

INFORMAZIONI PERSONALI

Sabrina Sciarra

ISTRUZIONE
E FORMAZIONE

- Da novembre 2022 ad oggi Titolare di borsa di studio conferita giusta DDG n. 477 del 13.10.2022 da parte dell'IRCCS "S. de Bellis".
- Da ottobre 2021 a maggio 2022 Tirocinio professionale
presso l'Unità di Metodologia della Ricerca, Elaborazione Dati ed HTA – IRCCS “S. de Bellis”
- Aprile 2021 Conseguimento attestato corso di formazione per Tutor esperto specializzato nella promozione dell'apprendimento organizzato dal centro SOS DISLESSIA - società di Servizi che promuove l'attività clinica, riabilitativa ed educativa a favore dei bambini e degli adulti con dislessia evolutiva.
- Marzo 2021 Iscrizione all'albo degli Psicologi della Regione Puglia
n.6975 dal 10.03.2021
- Febbraio 2021 Conseguimento Abilitazione all'esercizio della Professione di Psicologo
- Da Ottobre 2020 ad oggi Collaborazione professionale in qualità di PSICOLOGA
presso il Centro specialistico “il Mago di Oz” sito in Castellana Grotte (BA)
- Maggio 2020 Conseguimento attestato corso FAD “Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19” organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità. Ore di formazione: 5
- Dicembre 2019 Conseguimento Master di primo livello in Neuropsicologia dell'Età Evolutiva presso LUMSA - Libera Università Maria Santissima Assunta (Roma)
Vincitrice di una borsa di studio a copertura parziale presso Libera Università Maria Santissima Assunta (LUMSA)

Da Settembre 2019 a Settembre 2020	<p>Tirocinio post lauream presso il “Mago di Oz” di Castellana Grotte (BA)</p> <p>Training cognitivo rivolto a bambini con DSA, ADHD e BES in generale e difficoltà generiche in ambito scolastico.</p>
Maggio 2019	<p>Certificazione PECS Pyramid in seguito a corso formativo “Sistema Pecs: come migliorare la Comunicazione nei disturbi dello Spettro Autistico” organizzato dalla Società Europea Formazione presso la sede di Milano.</p>
Da Maggio 2019 Ad Agosto 2019	<p>Tirocinio formativo presso l’I.R.C.C.S “Eugenio Medea” di Brindisi</p> <p>Settore: Neuropsicologia. Somministrazione di alcune batterie di test in bambini e adolescenti con diverse disabilità per la valutazione delle funzioni esecutive, quali: NEPSY-II; WISC-IV; BVN (5-11; 12-18); WPPSY-III; GRIFFITHS-III; LEITER-3 e VINELAND.</p>
Dall’Ottobre 2016 Ad Ottobre 2018	<p>Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive</p> <p>Presso l’Università degli Studi dell’Aquila - Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche. La tesi di Laurea è stata intitolata: “Contributi dell’EEG e della fMRI nella valutazione neuropsicologica dell’epilessia infantile”. La votazione conseguita è stata 110/110.</p>
Da Marzo 2018 ad Aprile 2018	<p>Tirocinio Formativo presso l’I.R.C.C.S Eugenio Medea di Brindisi</p> <p>Settore: Psicopatologia</p> <p>Utilizzo del sistema PECS in bambini con ritardo del linguaggio e bambini con autismo; utilizzo di alcune batterie di test, quali: colloquio strutturato per la valutazione delle abilità comunicative a casa; guida all’osservazione del bambino; MacArthur - Bates - Communicative Development Inventory; il primo vocabolario del bambino - Scheda gesti e parole - forma lunga/forma breve; questionario sul primo anno di vita del bambino (First Inventory version 2.0); le abilità socio conversazionali del bambino; Children’s Communication ceck-list 2 (CC2).</p> <p>Gli obiettivi dell’intervento psicolinguistico sono stati i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • migliorare la percezione e l’integrazione sensoriale; • migliorare la risposta di adattamento all’ambiente; • sviluppare l’intenzionalità comunicativa; • sviluppare l’iniziativa e la risposta all’attenzione condivisa; • favorire l’uso del linguaggio.

