

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 e degli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni.

La sottoscritta Maria Grazia Mada Logrieco, sotto la propria responsabilità, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole di quanto prescritto dagli articoli 75 e 76 del medesimo DPR, rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere,

Dichiara

Di essere in possesso dei seguenti titoli e che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARIA GRAZIA MADA LOGRIECO PhD
Nazionalità	Italiana

TOPIC E COMPETENZE DI RICERCA

Gli interessi di ricerca riguardano lo studio dello sviluppo tipico e atipico tramite tecniche comportamentali, di neuroimaging e ideazione e somministrazione di batterie di test per attività di screening nelle scuole. Particolare interesse è rivolto ad attività clinica e di ricerca sperimentale nell'ambito del Disturbo dello Spettro Autistico, per l'identificazione precoce, per i trattamenti naturalistici e lo studio dell'interazione diadica genitore-bambino. Nelle ricerche più recenti sono state associate metodologie osservative, indicatori fisiologici (ECG, skin conductance) e neurali (EEG) al fine di approfondire lo studio della sincronizzazione bio-comportamentale nell'interazione diadica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Gennaio 2022 ad oggi	Scuola di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Studi Cognitivi, San Benedetto del Tronto (Italia)
Novembre 2018- Giugno 2022	PhD in Business and Behavioral Sciences, Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze

Curriculum Vitae di Maria Grazia Logrieco

	Cliniche, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara (Italia)
Marzo 2021	Iscrizione Albo degli Psicologi, sezione Abruzzo, Ordine Psicologi, Regione Abruzzo. N° 3555
Dicembre 2016- Luglio 2018	Laurea Magistrale in Psicologia Cognitiva, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara (Italia)
Gennaio 2015- Ottobre 2016	Master of Science in Neuroscience, Università di Ginevra, Ginevra (Svizzera)
Ottobre 2011- Settembre 2014	Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara (Italia)
Settembre 2005- Luglio 2010	Diploma in studi Classici, Liceo Quinto Orazio Flacco, Bari (Italia)

CORSI DI FORMAZIONE

Marzo 2023	Corso di Formazione "Il compagno adulto", Dott. Renato Cerbo, Pescara
Giugno 2022	ERC Grants: come scrivere una proposta progettuale di successo, Università G. d'Annunzio.
Marzo 2022	Corso parent training, per genitori di bambini con Disturbo dello Spettro Autistico, Prof. Kasari e dott.ssa Xaiz, Pescara
Marzo 2021	Corso DIRFloortime 101, Roma
Luglio 2019	Summer school in Metodologia, AIP, prof. Fabio Presaghi, Chieti
Marzo 2019	Corso introduttivo Early Start Denver Model, prof. Giacomo Vivanti, Roma
Ottobre 2019	La valutazione diagnostica dell'Autismo: ADOS-2 e ADI-R, dott.ssa Raffaella Faggioli, Milano

ESPERIENZA LAVORATIVA

Settembre 2023	Università di Foggia, Dipartimento di Scienze Umane
----------------	---

Curriculum Vitae di Maria Grazia Logrieco

- Giugno 2022- Agosto 2023 Junior Assistant Professor in psicologia dello sviluppo.
Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara (Italia)
Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche
Borsista di ricerca post doc presso il Laboratorio di
Psicologia dello Sviluppo (Tutor: Prof. Mirco Fasolo:
mirco.fasolo@unich.it)
- Tecniche utilizzate:
- Elettroencefalografia (EEG) in sincrono
Misure elettrofisiologiche
- ECG
- Skin conductance
- Settembre 2018-Giugno 2022 Borsista post-doc Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara
Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche
PhD student presso il Laboratorio di Psicologia dello Sviluppo, (Tutor: Prof. Mirco Fasolo:
mirco.fasolo@unich.it)
- Tecniche utilizzate:
- Elettroencefalografia (EEG) in sincrono
Misure elettrofisiologiche
- ECG
- Skin conductance
- Settembre 2018-ad oggi Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma, (Italia)
Dipartimento di Neuroscienze, Reparto di
Neuropsichiatria Infantile
Collaborazione di ricerca presso UOS Disturbo dello Spettro Autistico, (Tutor: Prof. Stefano Vicari:
stefano.vicari@opbg.net; Dott. Giovanni Valeri:
giovanni.valeri@opbg.net)
- Ricerca clinica sul Disturbo dello Spettro Autistico nel percorso diagnostico e terapeutico
- Gennaio 2017-Luglio 2018 Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara (Italia)
Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche
Junior researcher presso il Laboratorio di Psicologia dello Sviluppo, (tutor: Prof.ssa Tiziana Aureli: t.aureli@unich.it, Prof. Mirco Fasolo: mirco.fasolo@unich.it)
- Ricerca sperimentale e scrittura tesi dal titolo: "Un approccio psicologico per la cura odontoiatrica di bambini con Disturbo dello Spettro Autistico e bambini neurotipici"
- Gennaio 2015-Ottobre 2016 University of Geneva, Ginevra (Svizzera),

