

PROCEDURA COMPARATIVA PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ORDINARIO NEL SETTORE CONCORSUALE 06/M2 – MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO, MACRO SETTORE 06/M – SANITÀ PUBBLICA (PROFILO: S.S.D. MED/44 - MEDICINA DEL LAVORO) - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. N. 335/2019 DEL 12/02/2019 – AVVISO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE N. 88 DEL 6/11/2018 - IV SERIE SPECIALE CONCORSI ED ESAMI)

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 335 del 12/02/2019 composta dai:

Prof. Massimo Bovenzi, professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi di Trieste;

Prof. Domenico Cavallo professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi dell'Insubria;

Prof. Pierluigi Cocco. professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi di Cagliari;

Prof. Enrico Pira, professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi di Torino;

Prof.ssa Lory Santarelli, professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina Legale, dell'Università Politecnica delle Marche;

si riunisce per via telematica il giorno 12 Marzo 2019 alle ore 14:00 avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art. 5, comma 9, del Regolamento di Ateneo .

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://istanze.unime.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Prof.ssa Concettina Fenga, nata a Messina, il 17/10/1959

Ciascun Commissario dichiara 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 dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di

parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o di rapporti di coniugio o di convivenza more uxorio con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica della candidata, formulando un giudizio analitico collegiale sui titoli, sul curriculum e sulle singole pubblicazioni (allegato n. 1 al Verbale n. 2).

Per i lavori in collaborazione l'apporto individuale del candidato, ove non risulti oggettivamente enucleabile o accompagnato da una dichiarazione debitamente sottoscritta dagli estensori dei lavori sull'apporto dei singoli coautori, verrà considerato paritetico tra i vari autori.

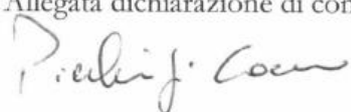
La Commissione procede all'esame della candidata Prof.ssa Fenga Concettina. I giudizi analitici collegiali vengono allegati al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, sulla base delle valutazioni collegiali formulate, tenuto conto della assenza di altri candidati, soprassiede alla formulazione della graduatoria dei candidati ed individua nella Prof.ssa Concettina Fenga il candidato qualificato a svolgere le funzioni didattico scientifiche ed assistenziali per le quali è stato bandito il posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 06/M2 - settore scientifico-disciplinare MED/44 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina.

La seduta è tolta alle ore 17:00

Il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto seduta stante, sarà consegnato in formato elettronico all'indirizzo per la pubblicazione nel sito di Ateneo.

Il presente verbale è integrato dalle dichiarazioni di adesione al documento a firma dei singoli componenti.

Prof. Massimo Bovenzi	Componente	Allegata dichiarazione di concordanza
Prof. Domenico Maria Cavallo	Segretario	Allegata dichiarazione di concordanza
Prof. Pierluigi Cocco	Presidente	
Prof. Enrico Pira	Componente	Allegata dichiarazione di concordanza
Prof.ssa Lory Santarelli	Componente	Allegata dichiarazione di concordanza

Allegato n. 1 al verbale n. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO FENGA CONCETTINA

Profilo sintetico:

La candidata Fenga Concettina è laureata in Medicina e Chirurgia (1986), specialista in Medicina del Lavoro (1997), in Parassitologia Medica (1993) e titolare di Dottorato di Ricerca in “Malattie del Lavoro da Infezione”(2002), è stata Ricercatore universitario (SSD MED/44) presso l'Università degli Studi di Messina (1998-2006) ed è attualmente Professore Associato di Medicina del Lavoro (SSD MED/44) presso l'Università degli Studi di Messina dall'anno accademico 2006-2007. Ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale per il settore concorsuale 06/M2 – MED/44 per le funzioni di professore di prima fascia in data 5.08.2017. E' Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Messina e Direttore, in convenzione, dell'Unità Operativa Complessa di Medicina del Lavoro dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Universitario “G. Martino”, Messina. Dal 2014 è Direttore del master in “Occupational and Environmental Risk management” presso l'Università degli Studi di Messina in collaborazione con ARPA di Messina e l'Università di Creta e dal 2012 è Presidente del Comitato Unico di Garanzia dell'AOU Policlinico Universitario “G. Martino”, Messina.

Giudizio sulle pubblicazioni

La produzione scientifica in toto presentata dalla candidata la vede autrice o coautrice di 102 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali, collaboratore in 114 pubblicazioni edite da consorzi o gruppi di ricerca scientifici.

La Commissione ha preso in considerazione tutte le 15 pubblicazioni presentate dalla candidata per la valutazione di merito in accordo con quanto previsto dalla procedura concorsuale. La Commissione, inoltre, ha stabilito (cfr. Verbale 1) di considerare come investigatore principale di uno studio l'autore che compare come primo nome nella relativa pubblicazione scientifica e come coordinatore l'autore che compare come ultimo nome. Per i lavori in collaborazione, l'apporto individuale del candidato viene considerato paritetico tra i vari autori.

