

CURRICULUM VITAE PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO NELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE

AMBITO: PIEMONTE 0001

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: A060

INDIRIZZO EMAIL: raffaella.taurino@istruzione.it oppure raffaella.taurino@tin.it

COGNOME: TAURINO

NOME: RAFFAELLA

DATA DI NASCITA: 17/05/1967

LUOGO DI NASCITA: BOLOGNA

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

Seminario di aggiornamento: "idee per insegnare la biologia con la multimedialità". Promosso da Zanichelli Scuola. Durata 5 ore.

Data: 7/09/2010

Utilizzo del registro elettronico "Argo" e "Spaggiari"

▣ Educazione ambientale

Corso di formazione: **“A scuola di territorio, conoscere e rappresentare l’ambiente”**. Presso Arpa Piemonte e A come ambiente.
Durata 23 ore . Da novembre 2009 ad aprile 2010

▣ Altro

Corso di aggiornamento e formazione: **“biotecnologie e bioetica”**.
Temi trattati: concetti base sulle biotecnologie attuali per riconoscerne potenzialità e pericoli, contesti normativi, applicazioni in campo medico, agrario, ambientale, riflessione critica sull’uso delle biotecnologie, esperienze di laboratorio ripetibili a scuola, costruzione di percorsi didattici utili al proprio ordine di scuola.
Organizzato da ANISN. Durata 25 ore. Periodo: febbraio 2008

Corso di aggiornamento e formazione: **“le scienze nel quotidiano”**.
Temi trattati: collegamenti tra fatti e fenomeni quotidiani e spiegazione scientifica, osservazione ed interpretazione della realtà biologica che ci circonda, organizzazione di esperienze con strumentazioni comunemente reperibili.
Organizzato da ANISN. Durata 20 ore. Periodo marzo-aprile 2009

Corso di aggiornamento e formazione: **“Conoscere la biodiversità”**.
Temi trattati: riconoscimento della biodiversità selvatica, agricola, urbana, acquisizione di conoscenze ed idee per una riflessione sul proprio insegnamento nelle scienze della vita, acquisizione di competenze per la progettazione di percorsi laboratoriali in merito ai diversi aspetti della biodiversità, utilizzo di chiavi di riconoscimento e guide interattive per il riconoscimento dei viventi.
Organizzato da ANISN. Durata 27 ore. Periodo ottobre novembre 2010

Area dell'accoglienza e dell'inclusione

- ☐ Inclusione (disabilità, disturbi specifici dell'apprendimento,...)

Seminario: **"L'orientamento degli allievi con handicap intellettuale"**.

Promosso da U.T.I.M.(unione per la tutela degli insufficienti mentali).

Durata 5 ore. Data 6/11/2004

Corso di formazione: **"Disturbi specifici di apprendimento"**. Promosso dall'Ufficio Scolastico Regionale, svolto presso ITC Arduino.

Durata 18 ore. Periodo:gennaio 2006

Area organizzativa e progettuale

- ☐ Coordinatore/referente di disciplina/dipartimento

Attività di coordinamento di classi del biennio presso Liceo Berti di Torino

TITOLI UNIVERSITARI, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

- ☐ Laurea in Scienze naturali conseguita il 19/03/1993 presso l'Università degli studi di Torino, col punteggio di 105/110

- ☐ Percorso universitario di abilitazione all'insegnamento

SIS classe di concorso A060. Conseguito il 09/07/2002 col punteggio di 78/80

- ☐ Percorso universitario specializzazione sostegno

SiS di specializzazione sostegno area AD01. Conseguito il 15/07/2002 col punteggio di 74/80

■ Ulteriori titoli universitari coerenti con l'insegnamento rispetto al titolo di accesso

Diploma di perfezionamento in **Didattica delle scienze naturali.**

Argomenti : chimica generale e inorganica, botanica, zoologia, anatomia comparata, fisiologia generale, chimica organica, genetica, ecologia, geologia, didattica generale, laboratori didattici (progettazione curriculare, informatica, legislazione scolastica, comunicazione). Rilasciato da consorzio interuniversitario di Roma FOR.COM. Durata 1500 ore. Anno 2006

Diploma di perfezionamento in **Didattica delle scienze ambientali .**

Argomenti: le risorse naturali, equilibrio ecologico e risorse ambientali, le politiche di conservazione della natura, il problema dell'energia, difesa integrata delle acque e del territorio, ecologia dell'atmosfera, la valutazione di impatto ambientale, etica dell'ambiente e sviluppo sostenibile, temi e problemi di didattica generale, la struttura del curriculum, orientamento, legislazione scolastica, informatica. Rilasciato da consorzio interuniversitario di Roma FOR.COM. Durata 1500 ore. Anno 2007.

Diploma di perfezionamento in **Didattica della biologia.**

Argomenti: chimica organica, chimica biologica, biologia molecolare moderna, fisiopatologia, biochimica cellulare, tecniche di ricombinazione del DNA (clonazione), genoma umano e genoteche di DNA, tecniche di laboratorio chimico-biologico, la valutazione, insegnare ad imparare (elementi di didattica metacognitiva). Rilasciato da consorzio interuniversitario di Roma FOR.COM. Durata 1500 ore. Anno 2008.

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

Altri titoli o competenze che si intendono evidenziare

Ritengo di avere acquisito in questi anni una buona capacità di interagire con gruppi classe di diverse tipologie, in quanto ho avuto la possibilità di insegnare sia in istituti tecnici sia in diversi licei, sia nel biennio, che nel triennio.

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: 17/08/2016