

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CELORA Marina

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

italiana

Data di nascita

21/10/1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1 Settembre 2015 – ad oggi

Ministero dell'Istruzione

Liceo delle Scienze Umane "D.Crespi" – Busto A.

Docente di ruolo di Matematica e Fisica

- Insegnante di Matematica e Fisica nelle classi dalla prima alla quinta (anche secondo la metodologia Clil) e coordinatore di classe
- Membro di commissioni:
 - 1) commissione CLIL nell'A.S. 2015/16 e in quello in corso
 - 2) commissione ICT (anno in corso)
- responsabile del laboratorio di Fisica nell'A.S. 2015/16 e in quello in corso
- componente di commissione per gli esami di stato in qualità di Presidente di commissione nel 2016
- componente del gruppo di lavoro sulla ricerca nell'ambito del progetto "Piste provinciali: curriculum verticale – certificazione delle competenze" nell'A:S 2015/16 e in quello in corso

• Date (da – a)

1 Settembre 1993 - 31 agosto 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ministero dell'Istruzione

- Tipo di azienda o settore

Liceo Scientifico Statale "A.Tosi"

- Tipo di impiego

Docente di ruolo di Matematica e Fisica

- Principali mansioni e responsabilità
 - Insegnante di Matematica e Fisica nel triennio in classi che seguivano il PNI e, dopo la riforma della scuola superiore, anche di Fisica nel biennio
 - Insegnante nei corsi di recupero
 - coordinatore di classe
 - componente di commissione per gli esami di stato in qualità di membro interno, membro esterno e, negli anni 2011, 2013 e 2015 in qualità di Presidente di commissione
 - Progetto LS OSA nell'A.S. 2013/14 e 2014/15
 - coordinatore del Dipartimento di Matematica e Fisica da settembre 2010 ad agosto 2013
 - membro del Consiglio di Istituto nell'A.S. 2010/11
 - tutor di una docente di Matematica e Fisica per l'anno di straordinario (A.S. 2011/12)

- Date (da – a)
 - membro di commissioni:
 - 1) commissione Successo Formativo per l'A.S. 2012/13
 - 2) commissione Stage per gli A.S. 2009/10, 2010/11 e 2011/12
 - 3) commissione POF per gli A.S. 2009/10, 2010/11 e 2011/12
 - 4) commissione Articolo 8 per l'A.S. 2001/02
 - 5) commissione multimedialità per l'A.S. 1999/2000
 - 6) commissione gite, viaggi e attività teatrali per l'A.S. 1996/97
 - 7) comitato tecnico didattico per l'A.S. 1996/97
 - tutor di specializzandi della SILSIS (A.S. 2004/05 e 2006/07)
 - responsabile del laboratorio di Fisica per gli anni 2005/06
 - partecipante alla ricerca proposta dall'OPPI "Metodo per lo studio dei frattali e di altri materiali didattici disponibili nel web" nell'A.S. 2004/05

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - novembre 1991 – agosto 1992
Ministero dell'Istruzione
- Tipo di azienda o settore
 - Liceo Scientifico Statale di Gallarate
- Tipo di impiego
 - Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica
- Principali mansioni e responsabilità
 - Insegnante nelle classi del triennio

- Date (da – a)
 - dicembre 1989 – novembre 1991
Ministero dell'Istruzione
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Liceo Scientifico Statale "A.Tosi"
- Tipo di azienda o settore
 - Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica
- Tipo di impiego
 - Insegnante nelle classi del triennio
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
 - settembre 1989 – dicembre 1989
Ministero dell'Istruzione
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - IPSIA di Saronno
- Tipo di azienda o settore
 - Docente a tempo determinato di Fisica
- Tipo di impiego
 - Insegnante nelle classi del biennio
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
 - 1 settembre 1988 – 31 agosto 1989
Ospedale Maggiore di Milano (Clinica Medica III)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Istituto di ricovero e cura a carattere scientifico
- Tipo di azienda o settore
 - Borsista di ricerca
- Tipo di impiego
 - Svolgimento di una ricerca di titolo " Il sistema fegato: definizione di un modello globale che ne descriva i diversi comportamenti in condizioni fisiologiche e patologiche"
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
 - Novembre 1987 – agosto 1988

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ministero dell'Istruzione

Liceo Classico G.Pascoli di Gallarate

Docente a tempo determinato di Matematica

- Insegnante nelle classi del biennio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ottobre 1980 – febbraio 1987

Corso di laurea in Fisica presso Università Statale degli Studi di Milano

Analisi matematica, Fisica, laboratorio di Fisica, Cibernetica e teoria dell'Informazione

Dottore in Fisica

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

Ottimo

Buono

Buono

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Capacità di relazionarsi con gli adolescenti in quanto madre di adolescente oltre che docente che ha seguito corsi di aggiornamento sul tema

Capacità di lavorare in gruppo, acquisita con il lavoro in diverse commissioni e progetti

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Coordinamento di un gruppo di persone e pianificazione del lavoro da svolgere, sia come coordinatore di classe e di dipartimento, sia come responsabile/progettista di progetti riguardanti la Multimedialità e la sperimentazione didattica e, soprattutto, come docente regolarmente impegnato nell'ordinaria attività didattica in una classe

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

USO SU COMPUTER E TABLET DEI PRINCIPALI SOFTWARE DI VIDEOSCRITTURA, FOGLI DI CALCOLO, GESTIONE DI PRESENTAZIONI E MATEMATICA DINAMICA , GESTIONE DEL REGISTRO ELETTRONICO

UTILIZZO DELLA LIM

CAPACITÀ DI LAVORARE IN UN AMBIENTE MULTIMEDIALE

UTILIZZO DELLA STRUMENTAZIONE DI LABORATORIO NORMALMENTE PRESENTE IN UN LABORATORIO DI FISICA DELLE SCUOLE SUPERIORI

UTILIZZO DI PIATTAFORME

LE PRECEDENTI COMPETENZE SONO STATE ACQUISITE ATTRAVERSO LA PARTECIPAZIONE A CORSI DI AGGIORNAMENTO

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

NESSUNA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Capacità di presentare una relazione del proprio lavoro, acquisita sin dai tempi dell'università (in particolare come borsista di ricerca) e affinata negli anni di insegnamento, oltre che grazie al lavoro in aula, nei gruppi di sperimentazione didattica

PATENTE O PATENTI

Autoveicoli e motocicli

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conseguimento della certificazione FIRST nel dicembre 2014

ALLEGATI

NESSUNO

Dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 D.P.R. n. 445/2000)

Avvalendomi della facoltà concessa dall'art. 46 D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, sotto la mia personale responsabilità DICHIARO che i dati inseriti nel presente CV sono veritieri.

Busto Arsizio, 23 marzo 2017

Marina Celora