La banca-dati Scopus (anno 2018 incluso) riporta 102 lavori scientifici del candidato pubblicati su riviste nazionali ed internazionali, di cui 45 con primo nome (investigatore principale) e 16 come ultimo nome (coordinatore), tre capitoli di manuali di Medicina del Lavoro e tre testi su temi di bioetica e di valutazione dello stress lavoro-correlato. La produzione scientifica della candidata ha ricevuto complessivamente 965 citazioni, con una media di 9,5 citazioni/lavoro. L'indice di Hirsh della candidata è pari a 17, la produzione scientifica appare continua nel corso degli ultimi 15 anni, nel corso dei quali risulta aver pubblicato 82 lavori scientifici, l'80% della sua produzione scientifica totale, con 824 citazioni negli ultimi 10 anni.

Nelle 15 pubblicazioni ammissibili alla procedura concorsuale, tutte edite da riviste internazionali, la candidata compare come primo nome in 8 lavori e come ultimo nome negli altri 7 lavori.

Tali valori bibliometrici si pongono ben al di sopra dei valori-soglia per i candidati al ruolo di professore di I fascia per il S.C. 06/M2 (Medicina Legale e del Lavoro) stabiliti dal DM No. 602 dd. 29.07.2016 (rispettivamente 22 lavori, 346 citazioni, H-index 10).

La produzione scientifica della candidata è congrua con gli scopi e le finalità della disciplina della Medicina del Lavoro, è condotta con rigore metodologico e presenta una adeguata continuità temporale. Gli studi pubblicati mostrano elementi di originalità in particolare per quanto concerne lo stress ossidativo in relazione ad esposizioni occupazionali, aspetti di immunotossicologia, e problematiche di discomfort visivo negli addetti all'utilizzo di unità video e negli addetti alle sale operatorie, tematiche oggetto delle 15 pubblicazioni presentate per la procedura concorsuale e per alcune delle quali il candidato ha acquisito notorietà in campo nazionale, di cui fanno fede le partecipazioni in qualità di relatore a convegni e congressi di rilievo nazionale, e grazie alla quale ha avviato proficui rapporti di collaborazione in ambito nazionale ed internazionale, in particolare con la East Carolina University, Greenville, North Carolina, Stati Uniti e con l'Università di Creta, Grecia, come testimoniato dai contributi congressuali e dalla pubblicazione di lavori scientifici su riviste peer-reviewed in collaborazione con coautori internazionali appartenenti ai suddetti centri di ricerca su temi riguardanti i meccanismi biomolecolari, tra cui stress ossidativo e fattori epigenetici nei soggetti occupazionalmente esposti a pesticidi, benzene e fluoroodenite.

Nel corso dell'ultimo triennio ha instaurato un'ulteriore collaborazione con l'unità di Epidemiologia dell'Istituto Nazionale Tumori G. Pascale di Napoli per lo studio dei fattori di rischio ambientale associati allo sviluppo di neoplasie nei lavoratori e non, residenti in prossimità di insediamenti industriali.

La candidata partecipa inoltre a comitati editoriali di tre riviste internazionali peer reviewed.

Giudizio analitico collegiale:

La candidata ha trascorso un soggiorno come visiting scientist presso la East Carolina University, Greenville, North Carolina, degli Stati Uniti nel 2015 e dal 2015 è Visiting professor alla Crete University, dove ha svolto e continua a svolgere lezioni e seminari nell'ambito delle patologie di natura occupazionale e ambientale.

La candidata dimostra un'assidua partecipazione in gruppi di lavoro nell'ambito di centri o progetti di ricerca sia nazionali che internazionali. Dal 1999 partecipa al gruppo di ricerca sui disturbi oculovisivi associati all'esposizione ai video-terminali in collaborazione col centro di riferimento regionale della secrezione lacrimale dell'Università di Messina. Su invito della Società Italiana di Medicina del lavoro e Igiene Industriale, negli anni 2004-2005, ha partecipato al gruppo di ricerca per la stesura delle Linee guida per la formazione continua e l'accreditamento del medico del lavoro su "Prevenzione delle Dermatiti da Contatto Professionali". Successivamente ha partecipato al gruppo di ricerca nazionale per la Prevenzione del Disagio Psicosociale nei Luoghi di Lavoro" dell'Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPESL) e ha contribuito alla stesura della "Proposta metodologica per la valutazione dello Stress lavoro-correlato"; in seno al gruppo di lavoro è stata nominata responsabile per la regione Sicilia. Dal 2007 al 2008 ha preso parte al gruppo di ricerca per la stesura delle Linee guida per la formazione continua e l'accreditamento del medico del lavoro su "Agenti Biologici negli Ambienti di Lavoro non Sanitario". Più di recente ha instaurato una proficua collaborazione col gruppo di "Oncologia Traslazionale" dell'Università di Catania coordinato dal Prof. Massimo Libra. Nell'ambito di questa collaborazione, la candidata si occupa di cancerogenesi professionale approfondendo le proprie conoscenze sui meccanismi di trasduzione del segnale che contribuiscono allo sviluppo neoplastico in soggetti esposti a fattori di rischio professionale. In questo contesto, si cita lo studio dal titolo "*Analysis of the B-RafV600E mutation in cutaneous melanoma patients with occupational sun*

