

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI Sofia Diana

POSIZIONE RICOPERTA Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia, Sapienza Università di Roma Iscrizione albo psicologi del Lazio n°21218.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Maggio 2024- ad oggi **Specialista in Neuropsicologia**

Vincitrice di contratto di lavoro autonomo per somministrazione e valutazione test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca "Somministrazione e valutazione test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca, trasmissione dati, revisione letteratura scientifica, contatti altri centri coinvolti in lingua inglese" relativa al progetto di ricerca 000309_20_CTN_DE_LE_02-STUDIO PROT.BAN 2401 PROF.DE LENA (Responsabile Scientifico, BRUNO G.)

Maggio 2024- ad oggi **Specialista in Neuropsicologia Rater trial farmacologici**

Qualificata come rater

- A 52-Week, Open-Label Extension Study of ACP-204 in Adults With Alzheimer's Disease Psychosis
Protocol Number: ACP-204-008
- A Master Protocol for Three, Independent, Seamlessly Enrolling, Double-blind, Placebo-controlled, Efficacy and Safety Studies of ACP-204 in Adults With Alzheimer's Disease Psychosis
Protocol Number: ACP-204-006
- A Phase 3 Double-blind, Randomized, Placebo-controlled, Multi-center Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of AR1001 over 52 Weeks in Participants with Early Alzheimer's Disease
Protocol Number: AR1001-ADP3-US01

Gennaio 2024- ad oggi **Specialista in Neuropsicologia e psicoterapia**

Docenza Scuola di specializzazione in Neuropsicologia, La Sapienza Roma. Dipartimento di psicologia Scuola di Specializzazione in Neuropsicologia e psicoterapia, via dei Marsi 78 Roma
Laboratorio di neuropsicologia e riabilitazione neuropsicologica: gruppo di sostegno ai familiari di pazienti affetti da malattia neurodegenerativa di Alzheimer, Parkinson, demenza Fronto-Temporale. Supervisione di casi clinici inerenti il laboratorio in oggetto. Teoria e tecnica della conduzione del colloquio in pazienti e familiari affetti da patologie neurodegenerative e lesioni cerebrali.

Marzo 2024 Docenza Caritas: "salute mentale e dipendenze" edizione 2

Neurobiologia della dipendenza, psicopatologia della dipendenza

Dicembre 2023 Docenza Caritas: "salute mentale e dipendenze" edizione 1

Neurobiologia della dipendenza, psicopatologia della dipendenza

Maggio 2023- ad oggi **Specialista in Neuropsicologia**

Vincitrice di contratto di lavoro autonomo per somministrazione e valutazione test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca e somministrazione di scale per la valutazione funzionale e cognitiva. 01/05/2023 Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane Prot. "Studio controllato con placebo volto a confermare la sicurezza e l'efficacia di BAN2401 in soggetti affetti da malattia di Alzheimer precoce" 01/05/2023 Università la Sapienza di Roma

Dipartimento di Neuroscienze Umane.

Aprile 2023- ad oggi

[Specialista in Neuropsicologia](#)

Seminari clinici sulla teoria e tecnica del colloquio clinico in psicologia e neuropsicologia a studenti tirocinanti post-laurea, specializzandi della scuola di specializzazione in neuropsicologia e psicoterapia la Sapienza di Roma presso Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane.

Giugno 2022- ad oggi

[Specialista in Neuropsicologia](#)

Vincitrice di contratto di lavoro autonomo per somministrazione e valutazione test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca e somministrazione di scale per la valutazione funzionale e cognitiva. 01/06/2022 Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane

Giugno 2021

[Specialista in Neuropsicologia](#)

Vincitrice di Contratto di lavoro autonomo per la somministrazione e valutazione di test neurocognitivi nell'ambito del protocollo di ricerca, trasmissione dati, revisione letteratura scientifica, contatti con altri Centri coinvolti di ricerca" 24/05/2021 Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane

