

Dott.ssa Cinzia Senatore. Ph.D.

Biologo Nutrizionista, Dottore di ricerca in Patologia Umana

Laureata nel 2007 in biotecnologie industriali ed ambientali presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza".

Nel 2013 ha conseguito il **Dottorato di ricerca** in Patologia Umana, presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza", con titolo: *"Molecular mechanisms of HMGB1, a key mediator of inflammation, and role in diseases such as cancer and diabetes mellitus.*

Ha svolto attività di ricerca in ambito oncologico presso il dipartimento di Ematologia, Oncologia e Medicina Molecolare dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) di Roma, ha frequentato il **Dept of Ophthalmology della Georgia Health Sciences University**, Augusta, Georgia in qualità di Visiting Graduate Student per espletare attività di ricerca sul ruolo dei processi immunologici nella patogenesi della retinopatia diabetica e melanoma uveale ed ha collaborato con **Istituti Fisioterapici Ospedalieri (IFO), Istituto Nazionale Tumori Regina Elena (IRE)** di Roma per attività di ricerca in ambito oncologico. E' stata vincitrice di borsa di studio presso l'**Università degli Studi di Verona** come **esperta in proteomica** per la ricerca sui tumori ed altre patologie del sistema nervoso centrale ed è stata autrice di pubblicazioni su diverse riviste scientifiche internazionali. Nel 2018 ha conseguito il **master I livello in Scienze dell'alimentazione e dietetica applicata** presso l'Università degli Studi di Roma "Unitelma" diretto dal Prof. Del Toma e nel 2020 si è **Perfezionata in Nutrizione Pediatrica**.

Frequenta costantemente corsi di aggiornamento professionale ed è regolarmente **iscritta all'Albo dei Biologi**.

Si occupa di **piani alimentari personalizzati** per: bambini, stati fisiologici (gravidanza, allattamento), stati patologici, dimagranti, disturbi intestinali, intolleranze ed allergie alimentari.

Basa la sua attività professionale sull'**educazione alimentare** e quindi sull'acquisizione di corrette abitudini nutrizionali che possano accompagnare per sempre i pazienti ed aiutarli a rimanere in buona salute. Il suo approccio è **empatico** ed il percorso è basato su strategie **semplici e personalizzate** finalizzate al raggiungimento degli obiettivi.