exposure”, che ha conquistato la copertina della rivista internazionale *Oncology Reports* nel 2014 nonché il riconoscimento “Best Paper Award” da parte della Lega Italiana per la Lotta contro i Tumori. Le recenti collaborazioni in ambito nazionale e internazionale hanno permesso al gruppo di ricerca guidato dalla candidata l'approfondimento dello studio dei fattori di rischio lavorativo associati allo sviluppo di patologie cronico-degenerative, tra cui i tumori.

La candidata è membro di numerose associazioni e società scientifiche nazionali e internazionali (ICOH, SIML), partecipa al Scientific Committee of Occupational Toxicology (SCOT-ICOH) ed è iscritta al Registro Europeo Tossicologi Certificati (ERT), collegato all'EUROTOX (Registered Toxicologist (ERT)).

L'attività didattica della candidata appare cospicua: è titolare, dal 1999 a tuttora, dell'insegnamento di Medicina del Lavoro nel CdLM in Medicina e Chirurgia e degli insegnamenti di Medicina del Lavoro in numerosi CdL delle Professioni Sanitarie, nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Messina, di cui è Direttore, e di diversi dottorati di ricerca.

L'attività clinica della candidata è coerente con la disciplina messa a concorso ed è congrua con riferimento alla durata, continuità, specificità e grado di responsabilità in ambito assistenziale. La candidata, infatti, è Direttore, in convenzione, dell'Unità Operativa Complessa di Medicina del Lavoro dell'Azienda Ospedaliera Universitaria “G. Martino” di Messina dal 2015 a tuttora. In precedenza, dal 1998 al 2015 è stata Dirigente Medico ospedaliero e Aiuto universitario, presso la stessa Azienda Ospedaliero universitaria. Ha svolto, e tuttora svolge, le funzioni di medico competente coordinatore presso l'Università degli Studi di Messina.

In conclusione, alla luce di quanto sopra riportato, la Commissione ritiene che la tipologia e la qualità delle attività di didattica, ricerca e assistenza svolte dalla candidata la rendano pienamente idonea a ricoprire il ruolo di professore di I fascia della disciplina della Medicina del Lavoro afferente al Macrosettore Concorsuale 06/M – Settore Concorsuale 06/M2 – Settore Scientifico Disciplinare MED/44.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA IN RUOLO DI UN PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/M44 – MEDICINA DEL LAVORO, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA, BANDITO CON DECRETO RETTORALE N. 2021/2018 PUBBLICATO SULLA G.U. N. 88 DEL 6 NOVEMBRE 2018)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Domenico Maria Cavallo, componente della Commissione Giudicatrice per la procedura valutativa per la chiamata in ruolo di un professore universitario di prima fascia del Settore Scientifico Disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, nominata con Decreto Rettorale n. 335 del 12 Febbraio 2016, dichiara di aver partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 12 Marzo 2019 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Si allega copia del documento di riconoscimento

12 Marzo 2019

Firma

Handwritten signature of Domenico Maria Cavallo in black ink.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA IN RUOLO DI UN PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/M44 – MEDICINA DEL LAVORO, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA, BANDITO CON DECRETO RETTORALE N. 2021/2018 PUBBLICATO SULLA G.U. N. 88 DEL 6 NOVEMBRE 2018)

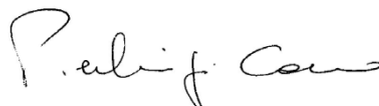
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto **Pierluigi Cocco**, componente della Commissione Giudicatrice per la procedura valutativa per la chiamata in ruolo di un professore universitario di prima fascia del Settore Scientifico Disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, nominata con Decreto Rettoriale n. 335 del 12 Febbraio 2016, dichiara di aver partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 12 Marzo 2019 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Si allega copia del documento di riconoscimento.