Giugno 2020

[Specialista in Neuropsicologia](#)

Rinnovo Borsa di Studio Senior per attività di ricerca: " effetti stimolazione cognitiva nel ritardare la progressione del decadimento cognitivo nella fase prodromica o precoce nella malattia di Alzheimer: studio neuropsicologico e neurofisiologico". 01/06/2020 Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane

Maggio 2019

[Spec.da in Neuropsicologia](#)

Vincitrice titolare Borsa di Studio Senior per attività di ricerca: " effetti stimolazione cognitiva nel ritardare la progressione del decadimento cognitivo nella fase prodromica o precoc nella malattia di Alzheimer: studio neuropsicologico e neurofisiologico". 30/05/2019 Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane

Marzo 2018

[Spec.da in Neuropsicologia](#)

Vincitrice titolare contratto di collaborazione per l'incarico professionale / collaborazione coordinata e continuativa per l'attività di supporto al progetto di ricerca dal titolo: "Effetti della stimolazione cognitiva su pazienti affetti da malattia di Alzheimer". 01/03/2018 Università la Sapienza di Roma Dipartimento di Neuroscienze Umane

Giugno 2021- ad oggi

[Rater Specialista in Neuropsicologia](#)

Title:"A phase 2 randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter study to evaluate the efficacy and safety of aI002 in participants with early alzheimer's disease" Study Protocol Number AL002-2

Title: "A Placebo-Controlled, Double-Blind, Parallel-Group, 18-Month Study With an Open-Label Extension Phase to Confirm Safety and Efficacy of BAN2401 in Subjects With Early Alzheimer's Disease"

Study Protocol Number: BAN2401-G000-301

Title: "a phase iii, multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group, efficacy, and safety study of gantenerumab in patients with early (prodromal to mild) alzheimer's disease"

Study Protocol Number: wn29922

Title: an open-label, multicenter, rolloverstudy to evaluate the safety, tolerability, and efficacy of long-term gantenerumab administration in participants with alzheimer's disease

Study Protocol Number: Wn42171

Novembre 2020- ad oggi

Rater Specialista in Neuropsicologia

Qualificata come rater dalla Bracket your partner per somministrazione di test neuropsicologici per il seguente trial farmacologico sperimentale: BAN2401-G000-301

Maggio 2020-

Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia

Progettazione e conduzione del progetto di ricerca BSP-TSV (brain stimulation project tele short version) in pazienti inclusi nel progetto "Studio clinico controllato, randomizzato, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia di un trattamento non farmacologico di stimolazione cognitiva in pazienti affetti da malattia di Alzheimer e Mild Cognitive Impairment".

Luglio 2020

Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia

Creazione e conduzione di training di stimolazione neurocognitiva, valutazione clinico funzionale dell'outcome cognitivo nel progetto "Studio clinico controllato, randomizzato, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia di un trattamento non farmacologico di stimolazione cognitiva in pazienti affetti da malattia di Alzheimer e Mild Cognitive Impairment".

Maggio 2020

Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia

Vincitrice del bando di concorso borsa di studio senior " effetti stimolazione cognitiva nel ritardare la progressione del decadimento cognitivo nella fase prodromica o precoce nella malattia di Alzheimer: studio neuropsicologico e neurofisiologico". Dipartimento di Neuroscienze Umane azienda ospedaliera Policlinico Umberto 1°, Roma <https://www.neuroscienze.uniroma1.it/>

2018- ad oggi

Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia

Valutazioni neuropsicologiche presso C.D.C.D Centro Disturbi Cognitivi e Demenze. Dipartimento di Neuroscienze Umane. Sapienza Università di Roma, Azienda ospedaliera Policlinico Umberto 1°, Roma <https://www.neuroscienze.uniroma1.it/>

