

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SALVADORI NICOLA**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Date (da – a) Gennaio 2019 – Dicembre 2019

Tipo di azienda o settore Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica – Ospedale Santa Maria della Misericordia - Università degli studi di Perugia

Tipo di impiego Collaboratore in progetto di ricerca “Associazione dei marcatori liquorali di amiloidosi, taupatia e neurodegenerazione con i parametri neuropsicologici nelle fasi precoci delle demenze neurodegenerative”

Date (da – a) 18 marzo 2019 – 21 maggio 2019

Tipo di azienda o settore Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica – Ospedale Santa Maria della Misericordia - Università degli studi di Perugia

Tipo di impiego Affiancamento nella preparazione dei Laboratori Didattici col progetto “Metodologia di approccio neuropsicologico alla valutazione delle funzioni cognitive in soggetti adulti anziani e asintomatici” relativi all’insegnamento “Neurologia” (SSD: MED/26) - Corso di Studio Magistrale in Valutazione del funzionamento individuale in psicologia clinica e della salute” LM-51 – A.A. 2018/2019 – Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione - Università degli Studi di Perugia

Date (da – a) Ottobre 2016-dicembre 2019

Tipo di azienda o settore Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica – Ospedale Santa Maria della Misericordia - Università degli studi di Perugia

Tipo di impiego Affiancamento nella preparazione delle lezioni relative all’insegnamento “Neurologia” (SSD: MED/26) - Corso di Studio Magistrale in Valutazione del funzionamento individuale in psicologia clinica e della salute LM-51 - A.A. 2018/2019 – Dipartimento di Filosofia, Scienze sociali, umane e della formazione - Università degli Studi di Perugia

Date (da – a )	Gennaio 2018 - dicembre 2018
Tipo di azienda o settore	Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica - Ospedale Santa Maria della Misericordia- Università degli studi di Perugia
Tipo di impiego	Collaboratore professionale in progetto di ricerca “Il ruolo dei biomarcatori fisiopatologici e topografici nello studio delle demenze su base neurodegenerativa”
Date (da – a )	Gennaio 2017 – Dicembre 2017
Tipo di azienda o settore	Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica - Ospedale Santa Maria della Misericordia- Università degli studi di Perugia
Tipo di impiego	Assegnista di ricerca per il progetto “Ruolo della valutazione neuropsicologica computerizzata nella diagnosi precoce della malattia di Alzheimer. Correlazioni con i biomarcatori liquorali e di neuroimmagine.” (rinnovo assegno)
Date (da – a )	Gennaio 2016 – dicembre 2016
Tipo di azienda o settore	Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica - Ospedale Santa Maria della Misericordia- Università degli studi di Perugia
Tipo di impiego	Assegnista di ricerca per il progetto “Ruolo della valutazione neuropsicologica computerizzata nella diagnosi precoce della malattia di Alzheimer. Correlazioni con i biomarcatori liquorali e di neuroimmagine.”
Qualifica conseguita	Dottore di ricerca in Neuroscienze –dicembre 2015
Date (da – a )	Gennaio 2013 - dicembre 2015
Tipo di azienda o settore	Centro Disturbi della Memoria - Clinica Neurologica - Ospedale Santa Maria della Misericordia- Università degli studi di Perugia
Tipo di impiego	Dottorando di ricerca in Neuroscienze (XXXVIII° Ciclo)

## Lavori e pubblicazioni

Romoli M, Tuna MA, Li L, Paciaroni M, Giannandrea D, Tordo Caprioli F, Lotti A, Eusebi P, Mosconi MG, Pellizzaro Venti M, **Salvadori N**, Gili A, Ricci S, Stracci F, Sarchielli P, Parnetti L, Rothwell PM, Calabresi P. Time trends, frequency, characteristics and prognosis of short-duration transient global amnesia. Eur J Neurol. 2020 Feb 3.