Da Novembre 2015

a Gennaio 2016

Tirocinio Formativo presso l'I.R.C.C.S Eugenio Medea di Brindisi

Settore: Analisi del comportamento

Osservazione del comportamento del bambino con diversi casi di disabilità (autismo, disturbo da tic, epilessia,) durante il gioco libero e somministrazione di alcuni test come l'ADOS (Autism Diagnostic Observation Schedule), la CBCL (Child Behaviour Check List).

Da Settembre 2013

Ottobre 2016

Laurea Triennale in Scienze Psicologiche Applicate

Presso l'Università degli Studi dell'Aquila. La tesi di Laurea è stata intitolata: "I Disturbi Specifici dell'Apprendimento: conoscerli per intervenire".

Studi pre-universitari

Diploma di maturità classica

Presso il Liceo Classico "Benedetto Marzolla", in Brindisi.

COMPETENZE PERSONALI: produzione, ascolto e comprensione

Lingua madre: Italiano

Altre lingue: Inglese

Ascolto B2

Interazione B2

Lettura B2

Produzione orale B2

Competenze comunicative

Si possiedono ottime competenze comunicative e di adattamento al contesto, ottenute grazie all'esperienza di Volontariato, svolto presso il Centro di Riabilitazione "La Nostra Famiglia" di Ostuni.

Patente ECDL conseguita nel 2010.

Competenze digitali

Competenze informatiche di base: Sistemi operativi (Ottima), Programmazione (Buona), Elaborazione testi (Ottima), Fogli elettronici (Ottima), Gestori database (Ottima), Disegno al computer (CAD) (Buona), Navigazione in Internet (Ottima), Reti di Trasmissione Dati (Buona), Realizzazione siti Web (Buona), Multimedia (suoni,immagini,video) (Ottima), Pacchetto Office (Ottima), Sistemi operativi Microsoft Windows e Apple MacOS (Ottima).

Linguaggi di Programmazione: (Java, Javascript)

Contenuti Scientifici:

Lampignano L, Donghia R, Griseta C, Lagravinese G, **Sciarra S**, Zupo R, Castellana F, Bortone I, Guerra V, Tirelli S, De Nucci S, Tatoli R, Lozupone M, Sborgia G, Leo A, De Pergola G, Giannelli G, Panza F, Sardone R. **“Liver Health and Dementia in an Italian Older Population: Findings From the Salus in Apulia Study”** Front Aging Neurosci, 2022.

Tatoli R, Lampignano L, Bortone I, Donghia R, Castellana F, Zupo R, Tirelli S, De Nucci S, Sila A, Natuzzi A, Lozupone M, Griseta C, **Sciarra S**, Aresta S, De Pergola G, Sorino P, Lofù D, Panza F, Di Noia T, Sardone R. **“Dietary Patterns Associated with Diabetes in an Older Population from Southern Italy Using an Unsupervised Learning Approach”** Sensors, 2022.

Ilaria Bortone, Roberta Zupo, Fabio Castellana, Simona Aresta, Luisa Lampignano, Sabrina Sciarra, Chiara Griseta, Tommaso Antonio Stallone, Giancarlo Sborgia, Madia Lozupone, Francesco Panza, Gianvito Lagravinese, Petronilla Battista and Rodolfo Sardone **“Motoric Cognitive Risk Syndrome, Subtypes and 8-year all cause Mortality in Aging Phenotypes: The Salus in Apulia Study.”** Brain Sci, 2022.

Griseta, Chiara; Battista, Petronilla; Castellana, Fabio; Colonna, Isabella; Sciarra, Sabrina; Zupo, Roberta; Bortone, Ilaria; Lampignano, Luisa; Tirelli, Sarah; Berardino, Giuseppe; Mollica, Anita; Lozupone, Madia; Panza, F; Minafra, Brigida; Sardone, Rodolfo **“Serum levels of IL-6 are related to cognitive impairment in the Salus in Apulia population-based study”** European Journal of Neurology, 2022.

La sottoscritta Dott.ssa Sabrina Sciarra, ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono al vero.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del D.lgs 196/2003, come integrato dal Regolamento (UE) 2016/679.

Castellana Grotte, 01.06.2023

Dr.ssa Sabrina Sciarra