

CURRICULUM VITAE PER ASSEGNAZIONE DELL'INCARICO

AMBITO: 20

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: A028- Matematica e Scienze

COGNOME: Ambroselli

NOME: Monica

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

Didattica digitale

Esperienza nell'impiego del programma Excel nell'insegnamento della Matematica e di Presentazioni in Power Point in particolare nell'insegnamento delle Scienze.

Didattica innovativa

- "Cooperative learning" sulla risoluzione di problemi attinenti concetti significativi della Matematica
- "Flipped classroom" in particolare nell'insegnamento delle Scienze.
- "Brain storming" impiegato in particolare nelle attività di dibattito e argomentazione.

Didattica laboratoriale

- Nell'insegnamento della Matematica :
rilevazioni e analisi statistiche su dati di vario genere.

- Nell'insegnamento delle Scienze :
costruzione di :
 - un modello di vulcano
 - un mulino ad acqua
 - un circuito elettrico base
 - osservazioni al microscopio

Progetti di valorizzazione dei talenti degli studenti

A.S. 2014/2015 presso I.C. Guido Rossi di S.S. Cosma e Damiano (LT),
preparazione degli studenti alle olimpiadi della matematica.

Area organizzativa e progettuale

Coordinatore/referente di disciplina/dipartimento

Coordinatore di classe

(classe IC nell' a.s. 2014/2015 , I.C. "G.Rossi" di SS Cosma e Damiano)

Altro

Funzione di segretario dell' esame di stato conclusivo del I ciclo

(a.s. 2016/2017 , I.C. "Marco Emilio Scauro" di Minturno-Scauri)

TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

Affini alla classe di concorso

Laurea in Matematica conseguita presso "Università Roma Tre" il 29/10/2009

Certificazione linguistica B2 o superiore

Certificazione linguistica B2 (Inglese)

Ulteriori abilitazioni:

A26-Matematica (ex A047)

A47-Matematica applicata (ex A048)

ATTIVITÀ FORMATIVE

di almeno 40 ore svolte entro il 30 giugno 2017 presso Università e Enti accreditati o attraverso le scuole in relazione ai piani regionali di formazione

Inclusione

Master Universitario annuale di I livello in " La didattica innovativa per l'apprendimento e l'inclusione scolastica" (1500 ore)

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 da parte dell'usp. 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: 3/08/2017