

## **CODICE CONCORSO 2019PAR058**

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/F3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/32 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ORGANI DI SENSO BANDITA CON D.R. N. 120/2020 DEL 14.01.2020**

### **RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 880/2020 del 12.03.2020 è composta dai:

Prof. Andrea GALLO – Professore Ordinario SSD MED/31 – Sapienza Università di Roma (Presidente);

Prof.ssa Elisabetta GENOVESE – Professore Ordinario SSD MED/32 - Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (Membro);

Prof. Jacopo GALLI – Professore Associato SSD MED/31 – Università Cattolica del sacro Cuore (Segretario).

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 19.06.2020 alle ore 15.45 per via telematica per la stesura della **relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.**

Nella **riunione preliminare** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 05/06/2020 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Andrea Gallo ed al Prof. Jacopo Galli ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno 19/06/2020. Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica dei candidati ed a consegnarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella **seconda riunione** (svolta per via telematica) che si è tenuta il giorno 19/06/2020 ciascun commissario, presa visione dell'elenco ufficiale dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa da ciascun candidato in formato elettronico ed ha proceduto a stendere un **profilo curriculare**, una **valutazione collegiale del profilo curriculare**, una **valutazione complessiva di merito dell'attività di ricerca** ed ha proceduto **all'analisi dei lavori in collaborazione (ALLEGATO 1 alla presente relazione)**.

Al termine la Commissione ha effettuato una **valutazione complessiva** di ciascun candidato (**ALLEGATO 2 alla presente relazione**) per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate ha dichiarato il candidato Dott. Giancarlo Altissimi vincitore della procedura valutativa di chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge

240/2010, per la copertura di n.1 posto di Professore di ruolo di II Fascia per il settore concorsuale 06/F3 settore scientifico-disciplinare MED/32 presso il Dipartimento di Organi di Senso.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e delega il Presidente a raccogliere tutti gli atti della procedura in un plico da chiudere e sigillare con l'apposizione della firma sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati tutti i giudizi espressi su ciascun candidato) viene trasmesso – unitamente ad una nota di accompagnamento – al responsabile amministrativo della procedura presso il Settore Concorsi Personale docente – Area Risorse umane per i conseguenti adempimenti.

I verbali e la relazione finale (con i relativi allegati) vengono trasmessi anche in formato elettronico all'indirizzo: [scdocenti@uniroma1.it](mailto:scdocenti@uniroma1.it)

*I verbali e la relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.*

La Commissione termina i lavori alle ore 16.45 del giorno 19/06/2020

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Andrea Gallo (Presidente)

Prof. Elisabetta Genovese (Membro)

Prof. Jacopo Galli (Segretario)

---

## **ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE**

Candidato Dott. Giancarlo Altissimi

### Profilo curricolare

Il candidato Giancarlo Altissimi, attualmente Ricercatore Universitario a tempo indeterminato nel SSD MED/32 presso il Dipartimento di Organi di Senso della "Sapienza" Università di Roma e strutturato presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I, DAI Testa Collo, UOC di Audiologia, in qualità di Dirigente Medico. Inizia la sua formazione accademica nel 1985, laureandosi in Medicina e Chirurgia presso la "Sapienza" Università di Roma e prosegue ottenendo il Diploma di Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso l'Università degli Studi dell'Aquila nel 1989 ed in Audiologia presso la Sapienza nel 1995. Conseguimento del Master II livello in Vestibologia Pratica Università degli studi di Roma Sapienza nel 2019.

Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II fascia nel SC 06/F3 nel 2018.

Responsabile del Centro Acufeni (Tinnitus Unit) dell'Azienda Policlinico Umberto I istituito nel 2014. Conferimento di incarico professionale (FAS C1) (Attività clinica acufenologica) delibera 735 del 26/06/2017 Azienda Policlinico Umberto I.

Il candidato ha svolto attività di ricerca prevalentemente nel campo dell'audiologia. In particolare, l'attività di ricerca del candidato si è concentrata sullo studio degli acufeni e delle ipoacusie.

Il candidato ha partecipato, come Investigator a numerosi Bandi di Ateneo per la Ricerca Scientifica finanziati dalla "Sapienza Università di Roma" dal 2009 al 2019.

