

INFORMAZIONI PERSONALI

Teresa Costabile

📍 Via Gran Sasso, 36, 80144, Napoli, Italia

☎ +39 0813653454 - +39 0810607712 📠 +39 3315394642

✉ teresa.costabile@gmail.com

Sesso F | Data di nascita 11/11/1986 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Giugno 2012 – ad oggi

Psicologa

Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive e Odontostomatologiche presso AOU Federico II, via Pansini 5, Napoli

Valutazione neuropsicologica dei pazienti affetti da Sclerosi Multipla.

Valutazione del rischio suicidario nei trials clinici inerenti la Miastenia Gravis e la Neuromielite Ottica

Valutazione Neuropsicologica ed emotiva dei pazienti affetti da Atassia di Friedreich, Atrofia Multisistemica, Malattia di Parkinson.

ISTRUZIONE

Da Gennaio 2014 ad oggi

Specializzanda in Psicoterapia Cognitivo Comportamentale

Centro di Ricerca in Psicoterapia (CRP), Piazza Orazio Marucchi 5, Roma

Da Ottobre 2009 a
Dicembre 2012

Laurea Magistrale in Psicologia dei Processi Cognitivi (110 e lode/110)

Dipartimento di Psicologia, Seconda Università degli Studi di Napoli, Viale Ellittico 31, 81100, Caserta, Italia

Neurologia e Neuropsicologia Clinica , Neuropsicologia Riabilitativa, Metodi di Ricerca e Analisi dei Dati, Studio dei Test Cognitivi, Valutazione Neuropsicologica.

Da Ottobre 2005 a Luglio
2009

Laurea Triennale in Psicologia dei Processi Relazionali e di Sviluppo (110 e lode/110)

Facoltà di Lettere e Filosofia , Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II" - Via Porta di Massa 1,

80133, Napoli, Italia

Psicologia Clinica, Psicologia Dinamica, Psicologia Sociale e di Comunità, Psicologia dello Sviluppo, Psichiatria, Statistica

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B2	B1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Pubblicazioni

1: Carotenuto A, Costabile T, Moccia M, Falco F, Scala MR, Russo CV, Saccà F, De Rosa A, Lanzillo R, Brescia Morra V. Olfactory function and cognition in relapsing-remitting and secondary-progressive multiple sclerosis. *Mult Scler Relat Disord*. 2018 Sep 22;27:1-6. doi: 10.1016/j.msard.2018.09.024. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30273697.

2: Barbarulo AM, Lus G, Signoriello E, Trojano L, Grossi D, Esposito M, Costabile T, Lanzillo R, Saccà F, Morra VB, Conchiglia G. Integrated Cognitive and Neuromotor Rehabilitation in Multiple Sclerosis: A Pragmatic Study. *Front Behav Neurosci*. 2018 Sep 5;12:196. doi: 10.3389/fnbeh.2018.00196. eCollection 2018. PubMed PMID: 30271331; PubMed Central PMCID: PMC6146227.

3: Coccozza S, Pontillo G, Russo C, Russo CV, Costabile T, Pepe A, Tedeschi E, Lanzillo R, Brescia Morra V, Brunetti A, Inglese M, Petracca M. Cerebellum and cognition in progressive MS patients: functional changes beyond atrophy? *J Neurol*. 2018 Oct;265(10):2260-2266. doi: 10.1007/s00415-018-8985-6. Epub 2018 Jul 28. PubMed PMID: 30056570.

4: Coccozza S, Costabile T, Tedeschi E, Abate F, Russo C, Liguori A, Del Vecchio W, Paciello F, Quarantelli M, Filla A, Brunetti A, Saccà F. Cognitive and functional connectivity alterations in Friedreich's ataxia. *Ann Clin Transl Neurol*. 2018 Apr 14;5(6):677-686. doi:

10.1002/acn3.555. eCollection 2018 Jun. PubMed PMID: 29928651; PubMed Central PMCID: PMC5989773.

5: Pane C, Costabile T, Salvati A, Aurisicchio DL, Abate F, Liguori A, Paciello F, Peluso S, Manganelli F, De Michele G, Filla A, Saccà F. Adult normative values for the PATA Rate Test. *J Neurol*. 2018 May;265(5):1102-1105. doi: 10.1007/s00415-018-8820-0. Epub 2018 Mar 6. PubMed PMID: 29511862.

6: Costabile T, Capretti V, Abate F, Liguori A, Paciello F, Pane C, De Rosa A, Peluso S, De Michele G, Filla A, Saccà F. Emotion Recognition and Psychological Comorbidity in Friedreich's Ataxia. *Cerebellum*. 2018 Jun;17(3):336-345. doi: 10.1007/s12311-018-0918-5. PubMed PMID: 29327279.

