



Chiara Bartolacci - Curriculum Vitae

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega fotocopia documento di identità valido).

Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, la sottoscritta dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue.

TITOLI DI STUDIO

Formazione presso Centro di Ricerca di Psicoterapia a indirizzo Cognitivo-Comportamentale e Intervento Psicosociale (C.R.P.) - in attesa del conseguimento del titolo

[01/2018 - 12/2021]

Competenze acquisite:

- Assessment psicodiagnostico per l'età evolutiva, età adulta e terza età: tecniche di colloquio clinico, interviste semi-strutturate, strumenti psicodiagnostici (test di personalità, CBA 2.0);
- Tecniche psicoterapiche cognitivo-comportamentali e di terza onda (ACT);
- Specifica formazione su progetti di prevenzione e promozione della salute mentale.

Argomenti tesi (in attesa di discussione):

- 2 casi clinici, psicoterapia in supervisione (Supervisori: Prof.ssa Stefania Borgo; Prof. Mario Becciu);
- "Progetto Care-to-Sleep", programma di prevenzione e promozione della salute mentale rivolto ai *caregiver* che si occupano di pazienti con demenza senile (Relatore: Prof. Mario Becciu).

Iscrizione Ordine degli Psicologi del Lazio - Albo A, n. 23905

[04/2018 - Attuale]

Abilitazione all'esercizio della professione

<https://ordinepsicologilazio.it>

Conferimento del titolo di Dottore di Ricerca (PhD) in Psicologia e Scienza Cognitiva

[02/2020]

Titolo tesi di dottorato: "La valutazione della sonnolenza e delle abilità di guida nella terza età"

Vigilanza e sonnolenza nelle abilità cognitive *driving-related* degli anziani: definizione di misure valide, applicabili in contesti ecologici.

Facoltà di Medicina e Psicologia, "Sapienza" Università di Roma

Laboratorio di Psicofisiologia del Sonno

Via dei Marsi, 78 00185 Roma Italia

<https://dippsi.psi.uniroma1.it>

Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica - classe LM-51

[07/2015]

Campo di studio: Psicofisiologia Sperimentale del Sonno

Titolo di tesi sperimentale: "Elettrofisiologia corticale del ricordo dei sogni al risveglio da sonno REM e NREM nell'anziano"

Principali materie studiate/competenze professionali acquisite.:

Studio dell'associazione tra la specifica attività EEG e la successiva presenza/assenza del ricordo onirico per mezzo di registrazioni polisonnografiche sulla popolazione anziana durante una notte di sonno.

Relatore: Prof. Luigi De Gennaro

Facoltà di Medicina e Psicologia, "Sapienza" Università di Roma

Via dei Marsi, 78 00185 Roma Italia

<https://dippsi.psi.uniroma1.it>

Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche per l'analisi dei processi cognitivi normali e patologici - classe 34

[09/2012]

Campo di studio: Psicologia degli Stati di Coscienza

Titolo di tesi compilativa: "Anosognosia: il deficit della consapevolezza"

Relatore: Prof. Enrico Di Pace

Facoltà di Medicina e Psicologia, "Sapienza" Università di Roma

Via dei Marsi, 78 00185 Roma Italia

<https://dippsi.psi.uniroma1.it>

Maturità classica

[07/2007]

Diploma di Scuola Media Superiore

Liceo Classico "Mariano Buratti"

Via Tommaso Carletti, 8 01100 Viterbo, Italia

<https://www.liceoburatti.edu.it/it/>

ESPERIENZA LAVORATIVA

Operatrice Psicologa

CaritàCoop, Società Cooperativa Sociale [07/2022 - Attuale]

Indirizzo: Via San Lorenzo, 64, 01011

Città: Viterbo

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: caritacoop@gmail.com

- Attività di supporto all’organizzazione del Laboratorio di Comunità e di Animazione Sociale, Progetto CEI “S-NODI”
- Operatrice del Centro d’Ascolto diocesano, Caritas Viterbo

Psicologa volontaria presso Unità Operativa Complessa (U.O.C.) di Psicologia, Ospedale Belcolle Azienda Sanitaria Locale (ASL) di Viterbo [01/2022 - 07/2022]