2019- 2024

Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia

Consulente Specialista in neuropsicologia e psicoterapia, presso Diagnosticare Onlus Roma per valutazioni neuropsicologiche e riabilitazione neuropsicologica in pazienti adulti (deterioramento cognitivo, eventi cerebrali) e in età scolare (disturbi dell'apprendimento e patologie del neurosviluppo). Supporto psicologico a pazienti con decadimento cognitivo o demenza e ai caregiver. <https://diagnosticare-onlus.it/>

15-16/12/2018

Neuropsicologa e Psicoterapeuta informazione

Incarico di docenza Convegno: "la neuroriabilitazione del paziente con grave cerebrolesione acquisita: criticità e possibili soluzioni nel percorso riabilitativo". Roma. I.R.C.C.S Fondazione Santa Lucia, Roma GIRN-SIRN

11-12/05/2018

Neuropsicologa e Psicoterapeuta informazione

Incarico di docenza Convegno: "la gestione interdisciplinare del paziente con grave lesione cerebrale:
dalle

conseguenze cognitive a quelle emozionali” GIRN, Torino <https://www.girn.it>

01/03/2018

Neuropsicologa

Sapienza Università di Roma, Policlinico Umberto I°

Stimolazione cognitiva in gruppi di pazienti nel progetto di ricerca dal titolo: ‘Effetti della stimolazione cognitiva su pazienti affetti da malattia di Alzheimer’

<http://www.neuropsi-sapienza.it/drupaluni/>

12/02/2018–18/02/2018

Neuropsicologa

DANA Foundation e Hafricah.net., Università la Sapienza di Roma

Partecipazione all’evento Settimana del Cervello con somministrazione screening neuropsicologici, informazione circa i CDCD di Roma, informazione sulla salute mentale e sul deterioramento cognitivo in farmacia.

<http://ttimanadelcervello.it>

23/12/2017–31/12/2017

Neuropsicologa

Fondazione ANIA, Roma

Screening neuropsicologici di prevenzione alla demenza all’interno dell’evento inverno incantato (Auditorium Parco della Musica, Roma)

13/07/2017

Neuropsicologa

Centro Clinico, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza, Roma

Valutazione neuropsicologica (approfondimento diagnostico per le abilità mnesiche)

- 04/05/2017 [Psicologa clinica, Neuropsicologa, spec.da in neuropsicologia e psicoterapia](#)
Dipartimento di Neurologia e Psichiatria, Policlinico Umberto I°, Roma
Raccolta dati con test neuropsicologici per ricerche sul disturbo bipolare presso l'ambulatorio per il Disturbo Bipolare
- Dipartimento di Neurologia e Psichiatria
- 13/04/2017 [Neuropsicologa](#)
Menarini Group, Brasca & Partners, Roma
Lezione: Stress lavoro correlato presso l'azienda farmaceutica Menarini "Neurobiologia dello stress lavoro correlato e risvolti psicologici"
- 31/03/2017 [Neuropsicologa](#)
Ricerche Cliniche Clodio fisiocinesiterapia, Via F. Maurolico 5, Roma
Lezione al personale sanitario sui fondamenti della neuropsicologia e dei quadri comportamentali in pazienti con lesioni cerebrali
- 31/03/2017 [Neuropsicologa, Psicologa clinica](#)
Valutazione e riabilitazione neuropsicologica presso Ricerche Cliniche Clodio Fisiocinesiterapia S.r.l, Via Francesco Maurolico 5, Roma. Collaborazione e consulenza per valutazioni neuropsicologiche e riabilitazione neuropsicologica
<http://fisioterapiaciodio.it/neurologico-new>
- 13/03/2017–18/03/2017 [Neuropsicologa](#)
DANA Foundation e Hafricah.net., Università la Sapienza di Roma
Partecipazione all'evento Settimana del Cervello con somministrazione screening neuropsicologici, informazione circa i CDCD di Roma, informazione sulla salute mentale e sul deterioramento cognitivo in farmacia.
<http://settimanadelcervello.it>
- 14/02/2017–31/10/2017 [Neuropsicologa, Specializzanda in neuropsicologia e psicoterapia](#)
SPDC/DAI Salute Mentale, "Umberto I", Policlinico di Roma, Dipartimento di Neurologia e Psichiatria, Sapienza Università di Roma
Osservazione di colloqui individuali con i pazienti in regime di ricovero, riunioni di equipe circa l'iter dei pazienti presso il servizio SPDC/DAI Salute Mentale e discussione del trattamento farmacologico