Liguori C, Costa C, Franchini F, Izzi F, Spanetta M, Nardi Cesarini E, Di Santo S, Manfredi N, Farotti L, Romoli M, Lanari A, **Salvadori N**, Parnetti L, Calabresi P, Mercuri NB, Placidi F. Cognitive performances in patients affected by late-onset epilepsy with unknown etiology: A 12-month follow-up study. *Epilepsy Behav.* 2019 Dec;101(Pt A):106592.

Chipi E, **Salvadori N**, Farotti L, Parnetti L. Biomarker-Based Signature of Alzheimer's Disease in Pre-MCI Individuals. *Brain Sci.* 2019 Aug 23;9(9). Review

Ramusino MC, Garibotto V, Bacchin R, Altomare D, Dodich A, Assal F, Mendes A, Costa A, Tinazzi M, Morbelli SD, Bauckneht M, Picco A, Dottorini ME, Tranfaglia C, Farotti L, **Salvadori N**, Moretti D, Savelli G, Tarallo A, Nobili F, Parapini M, Cavaliere C, Salvatore E, Salvatore M, Boccardi M, Frisoni GB. Incremental value of amyloid-PET versus CSF in the diagnosis of Alzheimer's disease. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2019 Aug 6

Romoli M, Tuna MA, McGurgan I, Li L, Giannandrea D, Eusebi P, Tordo Caprioli F, Lotti A, **Salvadori N**, Sarchielli P, Gili A, Mosconi MG, Pellizzaro Ventì M, Stracci F, Ricci S, Paciaroni M, Parnetti L, Calabresi P, Rothwell PM. Long-Term Risk of Stroke After Transient Global Amnesia in Two Prospective Cohorts. *Stroke.* 2019 Sep;50(9):2555-2557.

Gaetani L, **Salvadori N**, Lisetti V, Eusebi P, Mancini A, Gentili L, Borrelli A, Portaccio E, Sarchielli P, Blennow K, Zetterberg H, Parnetti L, Calabresi P, Di Filippo M. Cerebrospinal fluid neurofilament light chain tracks cognitive impairment in multiple sclerosis. *J Neurol.* 2019 May 25.

Biscetti L, **Salvadori N**, Farotti L, Cataldi S, Eusebi P, Paciotti S, Parnetti L. The added value of A $\beta$ 42/A $\beta$ 40 in the CSF signature for routine diagnostics of Alzheimer's disease. *Clin Chim Acta.* 2019 Mar 4;494:71-73.

Parnetti L, Chipi E, **Salvadori N**, D'Andrea K, Eusebi P. Prevalence and risk of progression of preclinical Alzheimer's disease stages: a systematic review and meta-analysis. *Alzheimers Res Ther.* 2019 Jan 15;11(1):7.

**Salvadori N**, Russo M, Biscetti L, D' Andrea K, Dottorini ME, Parnetti L. Case of posterior cortical atrophy (PCA) evolved to PCA-CBS. *BMJ Case Rep.* 2018 Jun 17;2018. pii: bcr-2018-224312.

Chiasserini D, Biscetti L, Eusebi P, **Salvadori N**, Frattini G, Simoni S, De Roeck N, Tambasco N, Stoops E, Vanderstichele H, Engelborghs S, Mollenhauer B, Calabresi P, Parnetti L. Differential role of CSF fatty acid binding protein 3,  $\alpha$ -synuclein, and Alzheimer's disease core biomarkers in Lewy body disorders and Alzheimer's dementia. *Alzheimers Res Ther.* 2017 Jul 28;9(1):52.

Cacciamani F, **Salvadori N**, Eusebi P, Lisetti V, Luchetti E, Calabresi P, Parnetti L. Evidence of practice effect in CANTAB spatial working memory test in a cohort of patients with mild cognitive impairment. *Appl Neuropsychol Adult.* 2017 Feb 22:1-12.

