CURRICULUM VITAE PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO NELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE

AMBITO: CALABRIA AMBITO 0004

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: A049 MATEMATICA E FISICA

INDIRIZZO EMAIL: monica.pecora@istruzione.it

COGNOME: Fecora

NOME: Monical

DATA DI NASCITA: 5 gennaio 1971

LUOGO DI NASCITA: Cosenza

Di seguito è riportato l'elenco delle competenze tra ESPERIENZE, TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E CERTIFICAZIONI e ATTIVITÀ FORMATIVE. E' possibile selezionare quelle possedute fornendo elementi relativi al percorso di acquisizione.

ESPERIENZE

Area della didattica

- Insegnamento di disciplina non linguistica (Fisica) secondo la metodologia CLIL classe V C Liceo Scientifico "R.Piria" di Rosarno (RC) (A.S.2014/2015);
- Insegnamento di disciplina non linguistica (Fisica) secondo la metodologia CLIL classi III, IV e V E Liceo Linguistico "T. Campanella" di Belvedere (CS) (A.S.2015/2016).

□ Didattica digitale

Utilizzo della LIM nell'insegnamento della disciplina.

⊠ Erasmus

- "Content and language Integrated Learning for Maths and Science teachers" (15-28 Luglio 2012) tenutosi presso l'International Projects Centre di Exeter (Inghilterra) – per un totale di 35 ore di

lezioni in classe, 2.5 ore di micro lezioni preparate e tenute dal corsista, 15 ore di escursioni guidate con input storici e culturali, nell'ambito del programma LLP (Lifelong Learning Programe) – Formazione permanente del personale in servizio – progetto COMENIUS.

☑ Altro

- Docente esperto, in relazione al PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE "COMPETENZE PER LO SVILUPPO" annualità 2007/2013 presso I.T.G. "F. Calvosa" di Castrovillari (CS);
- Docente esperto, in relazione all' obiettivo c: migliorare i livelli di conoscenze e competenze dei giovani, azione1, codice: c-1-fse-2007-107, Algebra "A spasso con i numeri" presso l'I.T.I.S. " Fermi" Fuscaldo Marina (CS);
- Docente esperto di Informatica relativamente al modulo di ACCESS, nel progetto "Patente Europea", organizzato dall' I.T.C.G. "E. Fermi" di S. Marco Argentano (CS) nell'anno scolastico 2005/2006;
- Tutor al corso di Analisi Matematica 1 AA. 1996/1997 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università della Calabria;
- Insegnante di Matematica e Fisica presso l'Istituto Magistrale Liceo Pedagogico "S.Rita da Cascia" di Montalto Uffugo (CS) dall'ottobre 1996 al dicembre 1997;
- Attività di docenza per il personale della Pubblica Amministrazione sul Re.Ge.(Registro Generale Penale del Ministero della Giustizia) dopo aver seguito un corso di addestramento tenuto dal Sociologo, docente dell'Università "La Sapienza", **Prof. De Masi.**

Area dell'accoglienza e dell'inclusione

☑ Educazione degli adulti

- Docente di Matematica, (A.S. 2006/2007) presso sezione serale dell'Istituto Alberghiero "San Francesco" di Paola (CS);
- Docente di Matematica, (A.S. 2010/2011) presso sezione serale dell'Istituto Professionale di Cassano allo Ionio (CS);

 Docente di Matematica, (A.S. 2008/2009) presso sezione carceraria dell'Istituto Alberghiero di Castrovillari (CS);

Area organizzativa e progettuale

- □ Coordinatore di disciplina/dipartimento
 - Coordinatore di classe in ogni anno di servizio svolto;
- ☑ Tutor/relatore/moderatore in corsi di formazione
 - Relatore, relativamente al modulo di ACCESS, nel progetto "Patente Europea" organizzato dall' I.T.C.G. "E. Fermi" di S. Marco Argentano (CS) nell' anno scolastico 2005/2006.

TITOLI UNIVERSITARI, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

□ Certificazione linguistica B2 o superiore

- Corso di lingua inglese avviato nell'ambito del Progetto "CLAC-Corsi intensivi di lingue"-POR CALABRIA 2000/2006 Misura "FORMAZIONE SUPERIORE ED UNIVERSITARIA" presso l'Università della Calabria per un totale di 60/60 ore di presenza. La prova finale di valutazione delle competenze raggiunte ha attestato il livello B1 lower secondo i parametri stabiliti dal Common European Framework of Reference (Consiglio d'Europa 2001) ed LEVEL A2 un dall'UNIVERSITY of CAMBRIGE - ESOL Examination;
- Corso di lingua inglese avviato nell'ambito del Progetto "CLAC-Corsi intensivi di lingue"-POR CALABRIA 2000/2006 Misura 3.7 "FORMAZIONE SUPERIORE ED UNIVERSITARIA" presso l'Università della Calabria per un totale di 60/60 ore di presenza. La prova finale di valutazione delle competenze raggiunte LEVEL B1 (PET) dall'UNIVERSITY of CAMBRIGE ESOL Examination;
- Corso di lingua inglese nell'ambito del Progetto "CLAC Corsi intensivi di lingue"-POR CALABRIA 2000/2006 Misura 3.7 "FORMAZIONE SUPERIORE ED UNIVERSITARIA" presso l'Università della Calabria finalizzato al conseguimento del livello B2 (FCE) secondo i parametri stabiliti dal Common European Framework of Reference (Consiglio d'Europa 2001) e dall'UNIVERSITY of CAMBRIGE - ESOL Examination.

