

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Livelli

- ✉ alessandro.livelli@gmail.com
- ☎ skype: alessandro.livelli
- 🌐 <https://it.linkedin.com/pub/alessandro-livelli/59/224/973>

Sesso Maschile | Data di nascita 13/12/1982 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 2015 - in corso **Responsabile d'area psicologica Associazione Tra Me**
Associazione Tra Me, Via Silvio Pellico 28 – 10041 Carignano (TO); <http://www.tramecarignano.com/>
Psicologo con compiti di gestione dell'area psicologica. Colloqui di inserimento nel progetto e colloqui psicologici di monitoraggio con gli utenti dei servizi; gestione del percorso progettuale e dei rapporti con gli enti istituzionali del territorio. Referente organizzativo per la rete SenzaAsilo (<http://www.senzaasilo.org/>).
Attività o settore Politiche Sociali e socio-assistenziali
- 2015 - 2017 **Coordinatore del Progetto Stand - Up**
Associazione Tra Me, Via Silvio Pellico 28 – 10041 Carignano (TO) Associazione Sclerosi Tuberosa AST ONLUS; Associazione Interzona; Associazione Il Riccio; Fondazione CRT (ente finanziatore). Coordinamento e ideazione progetto socio-educativo rivolto a giovani adolescenti affetti da disturbi dello spettro autistico ed ai loro familiari.
Attività o settore Politiche Sociali - Disabilità
- 2014 - 2015 **Neuropsychologist fellow at University of California San Diego UCSD – Hillcrest Medical Center**
Department of Psychiatry University of California San Diego UCSD; 9500 Gilman Dr, La Jolla, CA 92093, Stati Uniti; <https://ucsd.edu/>
Ricerca nell'ambito delle neuroscienze e delle scienze cognitive; gestione organizzazione clinical trial; colloqui con pazienti coinvolti; analisi dei dati su database nord-americani; preparazione e sottomissione articoli scientifici e grant application.
Attività o settore Sanità - Ricerca
- 2011 - 2015 **Borsista nell'ambito del progetto “Master dei Talenti della Società Civile 2011 e 2013”**
Fondazione Giovanni Gorla – Fondazione CRT – Divisione di Malattie Infettive e Tropicali A, Ospedale Amedeo di Savoia A.S.L. TO2 Torino Nord; Via Carducci, 43 14100 Asti ; <http://www.fondazionegoria.it/>
Valutazione - riabilitazione neuropsicologica – sostegno psicologico nell'ambito del progetto: “Protocollo clinico di diagnosi e trattamento dei disturbi neurocognitivi HIV-correlati”.
Attività o settore Salute - Sanità
- 2010 - 2013 **Referente progetto di prevenzione delle Infezioni Sessualmente Trasmesse IST**
Associazione Arcobaleno AIDS ONLUS; Via Onorato Vigliani 2, 10153 Torino
Responsabile organizzazione, gestione progetti prevenzione IST ed educazione all'affettività, rivolti a ragazzi di scuola secondaria inferiore e superiore. Formazione operatori. Formazione docenti di scuola secondaria superiore.
Attività o settore Promozione della salute
- 2010 - 2011 **Operatore Progetto Operazione Natorosso**
Ministero della Gioventù; Istituto Superiore di Sanità; Cooperativa Ginepro uno; Via Pier Dionigi Pinelli 22, Torino
Operatore progetto prevenzione abuso alcolico e di sostanze stupefacenti
Attività o settore Promozione della salute

2008 - 2009 **Tirocinio professionalizzante presso il Servizio di Psicologia e Neuropsicologia Clinica**

Presidio Sanitario San Camillo; strada Santa Margherita, 136 Torino; <http://www.h-sancamillo.to.it/>
 Affiancamento figura dello psicologo; diagnosi e valutazione neuropsicologica attraverso la somministrazione di test standardizzati; riabilitazione neurocognitiva; colloqui anamnestici e sostegno psicologico.

