dott.ssa Elisabetta Luschi  
Responsabile Centro OPSIS

*Elisabetta Luschi*

Centro OPSIS: Via Senegal 53, I piano, Grosseto  
0564 4510547 [centroopsis@gmail.com](mailto:centroopsis@gmail.com) [www.opsisgrosseto.it](http://www.opsisgrosseto.it)

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**

(DPR 28 DICEMBRE 2000, N. 445, ARTT.46 E SGG. E LEGGE NOVEMBRE 2011, N.183, ART. 15)

IL SOTTOSCRITTO BASTIANINI MICHELE  
 NATO IL 29/01/1998  
 A GROSSETO (GR)  
 CODICE FISCALE BSTMHL98A29E202J

**DICHIARA**

DI AVER CONSEGUITO PRESSO L'ATENEO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA  
 IN DATA 22/04/2022

IL TITOLO DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN MATEMATICA  
 APPARTENENTE ALLA CLASSE DELLE LAUREE IN SCIENZE MATEMATICHE (L-35)  
 D.M. 270/2004  
 CON VOTAZIONE CENTOQUATTRO SU CENTODIECI (104/110)

LA DURATA NORMALE DEL CORSO DI STUDI E' DI TRE ANNI

**DICHIARA INOLTRE**

CHE IL SOTTOSCRITTO HA DISCUSSO L'ELABORATO FINALE DAL TITOLO  
 "SCRITTURA E REVISIONE DI FUNCTION MATLAB PER L'UTILIZZO IN AMBITO DI VALIDAZIONE  
 DI TEST PSICOLOGICI"  
 PRIMO RELATORE: RINALDI SIMONE

**DICHIARA INOLTRE**

DI ESSERE STATO IMMATRICOLATO  
 IN DATA 28/07/2016  
 NELL'ANNO ACCADEMICO 2016/2017  
 CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA  
 NELL' ATENEO: UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

LA DURATA NORMALE DEL CORSO DI STUDI E' DI TRE ANNI

**DICHIARA ALTRESI'**

DI AVER SUPERATO I SEGUENTI ESAMI :

Data	Descrizione	Voto	Anno Corso	CFU	TAF	NOTE
19/01/2017	ABILITA' INFORMATICA	Idoneo	1	3 3	F	RA
03/02/2017	FONDAMENTI DI	25/30	1	6		

Data	Descrizione	Voto	Anno Corso	CFU	TAF	NOTE
	PROGRAMMAZIONE SSD: INF/01			6	A	
16/06/2017	IDONEITA' DI LINGUA INGLESE - LIV. B1	Idoneo	1	<b>3</b>		RA
				3	E	
19/06/2017	PROGRAMMAZIONE SSD: INF/01	26/30	1	<b>6</b> 6	A	
27/06/2017	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA SSD: MAT/03 SSD: MAT/03	30/30	1	<b>12</b>		
14/09/2017	FONDAMENTI DI ALGEBRA SSD: MAT/02	22/30	1	<b>6</b> 6	A	
29/01/2018	ALGEBRA SSD: MAT/02	26/30	1	<b>6</b> 6	A	
04/07/2018	BASI DI DATI SSD: INF/01	28/30	2	<b>9</b> 9	C	
05/07/2018	CALCOLO SSD: MAT/05 SSD: MAT/05	26/30	1	<b>12</b> 6 6	A A	
05/07/2018	ELEMENTI DI LOGICA SSD: MAT/01	30/30 L	2	<b>6</b> 6	B	
19/07/2018	STORIA DELLA FISICA SSD: FIS/07	30/30	2	<b>6</b> 6	D	
12/09/2018	GEOMETRIA ANALITICA SSD: MAT/03	26/30	2	<b>9</b> 9	B	
24/01/2019	SISTEMI DINAMICI SSD: ING-INF/04	24/30	3	<b>9</b> 9	C	
05/02/2019	RICERCA OPERATIVA SSD: MAT/09	29/30	3	<b>6</b> 6	B	
28/06/2019	COMPLEMENTI DI MATEMATICA SSD: MAT/04	30/30 L	3	<b>6</b> 6	B	
12/07/2019	CALCOLO NUMERICO SSD: MAT/08 SSD: MAT/08	27/30	3	<b>12</b> 6 6	B B	
22/07/2019	LOGICA MATEMATICA SSD: MAT/01	30/30 L	3	<b>9</b> 9	B	
27/09/2019	CALCOLO DELLE PROBABILITA' SSD: MAT/06	26/30	2	<b>6</b> 6	B	
04/02/2020	ABILITA' INFORMATICHE, TELEMATICHE E RELAZIONALI	Idoneo	3	<b>3</b> 3	F	RA
05/02/2020	ANALISI MATEMATICA SSD: MAT/05	26/30	2	<b>9</b> 9	B	
16/03/2020	METODI MATEMATICI DELLA FISICA SSD: FIS/02	26/30	3	<b>6</b> 6	D	

