

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER N. 67 POSTI DI PROFESSORE DI RUOLO DI II FASCIA DI CUI N. 1 POSTO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO, FACOLTÀ DI MEDICINA E ODONTOIATRIA, SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/32 SETTORE CONCORSUALE 06/F3, D.R. N 2659/2018 DEL 09.11.2018, PAG. 57 DEL PREDETTO BANDO, COD. CONCORSO 2018PAR041

Allegato B

ROSARIA TURCHETTA

Curriculum Vitae

**Parte I – Informazioni generali**

Nome completo	Rosaria Turchetta
E-mail	rosaria.turchetta@uniroma1.it
Lingue parlate	Italiano, inglese

**Parte II – Educazione**

Tipo	Anno	Istituzione	Note
Laurea	1981	Sapienza Università di Roma	Laurea in medicina e chirurgia
Specializzazione	1984	Sapienza Università di Roma	Otorinolaringoiatria
Specializzazione	1992	Sapienza Università di Roma	Audiologia

**Parte III – Incarichi**

IIIA – Incarichi accademici

Inizio	Fine	Istituzione	Posizione
2003	oggi	I Facoltà Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma	Ricercatore confermato MED/32
2016	oggi	Corso di laurea in logopedia, sede di Ariccia	Presidente
2017	oggi	Corso di laurea in logopedia, sede di Roma	Presidente

IIIB – Altri incarichi

Inizio	Fine	Istituzione	Posizione
--------	------	-------------	-----------

1986	1991	Istituto di Clinica Otorinolaringoiatrica, Policlinico Umberto I, Roma	Tecnico Laureato
1991	2003	Servizio di Audiologia, Istituto di Clinica Otorinolaringoiatrica, Policlinico Umberto I, Roma	Tecnico Laureato
2003	oggi	UOC Audiologia, DAI testa collo, Policlinico Umberto I, Roma	Dirigente medico I livello
2008	oggi	UOS Audiologia Infantile, DAI testa collo, Policlinico Umberto I, Roma	Responsabile UOS
2016	oggi	UOS Audiologia Infantile, DAI testa collo, Policlinico Umberto I, Roma	Referente e responsabile delle attività organizzative, cliniche e diagnostiche dello Screening Uditivo Neonatale
2017	oggi	Regione Lazio	Referente Piano Regionale Prevenzione 2014-2018 progetto 2.3 "Screening uditivo neonatale per le sordità congenite"

#### Parte IV – Esperienza di insegnamento

Anno	Istituzione	Corso
2011-2018	Sapienza Università di Roma	Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea C
2012-2018	Sapienza Università di Roma	Corso di laurea triennale in tecniche audioprotesiche
2016-2018	Sapienza Università di Roma	Corso di laurea triennale in tecniche audiometriche
2004	Sapienza Università di Roma	Corso di laurea triennale di terapia della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
2004-2018	Sapienza Università di Roma	Corso di laurea triennale di logopedia, sede di Roma
2004-2018	Sapienza Università di Roma	Corso di laurea triennale di logopedia, sede di Ariccia
2008-2018	Sapienza Università di Roma	Master di II livello di "Neonatologia"
2012-2016	Sapienza Università di Roma	Master di II livello di "Implantologia protesica uditiva"
2018	Sapienza Università di Roma	Master di II livello di "Vestibologia pratica"
2018	Sapienza Università di Roma	Direttore Master II livello "Audiologia Infantile"

#### Parte V – Ruoli in società scientifiche, premi, organizzazione di congressi, altri titoli

Anno	Titolo
2017	Consigliere, Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale
2016-2017	Consigliere, Gruppo Romano Laziale di Otorinolaringoiatria