Indirizzo: Via Enrico Fermi, 15, 01100 - <https://www.asl.vt.it>

Città: Viterbo

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it

- Supporto ad attività gestionali e reportistica
- Somministrazione di strumenti psicodiagnostici standardizzati (SCL-90, CORE-OM, BDI-II, MMPI-II) nelle fasi di screening e follow-up

Referente: Dott. Lanfranco Godeas, Psicologo Psicoterapeuta

Collaborazione didattica - Istituto Universitario Progetto Uomo (IPU)

Associazione Italiana di Psicologia Preventiva (A.I.PRE) [12/2021 - 04/2022]

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: aipre@aipre.it

Collaborazione didattica: Corso di Laurea Triennale in Educatore Professionale, Istituto Universitario Progetto Uomo (IPU), Università Pontificia Salesiana, Sede Aggregata della Tuscia, Montefiascone (VT).
Cattedra di Psicologia della Prevenzione (Prof. Mario Becciu)

Psicologa in libera professione

[03/2020 - Attuale]

- Valutazioni e consulenze psicologiche on-line
- Interventi cognitivo-comportamentali specifici per l’insonnia (*Cognitive-Behaviour Treatment for Insomnia-CBT-i*): Quies Studio di Psicologia e Psicologia del Sonno

Postdoctoral Researcher: Borsista Senior presso Laboratorio di Eye-Tracking

Dipartimento di Psicologia, “Sapienza” Università di Roma; Responsabile: Prof. Francesco Di Nocera [02/2020 – 01/2021]

Indirizzo: Via dei Marsi, 78, 00185 Roma (Italia) - <https://dippsi.psi.uniroma1.it>

Città: Roma

Paese: Italia

Progetti:

“Produzione di una rassegna bibliografica su usabilità e carico di lavoro mentale con particolare riferimento alle metriche soggettive e supporto ad attività sperimentali sul tema”.

- Indagine sulle dimensioni di usabilità e carico di lavoro mentale con finalità specifica di produrre una rassegna bibliografica relativa all’approfondimento delle metriche soggettive.

- Supporto alla ricerca rispetto alla validazione di una misura soggettiva di usabilità e carico di lavoro mentale con affiancamento alle attività di: definizione del disegno sperimentale, reclutamento dei soggetti sperimentali, sessioni sperimentali, acquisizione, organizzazione e analisi dei dati, stesura di un report finale relativo ai risultati della ricerca.

“Il fenomeno dell’*under-inclusion*: uno studio di *card sorting* per indagare le differenze individuali nei processi di categorizzazione”

- Implementazione del protocollo di ricerca;
- Reclutamento dei soggetti sperimentali;
- *Scoring* dei test psicologici utilizzati (MCMI) e analisi dei dati raccolti.

Attività di docenza:

- Training di formazione per tesisti afferenti al laboratorio;
- Collaborazione con la cattedra di “*Analisi del Comportamento Individuale e Organizzativo*” e “*Functional Analysis of Individual and Organizational Behavior*” in qualità di cultore della materia.

PhD Student: XXXII ciclo di Dottorato in “Psicologia e Scienza Cognitiva”

Laboratorio di Psicofisiologia del Sonno, Dipartimento di Psicologia, “Sapienza” Università di Roma [10/2016 – 02/2020]

Indirizzo: Via dei Marsi, 78, 00185 Roma (Italia) - <https://web.uniroma1.it/labsonno/>

Città: Roma

Paese: Italia

Nome dell’unità o del servizio: Facoltà di Medicina e Psicologia, Dipartimento di Psicologia, “Sapienza” Università di Roma - Impresa o settore:

Aree di interesse:

- Metodologia della ricerca sperimentale;
- Vigilanza, sonnolenza e abilità di guida negli anziani: definizione di misure valide, applicabili in contesti ecologici. Utilizzo di batterie computerizzate per la diagnostica psicologica digitale delle abilità cognitive *driving-related* (SCHUHFRIED – Vienna Test System);
- Correlati neurofisiologici del ricordo onirico: studio dell’associazione tra la specifica attività elettroencefalografica (EEG) e la successiva presenza/assenza del ricordo onirico, per mezzo di registrazioni polisonnografiche sulla popolazione giovane durante una notte di sonno. Utilizzo di software per la siglatura dei tracciati EEG/polisonnografici ed analisi quantitativa del segnale (LabVIEW).
- Tecniche cognitivo-comportamentali per l’insonnia (CBT-I);
- Sonno e invecchiamento;
- Sonno e memoria;
- Sonno ed emozioni.