Nathan PJ, Lim YY, Abbott R, Galluzzi S, Marizzoni M, Babiloni C, Albani D, Bartres-Faz D, Didic M, Farotti L, Parnetti L, **Salvadori N**, Müller BW, Forloni G, Girtler N, Hensch T, Jovicich J, Leeuwis A, Marra C, Molinuevo JL, Nobili F, Pariente J, Payoux P, Ranjeva JP, Rolandi E, Rossini PM, Schönknecht P, Soricelli A, Tsolaki M, Visser PJ, Wiltfang J, Richardson JC, Bordet R, Blin O, Frisoni GB; PharmaCog Consortium. Association between CSF biomarkers, hippocampal volume and cognitive function in patients with amnesic mild cognitive impairment (MCI). *Neurobiol Aging.* 2017 May;53:1-10.

van Waalwijk van Doorn LJ, Gispert JD, Kuiperij HB, Claassen JA, Arighi A, Baldeiras I, Blennow K, Bozzali M, Castelo-Branco M, Cavedo E, Emek-Savaş DD, Eren E, Eusebi P, Farotti L, Fenoglio C, Ormaechea JF, Freund-Levi Y, Frisoni GB, Galimberti D, Genc S, Greco V, Hampel H, Herukka SK, Liu Y, Lladó A, Lleó A, Nobili FM, Oguz KK, Parnetti L, Pereira J, Picco A, Pikkarainen M, de Oliveira CR, Saka E, **Salvadori N**, Sanchez-Valle R, Santana I, Scarpini E, Scheltens P, Soininen H, Tarducci R, Teunissen C, Tsolaki M, Urbani A, Vilaplana E, Visser PJ, Wallin AK, Yener G, Molinuevo JL, Meulenbroek O, Verbeek MM. Improved Cerebrospinal Fluid-Based Discrimination between Alzheimer's Disease Patients and Controls after Correction for Ventricular Volumes. *J Alzheimers Dis.* 2017;56(2):543-555.

Chiasserini D, Biscetti L, Farotti L, Eusebi P, **Salvadori N**, Lisetti V, Baschieri F, Chipi E, Frattini G, Stoops E, Vanderstichele H, Calabresi P, Parnetti L. Performance Evaluation of an Automated ELISA System for Alzheimer's Disease Detection in Clinical Routine. *J Alzheimers Dis.* 2016 Jul 22;54(1):55-67

Marizzoni M, Antelmi L, Bosch B, Bartrés-Faz D, Müller BW, Wiltfang J, Fiedler U, Roccatagliata L, Picco A, Nobili F, Blin O, Bombois S, Lopes R, Sein J, Ranjeva JP, Didic M, Gros-Dagnac H, Payoux P, Zoccatelli G, Alessandrini F, Beltramello A, Bargalló N, Ferretti A, Caulo M, Aiello M, Cavaliere C, Soricelli A, **Salvadori N**, Parnetti L, Tarducci R, Floridi P, Tsolaki M, Constantinidis M, Drevelegas A, Rossini PM, Marra C, Hoffmann KT, Hensch T, Schönknecht P, Kuijjer JP, Visser PJ, Barkhof F, Bordet R, Frisoni GB, Jovicich J; PharmaCog Consortium. Longitudinal reproducibility of automatically segmented hippocampal subfields: A multisite European 3T study on healthy elderly. *Hum Brain Mapp.* 2015 Sep;36(9):3516-27.

Jovicich J, Marizzoni M, Bosch B, Bartrés-Faz D, Arnold J, Benninghoff J, Wiltfang J, Roccatagliata L, Picco A, Nobili F, Blin O, Bombois S, Lopes R, Bordet R, Chanoine V, Ranjeva JP, Didic M, Gros-Dagnac H, Payoux P, Zoccatelli G, Alessandrini F, Beltramello A, Bargalló N, Ferretti A, Caulo M, Aiello M, Ragucci M, Soricelli A, **Salvadori N**, Tarducci R, Floridi P, Tsolaki M, Constantinidis M, Drevelegas A, Rossini PM, Marra C, Otto J, Reiss-Zimmermann M, Hoffmann KT, Galluzzi S, Frisoni GB; PharmaCog Consortium. Multisite longitudinal reliability of tract-based spatial statistics in diffusion tensor imaging of healthy elderly subjects. *Neuroimage.* 2014 Nov 1;101:390-403.

