

ALBERTO SANTINI
NAZIONALITA': italiana



- Iscrizione Ordine Nazionale dei Biologi (ONB): Albo Professionale Sezione A, numero 057981 dal 18/04/2007
- Iscrizione Ente Nazionale di Previdenza A favore dei Biologi (ENPAB) : numero 53927
- Iscrizione Albo Consulenti Tecnici Ufficio di Bologna settore Biologia Molecolare Penale: R.G. 5850/2015
- Iscrizione Albo Consulenti Tecnici Ufficio di Bologna settore Biologia Molecolare Civile: R.G. 5849/2015

TITOLI DI STUDIO

- **LAUREA CUM LAUDE IN SCIENZE BIOLOGICHE** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA (2001)
- **ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI BIOLOGO** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA (2002)
- **DOTTORE DI RICERCA IN BIODIVERSITÀ ED EVOLUZIONE** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA (2008)
- **MASTER II LIVELLO IN ALIMENTAZIONE ED EDUCAZIONE ALLA SALUTE** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA (2014)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali secondo il D.lgs 196/2003

COMPETENZE TECNICHE SETTORE NUTRIZIONE E NUTRIGENETICA

Ex-Responsabile sanitario di laboratorio specializzato in genetica applicata alla nutrizione.

- Consulenze nutrizionali in stati fisiologici e patologici.
- Specialista nutrizione vegetariana/vegana.
- Fitoterapeuta.
- Micoterapeuta.
- Applicazioni della genetica alla nutrizione (nutrigenetica/nutrigenomica).
- Applicazioni della genetica alla assimilazione dei farmaci (farmacogenetica).
- Applicazioni della genetica allo sport.
- Partecipazione diretta al progetto europeo sulla nutrizione Pathway 27 (<http://www.pathway27.eu/>).
- Sviluppo e assistenza software nutrizionale.

CAPACITA' LINGUISTICHE E COMUNICATIVE

MADRELINGUA: **ITALIANO**

ALTRE LINGUE : **INGLESE**: CONOSCENZA PROFESSIONALE

TEDESCO: CONOSCENZA BASE

PUBLIC SPEAKING: **ITALIANO/INGLESE**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- DA APRILE 2016: LP Biologo molecolare, nutrizionista. Biologo forense. Nello specifico: Consulenze biologia molecolare - Nutrizione (digiunoterapia, fitoterapia, micoterapia) - Genetica forense
- 2013-2016: LP Direttore Sanitario e Direttore di laboratorio forense NGB Genetics srl - Spin-Off accademico Università degli Studi di Ferrara. Nello specifico: Ricerca e sviluppo settore biologia molecolare e genetica forense - Formazione e consulenza a Medici/Biologi. Consulenze nutrizionali.
- DAL 2006: socio e cofondatore NGB Genetics srl - settore Biologia Molecolare, Biologia forense, Genetica della Conservazione. Nello specifico: Ricerca e sviluppo - Responsabile commerciale - Analista di laboratorio - Responsabile amministrativo
- 2006-2008: LP/collaborazione a progetto Policlinico S. Orsola Malpighi c/o reparto Nefrologia. Nello specifico: datamanager trial clinici
- 2004-2007: socio e cofondatore Neogene srl - settore Biologia Molecolare. Nello specifico: Ricerca e sviluppo - Responsabile commerciale - Analista di laboratorio - Responsabile amministrativo
- 2003-2005: Dottorato di Ricerca Università degli Studi di Bologna in Biodiversità ed Evoluzione c/o Istituto Nazionale Fauna Selvatica, ora Istituto Superiore per la Protezione e Ricerca Ambientale. Nello specifico: Ricerca Settore biologia molecolare di popolazione - Genetica forense - Genetica della conservazione