7: Cocozza S, Pontillo G, Quarantelli M, Saccà F, Riccio E, Costabile T, Olivo G, Brescia Morra V, Pisani A, Brunetti A, Tedeschi E; AFFINITY study group. Default mode network modifications in Fabry disease: A resting-state fMRI study with structural correlations. *Hum Brain Mapp*. 2018 Apr;39(4):1755-1764. doi:10.1002/hbm.23949. Epub 2018 Jan 9. PubMed PMID: 29315984.

8: Costabile T, Bilo L, De Rosa A, Pane C, Saccà F. Dissociative identity disorder: Restoration of executive functions after switch from alter to host personality. *Psychiatry Clin Neurosci*. 2018 Mar;72(3):189. doi:10.1111/pcn.12630. Epub 2018 Feb 7. PubMed PMID: 29280531.

9: Howard JF Jr, Utsugisawa K, Benatar M, Murai H, Barohn RJ, Illa I, Jacob S, Vissing J, Burns TM, Kissel JT, Muppidi S, Nowak RJ, O'Brien F, Wang JJ, Mantegazza R; REGAIN Study Group. Safety and efficacy of eculizumab in anti-acetylcholine receptor antibody-positive refractory generalised myasthenia gravis (REGAIN): a phase 3, randomised, double-blind, placebo-controlled, multicentre study. *Lancet Neurol*. 2017 Dec;16(12):976-986. doi: 10.1016/S1474-4422(17)30369-1. Epub 2017 Oct 20. Erratum in: *Lancet Neurol*. 2017

Dec;16(12):954. PubMed PMID: 29066163.

10: Cocozza S, Petracca M, Mormina E, Buyukturkoglu K, Podranski K, Heinig MM, Pontillo G, Russo C, Tedeschi E, Russo CV, Costabile T, Lanzillo R, Harel A, Klineova S, Miller A, Brunetti A, Morra VB, Lublin F, Inglese M. Cerebellar lobule atrophy and disability in progressive MS. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2017 Dec;88(12):1065-1072. doi: 10.1136/jnnp-2017-316448. Epub 2017 Aug 26. PubMed PMID: 28844067.

11: Saccà F, Costabile T, Abate F, Liguori A, Paciello F, Pane C, De Rosa A, Manganelli F, De Michele G, Filla A. Normalization of timed neuropsychological tests with the PATA rate and nine-hole pegboard tests. *J Neuropsychol*. 2018 Sep;12(3):471-483. doi: 10.1111/jnp.12125. Epub 2017 May 6. PubMed PMID: 28477351.

12: Saccà F, Costabile T, Carotenuto A, Lanzillo R, Moccia M, Pane C, Russo CV, Barbarulo AM, Casertano S, Rossi F, Signoriello E, Lus G, Brescia Morra V. The EDSS integration with the Brief International Cognitive Assessment for Multiple Sclerosis and orientation tests. *Mult Scler*. 2017 Aug;23(9):1289-1296. doi: 10.1177/1352458516677592. Epub 2016 Nov 3. PubMed PMID: 27811338.

13: Lanzillo R, Chiodi A, Carotenuto A, Magri V, Napolitano A, Liuzzi R, Costabile T, Rainone N, Freda MF, Valerio P, Brescia Morra V. Quality of life and cognitive functions in early onset multiple sclerosis. *Eur J Paediatr Neurol*. 2016 Jan;20(1):158-63. doi: 10.1016/j.ejpn.2015.08.005. Epub 2015 Sep 3. PubMed PMID: 26387071.

14: Moccia M, Lanzillo R, Palladino R, Chang KC, Costabile T, Russo C, De Rosa A, Carotenuto A, Saccà F, Maniscalco GT, Brescia Morra V. Cognitive impairment at diagnosis predicts 10-year multiple sclerosis progression. *Mult Scler*. 2016 Apr;22(5):659-67. doi: 10.1177/1352458515599075. Epub 2015 Sep 11. PubMed PMID:26362896.

15: Moccia M, Lanzillo R, Costabile T, Russo C, Carotenuto A, Sasso G, Postiglione E, De Luca Picione C, Vastola M, Maniscalco GT, Palladino R, Brescia Morra V. Uric acid in relapsing-remitting multiple sclerosis: a 2-year longitudinal study. J Neurol. 2015;262(4):961-7. doi: 10.1007/s00415-015-7666-y. Epub 2015 Feb 12. PubMed PMID: 25673130.

Luca Costabile