Tutor: Prof. Luigi De Gennaro; Co-tutor: Prof.ssa Caterina Lombardo

Psicologa volontaria presso Servizio per la Vigilanza e la Qualità del Sonno

Dipartimento di Psicologia, “Sapienza” Università di Roma; Responsabile: Prof. Luigi De Gennaro [04/2018 – Attuale]

Indirizzo: Via dei Marsi, 78, 00185 Roma (Italia)

Città: Roma

Paese: Italia

Indirizzo e-mail: sonno.vigilanza@gmail.com

Nome dell’unità o del servizio: Facoltà di Medicina e Psicologia, “Sapienza” Università di Roma - Impresa o settore:

Colloqui di valutazione della sonnolenza e della qualità del sonno nella popolazione adulta e anziana:

- *assessment* sul sonno;
- *assessment* psicologico;
- screening neuropsicologico rapido (Scala MMSE) per la popolazione anziana;
- interventi psicoeducativi;

- percorsi d'intervento cognitivo-comportamentale per l'insonnia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

“Facilitatore in Mindfulness” Corso on-line ECM

Mindfulness Educators, Milano [01/2022 - 07/2022]

<https://www.mindfulnesseducators.com>

Tirocinio di Specializzazione in Psicoterapia presso Unità Operativa Complessa (U.O.C.) di Psicologia

Azienda Sanitaria Locale (ASL) di Viterbo, Ospedale Belcolle [08/2019 - 12/2021]

Indirizzo: Via Enrico Fermi, 15, 01100 Viterbo (Italia)

Campi di studio: Psicologia clinica, Neuropsicologia

- Accoglienza psicologica, *assessment* per la raccolta anamnestica e clinica e valutazione del contesto psicosociale dei pazienti richiedenti un primo colloquio psicologico presso la A.S.L. di Viterbo;
- Ambulatorio di Neuropsicologia dell'adulto (DNP): valutazione per mezzo di test e batterie standardizzate (MMSE; MODA) e relazioni neuropsicologiche;
- Somministrazione di strumenti psicodiagnostici standardizzati (test neuropsicologici; questionari per la valutazione di disturbi clinici e di personalità) nelle fasi di screening e follow-up;
- Scoring e inserimento dati dei test somministrati;
- Psicoterapia in supervisione;
- Supporto ad attività gestionali.

Tutor: Dott. Lanfranco Godeas, Psicologo Psicoterapeuta

Specializzanda presso Centro di Ricerca di Psicoterapia a indirizzo Cognitivo-Comportamentale e Intervento Psicosociale (C.R.P)

Centro di Ricerca di Psicoterapia (C.R.P.) tel/fax: 06/86320838 [01/2018 - 12/2021]

Indirizzo: Piazza O. Marucchi, 5, 00162 Roma (Italia)

<http://www.crpitalia.it>

Campi di studio: Psicoterapia a indirizzo cognitivo-comportamentale

“Lo psicologo consulente sul sonno dei bambini” Corso on-line

Formazione Continua in Psicologia [02/2021 - 05/2021]

<https://formazionecontinuainpsicologia.it>

Corso Approccio Clinico e Diagnosi dei Disturbi del Sonno in Età Evolutiva

XXIX CONGRESSO NAZIONALE AIMS (Associazione Italiana Medicina del Sonno), Genova [09/2019]

<https://sonnomed.it>

Tirocinio di Specializzazione in Psicoterapia presso Centro di Riferimento Alcologico della Regione Lazio (CRARL)

Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I Roma [07/2018 - 07/2019]

Indirizzo: Viale del Policlinico, 155, 00161 Roma (Italia)

Campi di studio: Psicologia Clinica, Psicodiagnostica

- Accoglienza psicologica, *assessment* per la raccolta anamnestica e clinica e valutazione del contesto psicosociale dei pazienti richiedenti un primo colloquio psicologico;
- Somministrazione di strumenti psicodiagnostici standardizzati nelle fasi di screening e follow-up;
- Scoring e inserimento dati dei test somministrati e relazioni cliniche.

