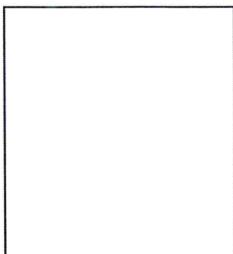


# Curriculum Vitae



## Informazioni personali

Cognome/Nome **Pellegrino Grazia**

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Luogo di nascita

Residenza

Tel.

## Settore professionale **Docenza – Scuola Statale**

**Esperienza professionale** Docente di Scuola Primaria specializzata in Lingua Inglese e nell'impiego delle tecnologie informatiche, del Coding e della Robotica Educativa nella didattica

**Date** Da settembre 2016 ad oggi

**Lavoro o posizione ricoperti** Docente di Scuola Primaria a tempo indeterminato presso l'I.C. Vidoletti di Varese

**Principali attività e responsabilità** Docente su posto comune specializzata in Lingua Inglese, si occupa di :

- ✓ Docenza di Lingua Inglese e informatica per 5 ore alla settimana (classi prima e seconda Scuola Settembrini)
- ✓ progetti di Coding, Robotica Educativa, Flipped Classroom e Innovazione Didattica sia nelle scuole primarie sia nella Scuola Secondaria dell'Istituto, svolti lavorando in compresenza con i colleghi
- ✓ formazione interna per i docenti dell'Istituto relativamente all'impiego delle nuove tecnologie nella didattica
- ✓ consulenza e supporto in presenza per progetti di Flipped Classroom (EAS ed FC), Coding e Robotica Educativa
- ✓ progettazione Bandi PON Asse1
- ✓ corsi pomeridiani di Coding per i ragazzi della Scuola Secondaria di Primo Grado
- ✓ corsi pomeridiani di "App per studiare", ovvero di avvio all'utilizzo del PC in modo utile e consapevole per organizzare lo studio e attuare approfondimenti
- ✓ organizzazione di eventi informativi per docenti e genitori sull'utilizzo di Social e Games online

Inoltre, è:

- ✓ Animatore Digitale a partire dall'a.s 2018/19 (precedentemente Componente del Team per l'Innovazione Didattica)
- ✓ Funzione Strumentale "Animatore Digitale" dall'a.s. 2017/18
- ✓ Referente del progetto CodeWeek per l'IC Vidoletti dall'a.s. 2017/18
- ✓ Referente per l'IC Vidoletti per il Progetto Generazione Web 2017/18 e 2018/19 in stretta collaborazione con il Polo per la Formazione Al Varese

**Date** Da settembre 2015 ad agosto 2016

**Lavoro o posizione ricoperti** Docente di Scuola Primaria a tempo indeterminato presso l'I.C. Pellico di Varese

**Principali attività e responsabilità**

- ✓ Docente prevalente su posto comune
- ✓ Co-responsabile del laboratorio di informatica

