



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome ROSARIA GINESE

Indirizzo Via Duglia, n°312 – 87041 Acri (Cs)

Telefono 0984-950698

Cellulare: 3333497613

E-mail rosariagine@gmail.com
rosariagine@libero.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 22/07/1968

Sesso Donna

Esperienza professionale

Date

dal 1990 al 30/08/2014 Docente in varie Scuole Secondarie di secondo grado provincia di Cosenza per la disciplina Laboratorio di Chimica e Chimica Industriale e Laboratorio di Tecnica Microbiologica

dal 01/09/2007 Immissione in ruolo a tempo indeterminato IPSIA ACRI_CS

dal 01/09/2008 in servizio presso l'IIS Todaro IPAA-IPSSAR in qualità di Docente di ruolo a tempo indeterminato per la disciplina di Laboratorio di Chimica.

Dal 01/09/2015 ad oggi in servizio presso IPSIA Cosenza in qualità di Docente Specializzato di Sostegno.

Istruzione e formazione

1986/87: Diploma di Maturità Professionale Chimico-Biologico presso IPSIA Trebisacce (CS) con Voto 60/60

24/11/2021: Laurea Triennale in Scienze dell'Educazione e della Formazione L-19, conseguita presso l'Università Telematica Pegaso con il voto di 106/110:

1990: Vincitrice di concorso ordinario D.M. 1990 cl. conc. C 240 CHIMICA E CHIMICA INDUSTRIAL
1991: Vincitrice concorso D.M. 21 Marzo 1990 classe conc. C260 LABORATORIO DI TECNICA MICROBIOLOGICA

Capacità e competenze personali

2009/2010 e 2010/2011: partecipazione alle attività di orientamento dell'IIS Todaro, impegnata negli incontri con alunni ed insegnanti delle scuole medie in attività dimostrative laboratoriali.
2011/20012: Alternanza scuola-lavoro ,tutor interno IPA TODARO di Rende presso Università della Calabria.

Partecipazione alle attività di orientamento dell'IIS Todaro, impegnata negli incontri con alunni e insegnanti delle scuole medie in attività dimostrative laboratoriali

2011/12: Corso di Laurea Chimica e Tecnologie Biologiche Presso UNICAL

2012/2013: 1) Referente del progetto IGS (Imprese Giovani Studenti) volto alla diffusione di cultura di impresa e nella progettazione di esperienze formative che rappresentano un raccordo tra mondo degli studi e mondo del lavoro, al fine di incrementare e diffondere strumenti di apprendimento alternativi, basati sulla metodologia del Learning By Doing; ha partecipato con gli studenti del 3° anno dell'indirizzo "Chimica e Biotecnologie Ambientali" dell'IIS Todaro alla competizione regionale del 30/05/2013 vincendo il primo posto quale migliore impresa con l'idea imprenditoriale denominata "Todaro Liquor Company", nata con lo scopo di produrre una linea di liquori biologici da parte degli studenti.

2) componente della commissione orientamento dell'IIS Todaro, impegnata sia nelle visite esterne delle scuole medie che per quelle interne da parte degli studenti delle scuole medie inferiori, con dimostrazioni pratiche di laboratorio. Ha partecipato alle giornate di Open-Day

3) tutor interno nelle attività di alternanza scuola-lavoro svoltosi presso una sezione del Dipartimento di Chimica dell'Università della Calabria.

4) Presidente per n°4 Commissioni Esami di Licenza Media presso Scuola Media La Mucone di Acri (Cs)

2013/2014: Referente del progetto IGS (Imprese Giovani Studenti) volto alla diffusione di cultura di impresa e nella progettazione di esperienze formative che rappresentano un raccordo tra mondo degli studi e mondo del lavoro, al fine di incrementare e diffondere strumenti di apprendimento alternativi, basati sulla metodologia del Learning By Doing; ha partecipato con gli studenti del 3° e 4° anno dell'indirizzo "Chimica e Biotecnologie Ambientali" dell'IIS Todaro alla competizione regionale del 29/04/2014 vincendo il primo posto con l'idea imprenditoriale denominata "Biorevolution", nata con lo scopo di produrre detersivi di origine naturale ed ecologici.;

2) come referente del sopra menzionato progetto IGS ha vinto, con gli stessi alunni, il concorso Students Lab Italia, svoltosi a Tropea il 12/04/2014.

3) organizzatrice di Fiere d'Istituto e Fiere Locali per la promozione dell'immagine della Scuola e della sua offerta formativa tramite l'esposizione di prodotti realizzati dagli studenti dell'indirizzo Agrario e Chimico quali: liquori biologici (liquirizia, limoncello, cedro, ecc..), piantine ornamenta detersivi di origine naturale ecocompatibili (senza impegni finanziari per la Scuola).