18/01/2020 - 20/06/2020	<p>Corso di Specializzazione sulla clinica psicoanalitica dei nuovi sintomi Diploma del corso di Specializzazione sulla clinica psicoanalitica dei nuovi sintomi. IRPA – Jonas Italia https://www.jonasonlus.it/</p>
24/01/2020	<p>Conseguimento titolo di Specialista in Neuropsicologia e Psicoterapia Conseguimento Specializzazione in Neuropsicologia e psicoterapia con votazione 70 lode/70 con discussione della tesi: “I passi persi: dalla valutazione del declino navigazionale al trattamento del disorientamento topografico acquisito.” “The lost steps: from the assessment of the navigational decline to the treatment of the acquired topographic disorientation.” Sapienza, Università di Roma, Dipartimento di Psicologia. Via dei Marsi 78, Roma https://dippsi.psi.uniroma1.it/node/5720</p>
25/01/2018- 13/12/2018	<p>Conseguimento titolo ATA 101: EATA EUROPEAN ASSOCIATION FOR TRANSACTIONAL ANALYSIS. Prof. Mario Augusto Procacci PTSTA-P</p>
16/03/2015	<p>Iscrizione Ordine degli psicologi del Lazio Ordine degli Psicologi del Lazio n° 21218</p>
04/02/2015	<p>Psicologa Clinica, abilitata alla professione Università la Sapienza di Roma Conseguimento del titolo: Abilitazione all'esercizio della professione di psicologo</p>
16/12/2014	<p>Iscrizione scuola di Specializzazione in Neuropsicologia e Psicoterapia Vincitrice concorso Scuola di Specializzazione Neuropsicologia Università la Sapienza di Roma Scuola in Specializzazione Neuropsicologia la Sapienza Roma Università la Sapienza di Roma, Dipartimento di Psicologia Via dei Marsi 78, Roma https://dippsi.psi.uniroma1.it/node/5720</p>
15/03/2014–15/09/2014	<p>Psicologa clinica, formazione neuropsicologia Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma Tirocinio post-laurea in cui ho assistito all'osservazione e valutazione neuropsicologica e cognitiva nei reparti di neuropsichiatria infantile, neurochirurgia pediatrica, ambulatorio epilessie, e assistito ai colloqui con i familiari dei pazienti.</p>
15/03/2014–15/09/2014	<p>Psicologa Clinica, formazione inneuropsicologia Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Area Neuroscienze e Riabilitazione Tirocinio post laurea presso il reparto di neurologia, neuroscienze e riabilitazione neuromotoria presso Policlinico Universitario Agostino Gemelli, servizio day Hospital, ambulatorio neuropsicologia. Diagnosi e Valutazione neuropsicologica in età adulta di pazienti con deficit cognitivi di origine degenerativa, demenze, pseudodemenze.</p>

