

INFORMAZIONI PERSONALI

Nicola Megna



 3405702321

 nicolamegna@gmail.com

 www.nicolamegna.com

Data di nascita 07/06/1979 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/10/2013–alla data attuale

Psicologo Psicoterapeuta

Libera professione
viale Montegrappa 28, 59100 Prato (sede principale)

Dal 2013: Uso di strumenti conoscitivi e di intervento per la prevenzione, la diagnosi, le attività di abilitazione-riabilitazione, di sostegno e di intervento in ambito psicologico per la persona, la coppia e il gruppo. Dal 2016: Psicoterapia e uso di strumenti conoscitivi e di intervento in ambito psicopatologico.

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

10/01/2015–alla data attuale

Docente in istituto di insegnamento superiore

Istituto di Ricerca e di Studi in Ottica e Optometria
piazza della Libertà, 18, 50059 Vinci (Firenze)
www.irsoo.it

Corsi in Psicofisiologia della visione, Percezione Visiva e Metodi Sperimentali per l'Optometria e Statistica per Studenti e Studenti Lavoratori.

Attività di ricerca in scienze della visione e relatore per tesi di diploma in tale settore.

Attività o settore Istruzione

03/12/2013–03/12/2014

Educatore

Alice Cooperativa Sociale Onlus
Via Pistoiese 245, 59100 Prato
www.alicecoop.it

Progettazione ed effettuazione di servizi educativi individuali (S.E.I.) rivolti a persone adulte e minori a carico dei servizi sanitari o sociali.

Attività o settore Sanità e assistenza sociale

01/05/2010–02/12/2013

Assistente di base

Gruppo Incontro
Via San Biagio, 114, 51100 Pistoia
www.incontro.coop

Attività di accoglienza, ascolto e sostegno rivolta a persone con problemi di salute mentale e di tossicodipendenza.

Cura del clima terapeutico, prevenzione e gestione di conflitti all'interno della struttura, supporto ad attività terapeutiche ed educative (gruppi di sostegno, arteterapia, ergoterapia).

Attività o settore Sanità e assistenza sociale

11/01/2011–31/12/2011

Assegnista di ricerca

Dipartimento di Fisica, Università degli Studi di Firenze, Firenze

Attività di ricerca scientifica in psicofisiologia della visione in collaborazione con fisici ottici.

Attività o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche

10/01/2007–21/02/2010

Cultore della Materia

Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Firenze, Firenze

Attività di insegnamento in Psicologia dell'Attenzione Visiva, in Psicofisica e di un modulo relativo a Metodi della Ricerca (come effettuare una ricerca bibliografica, utilizzo di Excel e di Matlab).

Attività di ricerca in Psicofisica e Psicologia dell'Attenzione visiva.

02/03/2009–08/06/2009

Insegnamento Lingua Inglese

HR Value, Roma

Insegnamento della Lingua Inglese livello base a favore di persone iscritte ad agenzie per il lavoro.

01/04/2009–01/06/2009

Insegnante per corso ECM

Centro Consulenze srl, Firenze

Corso ECM per Ottici in Psicologia della percezione visiva e tecniche per la prevenzione di danni da lavoro al videoterminale.

01/03/2006–31/09/2006

Assegnista di ricerca

Stellamarsi, Calambrone (PI)

Ricerca di base in percezione e attenzione visiva di soggetti con autismo.

01/01/2008–30/06/2008

Assegnista di ricerca

Università Vita Salute San Raffaele, Milano

Partecipazione a un progetto di ricerca sulla percezione e sull'attenzione visiva.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/03/2012–20/02/2016

Psicoterapeuta ad indirizzo umanistico e bioenergetico

Livello 8 QEQ

Istituto di Psicoterapia Psicomunitaria, Pistoia

Psicoterapia individuale e di gruppo.

10/01/2007–21/02/2010

Dottore di Ricerca in Psicologia (PhD)

Livello 8 QEQ

Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Firenze, Firenze

Conoscenze teoriche sul sistema visivo e sui meccanismi dell'attenzione visiva.

Tecniche comportamentali e psicofisiche per la misurazione di performance visive.

Ricerca scientifica: Programmazione al computer e presentazione di stimoli visivi, analisi e interpretazione dei dati, scrittura di articoli scientifici, presentazione di poster scientifici.

10/01/2014–01/07/2014

Psicodiagnosta in ambito clinico e forense

Livello 7 QEQ

Scuola Italiana di Psicodiagnostica, Firenze

Utilizzo di test psicodiagnostici quali MMPI-2, Rorschach, 16PF, TAT, TAD, WAIS.

Approfondimento teorico dell'inquadramento nosologica dei disturbi mentali tramite il Manuale Diagnostico e Statistico dei Disturbi Mentali Quinta Edizione (DSM-5).

10/01/1999–07/11/2005

Dottore in Psicologia

Livello 7 QEQ

Facoltà di Psicologia, Università degli Studi di Firenze, Firenze

Uso di strumenti conoscitivi, di intervento e di ricerca per la prevenzione, la diagnosi, le attività di abilitazione- riabilitazione, di sostegno e di intervento in ambito psicologico e psicopatologico per la persona, la coppia e il gruppo.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

| | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| inglese | C1 | C2 | B1 | B2 | B2 |
| francese | A2 | B1 | A1 | A2 | A2 |

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Capacità di lavorare in gruppo, nella gestione del lavoro di squadra e nel rispetto delle esigenze dei singoli
- Predisposizione all'ascolto e al confronto
- Ottime capacità comunicative e relazionali
- Grandi capacità costruttive, di gestione dei conflitti e ottimo senso di adattamento
- Ho sviluppato le mie capacità comunicative grazie alle mie esperienze professionali in ambito psicologico, nell'ambito della formazione e della ricerca.