Parnetti L, Farotti L, Eusebi P, Chiasserini D, De Carlo C, Giannandrea D, **Salvadori N**, Lisetti V, Tambasco N, Rossi A, Majbour NK, El-Agnaf O, Calabresi P. Differential role of CSF alpha-synuclein species, tau, and A $\beta$ 42 in Parkinson's Disease. *Front Aging Neurosci.* 2014 Mar 31;6:53.

## Abstract per congressi

*CSF profile according to A/T/N classification in a cohort of MCI patients*, N Salvadori, L Farotti, P Eusebi, L Parnetti – Congresso AAIC, Chicago, 2018

*Combined MRI brain automated segmentation, CSF biomarkers, neuropsychological standard battery and CANTAB in a MCI cohort: an exploratory study*, Salvadori N, Biscetti L, Russo M, Bernardelli A, Farotti L, D'Andrea K, Eusebi P, Chipi E, Luchetti E, Lisetti V, Sepe F.N, Floridi P, Chiarini P, Tarducci R, Chiappiniello A, Calabresi P, Parnetti L., Congresso ADPD, 2017, Vienna.

*CSF A $\beta$ 42/A $\beta$ 40 ratio the differential diagnosis between Alzheimer's disease and frontotemporal dementia compared to A $\beta$  42 alone.*, Biscetti L, Russo M, Bernardelli A, Salvadori N, Farotti L, Sepe F N, Eusebi P, Chiasserini D, Calabresi P, Parnetti L, Congresso ADPD, 2017 Vienna.

*A case of posterior cortical atrophy presenting with Gerstmann's and Bálint's syndromes and evolved to corticobasal syndrome.*, Russo M, Salvadori N, Biscetti L, Lisetti V, D'Andrea K, Dottorini M E, Chiarini P, Tarducci R, Prontera P, Parnetti L, Congresso SIN Dem, 2017, Firenze.

*Predictive value of brain MRI volumetric measures on neuropsychological scores of patients with Mild Cognitive Impairment*, Salvadori N, Farotti L, Biscetti L, Russo M, Eusebi P, Chipi E, Floridi P, Chiarini P, Tarducci R, Chiappiniello A, Calabresi P, Parnetti L., The Lancet Neurology Conference, 2016, Londra. Poster

*Correlations between neuropsychological tests and structural brain magnetic resonance imaging in a cohort of patients with mild cognitive impairment*, Biscetti L, Russo M, Salvadori N, Eusebi P, Farotti L, Chipi E, Luchetti E, Lisetti V, Sepe F.N, Floridi P, Chiarini P, Tarducci R, Chiappiniello A, Calabresi P, Parnetti L., XLVII Congresso SIN, 2016, Venezia. Poster

*The performance of CSF A $\beta$ 42/A $\beta$ 40 ratio in the differential diagnosis between Alzheimer's disease and frontotemporal dementia.*, Russo M., Biscetti L., Farotti L, Sepe F. N., Salvadori N., Bernardelli A., Paciotti S., Calabresi P., Eusebi P., Chiasserini D., Parnetti L., XLVII Congresso SIN, 2016, Venezia. Poster

*Not yet MCI: how to detect subtle cognitive impairment?*, Elena Chipi, Nicola Salvadori, Paolo Eusebi, Lucia Farotti, Viviana Lisetti, Giulia Frattini, Francesca Baschieri, Federica Nicoletta Sepe, Elisa Luchetti, Davide Chiasserini, Paolo Calabresi, Lucilla Parnetti, Congresso AAIC 2016, Toronto.