4) referente del progetto BioBenessere approvato dal Collegio Docenti, senza impegnare fondi della Scuola, volto alla promozione di prodotti dell'agricoltura biologica di produzione dell'Istituto e ha mirato allo sviluppo di competenze imprenditoriali e logiche aziendale negli studenti.

5) referente della competizione "Premio Gioacchino da Fiore" del 15.04.2014, organizzato dalla Provincia di Cosenza presentando come argomento, la ricetta sulla produzione della liquirizia, tipica risorsa calabrese, le sue proprietà terapeutiche, l'uso nel tempo, ottenendo la qualificazione alle fasi finali.

6) componente della commissione orientamento dell'IIS Todaro, impegnata sia nelle visite esterne delle scuole medie che per quelle interne da parte degli studenti delle scuole medie inferiori, con dimostrazioni pratiche di laboratorio. Ha lavorato alla stesura della documentazione pubblicitaria ed ha partecipato alle giornate di Open-Day.

7) partecipazione ed intervento al convegno "Tutela della salute attraverso l'alimentazione ed i prodotti tipici del territorio" svoltosi il 26/03/2014 presso l'IIS Todaro, patrocinato dall'ONA Cosenza(Osservatorio Nazionale Amianto), convegno ripreso da televisione locale.

8) tutor interno nelle attività di alternanza scuola-lavoro svoltosi presso una sezione del Dipartimento di Chimica dell'Università della Calabria.

9) partecipazione all'iniziativa "Giornata di studio Oreientacalabria" del 11.12.2013.

10) commissario interno per gli esami di maturità IIS Todaro – Maturità Professionale

ANNO 2020

I.C. De Matera. Formazione C.T.S Cosenza. Formazione 2^a livello (profilo funzionale). Seminario Formativo (una scuola per Tutti). Adesione e partecipazione a corsi di formazione relativi a tematiche specifiche su alunni BES. Formazione docenti per attività di sostegno e tutor : ICF-CY per il Profilo di funzionamento. FORMAZIONE presso la Scuola polo per l'inclusione IIS-ITE Cosentino Formazione 2^a livello – Modulo Formativo di pratica e tutoring - "Condivisione di buone pratiche"- percorso di formazione attraverso incontri su piattaforma per la formazione del docente referente/tutor per l'inclusione. Funzione Strumentale Alunni con disabilità e BES

Tutor figure Educatrici alla Comunicazione _IPSIA MARCONI

Tutor assistenti di base

ANNO 2021

Referente progetti PTOF a.s. 20/21_1)Biblioteca Scolastica;2)Legalità;3)Ambiente

Referente Scolastico "Giovani per L'ambiente"

Tutor figure specialistiche alla Comunicazione. Tutor TFA (Università Calabria e Basilicata)

Formazione ICF-CY presso CTS Cosenza. Formazione Disabilità visiva CTS Cosenza.

Funzione Strumentale Alunni con disabilità e BES

Funzioni di OLP (operatore locale di progetto) presso CSV di Cosenza progetto SCU 2021-2022

Tutor figure Educatrici alla Comunicazione _IPSIA MARCONI

ANNO 2022

Funzione Strumentale Alunni con disabilità e BES

Tutor FORMAZIONE_ TFA (Università Calabria e Basilicata)

Tutor figure Educatrici alla Comunicazione _IPSIA MARCONI

Tutor figure Assistenti di base_Regione Calabria _IPSIA MARCONI

Formazione Regionale: Seminario "Scuola in Ospedale e Istruzione Domiciliare" Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

OLP presso CSV di Cosenza Tutor Servizio Civile :Progetto Ambiente e Amianto Ass.ONA CS

Temi & Questioni: L'approccio educativo di Maria Montessori: il docente Montessoriano tra teoria e pratica Educativa. Edizione L'occhio di Horus APS Roma

Autovalutazione

Lingua Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo				

Capacità organizzative

Predisposizione al lavoro di gruppo; Attitudine a lavorare per obiettivi; Ottime doti comunicative e relazionali ; Ottime capacità organizzative.

Capacità

Entusiasmo, iniziativa e dinamismo. Adattabilità ad ambienti e situazioni lavorative. Elevata flessibilità

personali

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e capacità di navigazione in Internet; Buona conoscenza del pacchetto Office

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.

Firma

Data 29.04.2022

Prof.ssa Rosaria Ginese