Department of Interdisciplinary Neuroscience, Campus Biotech

Junior researcher presso Laboratory of Neurology Imaging and Cognition, LabNIC, (tutor:

Prof.ssa Sophie Schwartz: sophie.schwartz@unige.ch,
Dott.ssa Kinga Igloi: kinga.igloi@unige.ch)

-Ricerca sperimentale e tesi dal titolo: “ The effect of different physical exercise intensities on hippocampus dependent memory systems”

Tecniche utilizzate:

- Risonanza magnetica funzionale (fMRI) e MRI strutturale
- Near Infrared Spectroscopy, NIRS
- ELISA (enzyme-linked immunoassays) skills of

Maggio 2016-Luglio 2016

University of Geneva, Ginevra (Svizzera)

Department of Fundamental Neuroscience NEUFO,
University of Geneva, Ginevra (Svizzera)

Junior researcher presso Office Medico-Pedagogique,
Projet Autisme, (tutor: Prof. Marie Schaer:

marie.schaer@unige.ch, Dott. Holger Sperdin:
holger.sperdin@unige.ch)

Tecniche utilizzate:

- Elettroencefalografia (EEG)
- EEG con eyetracker

Settembre 2013-Settembre 2014

Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara (Italia)

Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze Cliniche

Junior researcher presso Laboratorio di Psicobiologia,

(tutor Prof. Alfredo Brancucci: alfredo.brancucci@unich.it)

-Ricerca sperimentale e scrittura tesi dal titolo:

“Asimmetrie emisferiche in soggetti bilingue e musicisti”

Tecniche utilizzate:

- Stimolazione magnetica transcranica (tDCS)

PROGETTI FINANZIATI

2021

“Identificazione precoce delle difficoltà d’apprendimento in prescolari”

Responsabile Prof. Mirco Fasolo:
mirco.fasolo@unich.it
Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze
Cliniche, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara
(Italia)

2020 “Terapia Mediata dai Genitori-Cooperativa (TMG-C)
nell’interazione genitore-bambino con Disturbo dello
Spettro Autistico”
Responsabile Prof. Mirco Fasolo:
mirco.fasolo@unich.it
Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze
Cliniche, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara
(Italia)

2019 “Identificazione precoce dei Parlatori Tardivi: uno
screening presso le scuole dell’infanzia.”
Responsabile Prof. Mirco Fasolo:
mirco.fasolo@unich.it
Dipartimento di Neuroscienze Imaging e Scienze
Cliniche, Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara
(Italia)

PREMI

Logrieco, M.G., D'Aloia V., Nicolì I., Positano M., Fasolo M. (2023). The peculiarity of autistic prosody: an exploratory study. XIII Edizione Giornate *CLASTA- Communication & Language Acquisition & Studies in Typical and Atypical population, Pescara, Italy, 19-20 Maggio*. Vincitore premio miglior poster.

ESPERIENZA CLINICA

Settembre 2020-ad oggi Spin off universitario Ud'A LAB, Chieti, (Italia)
Prof. Mirco Fasolo: mirco.fasolo@unich.it

-Diagnosi del Disturbo dello Spettro Autistico
-Terapia Mediata dai Genitori- Cooperativa (TMG-C)
per Disturbo dello Spettro Autistico

Settembre 2018-ad oggi Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Reparto di
Neuropsichiatria Infantile, UOS Disturbo dello Spettro
Autistico, Roma, (Italia)
Prof. Stefano Vicari: stefano.vicari@opbg.net, Dott.
Giovanni Valeri: giovanni.valeri@opbg.net

-Diagnosi del Disturbo dello Spettro Autistico,

-Terapia Mediata dai Genitori- Cooperativa (TMG-C)
per Disturbo dello Spettro Autistico

Aprile 2018-Luglio 2018

Ospedale Santo Spirito, Reparto di Neuropsichiatria
Infantile, Pescara, (Italia)
Dott. Renato Cerbo: renato.cerbo@ausl.pe.it