Data	Descrizione	Voto	Anno Corso	CFU	TAF	NOTE
20/11/2020	ALGEBRA GENERALE SSD: MAT/02	24/30	2	<b>9</b> 9	B	
21/06/2021	FISICA I SSD: FIS/01	20/30	1	<b>9</b> 9	A	
03/02/2022	FISICA II SSD: FIS/01	20/30	2	<b>6</b> 6	A	
22/04/2022	PROVA FINALE	Superato	3	<b>6</b> 6	E	

**Totale CFU:** **180**

**LEGENDA** - Riconoscimenti

RA RICONOSCIUTA ATTIVITÀ

LA PRESENTE CARRIERA RISULTA CHIUSA IN DATA 22/04/2022, PER CONSEGUIMENTO TITOLO

INFORMAZIONI AGGIORNATE ALLA DATA: 14/05/2022

CONSAPEVOLE CHE CHIUNQUE RILASCIA DICHIARAZIONI MENDACI È PUNITO AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI IN MATERIA, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEGLI ART. 75 e 76 DPR 445/2000.

CONSAPEVOLE DI QUANTO PREVISTO DALL' ART. 13 DEL D.LGS 196/03 CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI.

LUOGO E DATA

\_\_\_\_\_

FIRMA DEL DICHIARANTE (per esteso e leggibile)

\_\_\_\_\_

Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 DPR 445/2000

**NOTA per le Pubbliche Amministrazioni (PA):**

E' possibile verificare la veridicità della presente dichiarazione tramite il codice PA riportato ad inizio stampa.  
Per informazioni: <http://esse3pa.kion.it>

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**

Si attesta che il Dott. **MICHELE BASTIANINI** ha partecipato al Convegno di formazione e aggiornamento dal titolo:

**“La Storia della Matematica in classe”**

per un totale di 20 ore su 20.

Il Convegno, organizzato dal Centro PRISTEM dell'Università Bocconi in collaborazione con Mateinitaly e il Dipartimento di Economia, Società e Politica dell'Università di Urbino, si è svolto a Urbino nei giorni 31 marzo, 1 e 2 aprile 2023.

Urbino, 2 aprile 2023

Il Direttore del Centro PRISTEM  
(Prof. Angelo Guerraggio)

Ov Wi



Si ricorda che è riconosciuto l'esonero dal servizio per partecipare ai lavori del Convegno (per insegnanti di ogni ordine e grado, per il personale direttivo e ispettivo) ai sensi dell'art. 64, comma 5 del vigente CCNL.



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Con la presente si certifica che

**MICHELE BASTIANINI**

ha preso parte all'evento formativo su

## STAMPA E MODELLAZIONE 3D

per un totale di ore 4

presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna

in data 28 Febbraio 2024

L'organizzatore dell'evento

Dr. Andrea Maffia

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE  
(DPR 28 DICEMBRE 2000, N. 445, ARTT.46 E SEGG.)