Date	<b>Da settembre 2006 ad agosto 2015</b>
Lavoro o posizione ricoperti	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Docente prevalente sull'area linguistica (italiano e inglese) e antropologica.</li> <li>✓ Responsabile del laboratorio di informatica del plesso "L. da Vinci" Ronchi.</li> <li>✓ Componente della commissione per l'innovazione e l'informatica.</li> <li>✓ Componente della commissione "Autonomia, autovalutazione e qualità".</li> <li>✓ Componente della commissione L2 (lingua 2 inglese).</li> <li>✓ Consigliera in Consiglio d'Istituto per la componente docente</li> </ul>
Date	<b>Da settembre 2000 ad agosto 2006</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente di Scuola Primaria a tempo indeterminato presso l'I.C. Galvaligi di Solbiate Arno
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Docente prevalente sull'area linguistica (italiano e inglese) e antropologica.</li> <li>✓ Responsabile del laboratorio di informatica del plesso "E. Fermi" Camago.</li> <li>✓ Componente della commissione per l'innovazione e l'informatica.</li> <li>✓ FUNZIONE STRUMENTALE per l'informatica nella didattica (supporto al lavoro dei docenti)</li> <li>✓ Componente della commissione "Autonomia, autovalutazione e qualità".</li> <li>✓ Componente della commissione L2 (lingua 2 inglese).</li> <li>✓ Consigliera in Consiglio d'Istituto per la componente docente</li> </ul>
Date	<b>Da settembre 1999 ad agosto 2000</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente di Scuola Primaria a tempo indeterminato presso la D.D. di Mornago
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Docente per l'area antropologica</li> <li>✓ Funzione strumentale per l'analisi e l'aggiornamento delle competenze informatiche</li> <li>✓ Collaborazione al progetto sul laboratorio di informatica per gli alunni: corsi base</li> </ul>
Date	<b>Da settembre 1998 ad agosto 1999</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente di Scuola Primaria a tempo indeterminato presso la D.D. di Albizzate
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Docente curricolare per l'area antropologica</li> <li>✓ Componente della commissione per l'innovazione e l'informatica.</li> <li>✓ Componente della commissione L2 (lingua 2 inglese).</li> </ul>
Date	<b>1995</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Vincitrice del Concorso Magistrale per titoli ed esami D.M. 20/10/1994
Principali attività e responsabilità	Insegnante di Scuola Primaria a tempo indeterminato (stipula contratto: 1 settembre 1998)
<b>Settore professionale</b>	<b>Formazione Docenti</b>
<b>Esperienza professionale</b>	Formazione docenti ed eventi formativi
Date	<b>Da gennaio 1999 ad oggi</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Formatrice e/o tutor d'aula
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Relatrice sul tema della didattica attiva al VII Meeting Docenti 2.0 e Docenti Virtuali (Evento patrocinato dal MIUR - AT Emilia Romagna) tenutosi a Bologna dal 10/5/19 al 12 /5/19</li> <li>✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa in ambito musicale rivolto ai docenti delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado (workshop con Chrome Music Lab, Scratch 3.0, Lego Wedo 2.0, mBot e Makey Makey) a #FUTURAGENOVA IL 6 Aprile 2019</li> <li>✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa rivolto ai docenti di ogni ordine e grado (workshop con Sam Labs) nell'ambito di DIDACTA FIRENZE 2018 (18 Ottobre 18) presso lo Stand MR*Digital e in collaborazione con Idea.Lab di Busto Arsizio</li> <li>✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa rivolto ai docenti delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado (workshop con Sam Labs ed mBot) a #FUTURABERGAMO IL 18 Settembre 2018</li> <li>✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa rivolto ai docenti delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado (workshop con Sam Labs ed mBot) a #FUTURAVARESE dal 13 al 15 Settembre 2018</li> </ul>



- ✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa rivolto ai docenti delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado (workshop con Sam Labs) a #FUTURAPESCARA tramite candidatura al MIUR Ufficio IV dal 30 al 31 Maggio 2018
- ✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa rivolto ai docenti delle Scuole secondarie di Primo e Secondo Grado (workshop con mBot) a #FUTURACALTASSINETTA tramite candidatura al MIUR Ufficio IV dal 26 al 28 Aprile 2018
- ✓ Relatrice sui temi del coding e della robotica educativa (workshop con Sam Labs) al VI Meeting Docenti 2.0 e Docenti Virtuali (Evento MIUR) tenutosi a Roma dal 13 al 15 Aprile 2018
- ✓ Formatrice – corsi su Coding e Robotica Educativa (progetto regionale Generazione Web) destinati a docenti di ogni ordine e grado: CTR3(1 robot come strumento logico e stimolante per l'apprendimento), CTR4(Dal Coding alla Robotica: percorso base per docenti dell'infanzia e primaria) CTR5( Coding e robotica educativa avanzato per docenti della scuola primaria e secondaria di primo grado) a.s. 2017/2018; Corsi base ed avanzati di Coding e robotica educativa a.s. 2018/2019
- ✓ Formatrice presso Atelier Creativo I.C. Fagnano Olona per MR\*Digital – evento: Inaugurazione Atelier Creativo
- ✓ Relatrice e conduttrice del workshop Sam Labs al Convegno CDO Opere Educative per MR\*Digital
- ✓ Collaborazione con il Polo per l'Innovazione Didattica - ATS Varese in progetti di formazione ed aggiornamento rivolti ai docenti
- ✓ Collaborazione con il Polo per l'Innovazione Didattica - ATS Varese nel progetto "Mooc Edu Designer" erogato su scala nazionale
- ✓ Formatrice per i corsi PON 10.8.4.A1-FSEPON-LO-2016-21 erogati per i docenti del Team per l'Innovazione Didattica e degli ulteriori 10 docenti (2017): Modulo 1 Team, Modulo 2 presso ISIS Newton Varese, Modulo 6 presso ITE Tosi Busto Arsizio
- ✓ Tutor d'aula nei corsi PON 10.8.4.A1-FSEPON-LO-2016-21 erogati per i docenti del Team per l'Innovazione Didattica e degli ulteriori 10 docenti (2017): Modulo 1 Team, Modulo 4, Modulo 8 Presso ISIS Newton Varese
- ✓ Formatrice docenti – corsi informatica di base presso l'I.C. Toscanini di Casorate Sempione (1999)

