



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome

Chiara Baronchelli

Cittadinanza

Italiana

Occupazione desiderata/Settore professionale

Insegnamento

Esperienza professionale

Date

Anno Scolastico 2019/20

Lavoro o posizione ricoperti

Insegnante di ruolo per la scuola media superiore di secondo grado nella classe di concorso A026 *Matematica*.

Principali attività e responsabilità

Insegnante e membro della commissione di autovalutazione dell'Istituto

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto di Istruzione Superiore Einaudi, via F.lli Sirani 1, 25032 Chiari

Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Date

Anni Scolastici dal 2011/12 al 2018/19

Lavoro o posizione ricoperti

Insegnante supplente per la scuola media superiore di primo grado nella classe di concorso A059, *Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali*, **e per la scuola media superiore di secondo grado** nelle classi di concorso A047 *Matematica*, A048 *Matematica applicata* e A049 *Matematica e Fisica*

Principali attività e responsabilità

Insegnante

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Scuole Statali e Privata

Tipo di attività o settore

Istruzione e formazione

Date

Anno Accademico 2019/20

Lavoro o posizione ricoperti

Attività di insegnamento per il corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l' Art.14 del Regolamento di Ateneo D.R. N.279 DEL 10/04/2019

Principali attività e responsabilità

Esercitazioni e supporto agli studenti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia

Corso di studi

Facoltà di Ingegneria: Corso di laurea Automazione industriale

Date

Anni Accademici dal 2017/18 al 2019/20

Lavoro o posizione ricoperti

Attività di Tutoraggio per il corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l'Art.18 del Regolamento di Ateneo D.R. N.289 DEL 06/06/2016 (poi D.R. N.279 DEL 10/04/2019)

Principali attività e responsabilità

Supporto e assistenza agli studenti

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia

Corso di studi

Facoltà di Ingegneria: Corso di laurea Meccanica e Materiali

Date	Anni Accademici dal 2015/16 al 2019/20
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di supporto alla didattica per il corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l'Art.18 del Regolamento di Ateneo D.R. N.238 DEL 11/05/2015 (poi D.R. N.289 DEL 06/06/2016, poi D.R. N.279 DEL 10/04/2019)
Principali attività e responsabilità	Preparazione e correzione esami scritti, assistenza agli studenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia
Corso di studi	Facoltà di Ingegneria: Corso di laurea Meccanica e Materiali (A.A. dal 2015/2016 AL 2018/2019), Corso di laurea Automazione industriale (A.A.2019/2020)
Date	Anno Accademico 2015/16
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di didattica per il corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l'Art.14 del Regolamento di Ateneo D.R. N.238 DEL 11/05/2015
Principali attività e responsabilità	Esercitazioni e supporto agli studenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia
Corso di studi	Facoltà di Ingegneria: Corso di laurea Meccanica e Materiali
Date	Anni Accademici dal 2013/14 al 2014/15
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di supporto alla didattica per il corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l'Art.19 del Regolamento sul carichi didattici dei docenti e ricercatori e degli incarichi di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010
Principali attività e responsabilità	Preparazione e correzione esami scritti, assistenza agli studenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia
Corso di studi	Facoltà di Ingegneria: Corso di laurea Meccanica e Materiali
Date	Anno Accademico 2012/13
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di supporto alla didattica per il corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l'Art.9 del Regolamento sul conferimento di incarichi di insegnamento, ai sensi dell'art. 23, comma 2 della Legge 240/2010
Principali attività e responsabilità	Preparazione e correzione esami scritti, assistenza agli studenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia
Corso di studi	Facoltà di Ingegneria: Corso di laurea Meccanica e Materiali
Date	Anni Accademici dal 2008/09 al 2010/11
Lavoro o posizione ricoperti	Cultore della Materia per le materie "GEOMETRIA 1 E 2", "APPROFONDIMENTI DI GEOMETRIA 1", "GEOMETRIA SUPERIORE 2"
Principali attività e responsabilità	Preparazione e correzione degli esami scritti, assistenza agli esami scritti e orali, assistenza agli studenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Cattolica del Sacro Cuore, Sede legale: Largo A. Gemelli, 1, 20123 Milano
Corso di studi	Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali
Date	Anno Accademico 2008/09
Lavoro o posizione ricoperti	Attività didattica integrativa, compiti didattici extra-curricolari di supporto al corso di "ALGEBRA E GEOMETRIA" secondo l'Art.2 del Regolamento di Ateneo sulla disciplina dei professori a contratto
Principali attività e responsabilità	Esercitazioni, preparazione e correzione esami, assistenza agli studenti

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Brescia, P.zza Mercato 15, 25121 Brescia
Corso di studi	Facoltà di Ingegneria
Date	14/01/2009 – 30/08/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratrice per il progetto di “Piano Provinciale Disabili 2009 e dei progetti regionali svantaggiati psichici” e impiegata generica
Principali attività e responsabilità	Elaborare e pianificare le procedure di rendicontazione del progetto Archiviazione della formazione dipendenti, attività di segreteria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CAUTO Cooperativa Sociale Onlus a responsabilità limitata, Via Buffalora 3/e, 25135 Brescia Tel. +39 030 3690311
Tipo di attività o settore	Settore servizi
Date	01/07/2010 – 31/08/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratrice a progetto per la realizzazione di analisi statistiche
Principali attività e responsabilità	Contatti clientela, analisi e gestione dei risultati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Aprica SpA, Via Codignole 32 f/g, 25124 Brescia – Tel +39 030 3553505
Tipo di attività o settore	Settore servizi