IL SOTTOSCRITTO BASTIANINI MICHELE NATO IL 29/01/1998 A GROSSETO (GROSSETO)

CONSAPEVOLE CHE CHIUNQUE RILASCIA DICHIARAZIONI MENDACI È PUNITO AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI IN MATERIA, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART. 46 DPR 445/2000

Dichiara

DI AVER SUPERATO PRESSO L'UNIVERSITA' DI BOLOGNA LA PROVA FINALE (N. 24,00 crediti) NEL GIORNO 27/09/2024 CON PUNTI 100 SU 110.

CONSEGUENDO IL TITOLO DI STUDIO: LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA CLASSE LM-40 MATEMATICA.

Dichiara inoltre

CHE PER IL CONSEGUIMENTO DEL SUDETTO TITOLO SUPERÒ I SEGUENTI ESAMI E/O LE SEGUENTI ATTIVITA FORMATIVE UTILI PER IL CORSO ADITO, RIPORTANDO LE VOTAZIONI INDICATE A FIANCO DI CIASCUNO ED ESPRESSE IN TRENTESIMI:

ATTIVITA' FORMATIVE SUPERATE NELL'ULTIMO CORSO DI STUDIO

ESAME	VOTO	DATA	SSD	CCFU
TIROCINIO	ID	25/06/2024		6,00
CALCOLO NUMERICO E SOFTWARE DIDATTICO	30	07/09/2023	MAT/08	6,00
COMPLEMENTI DI PROBABILITA' E				
STATISTICA MATEMATICA	26	03/06/2024	MAT/06	6,00
DIDATTICA DELLA MATEMATICA	28	03/02/2023	MAT/04	12,00
DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE	30	18/01/2024	M-PED/03	6,00
ELEMENTI DI ALGEBRA E GEOMETRIA DA UN PUNTO DI VISTA SUPERIORE (C.I.)	19	23/02/2024		12,00
ELEMENTI DI ALGEBRA DA UN PUNTO DI VISTA SUPERIORE			MAT/02	6,0
ELEMENTI DI GEOMETRIA DA UN PUNTO DI VISTA SUPERIORE			MAT/03	6,0
ELEMENTI DI ANALISI E DI RICERCA				
OPERATIVA DA UN PUNTO DI VISTA SUPERIORE	24	21/06/2023	MAT/05	9,00
FONDAMENTI E DIDATTICA DELL'ECOLOGIA	30 L	19/06/2024	BIO/03	6,00
FONDAMENTI MATEMATICI DELLA FISICA	23	15/07/2024	MAT/07	6,00
L'INSEGNAMENTO DELLA FISICA: ASPETTI TEORICI E ASPETTI SPERIMENTALI	24	20/02/2023	FIS/08	6,00
METODI MATEMATICI PER LA MECCANICA DEI CONTINUI	30	27/12/2023	MAT/07	6,00

Bologna, li 22/12/2024

CONSAPEVOLE CHE CHIUNQUE RILASCIA DICHIARAZIONI MENDACI È PUNITO AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI IN MATERIA, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART. 46 DPR 445/2000

Luogo \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
data \_\_\_\_\_

Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 dpr 445/2000

Firma del dichiarante (per esteso e leggibile)

PSICOLOGIA DELL'ADOLESCENZA  
STORIA DELLA MATEMATICA

30 L 12/01/2023 M-PSI/05 6,00  
27 11/07/2023 MAT/04 9,00

LO STUDENTE FU AMMESSO ALLA PROVA FINALE CON LA MEDIA PONDERATA DI: 26,23/30 ( 96,18/110 )

LEGENDA

RC = RICONOSCIUTO

SSD = SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE

CCFU = CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI

Bologna, li 22/12/2024

CONSAPEVOLE CHE CHIUNQUE RILASCIA DICHIARAZIONI MENDACI È PUNITO AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI IN MATERIA, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART. 46 DPR 445/2000

Luogo \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
data \_\_\_\_\_

Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 dpr 445/2000

Firma del dichiarante (per esteso e leggibile)