

INFORMAZIONI PERSONALI



ALFONSI CINZIA

📍 ASCOLI PICENO, VIA DELLE BEGONIE 150

📞 3336919515

✉️ alfonsi.cinzia@gmail.com

Sesso FEMMINA | Data di nascita 07/04/1985 | Nazionalità ITALIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Posizione attuale Biologa/Citologa e Direttore Sanitario del Laboratorio analisi Cliniche e Molecolari BIOLAB, convenzionato SSR, Accreditato con il Sistema Sanitario della Regione Marche a Livello Eccellenza, con sede ad Ascoli Piceno.
- Dal 2011 a oggi Biologa analista e citologa presso il Laboratorio Analisi Cliniche Biolab convenzionato SSR, Accreditato con il Sistema Sanitario della Regione Marche a Livello Eccellenza, con sede ad Ascoli Piceno. Socio, amministratore di Biolab srl.
- Dal 2018 a oggi Amministratrice e Co-founder di DIANEXT srl, azienda produttrice di kit diagnostici.
- Dal 2010 a oggi Biologo Nutrizionista, Libero Professionista. Esperienza in Microbiota Intestinale e Nutrigenetica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- IN CORSO fino a gennaio 2024 Master di I livello in Citopatologia Diagnostica e Screening di Popolazione, presso l'Università Sapienza, Roma
- Dal 2012 al 2016 Diploma di specializzazione in Patologia Clinica con Lode, presso l'Università degli studi G. D'Annunzio di Chieti-Pescara.
- Dal 2015 al 2016 Diploma di Scuola di Citologia Dell'Ordine Nazionale dei Biologi
- Dal 2007 al 2009 Laurea Specialistica in Scienze Biomolecolari e Biofunzionali (Classe 6/S) conseguita presso l'Università degli studi di Camerino con votazione **110 e Lode**. Tesi di laurea dal titolo: "*Caratterizzazione di complessi DNA-lipidi cationici multicomponenti come vettori per il trasferimento genico*" svolta presso il laboratorio di Biologia Applicata del Dott. Augusto Amici dell'Università di Camerino ed in collaborazione con il Prof. Giulio Caracciolo dell'Università La Sapienza di Roma.
- Dal 2004 al 2007 Laurea di primo livello in Biotecnologie (Classe 1) con indirizzo Microbico, conseguita presso l'Università degli studi di Camerino con votazione **110 e Lode**.
- Dal 2000 al 2004 Diploma di maturità classica conseguito presso il Liceo Classico F. Stabili di Ascoli Piceno.



COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	B2	B2	B2	B2
<u>First Certificate in English</u> rilasciato dall'Università di Cambridge in data 11/08/2009.					

Patente di guida AUTOMUNITA – Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni **MaterniCode: New Bioinformatic Pipeline to Detect Fetal Aneuploidies and Rearrangements Using Next-Generation Sequencing** International Journal of Genomics Volume 2024, Article ID 8859058, 8 pages. <https://doi.org/10.1155/2024/8859058>

Infectious Keratitis: Characterization of Microbial Diversity through Species Richness and Shannon Diversity Index. Biomolecules. 2024 Mar 24;14(4):389. doi: 10.3390/biom14040389. PMID: 38672407 Free PMC article.

Tailoring lipoplex composition to the lipid composition of plasma membrane: a Trojan horse for cell entry? Langmuir. 2010 Sep 7;26(17):13867-73. doi: 10.1021/la1023899. PMID: 20669909

Role of temperature-independent lipoplex-cell membrane interactions in the efficiency boost of multicomponent lipoplexes. Cancer Gene Ther. 2011 Aug;18(8):543-52. doi: 10.1038/cgt.2011.12. Epub 2011 Mar 11. PMID: 21394110 Free PMC article.

Riconoscimenti e premi Vincitrice del premio "Eccellenza Innovativa della Regione Marche per progetti legati alla salute e al benessere", all'evento SMAU Marche 2024.

Vincitrice del primo premio da 50.000 euro al concorso "Ecapital 2011 Business Plan competition" bandito dalla Regione Marche e finanziato dalla Fondazione Marche presentando un'idea di impresa biotecnologica polifunzionale operante nei settori Red e Green Biotech.

In team, seconda classificata, tra le 50 squadre partecipanti, al concorso nazionale "TROPHELIA ITALIA 2009" organizzato da FEDERALIMENTARE nell'ambito del progetto europeo Truefood, presentando un prototipo di prodotto alimentare innovativo/evoluto.

Iscritta al CICAP(Comitato Italiano per il Controllo delle Affermazioni sulle Pseudoscienze)

Appartenenza a gruppi / associazioni Dal 2012 al 2016, Presidente provinciale del gruppo "Giovani Imprenditori CNA" e Vicepresidente Nazionale del gruppo "Giovani Imprenditori CNA".

Altre informazioni Abilitata all'esercizio della professione di biologo in data 24/11/2009. Iscritta all'Albo dei Biologi Emilia Romagna e Marche con n° di iscrizione: 2362.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).