## Settore professionale Esperta di Coding e Robotica Educativa

Esperienza professionale	Condizione di laboratori rivolti ai bambini della Scuola Primaria e ai ragazzi della Scuola Secondaria di Primo Grado
Date	Da gennaio 2018 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Esperta di Coding e Robotica Educativa in workshop
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Esperta nella conduzione dei workshop con Makey Makey e Chrome Music Lab rivolti ai bambini delle Scuole Primarie durante #FUTURAGENOVA - invitata dal MIUR Ufficio IV - 6 Aprile 2019</li> <li>✓ Esperta nella conduzione del modulo "Robonewton1" Progetto PON "Cittadinanza e creatività digitale" ISIS Newton Varese rivolto ai ragazzi della Secondaria di Primo Grado Vidoletti Varese ed agli studenti dell'ISIS Newton Varese- selezionata tramite Avviso pubblico del 18/12/18</li> <li>✓ Docente tutor nella conduzione del modulo "Robonewton2" Progetto PON "Cittadinanza e creatività digitale" ISIS Newton Varese rivolto ai ragazzi della Secondaria di Primo Grado Vidoletti ed agli studenti dell'ISIS Newton Varese- selezionata tramite Avviso pubblico del 18/12/18</li> <li>✓ Esperta nella conduzione dei workshop con mBot rivolti ai bambini delle Scuole Primarie durante #FUTURASASSARI tramite candidatura al MIUR Ufficio IV dal 19 al 20 Settembre 2018</li> <li>✓ Esperta nella conduzione dei workshop con Sam Labs, 6 ore in totale, rivolti ai bambini delle Scuole Primarie nell'ambito del Progetto PON "In estate si imparano le STEM II edizione. Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding" presso Idea.lab per l'IC Bossi di Busto Arsizio dal 24 al 25 luglio 2018</li> <li>✓ Esperta nella conduzione dei workshop con Sam Labs rivolti ai bambini delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado durante Oralimpics presso Experience Park Milano per MR*Digital il 30 Giugno 2018</li> <li>✓ Esperta nella conduzione del modulo di 30 ore "l'ora del Coding" PON "Inclusione sociale e lotta al disagio" dell'IC Fagnano Olona rivolto ai bambini delle Scuole Primarie selezionata tramite bando pubblico dal 18 al 22 giugno 2018</li> <li>✓ Esperta nella conduzione dei workshop con Sam Labs rivolti ai bambini delle Scuole Primarie durante #FUTURAPESCARA tramite candidatura al MIUR Ufficio IV dal 30 al 31 Maggio 2018</li> <li>✓ Esperta nella conduzione dei workshop con Sam Labs rivolti ai bambini delle Scuole Primarie durante #FUTURACALTASSINETTA tramite candidatura al MIUR Ufficio IV dal 26 al 28 Aprile 2018</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Tutor durante un laboratorio con Lego Wedo 2.0 erogato in Idea.lab nell'ambito di un progetto Erasmus+ rivolto ai bambini delle Scuole Primarie e Secondarie dell'IC Casorate Sempione ed ai loro ospiti coetanei (utilizzo lingua inglese) il 19/4/18</li> <li>✓ Esperta – laboratori rivolti ai bambini e ai ragazzi di Coding e Robotica Educativa con Lego Wedo 2.0 e Lego Mindstorm presso l'atelier dell' I.C.Ungaretti di Sesto Calende (32 ore con diverse classi)</li> <li>✓ Esperta – workshop di coding e robotica rivolti agli studenti dell'IC Vidoletti (Robotica: Lego Wedo 2.0, mBot, Sam Labs, Doc, Cubetto, Bee Bot, Makey Makey, Microbit; Coding: coding unplugged, Scratch Jr, Scartch 2.0 e Scratch 3.0, Code.org, Blockly, Blockly Ivana)</li> </ul>
<b>Settore professionale</b>	<b>Programmazione, assistenza software e formazione</b>
<b>Esperienza professionale</b>	Programmatrice, sistemista, assistente software e formatrice sull'uso di applicativi e prodotti software
<b>Date</b>	<b>Da febbraio 1998 a settembre 1998</b>