Il Dott. Altissimi è docente titolare di numerosi insegnamenti presso l'Università di Roma Sapienza in corsi di laurea triennale, scuole di specializzazione, master di I e II livello. Componente del consiglio didattico scientifico di master di I e II livello presso la Sapienza, Università di Roma.

L'analisi della produzione scientifica del candidato permette di evidenziare i seguenti dati bibliometrici riferiti all'intera produzione scientifica: 44 pubblicazioni internazionali e nazionali indicizzate (SCOPUS, WEB OF SCIENCE); 52,450 impact factor totale (JOURNAL CITATION REPORTS); 1,192 impact factor medio per prodotto; 413 citazioni (SCOPUS, WEB OF SCIENCE); 9.38 numero medio di citazioni per prodotto (SCOPUS); 12 Hirsh (H) index (SCOPUS, WEB OF SCIENCE); 0.41 H index normalizzato.

L'attività clinico-assistenziale del candidato è ottima. In particolare, il candidato è stato prima assistente presso l'Istituto di Clinica Otorinolaringoiatrica del Policlinico Umberto I di Roma dal 1991 al 1997, e ivi è dal 1997 Dirigente Medico di I livello presso la Clinica ORL prima e dal 2009 presso la UOC di Audiologia. Negli anni, il candidato ha partecipato come Relatore su invito a numerosi Congressi Scientifici con valenza nazionale ed internazionale, su tematiche inerenti alla patologia audiologica ed otorinolaringoiatrica.

### Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il profilo curricolare del candidato è completo, coerente e di livello molto buono sotto il profilo didattico-scientifico. Il profilo risponde pienamente ai criteri di valutazione individuale previsti dal bando, di congruenza, rilevanza e continuità temporale della produzione scientifica, e di ampiezza e continuità dell'attività didattica ed è ben commisurato al ruolo accademico di Ricercatore Universitario ricoperto fino

ad oggi. L'attività del candidato in campo clinico è giudicata ottima e ben documentata, soprattutto nel campo dell'audiologia dove è responsabile del Centro Acufeni (Tinnitus Unit) dell'Azienda Policlinico Umberto I istituito nel 2014 ed ivi titolare di incarico professionale (FAS C1) (Attività clinica acufenologica). Dalla valutazione complessiva della qualificazione didattico-scientifica del candidato, basata sull'analisi dei titoli e delle pubblicazioni presentati, la Commissione ritiene che il candidato abbia raggiunto la piena maturità a svolgere il ruolo di Professore di II fascia nel settore scientifico disciplinare MED/32.

#### Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Il candidato presenta ai fini concorsuali 12 lavori, tutti indicizzati sui principali database internazionali e con Impact Factor, pubblicati su riviste prestigiose internazionali. I parametri bibliometrici relativi all'intera produzione scientifica del Dott. Giancarlo Altissimi dimostrano la piena maturità scientifica del candidato. Dall'esame delle 12 pubblicazioni presentate si evince che la produzione scientifica del candidato è originale, di rilevanza internazionale, e caratterizzata da spunti di innovatività e condotta con notevole rigore metodologico. Il ruolo del candidato emerge dalla posizione del suo nome tra gli autori in 4 delle 12 pubblicazioni presentate: in 2 pubblicazioni è primo autore, e in 2 è ultimo autore. I lavori presentati sono pienamente coerenti con le tematiche del bando e del SSD MED/32 oggetto della procedura. La Commissione pertanto ritiene all'unanimità che il Dott. Giancarlo Altissimi sia idoneo e qualificato a svolgere il ruolo di Professore di II Fascia nel settore disciplinare MED/32.

#### Lavori in collaborazione:

Una pubblicazione sulle 12 presentate dal candidato risulta in collaborazione con il Prof. Andrea Gallo.

Churg-Strauss Syndrome. Antonio Greco, Maria Ida Rizzo, Armando De Virgilio, Andrea Gallo, Massimo Fusconi, Giovanni Ruoppolo, Giancarlo Altissimi, Marco De Vincentiis. *Autoimmun Rev.* 2015 Apr;14(4):341-8.

Il Prof. Andrea Gallo dichiara che nella pubblicazione in collaborazione dove il candidato è settimo nome nella lista dei coautori, il ruolo del Dott. Altissimi è stato nella scrittura e nella revisione critica del lavoro.