-Diagnosi del Disturbo dello Spettro Autistico

CONFERENZE

Logrieco, M.G., Spinelli, M., D'Aloia, V., Lionetti, F., Sperati, A., Passaquindici, I., D'Urso, G., Fasolo, M. (2023). The role of Infant Directed Speech on mother and infant's emotional regulation. A physiological perspective. *ECDP 2023 – European Conference on Developmental Psychology, Turku, Finland*. [Oral contribution]

Sperati, A., Spinelli, M., Fasolo, M., **Logrieco**, M.G., Persico, M.E., Pluess, M., Lionetti, F. (2023). Observer rated Environmental Sensitivity in 3-month old infants: association with infants' temperament and emotion recognition and arousal during a peekaboo procedure. *ECDP 2023 – European Conference on Developmental Psychology, Turku, Finland*. [Poster contribution]

Logrieco, M.G., Casula, L., Lionetti, F., Spinelli, M., Vicari, S., Valeri, G., & Fasolo, M. (2023). Cooperative Parent Mediated Therapy for toddler younger than 24 months. An Italian randomized control trial. *WHAIM 2023- World Association for Infant Mental Health, Dublin, Ireland*. [Oral contribution]

Logrieco, M.G., Lionetti, F., D'Urso, G., Fasolo, M., Spinelli, M. (2023). Biobehavioral synchrony during mother-infant face-to-face interactions at 6 and 9 months of infant age. *WHAIM 2023- World Association for Infant Mental Health, Dublin, Ireland*. [Oral contribution]

Logrieco, M.G., D'Aloia V., Nicolì I., Positano M., Fasolo M. (2023). The peculiarity of autistic prosody: an exploratory study. XIII Edizione Giornate *CLASTA- Communication & Language Acquisition & Studies in Typical and Atypical population, Pescara, Italy*. [Poster contribution]

Logrieco, M.G., Cerratti, P., Fasolo, M. (2023). Il disturbo sociopragmatico ed il contesto. XVIII Edizione delle *Giornate di Psicologia clinica dello Sviluppo, Bologna, Italia*. [Oral contribution]

Logrieco, M.G., Casula, L., Nicolì, I., Guerra, G., Vicari, S., Valeri, G., Fasolo, M. (2022). Qualità della vita di bambini con Disturbo dello Spettro Autistico e dei loro genitori durante il lockdown: fattori di rischio e protezione. *AIRIPA- Associazione Italiana per la Ricerca e l'Intervento nella Psicopatologia dell'Apprendimento, Padova, Italia*. [Oral contribution]

Logrieco, M.G., Spinelli, M., Lionetti, F., Fasolo, M. (2022). Mother-infant bio-behavioural synchrony: associations among behavioural, physiological and neural synchrony during face-to-face interactions at 3 months of infant age. *AIP- Associazione Italiana di Psicologia, Sezione di Psicologia dello Sviluppo e dell' Educazione, Padova, Italia*. [Oral contribution]

Logrieco, M.G., Spinelli, M., Sperati, A., Fasolo, M., Garito, C., Gigliotti, G., Guerra, G., Nicolì, I., Ponzetti, S., Lionetti F. (2022). Emotion regulation in a dyadic context: the role of environmental sensitivity. *26th ISSBD- International Society for the Study of Behavioral Development, Rhodes, Greece*. [Oral contribution]

Nicolì I., Garito M.C., Ponzetti S., Lionetti F., **Logrieco** M.G., Spinelli M., Fasolo M. (2022). L'Infant Directed Speech (IDS) da una prospettiva multidimensionale: l'interazione tra stato di nascita, stress genitoriale materno e co-regolazione diadica sulle caratteristiche linguistiche e pragmatiche dell'IDS. *XII Edizione Giornate CLASTA- Communication & Language Acquisition & Studies in Typical and Atypical population, Firenze, Italia*. [Poster contribution]

Logrieco, M.G., Casula, L., Guerra G., Lupi, E., Petrolo, E., Valeri, G., Vicari, S. (2022). Come evolve la produzione dei gesti in bambini con Disturbo dello Spettro Autistico post intervento? *XII Edizione Giornate CLASTA- Communication & Language Acquisition & Studies in Typical and Atypical population, Firenze, Italia*. [Poster contribution]

Nicolì, I., Guerra, G., Lionetti, F., **Logrieco**, M.G., Spienelli, M., Fasolo, M. (2022). FAST: un nuovo strumento per l'identificazione precoce del ritardo linguistico. *XVIII Edizione delle Giornate di Psicologia clinica dello Sviluppo, Bologna, Italia*. [Poster contribution]