SEMINARI, WORKSHOP e ATTIVITA' di FORMAZIONE TENUTI IN AMBITO NUTRIZIONALE

- "Alimentazione e tumori" - Autori: **Alberto Santini** - seminario presso Medicivitas – Medicina (2018)
- "Digiuno e risposte metaboliche" - Autori: **Alberto Santini** - seminario presso Palestra Studio Pilates Contrology – Molinella (2017)
- "Effetti metabolici del digiuno e della restrizione calorica" - Autori: **Alberto Santini** - seminario presso Nuova Farmacia Centrale – Bologna (2016)
- "Il DNA nella personalizzazione della nostra alimentazione e dell'attività fisica" - Autori: **Alberto Santini** - seminario presso Poliambulatorio Medico San Prospero – Bologna (2016)
- "Genetica forense e vita in utero" - Autori: **Alberto Santini** - lezione ad avvocati presso Associazione Camera Minorile dell'Emilia Romagna – Bologna (2016)
- "La rivoluzione genetica in ambito forense" - Autori: **Alberto Santini** - lezione presso LIONS CLUB – Pieve di Cento (BO) (2016)
- "La nutrigenetica: il nuovo modo di fare prevenzione" - Autori: **Alberto Santini** - evento pubblico - Sedico (BL) (2015)
- "Come la conoscenza dei geni può essere utile per migliorare il nostro stato di salute" – Autori: **Alberto Santini** evento pubblico - Civitanova Marche (2015)
- "Nel nostro DNA tra cibo e salute" - Autori: **Alberto Santini** – evento pubblico c/o Pianeta Nutrizione – Milano (2014)
- "Casi clinici" – Autori: **Alberto Santini** – lezione presso corso NGB Genetics – Bologna (2014)
- "Nutrigenetica: e prevenzione" - Conversazioni sulla prevenzione delle patologie cardiovascolari e del diabete - evento pubblico - Laboratorio Analisi Molinella - Bologna (2014)
- "Nutrigenetica: dieta e benessere dal nostro DNA" – Autori: **Alberto Santini** – lezione presso Rotari Club Firenze Certosa – Firenze (2014)
- "Nutrigenetica, polimorfismi, utilità del lifestyle optimizer" -Autori: **Alberto Santini** – lezione 2 ore presso corso ECM UTIFAR "Lifestyle Educaion"- Giulianova (2013)
- "Performance atletica, DNA e alimentazione" - Autori: **Alberto Santini** – evento pubblico c/o Palestra Acitivity Gym – Brescia (2013)
- "La risposta dei geni ai cambiamenti nell'alimentazione e nello stile di vita" Autori: **Alberto Santini** - Convegno Nutrizione e benessere Il cibo e i suoi effetti sul DNA" – Nocera Inferiore (2013)
- "Genetica e sue applicazioni in campo nutrizionale e sportivo" – Autori: **Alberto Santini**. Lezione 1,5 ore presso NGB Genetics – Padova (2012)
- "DNA and oxidative stress" - Autori: **Alberto Santini**. Comunicazione presentata presso workshop. Varsavia (2012)
- "Introduzione alla nutrigenetica" – Autori: **Alberto Santini**. Lezione 1,5 ore presso NGB Genetics – Bologna (2012)
- "Benessere, nutrizione, attività fisica" – Autori: **Alberto Santini** Comunicazione presentata presso Biblioteca pubblica - Riccione (2012).
- "Genetica e performance sportiva" – Autori: **Alberto Santini**. NGB Genetics – Bologna (2012)
- "DNA, alimentazione e fitness" – Autori: **Alberto Santini**. Natural Body Building Federation – Roma (2012)

CORSI FREQUENTATI

SETTORE NUTRIZIONE E NUTRIGENETICA

- "Ketolearning: la clinica" - Roma (2018)
- "Alimentazione vegetariana: salute e sostenibilità per il nostro futuro. L'evidenza scientifica contro le fake news" - SSNV - SINVE - Milano (2018)
- "1st international Congress. Italian Society of clinical Nutrigenomics and Epigenetic" - SINE - Napoli (2018)
- "Microbioma Intestinale: problematiche correlate e principi di integrazione probiotica" - Bologna (2018)
- "Quintessenze spagyriche composte. Transizione dalla Quintessenza unitaria al sinergismo delle ricette composte. Uso integrato con i funghi medicinali" - Bologna (2018)
- "Nutrizione cardiometabolica" - prof. Cicero - Parma (2018)
- "Il test leucocitotossico per la diagnosi delle intolleranze alimentari" - Bologna (2018)
- "Microbiota intestinale e microbiota orale" - Bologna (2018)
- "Lipidomica" - CNR - Bologna (2018)
- "Il riequilibrio ormonale e intestinale per il benessere" - Bologna (2017)
- "La sindrome da permeabilità intestinale: fisiopatologia, clinica e sua gestione" - Bologna (2017)
- "Fitoterapia spagyrica nella cura dei disturbi affettivi stagionali" - Bologna (2017)
- "Approfondimento sulla dieta chetogenica e sul metodo multifasico" - Bologna (2017)
- "I microbi che salveranno il mondo: ricerca, innovazione e consapevolezza su microbiota e dintorni" - Verona (2017)
- "Evoluzione, spazio, ibernazione e batteri intestinali" - Bologna (2017)
- Spazio Nutrizione - Milano (2017)