Candidato Dott. Andrea Ciofalo

#### Profilo curricolare

Il candidato Andrea Ciofalo, attualmente Ricercatore Universitario a tempo indeterminato nel SSD MED/31 presso il Dipartimento di Organi di Senso della "Sapienza" Università di Roma e strutturato presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I, DAI Testa Collo, UOC di Otorinolaringoiatria, in qualità di Dirigente Medico. Inizia la sua formazione accademica nel 1987, laureandosi in Medicina e Chirurgia presso la "Sapienza" Università di Roma e prosegue ottenendo il Diploma di Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso la stessa Università nel 1989 ed in Allergologia ed Immunologia nel 1997.

Il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II fascia nel SC 06/F3 nel 2018.

Il candidato ha svolto attività di ricerca prevalentemente nel campo della rinologia e dell'allergologia. In particolare, l'attività di ricerca del candidato si è concentrata sullo studio della diagnostica e clinica rinologica e allergologica delle alte vie aeree tramite sperimentazione e partecipazione a protocolli internazionali.

Il candidato ha partecipato, come Investigator a numerosi Bandi di Ateneo per la Ricerca Scientifica finanziati dalla "Sapienza Università di Roma" dal 2009 al 2019.

Il Dott. Ciofalo è docente titolare di numerosi insegnamenti presso l'Università di Roma Sapienza in corsi di laurea magistrale e triennale, scuole di specializzazione, master di II livello. Componente del consiglio didattico scientifico di master di II livello presso la Sapienza, Università di Roma.

L'analisi della produzione scientifica del candidato permette di evidenziare i seguenti dati bibliometrici riferiti all'intera produzione scientifica: 51 pubblicazioni internazionali e nazionali indicizzate (SCOPUS, WEB OF SCIENCE); 57,943 impact factor totale (JOURNAL CITATION REPORTS); 1,259 impact factor medio per prodotto; 329 citazioni (SCOPUS, WEB OF SCIENCE); 7.152 numero medio di citazioni per prodotto (SCOPUS); 11 Hirsh (H) index (SCOPUS, WEB OF SCIENCE); 0.687 H index normalizzato.

L'attività clinico-assistenziale del candidato è molto buona. In particolare, il candidato è stato assistente medico presso l'Istituto di Clinica Otorinolaringoiatrica del Policlinico Umberto I di Roma dal 1991 al 1996, e ivi è dal 1997 Dirigente Medico di I livello presso la Clinica ORL. Dal 2017 titolare di incarico PQP C1.

Negli anni, il candidato ha partecipato come Relatore su invito a numerosi Congressi Scientifici con valenza nazionale ed internazionale, su tematiche inerenti alla patologia otorinolaringoiatrica.

#### Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il profilo curricolare del candidato è completo e di livello buono sotto il profilo didattico-scientifico. Il profilo risponde ai criteri di valutazione individuale previsti dal bando, di congruenza, rilevanza e continuità temporale della produzione scientifica, e di ampiezza e continuità dell'attività didattica, ed è ben commisurato al ruolo accademico di Ricercatore Universitario. L'attività del candidato in campo clinico è giudicata molto buona e ben documentata, soprattutto nel campo della rinologia e della allergologia come documentato dagli incarichi assistenziali indicati. Tuttavia, l'attività clinica, di ricerca e la produzione scientifica del candidato sono più inerenti alla declaratoria del SSD MED/31 in cui è attualmente incardinato rispetto al SSD MED/32 oggetto della presente procedura.

#### Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Il candidato presenta ai fini concorsuali 12 lavori, tutti indicizzati sui principali database internazionali e con Impact Factor, pubblicati su riviste prestigiose internazionali. I parametri bibliometrici relativi all'intera produzione scientifica del Dott. Andrea Ciofalo dimostrano la maturità scientifica del candidato. Dall'esame delle 12 pubblicazioni presentate si evince che la produzione scientifica del candidato è originale, innovativa, condotta con rigore metodologico e di rilevanza internazionale. Il ruolo del candidato emerge dalla posizione del suo nome tra gli autori in 7 delle 12 pubblicazioni presentate: in 6 pubblicazioni è primo autore, e in 1 è ultimo autore. I lavori presentati sono prevalentemente incentrati sullo studio della funzione olfattiva e della citologia nasale, e non completamente coerenti con la declaratoria del SSD MED/32 oggetto della procedura.