Summer School: Cognitive Neuroscience of Sleep
Donders Institute, Nijmegen, The Netherlands [07/2019]

Indirizzo: Thomas van Aquinostraat, 4, 6525 Nijmegen (Paesi Bassi)
<https://www.ru.nl/donders/>

Corso Diagnosi e Clinica della Sonnolenza Diurna
XXVIII CONGRESSO NAZIONALE AIMS (Associazione Italiana Medicina del Sonno), Taormina (ME) [10/2018]

<https://sonnomed.it>

Two-Week Travel Grant, ESRS Travel Grant for Early Career Researchers 2017
European Sleep Research Society (ESRS) [09/2017]

<https://esrs.eu>

Campi di studio: Neuroscienze

Two-Week Travel Grant presso Sleep & Circadian Neuroscience Institute, Nuffield Department of Clinical Neurosciences, University of Oxford

Metodologia di ricerca sperimentale sul sonno; tecniche cognitivo-comportamentali per il trattamento dell'insonnia; sonno e memoria; sonno ed emozioni.

Tutor: Prof. Colin Espie e Dr Simon Kyle

Corso Terapia Cognitivo-Comportamentale dell'Insomnìa (CBT-I)
XXVII CONGRESSO NAZIONALE AIMS (Associazione Italiana Medicina del Sonno), Bolzano [09/2017]

<https://sonnomed.it>

Vincitrice del concorso XXXII ciclo di Dottorato in “Psicologia e Scienza Cognitiva”
[10/2016]

Tirocinio professionalizzante post-lauream, secondo semestre
Laboratorio di Psicofisiologia del Sonno, "Sapienza" Università degli Studi di Roma [03/2016 - 09/2016]

Indirizzo: Via dei Marsi, 78, 00185 Roma (Italia)

<https://web.uniroma1.it/labsonno/>

Campi di studio: Psicologia Generale

Ricerca bibliografica e implementazione materiale per l'avvio del “Servizio per la Vigilanza e la Qualità del Sonno”

Tutor: Prof.ssa Mariella Pazzaglia

Tirocinio professionalizzante post-lauream, primo semestre
Istituto Walden - Laboratorio di Scienze Comportamentali [09/2015 - 03/2016]

Indirizzo: Via di Campo Marzio, 12, 00186 Roma (Italia)

<https://www.istituto-walden.it>

Campi di studio: Psicologia Clinica

Osservazione di workshop, supervisioni e sessioni di follow-up basati sull'applicazione delle tecniche cognitivo-comportamentali nel contesto del metodo “Applied Behaviour Analysis and Verbal Behaviour (ABA-VB)” per il trattamento precoce dei Disturbi pervasivi dello Sviluppo, con un focus sui Disturbi dello Spettro Autistico.

Tutor: Dott.ssa Giorgia Carradori

Corso di Laurea Magistrale in Neuroscienze Cognitive e Riabilitazione Psicologica - classe LM-51
Facoltà di Medicina e Psicologia, "Sapienza" Università di Roma [09/2012 - 07/2015]

Indirizzo: Via dei Marsi, 78, 00185 Roma (Italia)

<https://dippsi.psi.uniroma1.it>

NEUROPSICOLOGIA CORSO AVANZATO
VALUTAZIONE E RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA
MODELLI PSICOFISICI E COGNITIVI DELLA MENTE
PSICOBIOLOGIA DEI DISTURBI DEL COMPORTAMENTO
PSICOFISIOLOGIA CORSO AVANZATO
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
NEUROPSICOFARMACOLOGIA
NEUROBIOLOGIA
METODI DI RICERCA E VALUTAZIONE DELLE DIFFERENZE INDIVIDUALI
PSICOMETRIA CORSO AVANZATO

Corso di Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche per l'analisi dei processi cognitivi normali e patologici - classe 34

Facoltà di Medicina e Psicologia, "Sapienza" Università di Roma [09/2007 - 09/2012]

Indirizzo: Via dei Marsi, 78, 00185 Roma (Italia)

