

INFORMAZIONI PERSONALI

Laura Tarsitano

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- Febbraio 2018 – Oggi **Docente**
Scuola G. Mazzini, Milano Marittima
- Corso di coding e pensiero computazionale per bambini dalle 2° alla 5° elementare
- Febbraio 2018 – Aprile 2018 **Docente**
Forlì
- Corso “Comput@mente: coniugare il coding ed il pensiero computazionale con il pensiero psicopedagogico”
- Febbraio 2018 – Marzo 2018 **Docente**
Scuola Primaria Don Baronio, Cesena
- T2C2 (Training to Code2): attività di pensiero computazionale e coding applicato alla matematica e all’italiano
- Gennaio 2017 – Oggi **Docente e Tutor**
Istituto Comprensivo Bagno di Romagna
- Corso T2C (Training to Code): formazione insegnanti su Pensiero Computazionale e Coding
- 30 Giugno 2017 – 1 Luglio 2017 **Docente e Tutor**
BBS (Bologna Business School) – BBs Coding Bootcamp 2017
- Attività di pensiero computazionale e coding: sviluppo di un videogioco
- Aprile 2017 – Settembre 2017 **Docente e Tutor**
Presso scuola Elementare Carducci, Cesena
- Corso T2C (Training To Code): formazione insegnanti su Pensiero Computazionale e Coding
- Maggio 2016 – Giugno 2017 **Tirocinio**
Presso scuola Elementare Carducci, Cesena
- Coding e pensiero computazionale applicato alla didattica
- Settembre 2013 – Luglio 2017 **Operatore**
Sala Studio Multimediale Alfa Albatros, Via Mulini, 23/25 47521 Cesena
- Supervisione sala studio
- Settembre 2015 – Settembre 2016 **Amministratore**
Sala Studio Multimediale Alfa Albatros, Via Mulini, 23/25 47521 Cesena
- Gestione stipendi del personale
 - Bandi e documentazione sala studio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Ottobre 2017 - Oggi **Laurea in Scienze dell’Educazione**
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia
- Settembre 2012 – Ottobre 2017 **Laurea in Ingegneria e Scienze Informatiche**
Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, Sede Cesena
Voto 90/100
Titolo Tesi: “Pensiero Computazionale e Coding applicato alla didattica: Progetto COGITO”
- Studi nel campo di Linguaggi di Programmazione, Reti di Calcolatori, Sistemi Informativi, Ambienti Web
 - Esami facoltativi presso facoltà di psicologia nell’ambito di Neuropsichiatria Infantile e Psicologia della Comunicazione



Settembre 2007 – Luglio 2012

Ragioneria indirizzo Programmatore

ITC "De Fazio", Lamezia Terme (CZ)
100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre
Altre lingue

Italiano

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
Inglese	B1	B1	A2	A2	B1
PET					

Competenze comunicative

- Ottime competenze comunicative acquisite durante anni di esperienza nei campi scuola e a progetti universitari quali tirocinio presso Scuola Elementare Carducci, Cesena.

Competenze organizzative e gestionali

- Ottime competenze organizzative acquisite nell'organizzazione di campi scuola, centri estivi, eventi all'interno dell'università tramite associazione studentesca S.P.R.I.Te.
- Ottima capacità di lavoro in Equipe.

Competenze professionali

- Sviluppo del pensiero computazionale
- Conoscenza approfondita dei principali linguaggi visuali a blocchi per la costruzione di elaborati

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Intermedio	Avanzato	Base	Intermedio
ECDL				

- ottima padronanza degli strumenti della suite Windows Office (elaborazione di testi, foglio elettronico, software di presentazione, gestione database, publisher)

Patente di guida
Automunito

B
No

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi o associazioni

- Associazione studentesca S.P.R.I.Te., attivista ed ex membro del direttivo nel ruolo di segretaria
- Certificazioni: ECDL
- Aquilone di Iqbal, presso la quale si è svolto corso di formatore per animatori con esperienze post-corso nel campo dell'animazione

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