### Lavori in collaborazione:

Una pubblicazione sulle 12 presentate dal candidato risulta in collaborazione con il Prof. Andrea Gallo.

How to classify the stylohyoid complex syndrome in the ICHD. Fusconi M, Gallo A, Greco A, Ciofalo A, Martellucci S, Campo F, Marinelli C, De Vincentiis M. Cephalalgia. 2015 Apr;35(4):368-9

Il Prof. Andrea Gallo dichiara che nella pubblicazione in collaborazione dove il candidato è quarto nome nella lista dei coautori, il ruolo del Dott. Ciofalo è stato nell'ideazione del lavoro.

Candidato Dott.ssa Lucia Longo

### Profilo curricolare

La candidata Lucia Longo, attualmente Ricercatore Universitario a tempo indeterminato nel SSD MED/32 presso il Dipartimento di Organi di Senso della "Sapienza" Università di Roma e strutturata presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I, DAI Testa Collo, UOC di Audiologia, in qualità di Dirigente Medico. Inizia la sua formazione accademica nel 1984, laureandosi in Medicina e Chirurgia con lode presso la "Sapienza" Università di Roma e prosegue ottenendo il Diploma di Specializzazione in Otorinolaringoiatria presso la stessa Università nel 1987, in Audiologia nel 1999 e in Foniatria nel 2003. Due corsi di perfezionamento in audiologia infantile nel 1989 e in audiologia ambientale nel 1993.

La candidata ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di Professore di II fascia nel SC 06/F3 nel 2018.

La candidata è Presidente del Corso di Laurea triennale in tecniche Audioprotesiche dal 2017, membro del Gruppo Comunicazione Istituzionale della Facoltà di Medicina e Odontoiatria della Sapienza dal 2019, membro della Commissione di Placement di Ateneo della Sapienza dal 2018, membro della Giunta del Dipartimento di Organi di Senso dal 2014, ed è stata membro del Comitato di Monitoraggio di Facoltà di Medicina e Odontoiatria della Sapienza dal 2016 al 2017, membro della Commissione Didattica di Facoltà di Medicina e Odontoiatria della Sapienza dal 2016 al 2018, membro della Giunta di Facoltà di Medicina e Odontoiatria della Sapienza dal 2014 al 2019.

La candidata ha svolto attività di ricerca prevalentemente nel campo della patologia della laringe, nel campo dell'audiologia, delle patologie antinfiammatorie e tumorali e delle patologie autoimmuni. In particolare, l'attività di ricerca della candidata si è concentrata sullo studio della diagnostica e clinica della patologia della voce, anche professionale, e della disfagia.

La candidata ha partecipato, come Investigator e Principal Investigator a numerosi Bandi di Ateneo per la Ricerca Scientifica finanziati dalla "Sapienza Università di Roma" dal 2011 al 2019, e come Principal Investigator ad un bando del Comune di Roma nel 2003.

La Dott.ssa Longo è docente titolare di numerosi insegnamenti presso l'Università di Roma Sapienza in corsi di laurea magistrale e triennale, scuole di specializzazione, master di II livello. Componente del consiglio didattico scientifico di master di II livello presso la Sapienza, Università di Roma.

L'analisi della produzione scientifica della candidata permette di evidenziare i seguenti dati bibliometrici riferiti all'intera produzione scientifica: 23 pubblicazioni internazionali e nazionali indicizzate (SCOPUS); 49,809 impact factor totale (JOURNAL CITATION REPORTS); 2.2 impact factor medio per prodotto; 150 citazioni (SCOPUS), 6.6 numero medio di citazioni per prodotto (SCOPUS); 6 Hirsh (H) index (SCOPUS); 0.2 H index normalizzato.

L'attività clinico-assistenziale della candidata è molto buona. In particolare, la candidata è stato assistente medico presso l'Istituto di Clinica Otorinolaringoiatrica del Policlinico Umberto I di Roma dal 1990 al 2001, e ivi è dal 2001 Dirigente Medico di I livello presso il servizio di Foniatria della Clinica ORL. Dal 2017 titolare di incarico FAS C1 UOS Foniatria.