<https://dippsi.psi.uniroma1.it>

FONDAMENTI DI NEUROBIOLOGIA
PSICOBIOLOGIA
PSICOLOGIA FISIOLOGICA
PSICOFISIOLOGIA DELLA MEMORIA
PSICOFISIOLOGIA DELLA PERCEZIONE
NEUROPSICOLOGIA DEL LINGUAGGIO
VALUTAZIONE DEI DISTURBI COGNITIVI
PSICOLOGIA DELL'APPRENDIMENTO E DELLA MEMORIA
PSICOTECNOLOGIE DELL'APPRENDIMENTO
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
PSICOLOGIA DELLA PERSONALITÀ
PSICOLOGIA DEL PENSIERO
PSICOLOGIA GENERALE, SOCIALE, COGNITIVA
PSICOMETRIA
TEORIA E TECNICHE DEI TEST
PSICHIATRIA
ANTROPOLOGIA CULTURALE
SOCIOLOGIA GENERALE
INFORMATICA

Tirocinio pre-lauream

IRCCS San Raffaele Pisana [09/2011 - 05/2012]

Indirizzo: Via della Pisana, 235, 00163 Roma (Italia)

Campi di studio: Valutazione e Riabilitazione Neuropsicologica

- Osservazione della somministrazione di test di memoria, percezione e organizzazione visuo-spatiale nelle valutazioni neuropsicologiche.
- Osservazione della riabilitazione cognitiva e dei colloqui di consulenza psicologica, in pazienti con danno neurologico.

Scuola Media Superiore Liceo Classico “Mariano Buratti”

[09/2002 - 07/2007]

Indirizzo: Via Tommaso Carletti, 8, 01100 Viterbo (Italia)

ITALIANO

GRECO

LATINO

STORIA E GEOGRAFIA

INGLESE

MATEMATICA

FISICA

CHIMICA

BIOLOGIA

STORIA DELL'ARTE

FINANZIAMENTI E RICONOSCIMENTI

Grants e Borse di collaborazione

2018 - Conferimento di un incarico per prestazione di lavoro autonomo, relativo al progetto di ricerca *“Vigilanza e sonnolenza alla guida nell’anziano: la definizione di misure valide e applicabili in contesti naturali”*.

“Sapienza” Università degli Studi di Roma, Dipartimento di Psicologia.

2017 - Conferimento di un incarico per prestazione di lavoro autonomo, relativo al progetto di ricerca *“Basi neurali del ricordo dei sogni: le variazioni topografiche dell’EEG sono differenze di stato o di tratto?”*

“Sapienza” Università degli Studi di Roma, Dipartimento di Psicologia.

2017 - Fondi “ESRS Travel Grant for Early Career Researchers 2017”

Istituzione Ospitante: Sleep Research Laboratories, Nuffield Department of Clinical Neurosciences, University of Oxford

Tutor: Prof. Colin Espie e Dr Simon Kyle

2016/2017 - Fondi “Bial Foundation, Portugal (<https://www.bial.com/en>)”, assegnati a S. Scarpelli, L. De Gennaro, A. Mangiaruga, **C. Bartolacci**.

Progetto: *“Neural mechanisms of dream recall: Electrophysiological differences between young and older adults”*.

AFFILIAZIONI

Affiliazioni professionali

- European Sleep Research Society - ESRS (www.esrs.eu)
- Associazione Italiana di Medicina del Sonno - AIMS (www.sonnomed.it)
- Società Italiana di Terapia Cognitivo Comportamentale - SITCC (<https://www.sitcc.it>)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **Italiano**

Altre lingue: **Inglese (livello accademico)**

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Eccellente navigazione in internet e utilizzo banche dati (BIDS, PubMed-Medline, Google Scholar). / Conoscenza dei principali sistemi operativi Windows, Linux, Mac OS. / Ottima conoscenza del pacchetto Office. / Utilizzo di piattaforme per il lavoro collaborativo (Dropbox, Google Drive). / Utilizzo di software per l'analisi statistica dei dati (SPSS, conoscenza base Matlab e RWorkspace.) / Utilizzo di software dedicati e strumentazione per lo studio del sonno (BrainAmp, Micromed). / Utilizzo software per siglatura dei tracciati EEG/PSG ed analisi quantitativa del segnale (LabVIEW) / Utilizzo di batterie computerizzate per abilità cognitive driving-related (SCHUHFRIED).

