

CURRICULUM VITAE

Istruzione

Scuola superiore: Maturità scientifica conseguita presso il liceo “L.Spallanzani” di Tivoli nel 1991.

Università: **laurea in Scienze Naturali conseguita nell’ambito del vecchio ordinamento presso l’Università degli studi di Roma “La Sapienza” il 23/04/98 con votazione 110/110. Esami sostenuti: Chimica generale ed inorganica, chimica organica, fisica, istituzioni di matematica, zoologia I, zoologia II, botanica, anatomia comparata, fisiologia, ecologia, ecologia umana, igiene, paleobotanica, morfologia, geografia generale, geografia fisica, mineralogia, geologia, geochimica, vulcanologia.**

Tesi di Laurea: nel 96/98 allieva interna dell’istituto di genetica e biologia molecolare presso il laboratorio di **Ecologia** sotto la guida del Prof. Loreto Rossi. Titolo della tesi: studio sulla distribuzione delle biomasse durante il processo decompositivo nel Lago di Vico.

Corsi di formazione professionale: Qualifica di esperto per la Tutela Ambientale conseguita nel luglio 1999 a seguito di un corso della Regione Lazio della durata di 500 ore svolto presso il centro di formazione Achille Grandi.

Master: “Ambiente economia e diritto” conseguito il 16 ottobre 2009 presso l’Università di Tor Vergata di Roma.

Certificazioni:

- “First certificate in English” level B2 University of Cambridge conseguito nel maggio 2001
- Certificazione docente CLIL conseguita presso l’Università della Tuscia nel 2017

Abilitazioni e idoneità:

- Abilitazione all’insegnamento delle Scienze nelle scuole Secondarie di secondo grado, per la classe di concorso A060, conseguita nel febbraio 2001 a seguito di vincita di concorso ordinario.
- Idoneità al concorso per “Funzionario Tecnico Ambiente” ottenuta il 5 maggio 2004 a seguito di vincita del concorso bandito dalla Provincia di Roma in data 25 giugno 2002.

Lingue:

INGLESE: Certificazione B2 University of Cambridge ottenuta nel maggio 2011.

TEDESCO: conoscenza scolastica.

Uso del PC

Buona conoscenza di tutti i programmi di Office per Windows.

Precedenti e significative esperienze lavorative

- Nel 96/ 98 allieva interna dell'istituto di genetica e biologia molecolare presso il laboratorio di **Ecologia** sotto la guida del Prof. Loreto Rossi.
- Dipendente della Società "Firotek" operante in campo ambientale nel settore della depurazione dell'aria e dell'acqua dal luglio 1999 al dicembre 2000
- Dipendente dell' Amministrazione Provinciale di Roma dal dicembre 2002 ad agosto 2015 in qualità di Agente della Polizia Provinciale con inquadramento C5 con mansioni di tutela ambientale.

Occupazione Attuale

Dal 2016 e attualmente docente presso il Liceo L. Spallanzani, Via Rivellesse di Tivoli.
Incarichi extra: Responsabile del laboratorio di Chimica e Biologia per gli anni scolastici 2021/2022 e 2022/2023; Direttore del Dipartimento di Scienze dall'anno scolastico 2022/2023; Referente del progetto Spallanzani LAB; Referente dell'Evento "Notte delle Scienze allo Spallanzani".

1 settembre 2024

Firmato
Gianna Panzarino