Istruzione e formazione

Date	07/2018
Titolo della qualifica rilasciata	Concorso docenti per la classe di concorso A047 <i>Matematica</i> .
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Competenze in ambito delle metodologie didattiche e pedagogiche. Conoscenze in merito alla normativa scolastica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Immissione in ruolo per l'insegnamento nella classe di concorso A047 <i>Matematica</i> .
Date	07/2012 - 07/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A047 <i>Matematica</i> , TFA.
Principali tematiche	Insegnamenti di Scienza dell'Educazione e Didattiche Disciplinari
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali Via Musei 41, 25121 Brescia - Tel. +39 030 2406702
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Abilitazione all'insegnamento nella classe di concorso A047 <i>Matematica</i> , Tirocinio Formativo Attivo.
Date	09/2010 – 11/2010
Principali tematiche	English communication program
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Pacific Gateway International college, Brisbane, Qld, Australia

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Advanced english
Date	12/2005 – 04/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea magistrale in matematica
Votazione	108/110
Principali tematiche	Titolo della tesi: "Complete systems of inequalities in convex geometry", Relatore la Prof.ssa Pianta Silvia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali Via Musei 41, 25121 Brescia - Tel. +39 030 2406702
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	45/S Classe delle lauree specialistiche in matematica
Date	02/2006 – 07/2006 e 10/2007 – 12/2007
Principali tematiche	Progetto Erasmus e di tesi all'estero : ricerca in ambito di geometria convessa
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Universidad de Alicante, Spagna
Date	10/2002 – 12/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea di primo livello in Matematica e Informatica per le applicazioni aziendali
Votazione	106/110
Principali tematiche	Titolo della tesi: "Sicurezza nei servizi internet", Relatore il Prof. Tessera Daniele.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di scienze matematiche, fisiche e naturali Via Musei 41, 25121 Brescia - Tel. +39 030 2406702
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea di primo livello

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Spagnolo

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo
C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo	C1	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Sono in grado di relazionarmi con persone di diversa nazionalità e cultura grazie all'esperienza maturata all'estero (7 mesi in Australia e 8 in Spagna) e al lavoro presso la cooperativa sociale CAUTO. So adattarmi con facilità a nuovi ambienti e situazioni lavorative

Capacità e competenze organizzative

Sono in grado di organizzare in via autonoma e responsabile il mio lavoro, capacità sviluppata durante le precedenti esperienze lavorative

Capacità e competenze tecniche

Conoscenze matematiche complesse (nello specifico in geometria)
Capacità di sintesi, analisi statistica e creazione di presentazioni in Power Point

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza degli applicativi Microsoft Office, in particolare: Excel, Word e Power Point
Buona conoscenza di Latex

Altre capacità e competenze	Mi reputo una persona onesta, flessibile e socievole, qualità che ritengo di poter portare sul lavoro
Patente	Patente di guida automobilistica di tipo B
Allegati	Quadro comune europeo di riferimento per le lingue
"Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03"	
Chiara Baronchelli	

Tav. 1. Livelli comuni di riferimento: scala globale

Livello Avanzato	C2	È in grado di comprendere senza sforzo praticamente tutto ciò che ascolta o legge. Sa riassumere informazioni tratte da diverse fonti, orali e scritte, ristrutturando in un testo coerente le argomentazioni e le parti informative. Si esprime spontaneamente, in modo molto scorrevole e preciso e rende distintamente sottili sfumature di significato anche in situazioni piuttosto complesse.
	C1	È in grado di comprendere un'ampia gamma di testi complessi e piuttosto lunghi e ne sa ricavare anche il significato implicito. Si esprime in modo scorrevole e spontaneo, senza un eccessivo sforzo per cercare le parole. Usa la lingua in modo flessibile ed efficace per scopi sociali, accademici e professionali. Sa produrre testi chiari, ben strutturati e articolati su argomenti complessi, mostrando di saper controllare le strutture discorsive, i connettivi e i meccanismi di coesione.
Livello Intermedio	B2	È in grado di comprendere le idee fondamentali di testi complessi su argomenti sia concreti sia astratti, comprese le discussioni tecniche nel proprio settore di specializzazione. È in grado di interagire con relativa scioltezza e spontaneità, tanto che l'interazione con un parlante nativo si sviluppa senza eccessiva fatica e tensione. Sa produrre testi chiari e articolati su un'ampia gamma di argomenti e esprimere un'opinione su un argomento d'attualità, esponendo i pro e i contro delle diverse opzioni.
	B1	È in grado di comprendere i punti essenziali di messaggi chiari in lingua standard su argomenti familiari che affronta normalmente al lavoro, a scuola, nel tempo libero, ecc. Se la cava in molte situazioni che si possono presentare viaggiando in una regione dove si parla la lingua in questione. Sa produrre testi semplici e coerenti su argomenti che gli siano familiari o siano di suo interesse. È in grado di descrivere esperienze e avvenimenti, sogni, speranze, ambizioni, di esporre brevemente ragioni e dare spiegazioni su opinioni e progetti.
Livello Elementare	A2	Riesce a comprendere frasi isolate ed espressioni di uso frequente relative ad ambiti di immediata rilevanza (ad es. informazioni di base sulla persona e sulla famiglia, acquisti, geografia locale, lavoro). Riesce a comunicare in attività semplici e di routine che richiedono solo uno scambio di informazioni semplice e diretto su argomenti familiari e abituali. Riesce a descrivere in termini semplici aspetti del proprio vissuto e del proprio ambiente ed elementi che si riferiscono a bisogni immediati.
	A1	Riesce a comprendere e utilizzare espressioni familiari di uso quotidiano e formule molto comuni per soddisfare bisogni di tipo concreto. Sa presentare se stesso/a e altri ed è in grado di porre domande su dati personali e rispondere a domande analoghe (il luogo dove abita, le persone che conosce, le cose che possiede). È in grado di interagire in modo semplice purché l'interlocutore parli lentamente e chiaramente e sia disposto a collaborare.