2000-today	Membro, Società Italiana di Otorinolaringoiatria e Chirurgia Cervico-Facciale
2014-oggi	Membro, Gruppo Romano Laziale di Otorinolaringoiatria
2000-oggi	Membro AUORL, Associazione Universitaria Otorinolaringoiatria
2016	Presidente 53° Incontro di Aggiornamento del Gruppo Romano Laziale di Otorinolaringoiatria, Roma
2017	Membro comitato scientifico 24° Congresso nazionale Società Italiana di Otorinolaringoiatria Pediatrica, Roma
2012-2014	Partecipazione al gruppo di ricerca: Oncologic results of the surgical salvage of recurrent laryngeal squamous cell carcinoma in a multicentric retrospective series: emerging role of supracricoid partial laryngectomy. Università di Roma La Sapienza, Università Cattolica del Sacro Cuore Milano.
2017	Partecipazione alla redazione delle "Linee guida screening uditivo neonatale universale" pubblicato sul BUR n 27 del 3/4/2018 in qualità di componente tavolo tecnico regionale sullo screening uditivo
2017	Abilitazione Scientifica Nazionale II Fascia SC 06/F3 Otorinolaringoiatria e Audiologia dal 06/04/2017 al 06/04/2023
2006	Relatore al corso di aggiornamento della SIAF "Screening neonatale, strumenti ed interpretazione dati"
2009	Relatore al "Corso di Vestibologia", Sapienza Università di Roma
2009	Relatore al corso "Il neonato sano: dall'ospedale al territorio", Rieti
2009	Partecipazione in qualità di relatore al XXXII Congresso Nazionale Società Italiana di Audiologia e Foniatria, Firenze
2011	Partecipazione di qualità di relatore al workshop CRS Amplifon "Acustica ambientale e disagio nei luoghi di vita" Roma
2013	Relatore al Convegno "La responsabilità medico legale in ORL" Roma
2016	Relatore al Congresso nazionale "Otology 3.0", Padova
2017	Relatore al 3 Winter Course Appennino Centro Meridionale, Roccaraso
2017	Relatore al Corso "Ipoacusia improvvisa", Roma
2018	Relatore al Congresso Nazionale Società Italiana di Otorinolaringoiatria, Napoli
2018	Relatore e presidente del Corso di formazione "Gli effetti dell'inquinamento ambientale in età evolutiva", Roma

#### Parte VI – Finanziamenti ricevuti come PI-principal investigator o I-investigator

Anno	Titolo del progetto	Programma	Importo
2017	Studio degli effetti su colture cellulari tumorali umane di derivati monosostituiti della fenantridina.	Progetti di Ricerca Sapienza; Investigator	€14000
2016	Espressione di fattori di crescita e citochine infiammatorie in tessuti umani neoplastici e normali del distretto testa-collo	Progetti di Ricerca Sapienza; Investigator	€10000

2015	Istone deacetilati (HDAC) e istone acetiltransferasi (HAT): nuovi inibitori dello sviluppo di linee cellulari staminali tumorali da glioblastoma multiforme umano.	Progetti di Ricerca Sapienza; Principal Investigator	€8000
2018	Erogazione liberale Amplifon Spa	Erogazione liberale	€4000

### Parte VII – Attività di ricerca

Keywords	Descrizione
Universal newborn hearing screening	Research in the field of universal newborn hearing screening, including epidemiological and experimental studies on protocols for diagnosis and treatment
Noise-induced hearing loss	Research in the field of noise-induced hearing loss, including epidemiological and experimental studies on early identification and protective strategies
Tinnitus	Research in the field of tinnitus, with special focus on diagnosis of etiological factors for tinnitus and evaluation, diagnosis and treatment of somatosensory tinnitus

### Parte VIII – Indicatori relativi alla propria produzione scientifica complessiva

Tipologia	Numero	Database	Inizio	Fine
Pubblicazioni	45	Scopus	1985	2018
Capitoli di libri	15	IRIS	1991	2017

Impact factor totale	88.197
Citazioni totali	429
Citazioni medie per prodotto	9.53
Hirsch (H) index	12
Normalized H index*	0.4

\*H index divided by the academic seniority.

### Parte IX– Pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito

1. **Turchetta R**, Conti G, Marsella P, Orlando MP, Picciotti PM, Frezza S, Russo FY, Scorpecci A, Cammeresi MG, Giannantonio S, Greco A, Ralli M. Universal newborn hearing screening in the Lazio region, Italy. *Ital J Pediatr.* 2018 Aug 24;44(1):104. doi: 10.1186/s13052-018-0534-5. IF: 1.776. Cit: 0
2. Ralli M, Rolesi R, Anzivino R, **Turchetta R**, Fetoni AR. Acquired sensorineural hearing loss in children: current research and therapeutic perspectives. *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2017 Dec;37(6):500-508. doi: 10.14639/0392-100X-1574. IF: 1.196. Cit: 3