COMPETENZE PROFESSIONALI E PERSONALI

Competenze tecniche

- Scoring di attività EEG di sonno e veglia, analisi dei dati di macrostruttura del sonno, indici di efficienza e frammentazione del sonno [livello avanzato]
- Analisi dei dati e statistiche su misure psicometriche, comportamentali e biometriche [livello avanzato]

Progettazione

- Progetti di ricerca [livello avanzato] e di prevenzione e intervento psicosociale [livello avanzato]
- Ricerca fondi per finanziamento progetti e ricerca stakeholders [livello medio]

Competenze trasversali (soft skills)

Ho maturato solide competenze personali, sociali e comunicative all'interno della scuola di psicoterapia e in ambiente accademico, dove è necessaria chiarezza nell'espressione dei risultati ottenuti.

Sono fortemente motivata e mi esprimo al meglio in contesti aperti all'innovazione e alla creatività, caratteristiche che ben descrivono anche il mio approccio al lavoro e alla soluzione di problemi.

Gestisco con responsabilità e nel rispetto delle tempistiche il lavoro sia individuale che di gruppo, grazie ad adattabilità e flessibilità nella gestione delle fasi e delle criticità progettuali, mantenendo impegno costante e buoni profitti.

Mi approccio all'utenza con empatia e professionalità, nell'intento primario di facilitare la cooperazione e trasmettere fiducia verso i progetti e gli interventi somministrati.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

PUBBLICAZIONI

Capitoli di libro

Bartolacci C., Scarpelli S., Mangiaruga A., De Gennaro L. (2020). Chapter 6: History of Dreaming In: Montgomery-Downs H., ed. *Science of Sleep*, Oxford University Press, pp. 79-105.

Bartolacci C., Scarpelli S., De Gennaro L. (2019). Capitolo 6: Approccio neurobiologico allo studio del sonno In: Ficca G. e Fabbri M., eds. *Psicologia del Sonno*, Apogeo Education, pp. 167-195.

Riviste internazionali peer reviewed

Scarpelli S., Bartolacci C., D'Atri A., Camaioni M., Annarumma L., Gorgoni M., Cloos C., Ferrara M., De Gennaro L. (2020). Electrophysiological Correlates of Dream Recall During REM Sleep: Evidence from Multiple Awakenings and Within-Subjects Design. *Nature and Science of Sleep*, 12, 1043-1052. IF=4.375

Scarpelli S., D'Atri A., **Bartolacci C.**, Gorgoni M., Mangiaruga A., Ferrara M., De Gennaro L. (2020). Dream Recall upon Awakening from Non-Rapid Eye Movement Sleep in Older Adults: Electrophysiological Pattern and Qualitative Features. *Brain Sci.*, 10, 343. **IF=2.786**

Bartolacci C., Scarpelli S., D'Atri A., Gorgoni M., Annarumma L., Cloos C., Giannini A.M., De Gennaro L. (2020). The Influence of Sleep Quality, Vigilance, and Sleepiness on Driving-Related Cognitive Abilities: A Comparison between Young and Older Adults. *Brain Sci.*, 10, 327. **IF=2.786**

Scarpelli S., D'Atri A., **Bartolacci C.**, Mangiaruga A., Gorgoni M., De Gennaro L. (2019). Oscillatory EEG activity during REM sleep in elderly people predicts subsequent dream recall after awakenings. *Frontiers in Neuroscience*, 10, 985. **IF=3.566**

Gorgoni M., **Bartolacci C.**, D'Atri A., Scarpelli S., Marzano C., Moroni F., Ferrara M., De Gennaro L. (2019). The spatiotemporal pattern of the human electroencephalogram at sleep onset after a period of prolonged wakefulness. *Frontiers in Neuroscience*, 13, 312. **IF=3.566**

Scarpelli S., **Bartolacci C.**, D'Atri A., Gorgoni M., De Gennaro L. (2019). Mental Sleep Activity and Disturbing Dreams in the Lifespan. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 16(19), 3658. **IF=2.468**