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Amministratore del C.E.D. (centro elaborazione dati) dell'A.L.E.R. di Varese (vincitore di concorso)
<b>Principali attività e responsabilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Gestione dell'hardware e della rete: manutenzione, acquisti e assistenza con il supporto di una società esterna</li> <li>✓ Gestione del software: installazione, manutenzione, sviluppo di verticalizzazioni, elaborazione dati tramite produzione report o report video e grafici con l'utilizzo di SQL per la gestione dei dati trattati nel database relazione Informix, su sistema operativo Unix</li> <li>✓ Assistenza e formazione del personale interno.</li> <li>✓ Analisi di gestione delle procedure informatiche</li> <li>✓ Formazione e assistenza sui prodotti Microsoft Office</li> </ul>
<b>Date</b>	<b>Da gennaio 1997 a febbraio 1998</b>
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Programmatrice Senior e assistente software presso So.Ge.Da. gruppo M.E.T. S.p.A. Milano
<b>Principali attività e responsabilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Assistenza e formazione clienti per il programma gestionale per grossi sistemi Olimpix</li> <li>✓ Programmazione in Accell/SQL, Informix, Database relazionale su sistema operativo Unix, per verticalizzazioni sulla base delle analisi delle esigenze dei clienti</li> </ul>
<b>Date</b>	<b>Da gennaio 1995 a dicembre 1996</b>
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Impiegata per il C.E.D. (centro elaborazione dati) della Klockner Aluminium S.r.l. di Castellanza
<b>Principali attività e responsabilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Gestione dell'hardware e della rete: manutenzione, proposta di acquisti e assistenza con il supporto di una società esterna</li> <li>✓ Gestione del software: installazione, manutenzione, sviluppo di verticalizzazioni, elaborazione dati tramite produzione report o report video e grafici con l'utilizzo di SQL per la gestione dei dati trattati nel database relazione Informix, su sistema operativo Unix</li> <li>✓ Assistenza e formazione del personale interno.</li> <li>✓ Analisi di gestione delle procedure informatiche</li> <li>✓ Formazione e assistenza sui prodotti Microsoft Office e Perfect Office</li> <li>✓ Trattamento dei dati: sviluppo di interfacce di esportazione, rielaborazione e importazione in altri applicativi per l'analisi di gestione del settore vendite; trasmissione dei dati e delle elaborazioni alla casa madre tedesca</li> </ul>
<b>Date</b>	<b>Da gennaio 1990 a dicembre 1994</b>
<b>Lavoro o posizione ricoperti</b>	Assistente software e programmatrice presso la Concessionaria Olivetti Dueci s.r.l. di Solbiate Arno
<b>Principali attività e responsabilità</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Installazione sistemi operativi Dos, Windows, Unix e Xenix</li> <li>✓ Installazione applicativi e configurazione devices</li> <li>✓ Realizzazione e manutenzioni di reti</li> <li>✓ Formazione e assistenza clienti su applicativi gestionali (anagrafiche, contabilità, magazzino, vendite, acquisti, produzione), applicativi per gli studi legali, per gli enti locali e altro (Ospedale di Circolo, emittenti radio)</li> <li>✓ Programmazione con i seguenti linguaggi: GwBasic, Cobol, C++, Accell/SQL per Informix per realizzare report, report a video o grafici, piccole personalizzazioni software sulla base delle analisi dei bisogni</li> <li>✓ Installazione, corsi di formazione e assistenza clienti per i seguenti programmi (videoscritture e fogli di calcolo) :Olitext, Word Star, Lotus 123, Works, Word per Windows, Excel,Word Perfect per Unix</li> </ul>