3. Ralli M, Salvi RJ, Greco A, **Turchetta R**, De Virgilio A, Altissimi G, Attanasio G, Cianfrone G, de Vincentiis M. Characteristics of somatic tinnitus patients with and without hyperacusis. *PLoS One*. 2017 Nov 21;12(11):e0188255. doi: 10.1371/journal.pone.0188255. eCollection 2017. IF: 2.766. Cit: 2
4. Ralli M, Balla MP, Greco A, Altissimi G, Ricci P, **Turchetta R**, de Virgilio A, de Vincentiis M, Ricci S, Cianfrone G. Work-Related Noise Exposure in a Cohort of Patients with Chronic Tinnitus: Analysis of Demographic and Audiological Characteristics. *Int J Environ Res Public Health*. 2017 Sep 8;14(9). pii: E1035. doi: 10.3390/ijerph14091035. IF: 2.145. Cit: 7
5. Ralli M, Greco A, **Turchetta R**, Altissimi G, de Vincentiis M, Cianfrone G. Somatosensory tinnitus: Current evidence and future perspectives. *J Int Med Res*. 2017 Jun;45(3):933-947. doi: 10.1177/0300060517707673. Review. IF: 1.023. Cit: 12
6. Ralli M, Altissimi G, **Turchetta R**, Mazzei F, Salviati M, Cianfrone F, Orlando M, P, Testugini V, Cianfrone G, Somatosensory Tinnitus: Correlation between Cranio-Cervico-Mandibular Disorder History and Somatic Modulation. *Audiol Neurootol*. 2016;21(6):372-382. doi: 10.1159/000452472. IF: 2.078. Cit: 12
7. Altissimi G, Salviati M, **Turchetta R**, Orlando MP, Greco A, De Vincentiis M, Ciofalo A, Marinelli C, Testugini V, Mazzei F, Cianfrone G. When alarm bells ring: emergency tinnitus. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2016 Jul;20(14):2955-73. IF: 2.387. Cit: 4
8. Greco A, De Virgilio A, Rizzo MI, Gallo A, Magliulo G, Fusconi M, Ruoppolo G, Tombolini M, **Turchetta R**, de Vincentiis M. Microscopic polyangiitis: Advances in diagnostic and therapeutic approaches. *Autoimmun Rev*. 2015 Sep;14(9):837-44. doi: 10.1016/j.autrev.2015.05.005. Review. IF: 8.745. Cit: 22
9. Cianfrone G, Mazzei F, Salviati M, **Turchetta R**, Orlando MP, Testugini V, Carchiolo L, Cianfrone F, Altissimi G. Tinnitus Holistic Simplified Classification (THoSC): A New Assessment for Subjective Tinnitus, With Diagnostic and Therapeutic Implications. *Ann Otol Rhinol Laryngol*. 2015 Jul;124(7):550-60. doi: 10.1177/0003489415570931. Review. IF: 1.513. Cit: 12
10. Greco A, Rizzo MI, De Virgilio A, Gallo A, Fusconi M, Pagliuca G, Martellucci S, **Turchetta R**, Longo L, De Vincentiis M. Goodpasture's syndrome: a clinical update. *Autoimmun Rev*. 2015 Mar;14(3):246-53. doi: 10.1016/j.autrev.2014.11.006. Review. IF: 8.745. Cit: 40
11. Greco A, De Virgilio A, Gallo A, Fusconi M, Ruoppolo G, **Turchetta R**, Pagliuca G, de Vincentiis M. Idiopathic bilateral vestibulopathy: an autoimmune disease? *Autoimmun Rev*. 2014 Oct;13(10):1042-7. doi: 10.1016/j.autrev.2014.08.035. IF: 8.745. Cit: 9
12. Greco A, De Virgilio A, Gallo A, Fusconi M, **Turchetta R**, Tombolini M, Rizzo MI, de Vincentiis M. Susac's syndrome--pathogenesis, clinical variants and treatment approaches. *Autoimmun Rev*. 2014 Aug;13(8):814-21. doi: 10.1016/j.autrev.2014.04.004. Review. IF: 8.745. Cit: 25

Roma, 27 novembre 2018

**Firmato ROSARIA TURCHETTA**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "R. Turchetta". The signature is written in a cursive style with a large initial "R" and a distinct flourish at the end.