Scarpelli S., **Bartolacci C.**, D'Atri A., Gorgoni M., De Gennaro L. (2019). The functional role of dreaming in emotional processes. *Frontiers in Psychology*, 10, 459. doi: 10.3389/fpsyg.2019.00459 **IF=2.129**

Mangiaruga A., Scarpelli S., **Bartolacci C.**, De Gennaro L. (2018). Spotlight on dream recall: the ages of dreams. *Nature and Science of Sleep*, 10, 1-12. **IF=4.375**

Bartolacci C., Scarpelli S., De Gennaro L. (2017). L'attività elettrica cerebrale (EEG) predice la presenza del ricordo dei sogni? *Rivista Sperimentale di Freniatria*, 2:79-99.

Contributi congressuali

Bartolacci C., Scarpelli S., Annarumma L., Cloos C., Giannini A.M. e De Gennaro L. Valutazione della sonnolenza e delle abilità di guida nella terza età: confronto con un gruppo di giovani. XIX Congresso Nazionale AIMS, Genova 13-15 Settembre 2019.

Scarpelli S., D'Atri A., Mangiaruga A., **Bartolacci C.**, Gorgoni M., De Gennaro L. Correlati elettroencefalografici del ricordo onirico: analisi dell'attività oscillatoria e variazioni età-relate. XIX Congresso Nazionale AIMS, Genova 13-15 Settembre 2019.

Bartolacci C., Scarpelli S., Annarumma L., Cloos C., Annarumma L., De Gennaro L. Valutazione della sonnolenza e delle abilità di guida nella terza età. XXVIII Congresso Nazionale AIMS, Taormina 4-6 ottobre 2018 settembre 2018.

Scarpelli S., **Bartolacci C.**, Rodini M., Cloos C., D'Atri A., Gorgoni M., De Gennaro L. Basi neurali del ricordo dei sogni: un protocollo di risvegli multipli notturni. XXVIII Congresso Nazionale AIMS, Taormina 4-6 ottobre 2018.

Gorgoni M., Reda F., Lauri G., Truglia I., Cordone S., Scarpelli S., Mangiaruga A., D'Atri A., **Bartolacci C.**, Alfonsi V., Schiappa C., Ferrara M., Rossini P.M., De Gennaro L. K-complexes and slow wave activity during NREM sleep in patients with Alzheimer's disease. *World Sleep 2017*, 7-11 ottobre 2017 (p. 8).

Scarpelli S., D'Atri A., Gorgoni M., Mangiaruga A., Lauri G., Truglia I., **Bartolacci C.**, Ferrara M., De Gennaro L. Aging and dreaming: EEG oscillations predict dream recall. World Sleep 2017, 7-11 ottobre 2017 (p. 178).

Mangiaruga A., Scarpelli S., D'Atri A., Alfonsi V., **Bartolacci C.**, Reda F., Schiappa C., Gorgoni M., De Gennaro L. Prevalence of sleep talking in an italian sample, association with other altered nocturnal behaviours and quality of sleep: preliminary findings. World Sleep 2017, 7-11 ottobre 2017 (p. 608).

Mangiaruga A., D'Atri A., Scarpelli S., Alfonsi V., **Bartolacci C.**, Reda F., Schiappa C., Gorgoni M., De Gennaro L. Sleep talking, sua incidenza in un campione italiano, indici di qualità del sonno e co- presenza di altre parassonnie. XXVII Congresso Nazionale AIMS, Bolzano 28-30 settembre 2017.

Scarpelli S., D'Atri A., Gorgoni M., Mangiaruga A., Lauri G., Truglia I., **Bartolacci C.**, Ferrara M., De Gennaro L. EEG correlates of dream recall in elderly. Journal of Sleep Research 2016 European Sleep Research Society, P186:150. IF = 3.093

Scarpelli S., D'Atri A., Gorgoni M., Mangiaruga A., Lauri G., Truglia I., **Bartolacci C.**, Ferrara M., De Gennaro L. Correlati elettrofisiologici del ricordo onirico nell'anziano sano. XXVI Congresso Nazionale AIMS, Bologna, 12-13 settembre 2016.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".