Logrieco, M.G., Casula, L., Lionetti, F., Nicolì, I., Guerra, G., Lupi, E., Spinelli, M., Petrolo, E., Fasolo, M., Valeri, G. (2022). Impatto della tipologia d'intervento sull'evoluzione delle competenze non verbali in prescolari con Disturbo dello Spettro Autistico. *XVII Edizione delle Giornate di Neuropsicologia dell'Età Evolutiva Bressanone, 19-22 Gennaio, Bressanone (BZ)*. [Poster contribution]

Nicolì, I., **Logrieco**, M.G., Garito, M., Guerra, G., Fasolo, M. (2021). L'influenza del genere e dello Status socio-economico sull'Infant Directed Speech. Uno studio sulla lingua italiana. *XXXIII Congresso Nazionale AIP - Sezione di Psicologia dello Sviluppo e dell' Educazione, Bari, Italia*. [Poster contribution]

Nicolì, I., Spinelli, M., Lionetti, F., **Logrieco**, M.G., Gigliotti, G., Guerra, GC., Sperati, A., Fasolo, M. (2021). Parlatori tardivi, tipici e precoci: esistono predittori nei primi due anni di vita? Uno studio pilota italiano. *XI Edizione Giornate CLASTA- Communication & Language Acquisition & Studies in Typical and Atypical population, modalità online*.

Logrieco, M.G., Casula, L., Ciuffreda, G., Novello, R., Nicolì, I., Spinelli, M., Lionetti, F., Vicari, S., Valeri, G., Fasolo, M. (2021). Fattori di rischio e di protezione della qualità di bambini con Disturbo dello Spettro Autistico e dei loro genitori durante il lockdown

causato dall'emergenza COVID-19. *Giornate di Neuropsicologia dell'Età evolutiva XVI edizione, Bressanone, Italia.* [Poster contribution]

Logrieco M.G., Casula L., Nicolì I., Novello R., Gigliotti G., Fasolo M., Valeri G. (2020). Qualità della vita di bambini con Disturbo dello Spettro Autistico e delle loro famiglie durante il lockdown: un'analisi dei predittori. *Giornate di Studio "Emergenza Covid -19. Ricadute evolutive ed educative". AIP- Associazione italiana Psicologia, sezione di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione 2020, Bari, modalità online.*

Novello, R., Quarin, F., Casula, L., **Logrieco**, M.G., Valeri, G. (2020). Trattamento in piccolo gruppo sulle competenze socio pragmatiche nei bambini affetti da Disturbi dello Spettro Autistico e da Disturbo della comunicazione sociale (pragmatica): studio pilota. *Giornate di Neuropsicologia dell'Età evolutiva XVI edizione, Bressanone, Italia.* [Poster contribution]

Casula L., **Logrieco**, M.G., Novello, R., Valeri, G. (2020). La terapia mediata dai genitori cooperativa TMG-C: le competenze sociocomunicative nell'interazione genitore bambino con disturbo dello spettro autistico. *Giornate di Neuropsicologia dell'Età evolutiva XVI edizione, Bressanone, Italia.* [Poster contribution]

Fasolo, M., **Logrieco**, M.G., Castelletti, G., Romano, M., Nicolì, I., Spinelli M. (2019). Parlatori precoci, tardivi e tipici: quale relazione con le abilità interattive nel primo anno di vita? *XXXII Congresso Nazionale AIP- Associazione italiana Psicologia, sezione di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione, Napoli, Italia.* [Poster contribution]

Fasolo, M., Cerratti, P., Nicolì, I., Romano, M., Castelletti, G., **Logrieco**, M.G., Spinelli, M. (2019). L'identificazione precoce dei ritardi linguistici: l'utilizzo della ripetizione di frasi. *XXVIII Congresso AIRIPA, Ferrara, Italia.* [Poster contribution]

Logrieco, M.G. (2019). Odontoiatria Speciale: un approccio psicologico per la presa in carico del Paziente autistico dai 3 ai 10 anni. *Expodental Rimini, Italia.* [Oral contribution]

Logrieco, M.G., Valeri, G., Casula, L., Novello, R., Guidotti, R., Fasolo, M. (2019). Does Cooperative Parent Mediated Therapy modify parentese prosody and improve the interaction between parent and child with autism? *NeuroFrance 2019, Marsiglia, Francia.* [Poster contribution]

Logrieco, M.G., Valeri, G., Casula, L., Novello, R., Guidotti, R., Fasolo, M. (2019). La Terapia Mediata dai Genitori-Cooperativa (TMG-C) nell'interazione genitore- bambino con disturbo dello spettro autistico. *X Edizione Giornate CLASTA- Commuincation & LanguageAcquisition & Studies in Typical and Atypical population, Verona, Italia.* [Oral contribution]