☑ Certificazioni informatiche

Corso di formazione con verifica dell'apprendimento dal titolo "ICT e didattica per l'e-teacher - Tecnologie ed applicazioni dell'informazione e delle comunicazioni per lo sviluppo delle competenze dei docenti, finalizzate all'innovazione digitale della didattica". Svolto presse DIDAS Calabria (Cosenza) per un totale di 200 (duecento) ore;

- Corso di acquisizione delle conoscenze per esaminatore ECDL dal titolo "Procedure AICA" (nov.- dic.2015) tenutosi online con esame finale – per un totale di 20 ore.

- In ruolo dal 01/09/2004 per superamento di **Concorso ed esami**, in possesso delle abilitazioni per le classi di concorso A059, A049, A048;
- Borsa di Studio rilasciata dal C.N.R. usufruita presso il Dipartimento di Matematica dell'Università "La Sapienza" di Roma dal 1/3/95 al 28/2/96.

ATTIVITÀ FORMATIVE

di almeno 40 ore svolte entro il 30 giugno 2016 presso Università e Enti accreditati o attraverso le scuole in relazione ai piani regionali e nazionali di formazione

□ CLIL (Content and Language Integrated Learning)

- Corso di formazione metodologico-didattico per l'insegnamento secondo la metodologia CLIL superando l'esame con il punteggio di 28/30 (12 Marzo 2014) tenutosi presso il CLA Centro Linguistico di Ateneo dell'Universita' degli studi della Calabria. L'attestato è stato rilasciato dall'Ufficio Solastico Regionale della Calabria Direzione Generale Ufficio III;
- Corso di acquisizione delle conoscenze dal titolo "Metodologia Didattica CLIL" tenutosi presso l'ITC – Liceo Scientifico Tecnologico "Pezzullo" di Cosenza per un totale di 60/60 ore di presenza, nell'ambito del progetto Agorà Modulo 4 – POR "Programma Operativo Regionale" FSE Calabria 2007/2013 Asse IV;
- Corso di acquisizione delle conoscenze dal titolo "Content and language Integrated Learning for Maths and Science teachers" (15-28 Luglio 2012) tenutosi presso l'International Projects Centre di Exeter in Inghilterra –per un totale di 35 ore di lezioni in classe, 2.5 ore di micro lezione preparata e tenuta dal corsista, 15 ore di escursioni guidate con input storici e culturali, nell'ambito del programma LLP (Lifelong Learning Programme) Formazione permanente del personale in servizio progetto COMENIUS.

☐ Didattico-metodologico, disciplinare, didattiche innovative e trasversali

 Corso di formazione dal titolo "La didattica della Fisica secondo le nuove direttive ministeriali" (Aprile-maggio 2016) tenutosi presso Liceo Scientifico "E.Fermi"-Cosenza – per un totale di 40 ore Corso di Perfezionamento annuale (A.A.1995/1996) "Impiego degli Audiovisivi nella Didattica" presso il dipartimento di Scienze della Comunicazione dell'Università della Calabria.

- Corso di formazione dal titolo "La gestione degli alunni BES: Normativa, Referenti ed operatori, relazioni istituzionali, documentazione educativa e amministrativa. Rilevazione, interventi mirati e valutazione." (Marzo - Luglio 2015) tenutosi presso l'I.I.S. "V. Cosentino" di Rende (CS) – per un totale di 40 ore, di cui 16 in classe (Marzo-Aprile) e 24 in e-learning (Marzo-Luglio).

Altri titoli o competenze che si intendono evidenziare

- Borsa di Studio rilasciata dal C.N.R. usufruita presso il Dipartimento di Matematica dell'Università "La Sapienza" di Roma dal 1/3/95 al 28/2/96.
- Insegnante di Matematica e Fisica presso l'Istituto Magistrale Liceo Pedagogico "S.Rita da Cascia" di Montalto Uffugo (CS) dall'ottobre '96 al dicembre '97.

Le informazioni inserite nel presente Curriculum hanno valore di autocertificazioni secondo quanto previsto dal DPR 445/2000 e s.m.i. e sono sottoposte a verifica secondo le stesse modalità di cui all'art. 4 commi 15 e 16 dell'O.M. dell'8 aprile 2016.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del d. lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 recante "Codice in materia di protezione dei dati personali".

DATA: 16 agosto 2016