- 15/09/2013–21/02/2014 **Psicologa clinica, formazione neuropsicologia**
Ospedale Fatebene Fratelli, San Arcangelo Raffaele, Venezia
Tirocinio post-laurea in cui ho assistito alla riabilitazione dei disturbi afasici in pazienti affetti da malattia di Parkinson
- 15/09/2013–21/02/2014 **Psicologa clinica, formazione in neuropsicologia**
Ospedale Fatebene Fratelli, San Arcangelo Raffaele, Venezia
Tirocinio post-laurea in cui ho assistito alla riabilitazione neuropsicologica di pazienti affetti da malattia di Parkinson
- 15/09/2013–21/02/2014 **Psicologa clinica, formazione neuropsicologia**
Ospedale Fatebene Fratelli, San Arcangelo Raffaele, Venezia
Tirocinio post-laurea in cui sono state svolte attività di riabilitazione cognitiva a pazienti in regime extraospedaliero con diagnosi di decadimento cognitivo, esiti di eventi cerebrovascolari o patologie neurodegenerative
- 15/09/2013–20/02/2014 **Psicologa clinica, formazione in neuropsicologia nel settore lungo degenze**
Ospedale Fatebene Fratelli, San Arcangelo Raffaele, Venezia
Attività di tirocinio post-laurea in cui ho osservato la stimolazione cognitiva in pazienti degenti presso il servizio R.S.A. dell'Ospedale Fatebene Fratelli, San Arcangelo Raffaele, Venezia
- 18/07/2013 **Conseguimento titolo: dottoressa in Psicologia Clinica**
Università LUMSA, Roma- IRCCS Fondazione Santa Lucia Roma
Conseguimento diploma di laurea Magistrale al corso di laurea “Psicologia Clinica” con 110/110 e lode con una tesi sperimentali dal titolo: “Riabilitazione di pazienti affetti da Neglect Dyslexia: la stimolazione optocinetica” con sperimentazione effettuata su pazienti presso I.R.C.C.S Fondazione Santa Lucia Roma.

Pubblicazioni:

- a) “Is losing one’s way a sign of cognitive decay? Topographical memory deficit as an early marker of pathological aging” M. Boccia, A. Di Vita, S. Diana, R. Margiotta, L. Imbriano, L. Rendace, A. Campanelli, F.D’Antonio, A. Trebbastoni C. de Lena, L. Piccardi, C. Guariglia. *Journal of Alzheimer’s Disease* 2019 DOI: 10.3233/JAD-180890 “Topographical disorientation: insights from neuropsychological rehabilitation.” Maddalena Boccia, Alessia Bonavita, Sofia Diana, Antonella Di Vita, Maria Paola Ciurli, Cecilia Guariglia
- b) Topographical Disorientation: Clinical and Theoretical Significance of Long-Lasting Improvements Following Imagery-Based Training. M. Boccia, A. Bonavita, S. Diana, A. Di Vita, M.P. Ciurli, C. Guariglia. *Frontiers Human Neuroscience* 2019. <https://doi.org/10.3389/fnhum.2019.00322d> “Il deficit di memoria topografica come marker neuropsicologico dell’ invecchiamento patologico”. M. Boccia, A. Di Vita, S. Diana, R. Margiotta, L. Imbriano, L. Rendace, A. Campanelli, F.D’Antonio, A. Trebbastoni C. de Lena, L. Piccardi, C. Guariglia. Poster SINP 2018
- c) Atypical Charles Bonnet Syndrome in a patient with hemianopia and cognitive impairment after right occipitotemporal stroke, *Japanese Psychogeriatrics society*, 2020 DOI: 10.1111/psyg.12548
- d) “Il deficit di memoria topografica come marker neuropsicologico dell’ invecchiamento patologico”. M. Boccia, A. Di Vita, S. Diana, R. Margiotta, L. Imbriano, L. Rendace, A. Campanelli, F.D’Antonio, A. Trebbastoni C. de Lena, L. Piccardi, C. Guariglia. Poster SINP 2018
- e) Topographical memory deficit in mild cognitive impairment: evidence for a neuropsychological marker of pathological ageing. A. Di Vita, M. Boccia, S. Diana, R. Margiotta, L. Imbriano, L. Rendace, A. Campanelli, F. D’Antonio, A. Trebbastoni, C. de Lena, L. Piccardi, C. Guariglia. Poster SIN 2018
- f) No longer lost: theoretical and clinical insights from neuropsychological rehabilitation of acquired topographical disorientation M. Boccia, A. Bonavita, S. Diana, A. Di Vita, M.P. Ciurli, C. Guariglia. POSTER FESN 2019
- g (submitted) “A standardized neuropsychological battery evidences early symptoms of cognitive decline in healthy population: insight for a good healthy practice.” A. Di Vita, L. Piccardi, F. Bianchini, S. Barbetti, S. Diana, C. Furetta, S. Lisi, E. Gobbo Carrer, R. Margiotta, A.M. Giannini, C. de Lena, C. Guariglia.
- h) Prevalence and Safety of COVID-19 Vaccination in Community-Dwelling People with Dementia: Findings from a Tertiary Memory Clinic in Italy. Valletta, Canevelli, D’Antonio, Trebbastoni, Talarico, Campanelli, Sepe Monti, Di Vita, Salati, Imbriano, Margiotta, Barbetti, Diana, Buscarnera, Toccaceli Blasi, Salzillo, Pugliese, Vanacore and Bruno. *Journal of Alzheimer’s Disease* 87 (2022) 1467–1474 DOI 10.3233/JAD-220077
- Pubblicazione capitolo del libro “Sintomo, truma e angoscia attualità della clinica di Lacan” capitolo sul trattamento psicoterapeutico di un paziente oncologico in fine vita. Galad edizioni. Settembre 2024
- Neuropsychological Effects of the Lockdown Due to the COVID-19 Pandemic on Patients with Alzheimer’s Disease and Their Caregivers: The “ACQUA” (Alzheimer–COVID QUARantine Questionnaire) Study. Alessandro Trebbastoni, Roberta Margiotta, Fabrizia D’Antonio, Sonia Barbetti, Marco Canevelli, Sofia Diana, Antonella Di Vita, Letizia Imbriano, Micaela Sepe Monti, Giuseppina Talarico, Cecilia Guariglia, Giuseppe Bruno. *poster Sindem 2024*
- Neuropsychological Effects of the Lockdown Due to the COVID-19 Pandemic on Patients with Alzheimer’s Disease and Their Caregivers: The “ACQUA” (Alzheimer–COVID QUARantine Questionnaire) Study. Alessandro Trebbastoni, Roberta Margiotta, Fabrizia D’Antonio, Sonia Barbetti, Marco Canevelli, Sofia Diana, Antonella Di Vita, Letizia Imbriano, Micaela Sepe Monti, Giuseppina Talarico, Cecilia Guariglia, Giuseppe Bruno. *Int. J. Environ. Res. Public Health* 2024, 21(12), 1622; <https://doi.org/10.3390/ijerph21121622>. 4 December 2024.