- "Disturbi del comportamento alimentare e ruolo dell'educazione alimentare" - Spazio Nutrizione - Milano (2017)
- "Utilizzo dei probiotici in tutte le fasi della vita" - Spazio Nutrizione - Milano (2017)
- "La Spagyria" - Bologna (2017)
- "Fitoterapia sistemica" - Bologna (2017)
- "Fitoterapia applicata" - Bologna (2017)
- "ADlgiuno - Esplorazione del digiuno e dintorni" - Bologna (2017)
- "Disbiosi intestinale, atobiosi e sindrome entero-renale" - Bologna (2017)
- "Benessere e natura - la scienza per sentirsi bene" - Solgar - Bologna (2017)
- "Micologia: come usare i funghi per il benessere quotidiano" - GreenMe (2017)
- "Come superare ansia e attacchi di panico con metodi naturali" - GreenMe (2017)
- "Uso integrato di funghi e piante medicinali nella pratica medica" - Workshop - Bologna (2017)
- "Sindrome entero-renale" - Cesena (2017)
- "Spagyria e funghi officinali" - Bologna (2016)
- "Nuove declinazioni scientifiche verso il benessere" - Prof. Scapagnini - Solgar (2016)
- "Le nuove frontiere dell'alimentazione nella prevenzione primaria e secondaria" - Almatu Formazione - Bologna (2016)
- "Il futuro della performance sportiva" - Almatu Formazione - Bologna (2016)
- "Principi alimentari, naturali e sintetici, nella prevenzione dei tumori e delle patologie ambientali" - Corso Alta Formazione Università di Bologna (2016)
- "Law & safety food" - Fondazione Flamigna – Ravenna (2015)
- "V Congresso nazionale focus sulla prevenzione cardiometabolica" – Società Italiana Nutraceutica – Bologna (2015)
- "Approccio multidisciplinare al paziente obeso" - ENPAB - Bologna (2015)
- "L'analisi vettoriale nella pratica del professionista della nutrizione" - Akern/Jatreia - Bussolengo (VR) (2014)
- "La gestione di uno studio nutrizionale" - ENPAB - Bologna (2014)
- "Allergie e intolleranze alimentari: gli impegni della sanità Pubblica." AUSL Igiene degli alimenti - Bologna (2014)
- "Nutrizione vegetariana in età pediatrica" - Società Italiana di Nutrizione Vegetariana - Ancona (2013)
- "Conferenza internazionale alimentazione e salute" - Be4Eat – Vicenza (2013)
- "Nutrizione vegetariana, la via italiana. Stili alimentari vegetariani: congruità nutrizionale, effetti sugli ecosistemi" - Società Italiana di Nutrizione Vegetariana -Roma (2012)
- "Alimentazione vegetariana: elementi di dietetica e stati fisiologici particolari. Madri e figli vegetariani" - Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana (2012)
- "Alimentazione vegetariana: aspetti generali" corso di aggiornamento in nutrizione umana - Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana (2012)
- "Corso di formazione in genetica dello sport" - NGB Genetics Ferrara (2011)
- "Alimentazione vegetariana: aspetti generali" - Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana - Bologna (2009)
- "Il vegetariano" Corso di aggiornamento in nutrizione umana - Società Scientifica di Nutrizione Vegetariana (2008)
- "Allergeni alimentari: approccio integrato per la gestione del rischio".- Parma – Campus universitario (2006)

CORSI LINGUA STRANIERA

- Corso individuale di lingua inglese - Preparazione test FCE CAMBRIDGE (First Certificate of English) (2009-2010)
- Corso di lingua inglese livello "upper intermediate B2" - Scuola di Lingue Speak Easy Bologna (2009)
- Corso di lingua inglese livello "intermediate B1"- Centro Interfacoltà di Linguistica Teorica e Applicata Università di Bologna L: Heilmann (2002-2003)
- Corso di lingua inglese livello intermedio - Wall Street Institute (1997-1998)

PARTECIPAZIONI TELEVISIVE

- Report - Rai 3 – "DNA e alimentazione" - 2016
- Ping Pong – Teleromagna - Expo – 2015
- Ping Pong – Teleromagna – La sindone – 2015
- Ping Pong – Teleromagna – Le analisi scientifiche in ambito forense – 2015