12 Marzo 2019

Firma

A handwritten signature in black ink, reading "Pierluigi Cocco". The signature is written in a cursive style with a large initial 'P' and a long, sweeping underline.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA IN RUOLO DI UN PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/44 – MEDICINA DEL LAVORO, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA, BANDITO CON DECRETO RETTORALE N. 2021/2018 PUBBLICATO SULLA G.U. N. 88 DEL 6 NOVEMBRE 2018)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto **Prof. Enrico Pira**, componente della Commissione Giudicatrice per la procedura valutativa per la chiamata in ruolo di un professore universitario di prima fascia del Settore Scientifico Disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, nominata con Decreto Rettorale n. 335 del 12 Febbraio 2016, dichiara di aver partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 12 Marzo 2019 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Si allega copia del documento di riconoscimento

12 Marzo 2019

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Enrico Pira', written in a cursive style.

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA IN RUOLO DI UN PROFESSORE UNIVERSITARIO DI PRIMA FASCIA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/M44 – MEDICINA DEL LAVORO, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA, BANDITO CON DECRETO RETTORALE N. 2021/2018 PUBBLICATO SULLA G.U. N. 88 DEL 6 NOVEMBRE 2018)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Massimo Bovenzi, componente della Commissione Giudicatrice per la procedura valutativa per la chiamata in ruolo di un professore universitario di prima fascia del Settore Scientifico Disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, nominata con Decreto Rettorale n. 335 del 12 Febbraio 2016, dichiara di aver partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 12 Marzo 2019 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Si allega copia del documento di riconoscimento

12 Marzo 2019

Firma

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Bovenzi', written in a cursive style.

PROCEDURA COMPARATIVA PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ORDINARIO NEL SETTORE CONCORSUALE 06/M2 – MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO, MACRO SETTORE 06/M – SANITÀ PUBBLICA (PROFILO: S.S.D. MED/44 - MEDICINA DEL LAVORO) - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA, MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010 (D.R. N. 335/2019 DEL 12/02/2019 – AVVISO PUBBLICATO NELLA GAZZETTA UFFICIALE N. 88 DEL 6/11/2018 - IV SERIE SPECIALE CONCORSI ED ESAMI)

RELAZIONE RIASSUNTIVA

Il giorno 1 Marzo 2019 alle ore 14:00, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art. 5, comma 9, del Regolamento di Ateneo, ha avuto luogo la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui all'intestazione, nominata con D.R. n. 335 del 12/02/2019 e composta da:

Prof. Massimo Bovenzi, professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi di Trieste;

Prof. Domenico Cavallo professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi dell'Insubria;

Prof. Pierluigi Cocco. professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi di Cagliari;

Prof. Enrico Pira, professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina del Lavoro, dell'Università degli Studi di Torino;

Prof.ssa Lory Santarelli, professore ordinario nel macrosettore: 06/M – Sanità Pubblica, settore concorsuale 06/M2 – Medicina Legale e del Lavoro, settore scientifico-disciplinare MED/44 – Medicina Legale, dell'Università Politecnica delle Marche;

La Commissione ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Pierluigi Cocco e il Segretario nella persona del Prof. Domenico Maria Cavallo

I componenti della Commissione hanno 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 a predeterminare i criteri di massima per la valutazione dei titoli e delle prove previste dal bando ed a consegnarli al Responsabile della procedura dott.ssa Daniela La Cavera, all'indirizzo uop.docenti@unime.it, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione nel sito web dell'Ateneo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 12/03/2019 alle ore 14:00 , avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art. 5, comma 9, del Regolamento di Ateneo, la Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati che sono risultati essere:

1. Fenga Concettina

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 la candidata.

La Commissione ha, quindi, proceduto alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica della candidata, ed ha formulato sulla stessa il suo giudizio collegiale, che si allega alla relazione riassuntiva ed è parte integrante della stessa.

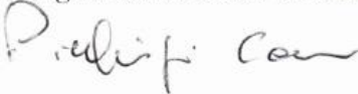
La Commissione, sulla base della valutazione collegiale formulata, in assenza di altri candidati, non procede all'elaborazione della graduatoria, individuando in Fenga Concettina la candidata qualificata a svolgere le funzioni didattico scientifiche ed assistenziali per le quali è stato bandito il posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 06/M2 - settore scientifico-disciplinare MED/44 presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina .

La Commissione dichiara chiusi i lavori ed inserisce nella piattaforma informatica <https://istanze.unime.it> la relazione riassuntiva ed il giudizio espressi dalla Commissione. La relazione riassuntiva ed il giudizio espresso dalla Commissione saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione termina i lavori alle ore 18:30 del giorno 12/03/2019.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Massimo Bovenzi	Componente	Allegata dichiarazione di concordanza
Prof. Domenico Maria Cavallo	Segretario	Allegata dichiarazione di concordanza
Prof. Pierluigi Cocco	Presidente	
Prof. Enrico Pira	Componente	Allegata dichiarazione di concordanza
Prof.ssa Lory Santarelli	Componente	Allegata dichiarazione di concordanza