## Istruzione e formazione

Date	19 marzo 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Sam Certified Teacher
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Robotica educativa con Sam Labs
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Sam Labs, IdeaLab Busto Arsizio, MR*Digital
Date	20 dicembre 2016
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione EDU DESIGNER
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Tecniche e strategie per una didattica innovativa: Fipped Classroom ed EAS, App di Google, Contenitori web e Cloud, QuestBase, Digital StoryTelling
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.T. Varese - Polo per la Formazione Digitale
Date	5 Ottobre 2015
Titolo della qualifica rilasciata	TKT: Content and Language Integreted Learning
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Metodologia CLIL
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Cambridge English Language Assessment - University of Cambridge
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Brand 3
Date	8 giugno 2004
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione <b>Gestione della infrastruttura tecnologica - Percorso C2</b> Relativo al PIANO NAZIONALE DI FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI SULLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE* VAC21082 (84 ore)
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Infrastrutture informatiche all'interno di un istituto informatico; individuazione dei malfunzionamenti; conoscenze fondamentali sulle reti; hardware di reti; reti di reti; amministrazione e gestione di una rete; progetto di reti; struttura e organizzazione di internet; realizzazione di pagine Web; componenti multimediali per il Web; interattività sul Web; creazione e mantenimento di un sito Web; Internet Server
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	MIUR - USR LOMBARDIA
Date	23 maggio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'insegnamento della lingua inglese nella Scuola Primaria
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso 500 ore per l'approfondimento della conoscenza della lingua e delle metodologie per la didattica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.S.A Varese (U.S.P. Varese)
Date	2003
Titolo della qualifica rilasciata	First Certificate - University of Cambridge
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Certificazione europea conoscenza lingua inglese
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	B2
Date	1994
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di specializzazione: Analista di procedure

Principali tematiche/competenza professionali possedute	Analisi di procedure informatiche. Corso di specializzazione (200 ore)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.F.P. E.N.A.I.P. Varese
Date	1990
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di specializzazione: programmazione C++
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Linguaggio di programmazione C++ e relativo ambiente di sviluppo (90 ore)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.F.P. E.N.A.I.P. Varese
Date	1990
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di specializzazione: sistemista sistema operativo Unix
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Sistema operativo Unix: moduli: Aspetti architetturali del s.o. Unix, Shell e programmi di utilità, Amministrazione di sistema
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Elea S.p.a. Milano
Date	1989
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di qualificazione professionale: Tecnico di sistemi automatizzati
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Informatica di base, architettura hardware e software, sistemi operativi, linguaggi di programmazione GWBasic e Cobol, Database Relazionale Oracle (Accel SQL) (corso speciale F.S.E. post diploma a numero chiuso e previo superamento test d'ingresso. Durata: 900 ore con stage di un mese a Londra)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.F.P. E.N.A.I.P. Varese
Date	1987
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Magistrale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Magistrale Statale "A. Manzoni" di Varese

## Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiana

Altra(e) lingua(e) Inglese e francese

Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Livello europeo (*)										
Lingua inglese	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio
Lingua francese	A1	Livello elementare	A2	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare	A1	Livello elementare

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Buone capacità di comunicazione e di ascolto, nonché di adattamento in diversi ambienti, acquisite e sviluppate anche grazie alle numerose esperienze lavorative e ai diversi cambiamenti di team di lavoro; spinta dalla curiosità e dalla volontà di fare nuove esperienze, accetta volentieri nuove sfide e cambiamenti in ambito professionale.

Capacità e competenze organizzative	Buone capacità sviluppate principalmente negli anni di lavoro in azienda, soprattutto nel periodo della gestione del C.E.D. Senso dell'organizzazione acquisito in diversi ambiti della vita lavorativa, sociale e privata. Buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi di lavoro.
Capacità e competenze tecniche	Buone capacità, per quanto riguarda l'hardware, la gestione delle reti e dei sistemi operativi, acquisite tramite l'esperienza lavorativa in ambito informatico e l'aggiornamento continuo.
Capacità e competenze informatiche	Capacità e competenze informatiche molto buone, grazie al background maturato sia sul piano della formazione, sia sul piano della gestione e della progettazione.
Capacità e competenze artistiche	Discrete capacità in questo ambito, che suscita il mio interesse offrendo spunti ed intersezioni con le mie attività
Altre capacità e competenze	Capacità didattiche molto buone, sia con bambini, sia con adulti, sviluppate negli anni considerata la variegata esperienza professionale in questo ambito.
Ulteriori informazioni	Interessi attuali: Coding, Robotica Educativa, Realtà Aumentata e Realtà Virtuale, attività Stem e metodologia CLIL Aggiornamento ed autoaggiornamento continuo tramite autodocumentazione, interazione con diversi gruppi di lavoro, sperimentazione nelle varie classi dell'IC presso il quale presta servizio, partecipazione a progetti Pon ed eventi di rilievo nazionale ed internazionale: #FUTURAITALIA, BettShow presso Excel London, Didacta Firenze 2018, Meeting Insegnanti 2.0 e Docenti Virtuali Attualmente iscritta al Corso di Perfezionamento per Insegnanti "Didattica per competenze. Progettazione e sperimentazione nella scuola" presso l'Università E-Campus

22

Sumirago, 1/6 Maggio 2019