Attività o settore Centro di recupero e riabilitazione funzionale - Sanità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2017** **“Migrando”**: Corso di Formazione all'intervento psicologico in ottica transculturale
 Associazione Psicologi nel Mondo Torino; Associazione Me.Dia.Re.
- 2011** **Master Universitario di II Livello in Neuropsicologia**
 Dipartimento di psicologia; Università Cattolica del Sacro Cuore Sede di Milano;
Neuropsicologia Valutazione, Diagnosi, Riabilitazione e ricerca
- 2009** **Laurea Magistrale in Scienze della Mente**
 Dipartimento di Psicologia; Università degli studi di Torino
 Tesi finale sperimentale: “Rubber Hand Illusion in Pazienti Emiplegici”
- 2006** **Laurea Triennale in Scienze del comportamento e delle relazioni interpersonali e sociali.**
 Facoltà di Psicologia; Università degli Studi di Parma.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative organizzative e gestionali

Ottime competenze comunicative acquisite durante il percorso studi, nelle esperienze di lavoro maturate in strutture sanitarie ed ospedaliere e l'esperienza al University of California San Diego. Spiccate doti di mediazione e gestione del gruppo. Buone capacità di gestione dei rapporti con gli enti istituzionali.

Competenze informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, dei principali software di analisi dei dati (Statistica, SPSS, JMP), dei principali sistemi operativi (Windows, Vista; Mac OS; iOS; Android).

Competenze professionali

Condizione di colloqui psicologici e neuropsicologici rivolti ad adulti;
 Utilizzo dei principali test di valutazione psicologica e neuropsicologica;
 Condizione di percorsi di riabilitazione neurocognitiva individuale e di gruppo;
 Gestione e coordinamento di percorsi educativi personalizzati;
 Gestione e coordinamento di gruppi di lavoro;
 Ideazione e pianificazione di progetti in ambito psicosociale
 Ideazione e attuazione progetti di ricerca clinico;
 Elaborazione e stesura di articoli scientifici.

- Pubblicazioni**
- Livelli A¹, Vaida F², Ellis R.J³, Ma Q⁴, Ferrara M⁵, Clifford DB⁶, Collier AC⁷, Gelman BB⁸, Marra CM⁹, McArthur JC¹⁰, McCutchan JA¹¹, Morgello S¹², Sacktor N¹⁰, Simpson DM¹³, Grant I², Letendre SL¹⁴; CHARTER Group. Correlates of HIV RNA concentrations in cerebrospinal fluid during antiretroviral therapy: a longitudinal cohort study. *Lancet HIV*. 2019 Jul;6(7): e456-e462. doi: 10.1016/S2352-3018(19)30143-2
- Livelli A, Orofino GC, Calcagno A, Farenga M, Penoncelli D, Guastavigna M, Carosella S, Caramello P, Pia L. Evaluation of a Cognitive Rehabilitation Protocol in HIV Patients with Associated Neurocognitive Disorders: Efficacy and Stability Over Time. *Frontiers in Behavioral Neuroscience*. 2015 Nov 16; 9:306. doi: 10.3389/fnbeh.2015.00306.
- Trunfio M, Vai D, Montrucchio C, Alcantarini C, Livelli A, Tettoni MC, Orofino G, Audagnotto S, Imperiale D, Bonora S, Di Perri G, Calcagno A. Diagnostic accuracy of new and old cognitive screening tools for HIV-associated neurocognitive disorders. *HIV Med*. 2018 May 15. doi: 10.1111/hiv.12622
- Pia L, Spinazzola L, Garbarini F, Bellan G, Piedimonte A, Fossataro C, Livelli A, Burin D, Berti A. (2014) Anosognosia for hemianaesthesia: a voxel-based lesion-symptom mapping study. *Cortex*; 61:158-66. doi: 10.1016/j.cortex.2014.08.006.
- Burin D, Livelli A, Garbarini F, Fossataro C, Folegatti A, Gindri P, Pia L. (2015) Are movements necessary for the sense of body ownership? Evidence from the rubber hand illusion in pure hemiplegic patients. *PLoS One*; 10(3): e0117155. doi: 10.1371/journal.pone.0117155.
- Posters**
- Livelli A, Orofino G, Pia L, Carosella S, Farenga M, Ghisetti V, Calcagno A, Caramello P. Neurorehabilitation Programme in HIV/AIDS Outpatients with ANI and MND: Rehabilitation Protocol, Preliminary Results and Applicability. ICAR 2012 Italian Conference on AIDS and Retroviruses
- Livelli A, Orofino G, Pia L, Carosella S, Farenga M, Ghisetti V, Calcagno A, Caramello P. Screening HAND in a Large Outpatients Cohort on ART: Neurocognitive Disorders Prevalence and Predictive Factors. ICAR 2012 Italian Conference on AIDS and Retroviruses
- Livelli A, Orofino G, Pia L, Carosella S, Farenga M, Ghisetti V, Calcagno A and Caramello P. Cognitive Rehabilitation Protocol in HIV/AIDS Outpatients with Asymptomatic Neurocognitive Impairment and Minor Neurocognitive Disorder: Results and Clinical Applicability. CROI 2013 20th Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections
- Livelli A. Cognitive Rehabilitation Protocol in HIV/AIDS Outpatients with ANI and MND: a pilot study (Oral presentation). 6th International Symposium on Neuropsychiatry & HIV
- Livelli A, Orofino G, Pia L, Carosella S, Farenga M, Ghisetti V, Calcagno A, Caramello P. Prevalence and Predictive Factors of Hand in Large Outpatients Cohort: The Effectiveness of IHDS Screening Test. ICAR 2013 Italian Conference on AIDS and Retroviruses
- Livelli A, Pia L, Orofino G, Carosella S, Farenga M, Penoncelli, Calcagno A, Caramello P. Cognitive Rehabilitation Protocol in HIV/AIDS Outpatients with HIV Associated Neurocognitive Disorders (HAND). European Workshop on Cognitive Neuropsychology
- Livelli A, Orofino G, Pia L, Carosella S, Penoncelli D, Farenga M, Guastavigna M, Calcagno A, Caramello P. HIV Associated Neurocognitive Disorders (HAND) Assessment: the Sensitivity and Specificity of Verbal Memory Span and Frontal Assessment Battery (FAB) ICAR 2014, Italian Conference on AIDS and Retroviruses.
- Calcagno A, Scarvaglieri ME, Marinaro L, Pagani N, Di Perri G, Bonora S, Vai D, Livelli D, Orofino G, Imperiale D. Neurocognitive Screening Tests Are Associated with Cardiovascular Risk and VACS Scores. CROI 2015 22th Conference on Retroviruses and Opportunistic Infections
- Livelli A, Pia L, Orofino G, Carosella S, Farenga M, Penoncelli D, Calcagno A, and Caramello P. Cognitive Rehabilitation Treatment in HIV/AIDS patients with Asymptomatic Neurocognitive Impairment (ANI) and Mild Neurocognitive Disorders (MND). 20th International AIDS Conference - AIDS 2014-