Negli anni, la candidata ha partecipato come Relatore su invito a numerosi Congressi Scientifici con valenza nazionale ed internazionale, su tematiche inerenti alla patologia otorinolaringoiatrica ed audiologica.

#### Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il profilo curricolare della candidata è di livello buono sotto il profilo didattico-scientifico. Il profilo risponde ai criteri di valutazione individuale previsti dal bando, di congruenza, e rilevanza della produzione scientifica, e di ampiezza e continuità dell'attività didattica, ed è ben commisurato al ruolo accademico di Ricercatore Universitario ricoperto. L'attività della candidata in campo clinico è giudicata molto buona e ben documentata, soprattutto nel campo della foniatria come documentato dagli incarichi assistenziali indicati.

#### Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

La candidata presenta ai fini concorsuali 12 lavori, tutti indicizzati sui principali database internazionali e con Impact Factor, pubblicati su riviste internazionali. I parametri bibliometrici relativi all'intera produzione scientifica della Dott.ssa Lucia Longo dimostrano la maturità scientifica della candidata. Dall'esame delle 12 pubblicazioni presentate si evince che la produzione scientifica della candidata è originale e condotta con rigore metodologico. Il ruolo della candidata appare però modesto, come emerge dalla posizione del suo nome come primo autore tra gli autori in solo 2 delle 12 pubblicazioni presentate, mentre in nessuna è ultimo autore. I lavori presentati sono prevalentemente incentrati su diverse tematiche, anche non coerenti con il SC 06/F3 otorinolaringoiatria e audiologia, e non coerenti con la declaratoria del SSD MED/32 oggetto della procedura.

#### Lavori in collaborazione:

Una pubblicazione sulle 12 presentate dal candidato risulta in collaborazione con il Prof. Andrea Gallo.

Goodpasture's Syndrome: A Clinical Update. Antonio Greco, Maria Ida Rizzo, Armando De Virgilio, Andrea Gallo, Massimo Fusconi, Giulio Pagliuca, Salvatore Martellucci, Rosaria Turchetta, Lucia Longo, Marco De Vincentiis. Autoimmun Rev. 2015 Mar;14(3):246-53.

Il Prof. Andrea Gallo dichiara che nella pubblicazione in collaborazione dove la candidata è nono nome nella lista dei coautori, il ruolo della Dott.ssa Longo è stato nella discussione critica del lavoro.

## **ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE RIASSUNTIVA**

CANDIDATO Dott. Giancarlo ALTISSIMI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato)

Il candidato Dott. Giancarlo ALTISSIMI presenta un profilo curricolare coerente con il SSD MED 32– SC 06/F3, oggetto della procedura, e dimostra un'attività didattica, scientifica, di ricerca e clinica di livello ottimo. Dal 2003 è Ricercatore Universitario a tempo indeterminato nel SSD MED/32 presso la "Sapienza" Università di Roma.

La produzione scientifica risulta originale, continuativa sotto il profilo temporale, metodologicamente rigorosa e congrua alle linee di ricerca specificate nel bando di concorso. La produzione scientifica così come l'attività di ricerca e quella clinica è caratterizzata da pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali di buon impatto ed assolutamente coerenti con il SSD oggetto della procedura. Il candidato ha partecipato inoltre come investigator a numerosi bandi di Ateneo.

L'attività didattica risulta coerente con il SSD oggetto della procedura, continuativa e congrua al ruolo accademico fino ad oggi ricoperto, con titolarità di insegnamenti presso la "Sapienza" Università di Roma in Corsi di Laurea Triennali, Scuole di Specializzazione, Master Universitari. Componente del consiglio didattico scientifico di master di I e II livello presso la Sapienza, Università di Roma.

L'attività assistenziale è ottima e ben integrata con l'attività didattica e di ricerca svolta. Di rilievo, il ruolo di responsabile del Centro Acufeni (Tinnitus Unit) dell'Azienda Policlinico Umberto I e di titolare di incarico professionale (FAS C1) nel campo dell'attività clinica acufenologica.

Considerando l'ottima carriera accademica del candidato e sulla base dei titoli scientifici presentati, la Commissione esprime all'unanimità un eccellente giudizio collegiale nei confronti dello stesso, il cui profilo risulta pienamente congruo a rivestire il ruolo di Professore Universitario di II fascia nel Settore Scientifico Disciplinare MED/32, oggetto della presente valutazione. Il giudizio complessivo sul candidato è eccellente.

