

INFORMAZIONI PERSONALI



Giulio Tarantino

📍 Via Francesco Albani 69, 20148, Milano

☎ 3398546160

✉ glb.tarantino@gmail.com

🌐 www.giuliotarantino.com

Sesso M | Data di nascita 27/09/1988 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Neurobiologo Nutrizionista

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Marzo 2015 – Giorno corrente

Neurobiologo Nutrizionista

Studio Privato, Via Olindo Guerrini 4, Milano

Studio Lyfe, Via Marco Antonio Colonna 27, Milano

- Elaborazione piani Nutrizionali, Nutraceutici e Fisico-Motori personalizzati
- Analisi Bioimpedenziometrica della Composizione Corporea
- Analisi fotopleletismografica della Variabilità della Frequenza Cardiaca
- QEEG
- Neurofeedback Training

Attività o settore Strutture Private

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

23 – 26 luglio 2020

Corso BCIA Neurofeedback

CIDAAI - Milano

13 febbraio 2020

Workshop - Microbiota intestinale e Salute Mentale

Bromatech – Milano

26 gennaio – 15 novembre 2020

Accademia dei Meccanismi Molecolari – II anno

ISOF_C.N.R. - Bologna

5 febbraio, 6 aprile, 17 giugno, 23 settembre, 18 novembre 2020

Workshops di formazione di LIPIDOMICA di MEMBRANA

Lipinutragen Srl - Bologna

16 settembre – 30 dicembre 2019

20h of mentoring program on Qeeg and Neurofeedback training

Institute for EEG-Neurofeedback (IFEN) – Baldham, Germany

17 gennaio – 27 novembre 2019

Accademia dei Meccanismi Molecolari – I anno

ISOF_C.N.R. - Bologna

- 5 giugno 2019 **Formazione: Protocollo Mima-Digiuno™**
PROLON in collaborazione con L-NUTRA ITALIA Srl
- 4 settembre 2018 **IOP 2018 – 19th world congress of psychophysiology**
Preconference one-day course on Quantified EEG Tomography
Guinigi Chapel – IMT Campus, Lucca-Italy
- 11-12 Marzo 2017 **Corso di Interpretazione, Refertazione, Consuling dei DNA Test**
A.M.I.A (Associazione Medici Italiani Anti-Aging) ed E.S.A.A.M. (European Society of Anti-Aging Medicine), con il patrocinio di S.I.N.E. (Società Italiana di Nutrigenomica & Epigenetica) e AFFWA (Accademia Funzionale del Fitness - Wellness – Antiaging).
- Gennaio 2017 – Settembre 2017 **Corso di Approfondimento in Medicina Preventiva Rigenerativa e Anti-Aging**
A.M.I.A (Associazione Medici Italiani Anti-Aging) ed E.S.A.A.M. (European Society of Anti-Aging Medicine), con il patrocinio di S.I.N.E. (Società Italiana di Nutrigenomica & Epigenetica) e AFFWA (Accademia Funzionale del Fitness - Wellness – Antiaging).
- Maggio 2016 – Settembre 2016 **Corso Base e Corso Avanzato in Biofeedback**
ASP – Associazione Italiana Psicologi in collaborazione con BFE – Biofeedback Federation of Europe
- Giugno 2016 – Settembre 2016 **Corso Base e Corso Avanzato in Neurofeedback**
ASP – Associazione Italiana Psicologi in collaborazione con BFE – Biofeedback Federation of Europe
- Gennaio 2016 – Aprile 2016 **Open Academy of Medicine 2016 [MED]: “Corso annuale di alta formazione e aggiornamento in Neuroimmunomodulazione, Metabolismo, Nutrizione Clinica e Riabilitazione Fisco Motoria**
Biotekna, Biomedical Technologies
- Gennaio 2016 – Marzo 2016 **Corso teorico-pratico, Fondamenti di Neurofeedback: Strumenti di valutazione e di intervento nella pratica clinica e riabilitativa**
BrainBalanceSolutions, in collaborazione con GEA Soluzioni
- 7 Novembre 2015 **Workshop: Analisi Differenziale della Composizione Corporea. Stress, Sintomi Vaghi, Massa Muscolare, Obesità Viscerale e Intramuscolare**
Biotekna, Biomedical Technologies
- 6 Novembre 2015 **Workshop: Stress, Infiammazione Cronica, Sistema Nervoso Autonomo e HRV**
Biotekna, Biomedical Technologies
- 4 Luglio 2015 **Composizione Corporea e Nutrizione Funzionale con Supplementazione**
Biotekna, Biomedical Technologies
- Febbraio 2015 **Iscrizione all’Albo Nazionale dei Biologi, sezione A. numero d’ordine AA_072736**
Ordine Nazionale Biologi

Gennaio - Giugno 2015 **Open Academy of Medicine 2015**

Biotekna, Biomedical Technologies

Dicembre 2014 **Abilitazione alla professione di Biologo**

Università degli studi di Milano

Superamento dell'esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della Professione di Biologo

Settembre – Dicembre 2014 **Master in Nutrizione Umana**

Nutrifor

Aprile 2014 **Dottore Magistrale in Neurobiologia, votazione 108/110**

Università degli studi di Pavia

Titolo della tesi sperimentale: Evidenze elettroencefalografiche del processo di programmazione motoria da parte del cervelletto ed interferenza tramite stimolazione magnetica trans-cranica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B 1/2	C 1/2	B 1/2	B 1/2	B 1/2
Francese	B 1/2	B 1/2	B 1/2	B 1/2	B 1/2
DELF A4					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Capacità di comunicazione e collaborazione con altri professionisti del settore
- Propensione per il lavoro in team
- Capacità di interazione con persone di ogni età, provenienza ed ideologia

Competenze organizzative e gestionali

- Gestione e organizzazione del lavoro in team anche con professionisti di altre discipline complementari, acquisita sia durante la tesi sperimentale che nella pratica quotidiana
- Membro fondatore e Componente del Direttivo della SINQ – Società Italiana di Neurofeedback e qEEG

Competenze professionali

- Utilizzo Bioimpedenziometro BIA-ACC, Biotekna
- Utilizzo Fotoplestismografo PPG Stress Flow Biotekna per analisi HRV
- Utilizzo del software di analisi dei dati Biotekna Plus
- Utilizzo dei software di analisi dei Biosegnali: Brain Avatar, BrainMaster
- Utilizzo di MATLAB, EEG Lab, TLC 7.1 e QeegPro per il Brain Mapping
- Gestione integrata dello stile di vita del paziente, sotto l'aspetto nutrizionale, fisico motorio, integrazione con nutraceutici e fitocomplementi e modulazione dei parametri fisiologici tramite Neurofeedback training

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente medio	Utente medio	Utente medio	Utente medio	Utente medio

Livelli: [Utente base](#) - [Utente intermedio](#) - [Utente avanzato](#)
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

- Conoscenze degli applicativi Microsoft e Apple (base) e del pacchetto office; buona capacità di navigare in internet ed utilizzo dei social network; conoscenza e utilizzo delle banche dati NCBI e IEEE Explore. Conoscenza discreta di software di analisi di Bio-Segnali quali EEGLAB, OPENVIBE; conoscenza base di software di Signal Processing come MATLAB, EEG LAB, TLC 7.1 E QeegPro

Altre competenze ▪ -

Patente di guida B

Dati Personali 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".