Competenze organizzative e gestionali

- gestione di gruppi di studio, di lavoro e terapeutici
- attitudine al lavoro in gruppo
- capacità di lavorare in autonomia
- flessibilità
- capacità di gestione del tempo
- capacità di ascolto
- capacità di gestione di progetti
- attitudine nella pianificazione
- capacità di lavorare sotto stress
- predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti
- rispetto delle scadenze dei progetti
- ottima predisposizione a fronteggiare eventuali problemi che si presentano
- ho sviluppato le mie capacità organizzative e gestionali grazie alle mie esperienze professionali in ambito psicologico, nell'ambito della formazione e della ricerca.

Competenze digitali

| AUTOVALUTAZIONE | | | | |
|---------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-------------------------|
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
| Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato |

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Ottima padronanza dell'utilizzo dei seguenti software:

- Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint)
- iWork (Pages, Numbers, Keynote)
- Matlab
- Python
- Wordpress
- Final Cut Pro
- Gimp

Altre competenze

Capacità e competenze artistiche:

- storytelling
- batteria acustica rock/pop
- videomaking

Patente di guida

AM, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni scientifiche su riviste peer-reviewed

- Arecchi T., Megna N., Farini A. (2016) A test of multiple correlation temporal window characteristic of non-Markov processes, *European Physical Journal Plus* 131:50.
- Megna N., Rocco F., Baldassi S. (2012) Spatio-temporal templates of transient attention revealed by classification images, *Vision Research* 54:39-48.
- Paci M., Matulli G., Megna N., et al. (2011) The subjective visual vertical in patients with pusher behavior: a pilot study with a psychophysical approach, *Neuropsychological Rehabilitation* 21(4) 539- 51.
- Pascucci D., Megna N., et al. (2011) Acoustic cues to visual detection: a classification image study, *Journal of Vision* 11(6).
- Baldassi S., Pei F., Megna N. et al. (2009) Search superiority in autism within, but not outside the crowding regime, *Vision Research* 59(16) 2151-6.
- Baldassi S., Megna N., Burr D.C. (2006) Visual clutter causes high magnitude errors, *PLoS Biology* 4(3):e56.

Interventi a convegni

Posters:

- Megna N., Natalini F., Lucarini G., Fossetti A., Un test di dominanza oculare su scala continua basato sull'effetto Pulfrich, *Società Optometrica Italiana*, 19-20 gennaio 2020.
- Arecchi F.T., Farini A., Megna N., Baldanzi E., Violation of the Legge-Garg inequality in visual process, *European Conference on Visual Perception 2012*
- N Megna, S Baldassi, Attentional modulation of orientation discrimination across spatial frequencies, *European Conference on Visual Perception 2009*
- G Gavazzi, N Megna, E Romano, S Baldassi, Transient stimuli reduces saccadic induced autokinesis, *European Conference on Visual Perception 2009*
- M Panichi, N Megna, S Baldassi, Spatial frequency affects perceived temporal duration, *European Conference on Visual Perception 2009*
- D Pascucci, N Megna, M Panichi, S Baldassi, "How does sound improve vision? A classification image study", *European Conference on Visual Perception 2009*
- N Megna, F Rocchi, S Baldassi, The spatiotemporal profile of feature and spatial attention: a psychophysical reverse correlation study, *European Conference on Visual Perception 2008* (presentato anche in forma di talk presso il congresso dell'Associazione Italiana Psicologi sezione sperimentale del medesimo anno)
- G Paggetti, N Megna, S Baldassi, Searching among illusory stimuli to probe the interplay of intrinsic and extrinsic uncertainty, *European Conference on Visual Perception 2008*
- N Megna, S Baldassi, Direct behavioural evidence of the effect of internal noise on the time course of perceptual decisions, *European Conference on Visual Perception 2007* (presentato anche

presso il congresso dell'Associazione Italiana Psicologi sezione sperimentale del medesimo anno)

- S Baldassi, N Megna, On the relationship between reaction times and discriminability in visual search, European Conference on Visual Perception 2005

Riconoscimenti e premi

- Premio "Purghé" presso la conferenza dell'Associazione Italiana Psicologi sezione sperimentale per il miglior poster presentato nell'edizione 2011
- Premio presso l'European Conference on Visual Perception (ECVP) per il miglior poster presentato nell'edizione 2007 per la sezione Giovani Ricercatori

Altre pubblicazioni

- Traduzione dall'inglese del manuale di Wolfe et al., "Sensazione e Percezione", titolo originale "Sensation and Perception", Sinauer) (ISBN: 8808067459) per Zanichelli (Bologna).

Conferenze come Uditore

- Ho partecipato a tutte le edizioni del Convegno Madesani presso l'IRSOO svolte dal 2015 al 2019. Nelle edizioni 2016, 2017 e 2019 ho aiutato alcuni studenti a presentare la loro relazione.
- Convegno "La psicologia del Terzo Millennio, 29 novembre 2018
- Convegno "The Good, The Bad, The Ugly" svoltosi presso l'IRSOO il 30 settembre - 1 ottobre 2018
- Quarto Convegno della Società Italiana di Psicoterapia - Trauma e società: progetti e soluzioni per la psicoterapia del futuro - 26-30 settembre 2017
- Secondo Convegno della Società Italia di Psicoterapia - La psicoterapia in evoluzione: modelli storici e nuove sfide - 25-28 settembre 2013

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.