Livelli A, Penoncelli P, Marcotte T, Calcagno A, Vai D, Bonora S, Pia L, Orofino G. Diagnosis of HIV associated Neurocognitive Disorders in Italian cohort: comparison of Clinical Rating and Deficit Score. ICAR 2015, Italian Conference on AIDS and Retroviruses

Livelli A, Penoncelli P, Marcotte T, Calcagno A, Vai D, Bonora S, Pia L, Orofino G. Screening of HIV associated Neurocognitive Disorders in Italian Cohort: Use of Superiority Index to Identify Effective Cognitive Screening Tools. ICAR 2015, Italian Conference on AIDS and Retroviruses

Conferenze Presentazione orale: Cognitive Rehabilitation Protocol in HIV/AIDS Outpatients with ANI and MND: a pilot study, al 6th International Symposium on Neuropsychiatry & HIV, Barcellona 2013
Presentazione orale: Deficit Cognitivo e ricadute sull'aderenza terapeutica: ipotesi di intervento. Aderenza alle Cure e Patologie Croniche: Cosa ci ha insegnato l'Infezione da HIV Torino 23 ottobre 2013

Riconoscimenti e premi Fondazione G. Gorla - Fondazione CRT, vincitore borsa di studio "Master dei Talenti della Società Civile". Protocollo clinico di diagnosi e trattamento combinato (farmacologico e riabilitativo) dei disturbi neurocognitivi HIV – correlate: € 18.000 stanziati da Fondazione G. Gorla – Fondazione CRT.
Fondazione G. Gorla – Fondazione CRT, vincitore borsa di studio "Master dei Talenti della Società Civile". Cognitive Rehabilitation Treatment in HIV/AIDS Patients with Asymptomatic Neurocognitive Impairment (ANI) and Mild Neurocognitive Disorders (MND): € 36.900 stanziati da Fondazione G. Gorla - Fondazione CRT.

Appartenenza ad enti, organizzazioni e associazioni Iscritto all'Ordine degli Psicologi del Piemonte al n°6936 sezione A

Patente di guida Patente di guida di tipo B. Automunito.

Ulteriori informazioni dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Data: 16/12/2019

Firma