CANDIDATO Dott. Andrea CIOFALO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato)

Il candidato Dott. Andrea CIOFALO dimostra un'attività didattica, scientifica, di ricerca e clinica di livello molto buono. Dal 2003 è Ricercatore Universitario a tempo indeterminato nel SSD MED/31 presso la "Sapienza"



Università di Roma. Il profilo curricolare del candidato non è pienamente coerente con la declaratoria del SSD MED/32, oggetto della procedura.

La produzione scientifica risulta originale, continuativa sotto il profilo temporale, metodologicamente rigorosa, e congrua con le linee di ricerca specificate nel bando di concorso. La produzione scientifica così come l'attività di ricerca e quella clinica è caratterizzata da pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali di buon impatto, seppur non sempre coerenti con il SSD oggetto della procedura. Il candidato ha partecipato inoltre come investigator a numerosi bandi di Ateneo.

L'attività didattica risulta parzialmente coerente con il SSD oggetto della procedura, continuativa e congrua al ruolo accademico fino ad oggi ricoperto, con titolarità di insegnamenti presso la "Sapienza" Università di Roma in Corsi di Laurea Magistrali, Triennali, Scuole di Specializzazione, Master Universitari. Componente del consiglio didattico scientifico di master di II livello presso la Sapienza, Università di Roma.

L'attività assistenziale è molto buona e ben integrata con l'attività didattica e di ricerca svolta, seppur non coerente con il SSD MED/32.

Considerando l'ottima carriera accademica del candidato e sulla base dei titoli scientifici presentati, la Commissione esprime all'unanimità un giudizio collegiale molto buono nei confronti dello stesso. Tuttavia, il profilo curricolare, e in particolare l'attività di ricerca, scientifica ed assistenziale non sono pienamente congrue con la declaratoria del SSD MED/32 oggetto della procedura. Il giudizio complessivo sul candidato è molto buono.

CANDIDATO Dott.ssa Lucia LONGO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA (comprensiva di tutte le valutazioni espresse sul candidato)

La candidata Dott.ssa Lucia LONGO dimostra un'attività didattica, scientifica, di ricerca e clinica di livello molto buono. Dal 2003 è Ricercatore Universitario a tempo indeterminato nel SSD MED/32 presso la "Sapienza" Università di Roma. Il profilo curricolare della candidata è coerente con la declaratoria del SSD MED/32, oggetto della procedura.

La produzione scientifica risulta originale, abbastanza continuativa sotto il profilo temporale, metodologicamente rigorosa, e congrua con le linee di ricerca specificate nel bando di concorso. La produzione scientifica è caratterizzata da pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali di buon impatto, seppur non sempre coerenti con il SSD oggetto della procedura e in alcuni casi non coerenti con il SC 06/F3 otorinolaringoiatria ed audiologia. Inoltre, il ruolo della candidata nelle pubblicazioni presentate appare modesto, come emerge dalla posizione del suo nome come primo autore tra gli autori in solo 2 delle 12

pubblicazioni presentate, mentre in nessuna è ultimo autore. La candidata ha partecipato inoltre come investigator e principal investigator a numerosi bandi di Ateneo.

L'attività didattica risulta coerente con il SSD oggetto della procedura, continuativa e congrua al ruolo accademico fino ad oggi ricoperto, con titolarità di insegnamenti presso la "Sapienza" Università di Roma in Corsi di Laurea Magistrali, Triennali, Scuole di Specializzazione, Master Universitari. Componente del consiglio didattico scientifico di master di II livello presso la Sapienza, Università di Roma.

L'attività assistenziale è molto buona e ben integrata con l'attività didattica e di ricerca svolta, e coerente con il SSD MED/32.

La candidata presenta un'ottima carriera accademica, confermata dall'attività didattica e di ricerca e anche in base agli incarichi di gestione indicati nel curriculum; tuttavia, il profilo curriculare, e in particolare l'attività di ricerca e scientifica non sono pienamente congrue con la declaratoria del SSD MED/32 oggetto della procedura, e l'apporto della candidata alle pubblicazioni presentate, come si evince dalla posizione del nome, è modesto. Il giudizio complessivo sulla candidata è molto buono.