*Atypical frontal variant of Alzheimer's disease: a case report*, Salvadori N, Farotti L, Gallina A, Lisetti V, Baschieri F, Calabresi P, Parnetti L, XLVI Congresso SIN, 2015, Genova. Poster

*Evidence of practice effect in CANTAB Spatial Working Memory subtest in a cohort of MCI patients.*, Salvadori N, Farotti L, Lisetti V, Turco M, Eusebi P, Calabresi P, Parnetti L, XLV Congresso Nazionale SIN; Cagliari 11-14 ottobre 2014. Poster

*CSF biomarkers in the diagnostic assessment of subjective memory complaints.*, Galli MG, Lisetti V, Salvadori N, Chiasserini D, Mastrocola S, Padiglioni C, Calabresi P, Parnetti L. XLIV Congresso SIN, Milano 2-5 novembre 2013. Poster

*Contribution of CSF and FDG-PET in the diagnostic accuracy of non-amnesic MCI* Farotti L, Fiorucci G, Dottorini ME, Salvadori N, Lisetti V, Giannandrea D, De Carlo C, Chiasserini D, Calabresi P, Parnetti L.. XLIV Congresso SIN, Milano 2-5 novembre 2013. Poster

*Neuropsychological markers for early detection of cognitive impairment in Parkinson's disease* Mastrocola S, Lisetti V, De Carlo C, Giannandrea D, Farotti L, Zicari D, Galli MG, Salvadori N, Tambasco N, Rossi A, Calabresi P, Parnetti L., VIII Congresso Nazionale SINDEM. Perugia 13-15 marzo 2013. Poster

*Role of combination of AD biomarkers and  $\alpha$ -synuclein for predicting cognitive impairment in Parkinson's Disease.* Farotti L, Eusebi P, Lisetti V, Chiasserini D, Castrioto A, Giannandrea D, Zicari D, Salvadori N, Tambasco N, Bonanni L, Rossi A, Onofri M, El-Agnaf O, Calabresi Parnetti L. VIII Congresso Nazionale SINDEM. Perugia, 13-15 marzo 2013. Poster

## **Presentazioni orali a congressi**

*Neuropsychological and CSF biomarkers profile in patients with late-onset epilepsy of unknown aetiology.* N. Salvadori, L. Farotti, E.Nardi Cesarini, C. Costa, P. Calabresi, L. Parnetti – 50° Congresso Società Italiana di Neurologia – Bologna, 12-15 ottobre 2019

*Potenzialità e limiti della valutazione neuropsicologica*, E Chipi, N Salvadori – Congresso “Il ruolo della medicina nucleare nello studio delle patologie neurodegenerative con demenza” – Evento formativo aziendale– 16-17 novembre 2018

*Cognitività, motivazione ed emozioni: quali connessioni?* N Salvadori – “Le emozioni nei contesti individuali e sociali” - Convegno Interdipartimentale FISSUF – 12-13 dicembre 2017

*Neuropsicologia dei disturbi precoci di memoria*, N Salvadori, E Chipi- Congresso “Memoria: dai sistemi neuronali alle disfunzioni cliniche – Scuola interdipartimentale di Medicina e Chirurgia – 27 maggio 2017

*Diagnosi cognitiva e neuropsicologica*, N Salvadori - Congresso “Ipoacusia dell'anziano edecadimento cognitivo” – Corso di aggiornamento – 3-4 novembre 2016 - Perugia

- Date (da – a) Gennaio 2012
- Tipo di azienda o settore Testata on line Psicolab.net Reg. Tribunale di Firenze 7 Giugno 2006 nr. 5494 edita da PLS © 2005-2011 - Concept & Project by PLS
- Tipo di impiego Autore dell'articolo “Coscienza e libero arbitrio nelle neuroscienze