Novello, R., Vellucci, G., Quarin, F., Casula, L., **Logrieco**, M.G., Valeri, G. (2019). Trattamento in piccolo gruppo sulle competenze socio pragmatiche nei bambini affetti da Disturbi dello Spettro Autistico e da Disturbo della comunicazione sociale (pragmatica):

studio pilota. *X Edizione Giornate CLASTA- Communication & Language Acquisition & Studies in Typical and Atypical population, Verona, Italia.* [Poster contribution]

DIDATTICA

AA 2022-2023

Psicologia dello Sviluppo della Comunicazione e del Linguaggio.
CdS -Psicologia. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

“Comportamenti alimentari problematici e disturbi del neurosviluppo”
CdS- Scienze dell'alimentazione. Scuola di Medicina e Scienze della Salute.
Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

“I Disturbi dello Spettro Autistico. Dalla diagnosi alla terapia.”
Master Universitario di II Livello. DSA e altri disturbi del neurosviluppo: valutazione e trattamento in contesti tipici e atipici.
Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

Corso di formazione “La Terapia Mediata dai Genitori - Cooperativa per il Disturbo dello Spettro Autistico”.
Master II livello. Centro Studi Erickson

Corso di formazione AUSL regione Campania, “La TMG-C per il Disturbo dello Spettro Autistico”.
Referente dott. Giovanni Valeri

AA 2021-2022

Corso di formazione “La Terapia Mediata dai Genitori - Cooperativa per il Disturbo dello Spettro Autistico”.
Master II livello. Centro Studi Erickson

Corso di formazione “Strategie e tecniche per il trattamento del Disturbo dello Spettro Autistico” [M060]
Master universitario di II livello. Università Telematica Leonardo da Vinci

Corso di perfezionamento ““Strategie e tecniche per il trattamento del Disturbo dello Spettro Autistico” [CP049]
Università Telematica Leonardo da Vinci

Corso di formazione “La TMG-C per il Disturbo dello Spettro Autistico” presso l'ospedale “Don Guanella” di Città del Messico. Messico.
Referente dott. Giovanni Valeri

“I Disturbi dello Spettro Autistico. Dalla diagnosi alla terapia.”

Master Universitario di II Livello. DSA e altri disturbi del neurosviluppo: valutazione e trattamento in contesti tipici e atipici.

Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Corso formazione AUSL Parma, “La TMG-C per i il Disturbo dello Spettro Autistico”.

Referente dott. Giovanni Valeri

Behavioral Economics. Measuring Behavior. CDS Economia e Management. Codocenza.

Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

AA 2020-2021

“I Disturbi dello Spettro Autistico. Dalla diagnosi alla terapia.”

Master Universitario di II Livello. DSA e altri disturbi del neurosviluppo: valutazione e trattamento in contesti tipici e atipici. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell’Educazione. CDS Terapia occupazionale. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo. CdS -Assistenza Sanitaria. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo II, fascia A. CdS -STP. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo II, fascia B. CdS -STP. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo della Comunicazione e del Linguaggio. CdS -Psicologia. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

AA 2019-2020

Psicologia dello Sviluppo II, fascia A.. CdS -STP. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo II, fascia B. CdS -STP. Codocenza. Università G. d’Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo della Comunicazione e del Linguaggio. CdS -Psicologia. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

EPG di Psicologia dello Sviluppo II, fascia A. CdS - STP. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

EPG di Psicologia dello Sviluppo II, fascia B. CdS - STP. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

EPG di Psicologia dello Sviluppo della Comunicazione e del Linguaggio. CdS -Psicologia. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo e Psicologia dell'Educazione. CdS -Terapia occupazionale. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

Psicologia dello Sviluppo. CdS -Assistenza Sanitaria. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

AA 2017-2018

EPG Psicologia dello Sviluppo, CdS-Psicologia. Codocenza. Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara

MADRELINGUA

Italiana

ALTRA LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura

Eccellente

Capacità di scrittura

Eccellente

Capacità di espressione orale

Eccellente

[IELTS TEST]

ALTRA LINGUA

FRANCESE

Capacità di lettura

Elementare

Capacità di scrittura

Elementare

Capacità di espressione orale

Intermedia

CAPACITÀ E COMPETENZE CON COMPUTER

Skills di scripting e
programmazione con

MATLAB
R

Sistemi operativi

EEGLab
SPM-8; SPM-12
Rstudio
Statistica
SPSS
CHILD
Interact Mangold
PRAAT

Sistemi operativi

Mac OSX
Windows