

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome / Nome

Cognome: Chiodera

Nome: Ludovica

Indirizzo residenza

Indirizzo domicilio

Telefono

Fax

E-mail

ludovica.chiodera@gmail.com

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Femmina

Esperienza professionale

Date

Per l'anno accademico 2014/2015 e 2015/2016

Lavoro o posizione ricoperti

- Professore a contratto dell'insegnamento di "Matematica con elementi di statistica", per il corso di laurea in biotecnologie del dipartimento di Scienze della vita presso l'università di Ferrara.
- Supporto alla didattica di "Istituzioni di Matematica" del corso di laurea di informatica presso il dipartimento di matematica ed informatica dell'università di Ferrara, per un totale di 30 di lezione frontale.

Tipo di attività o settore

Insegnamento nel settore pubblico.

Date

Anni accademici 2010/11 ,2011/12 , 2012/13, 2013/14, 2014/15, 2015/16

Lavoro o posizione ricoperti

Varie supplenze a tempo determinato per le materie di informatica matematica e fisica.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Presso i seguenti istituti:
Istituto professionale industria e artigianato "F.lli Taddia" Via Baruffaldi 10, Cento (FE). (Classe di concorso A038)
Istituto Tecnico "E. De Amicis" Via Parenzo 17, Rovigo. (Classe di concorso A042 e A047)
Istituti Tecnico "A. Bernini" Corso del Popolo 274, Rovigo. (Classe di concorso A042)
Liceo Statale "Celio Roccati" via Carducci 8, Rovigo. (Classe di concorso A049)
Istituto di istruzione superiore "C. Colombo" via San Francesco 33, Adria (RO). (Classe di concorso A042)
Liceo Statale "Bocchi-Galilei" di Adria. (Classe di concorso A042)
Liceo Scientifico Statale "P. Paleocapa" Via A. De Gasperi 19. Rovigo. (Classe di concorso A049)
Liceo Artistico statale "B. Munari" Via G. Matteotti 34, Castelmassa (RO) (ultimo ruolo ricoperto con una cattedra nella classe di concorso A049 Matematica e Fisica, dal 16/09/2014 al 30/06/2015).

Tipo di attività o settore

Insegnamento nel settore pubblico.

Date

Per l'anno accademico 2009/2010, 2010/2011

Lavoro o posizione ricoperti

Tutorato didattico presso la facoltà di Scienze, per il corso di laurea in Informatica con competenze in matematica, per un totale di 60 ore di lezioni frontali. Tutorato didattico presso la facoltà di Scienze, per il corso di laurea in fisica con competenze in geometria per un totale di 30 ore di lezioni frontali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tutorato didattico dell'università degli studi di Ferrara, via Savonarola 9, Ferrara (FE).

Tipo di attività o settore

Insegnamento nel settore pubblico.

Date

Dal 25 ottobre 2008 al 19 dicembre 2008

Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto dell'insegnamento di "istituzioni di Matematica I", per il corso di laurea in informatica della facoltà di Scienze dell'università degli studi di Ferrara.															
Tipo di attività o settore	Insegnamento nel settore pubblico.															
Istruzione e formazione																
Date	Da gennaio a Giugno 2013 ho frequentato presso l'Università degli Studi di Ferrara i corsi per il conseguimento del Tirocinio Formativo Attivo in A049 MATEMATICA E FISICA.															
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione per l'insegnamento nelle classe di concorso A049 con valutazione 99 su 100.															
Presso	Università degli Studi di Ferrara.															
Date	Per gli anni solari 2009, 2010, 2011 iscritta, al corso di dottorato in matematica e informatica, presso l'università degli studi di Ferrara.															
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in matematica. In data 08/03/2012 superato l'esame finale di Dottorato di ricerca con giudizio Ottimo.															
Presso	Università degli Studi di Ferrara.															
Date	Negli anni accademici 2006/2007 e 2007/2008 iscritta alla laurea specialistica in matematica, presso l'università degli studi di Ferrara.															
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in matematica. Laureata il 18 luglio 2008 con valutazione 110 su 110 e lode.															
Presso	Università degli Studi di Ferrara.															
Date	Negli anni accademici 2003/2004, 2004/2005 e 2005/2006 iscritta al corso di laurea in matematica, presso l'università degli studi di Ferrara.															
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in matematica. Laureata il 6 ottobre 2006 con valutazione 110 su 110 e lode.															
Presso	Università degli Studi di Ferrara.															
Date	Da settembre 1998 a luglio 2003															
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica con valutazione 96 su 100.															
Presso	Liceo scientifico statale G. Galilei di Adria. Viale U. Maddalena 45011 Adria (RO)															
Capacità e competenze personali																
Madrelingua	Italiano															
Lingua	Riconoscimento tramite PET pass with merit.															
Autovalutazione																
Livello europeo (*)																
Inglese	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th>Scritto</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1 Utente autonomo</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione		Parlato		Scritto	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		B1 Utente autonomo				
Comprensione		Parlato		Scritto												
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale													
B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo	B1 Utente autonomo												
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue															
Capacità e competenze sociali	<p>Sono in grado di relazionarmi con persone di tutte le età grazie all'esperienza fatta nel campo dell'insegnamento.</p> <p>Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso ponendo attenzione alla varietà del pubblico che mi si presenta, grazie alle attività di relazione con la clientela e di didattica svolte nelle diverse esperienze lavorative citate.</p> <p>Dal 2003 fino ad oggi sono stata capo scout dell'associazione AGESCI prestando servizio con ragazzini dai 9 ai 16 anni.</p>															

Capacità e competenze organizzative	Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività, come tutorati e supplenze, rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in modo particolare Excel e Access; buona conoscenza del programma di scrittura Latex e del linguaggio di programmazione C++.
Patente	Patente di guida categoria B.
Allegati	

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali. Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Ferrara, 02 aprile 2016

In fede