Rater trial farmacologici:

- Title: “A phase 2 randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter study to evaluate the efficacy and safety of al002 in participants with early alzheimer’s disease” Study Protocol Number AL002-2
- Title: “A Placebo-Controlled, Double-Blind, Parallel-Group, 18-Month Study With an Open-Label Extension Phase to Confirm Safety and Efficacy of BAN2401 in Subjects With Early Alzheimer’s Disease” Study Protocol Number: BAN2401-G000-301
- Title: “a phase iii, multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group, efficacy, and safety study of gantenerumab in patients with early (prodromal to mild) alzheimer’s disease” Study Protocol Number: wn29922
- Title: an open-label, multicenter, rollover study to evaluate the safety, tolerability, and efficacy of long-term gantenerumab administration in participants with alzheimer’s disease

Study Protocol Number: Wn42171

-A 52-Week, Open-Label Extension Study of ACP-204 in Adults With Alzheimer's Disease Psychosis

Protocol Number: ACP-204-008

- A Master Protocol for Three, Independent, Seamlessly Enrolling, Double-blind, Placebo-controlled, Efficacy and Safety Studies of ACP-204 in Adults With Alzheimer's Disease Psychosis

Protocol Number: ACP-204-006

-A Phase 3 Double-blind, Randomized, Placebo-controlled, Multi-center Trial to Evaluate the Efficacy and Safety of AR1001 over 52 Weeks in Participants with Early Alzheimer's Disease

Protocol Number: AR1001-ADP3-US01

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