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) Febbraio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova, Dipartimento di Psicologia applicata
- Qualifica conseguita Certificazione tirocinio post- laurea di 1000 ore
- Date (da – a) 20 ottobre 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Padova, Facoltà di Psicologia, CDL in Psicologia Clinica
- Qualifica conseguita Dottore in Psicologia Clinica, laurea specialistica , voto 110/110 e Lode
- Date (da – a) 29 novembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Firenze, Facoltà di Psicologia, CDL in Psicologia Generale e Sperimentale
- Qualifica conseguita Dottore in Psicologia Generale e sperimentale, laurea triennale, voto 107/110
- Date (da – a) Anno scolastico 2003/2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “A. da Sangallo”, Montepulciano
- Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica, voto 100/100
- Date (da – a) 22-23 ottobre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Associazione Italiana Studio e Ricerca in Psicosomatica in convenzione con Università di Siena, Facoltà di Medicina, Sezione scienze del comportamento
- Qualifica conseguita Attestato di formazione e aggiornamento su “ Potere, Possesso, Amore” in occasione del XI convegno nazionale di Psicosomatica
- Qualifica conseguita Certificato di accreditamento di 5 crediti formativi E.C.M. per l'anno 2011
- Date (da – a) 1-2 Aprile 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro di Psicologia e Psicoterapia Funzionale- Istituto S.I.F: di Padova

• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al seminario teorico- esperienziale “Sostenere l’altro e potersi affidare”
• Date (da – a)	4-6 maggio 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Padova- Dipartimento di Psicologia Generale-Fondazione Sigma-Tau-Fondazione Giannino Bassetti
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al Convegno Scientifico “Neuroetica. Le neuroscienze incontrano le altre discipline. Incontri su Neuroscienze e Società. III Edizione con presentazione di poster dal titolo “Coscienza e Libero Arbitrio” – ammissione graduatoria finale
• Date (da – a)	5-7 Maggio 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Padova- Fondazione Sigma Tau- Fondazione Giannino Bassetti
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al convegno scientifico “Neuroetica. Le grandi questioni. Incontri su neuroscienze e società”.
• Date (da – a)	29-30 Gennaio 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro di Psicologia e Psicoterapia Funzionale, Istituto S.I.F. Di Padova
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al seminario teorico-esperienziale di Psicoterapia Funzionale “La comprensione del Femminile e del Maschile come inizio di un percorso di crescita”
• Date (da – a)	20-21 Novembre 2009
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Centro di Psicologia e Psicoterapia Funzionale, Istituto S.I.F. Di Padova
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al seminario intensivo “La comunicazione: una sinfonia di suoni, ritmi, gesti, strumenti e silenzi”
• Date (da – a)	03 Novembre 2008
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Regione Toscana, Ministero del lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali e Unione Europea
• Qualifica conseguita	Attestato di qualifica professionale “Tecnico esperto nella valutazione, ottimizzazione e riabilitazione dei processi cognitivi” inclusivo di attività di tirocinio pre-lauream presso l’ospedale Cisanello di Pisa e di insegnamenti extra-curricolari
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Livello di qualificazione europea IV.c (Decisione del Consiglio 85/368/CEE)
• Date (da – a)	01-03 Dicembre 2006
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Pisa- SIPF Società Italiana in Psicofisiologia
• Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al XIV Congresso SIPF

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA **ITALIANA**

ALTRE LINGUA

**INGLESE**

• Capacità di lettura **ECCELLENTE**

- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

PATENTE O PATENTI

BUONO ]

BUONO

Volontario del Circolo Legambiente-Padova

Partecipazione al corso di formazione per volontari a tutela dei beni culturali 19 Maggio 2011

SISTEMI OPERATIVI: WINDOWS 98/2000/NT/XP

SISTEMI APPLICATIVI: OFFICE WORD, EXCEL, POWERPOINT

SOFTWARE: R

Ottima conoscenza dei Social Networks

Patente B, NUMERO SI5076891D, MCTC-SI

Perugia, 12/02/2020