

## CATERINA SCARANO

Indirizzo: Via Risorgimento, 20 Assemini (CA) Sardegna (Italia) - telefono: +39 3407386365

Email: caterina.scara@gmail.com



## CURRICULUM VITAE

Data di nascita: 05/11/1987

Luogo di nascita: Sassari (SS) – Sardegna (Italia)

Nazionalità: Italiana

### ISTRUZIONE:

- 20/09/2011 - 23/09/2013: **Laurea Magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione (LM 61)**, Università degli studi di Cagliari.
  - Studi principali: Patologia della nutrizione, Biochimica della Nutrizione, Fisiologia della Nutrizione, Igiene e sicurezza degli alimenti.
  - Tesi di laurea: "Effetto protettivo dell'idrossitirosolo e del tirosolo contro l'azione ossidante degli ossisteroli in cellule intestinali". Supervisore: Dr. Monica Deiana.
  - Voto finale: 110/110 (magna cum laude).
- 09/2006 - 21/07/2011: Laurea in **Biotechnologie** (classe 1), Università degli studi di Sassari.
  - Studi principali: Biologia Cellulare, Biologia Molecolare, Biochimica, Immunologia, Anatomia, Patologia Generale, Tecnologie Cellulari, Microbiologia, Virologia, Fisiologia.
  - Tesi di laurea: " Valutazione dell'integrità del DNA in gameti ed embrioni: Tunel Assay ". Supervisore: Prof. Dr. Fiammetta Berlinguer.
  - Voto finale: 107/110.
- 09/2001 - 07/07/2006: **Diploma di Liceo Scientifico** (G. Marconi, Sassari)
  - Corsi avanzati in Inglese, Matematica, Fisica e Chimica.
  - Voto finale: 97/100.

### ESPERIENZE PROFESSIONALI E FORMATIVE:

- Dal 09/10/2018: svolgo la **libera professione** a Cagliari, Sassari e Ossi, talvolta in collaborazione con altre figure professionali quali farmacisti, psicologi e professionisti della bellezza.
- 21/09/2018: **iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi**, sezione A e **con partita iva** attiva.
- Giugno 2018: superamento **esame di stato** per l'abilitazione alla professione di Biologo.
- 28/05/2014 - 28/03/2015: **borsa di ricerca**, Dipartimento di Scienze Biomediche, Università degli studi di Cagliari.
  - Progetto di ricerca: "**Analisi *in vitro* delle proprietà *health-promoting* di batteri lattici autoctoni isolati da prodotti lattiero caseari artigianali.**" Supervisore: Dr. Monica Deiana
  - Preparazione di una comunicazione orale e di group meetings.
  - Aiuto nella preparazione pratica e nella stesura della tesi a studenti laureandi.
- 15/10/2012 - 12/07/2013: **tirocinio pre-laurea magistrale**, Dipartimento di Scienze Biomediche, Unità di Patologia Sperimentale, Università degli studi di Cagliari.
  - Procedure sperimentali per il mio progetto di tesi: "Effetto protettivo dell'idrossitirosolo e del tirosolo contro l'azione ossidante degli ossisteroli in cellule intestinali ". Supervisore: Dr. Monica Deiana.

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".

## CATERINA SCARANO

Indirizzo: Via Risorgimento, 20 Assemini (CA) Sardegna (Italia) - telefono: +39 3407386365

Email: caterina.scara@gmail.com

- Supporto in altre procedure sperimentali.
- Ricerca bibliografica, preparazione della tesi e della mia comunicazione orale.
- 1/10/2010 - 1/02/2011: **tirocinio pre-lurea triennale**, dipartimento di Biologia Animale, Unità di Fisiologia Animale, Università degli Studi di Sassari.
  - Procedure sperimentali per il mio progetto di tesi: " Valutazione dell'integrità del DNA in gameti ed embrioni: Tunel Assay ". Supervisore: Prof. Dr. Fiammetta Berlinguer.
  - Supporto in altre procedure sperimentali.
  - Ricerca bibliografica, preparazione della tesi e della mia comunicazione orale.

## CONOSCENZE LINGUISTICHE:

- **ITALIANO:** Lingua madre
- **INGLESE:** 30/03/2017: certificato **IELTS** (International English Language Testing System), voto generale: **6.5**
  - Listening: 6.5
  - Reading: 7
  - Writing: 5.5
  - Speaking: 6.5

## CONOSCENZE INFORMATICHE:

- 2005: conseguimento dell'**ECDL** (european computer driving licence). Buona conoscenza di tutto il **pacchetto Office**, di internet e del funzionamento di base del personal computer
- **Buona predisposizione ad imparare l'utilizzo di nuovi software.**
- Conoscenza e capacità di utilizzo del software "Graphpad InStat3" per l'**elaborazione statistica** di base.
- Conoscenza e capacità di utilizzo del software "Agilent Chemstation" e "i-Control, Tecan".

## ULTERIORI INFORMAZIONI:

- Patente B e **automunita**.
- Totale disponibilità oraria.
- **Disponibile per collaborazioni.**