

**SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L’AFFIDAMENTO  
DI N. 2 CONTRATTI DI LAVORO AUTONOMO E OCCASIONALE QUALE TUTOR  
DIDATTICO PER IL MASTER DI II LIVELLO - II EDIZIONE - A.A. 2017-2018 - IN  
“Biotecnologie Mediche Avanzate nella diagnostica di Laboratorio”**

VERBALE n.1

Il giorno 25 Gennaio 2018 alle ore 10:30 nella Sala Riunioni della Sezione di Biotecnologie Mediche – Biochimica Clinica 4° piano Pad. G c/o Policlinico Universitario G. Martino di Messina, si riunisce la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n° 2 contratti di lavoro autonomo e occasionale nell’ambito Master Universitario di II livello in “Biotecnologie Mediche avanzate nella diagnostica di Laboratorio” A.A. 2017/2018. La Commissione, nominata con D.D. di cui alla nota protocollo n. 5295 del 23/01/2018, è costituita dal: Prof. Riccardo Ientile (Presidente), Prof.ssa Daniela Caccamo (Componente), Dott.ssa Monica Currò (Componente con funzione di segretario verbalizzante).

La Commissione constata che sono pervenute n° 6 istanze, e quindi prende in esame i documenti in formato pdf presentati dai candidati ed inviati dalla Segreteria per il reclutamento di personale.

I documenti fanno riferimento a n° 6 istanze corrispondenti ai seguenti candidati:

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Luogo di nascita</b>	<b>Data dinascita</b>
<b>FERLAZZO</b>	<b>NADIA</b>	<b>Messina</b>	<b>13/01/1978</b>
<b>GANGEMI</b>	<b>CHIARA</b>	<b>Polistena (RC)</b>	<b>06/06/1988</b>
<b>GERACE</b>	<b>ELISABETTA</b>	<b>Reggio Calabria</b>	<b>14/01/1974</b>
<b>LONGO</b>	<b>DOMENICO</b>	<b>Messina</b>	<b>24/09/1981</b>
<b>MANIA</b>	<b>MANUELA</b>	<b>Ragusa</b>	<b>06/09/1987</b>
<b>RIZZO</b>	<b>VALENTINA</b>	<b>Messina</b>	<b>01/12/1990</b>

La Commissione, preliminarmente, preso atto dell’elenco dei candidati partecipanti, dichiara che non esiste alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso con i candidati presenti, né tra i componenti stessi. Quindi, presa visione del bando del Concorso e preso atto che non è pervenuta alcuna istanza da parte di personale interno, la Commissione passa alla valutazione delle altre istanze pervenute da personale esterno. Quindi, passa a stabilire i criteri da adottare per l’attribuzione dei punteggi da assegnare ai titoli previsti dal bando. In base alle disposizioni contenute nel bando di concorso, la Commissione assegnerà un massimo di 30 punti alla valutazione dei titoli ed un massimo di 30 punti per la prova orale (colloquio), precisando che ai fini dell’ingresso in graduatoria i candidati dovranno ottenere alla prova orale un punteggio non inferiore a 21/30.

La Commissione giudicatrice nella valutazione dei titoli presentati da ciascun candidato ripartirà i 30 punti come segue:

1. Voto di laurea – punti 6
2. titoli accademici e di studio – punti 7
3. pubblicazioni e titoli scientifici – punti 7
4. curriculum formativo e professionale – punti 10

**VOTO DI LAUREA (max 6 punti)**

Verrà attribuito un punteggio secondo il seguente schema:

110/110 con lode = 6 punti  
110/110 = 5 punti  
106 – 109 = 4 punti  
101 – 105 = 3 punti  
95 – 100 = 1 punto  
< 95 = 0 punti

**TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO (max 7 punti)** La Commissione all'unanimità decide di assegnare per ulteriori titoli accademici i seguenti punteggi:

- a) Master Universitario, attinente alla disciplina oggetto del concorso, rilasciato al termine di corsi di perfezionamento e di alta formazione universitaria - punti 0,5 per Master di I livello, punti 0,25 se non attinente ; punti 1 per Master di II livello (punti 2 per Master europeo); punti 0,5 se non attinente.
- b) Dottorato di ricerca attinente alla disciplina oggetto del concorso - punti 2; punti 1 se non attinente; Dottorato nella disciplina o in disciplina attinente non ancora conseguito- punti 0,7 per anno;
- c) Scuola di specializzazione nella disciplina o in disciplina attinente - punti 2; punti 1 se non attinente; Specializzazione nella disciplina o in disciplina attinente non ancora conseguita - punti 0,4 per anno;
- d) Diplomi di alta specializzazione, attinente alla disciplina oggetto del concorso, punti 2.
- e) Contratti per collaborazione ad attività di ricerca; punti 0,5 per anno, punti 0,25 se non attinenti.

**PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI (max 7 punti, purché ritenute attinenti da parte della Commissione)**

- a) Per pubblicazioni a stampa su Riviste Internazionali punti 0,5 per ciascuna pubblicazione, punti 0,25 se non attinente la disciplina oggetto del concorso;
- b) Per pubblicazioni a stampa su Riviste Nazionali punti 0,2 per ciascuna pubblicazione; punti 0,1 se non attinente la disciplina oggetto del concorso;
- c) Capitoli di libro 0,5 per ognuno; 0,25 se non attinente la disciplina oggetto del concorso
- d) Abstract 0,1 per ognuno; punti 0 se non attinente la disciplina oggetto del concorso.

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE (max 10 punti, se attinenti al profilo scientifico oggetto della selezione, se non attinenti il punteggio viene dimezzato)**

- a) Soggiorni di lavoro e di studio, valutati in relazione al periodo ivi trascorso e alla sede, e precisamente punti 0,1 per mese o frazione di tempo superiore a gg. 15 se in Italia, e punti 0,2 per soggiorni all'estero;
- b) Congressi 0,01 per ognuno;
- c) Corsi di aggiornamento non ECM 0,02 per ognuno;
- d) Corsi di aggiornamento ECM 0,03 per ognuno;
- e) Borsa di Studio punti 0,1 per mese;
- f) Precedenti rapporti di impiego, anche a tempo determinato, purché non conclusi per demerito, fino ad un massimo di punti 5, valutati in relazione al periodo ivi trascorso (0.1 punti/mese).

Esaurita la fase preliminare, la Commissione, al completo procede ad esaminare e valutare in osservanza dei criteri stabiliti, la documentazione presentata dai candidati partecipanti al concorso assegnando il relativo punteggio che viene di seguito riportato.

<b>SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE</b>		
<b>Dott.ssa FERLAZZO NADIA</b>		
<b>A</b>	<b>Laurea (Max 6 punti)</b>	
	Scienze Biologiche (106/110)	4
	<b>Totale</b>	<b>4</b>
<b>B</b>	<b>Titoli accademici e di studio (Max punti 7)</b>	
	Dottorato in Scienze Mediche Specialistiche – Curriculum Scienze Biochimiche ed Epidemiologia Molecolare	2
	Specializzazione in Biochimica Clinica	2
	Assegno di Ricerca (2 anni)	1
	Abilitazione alla professione di Biologo	1
	<b>Totale</b>	<b>6</b>
<b>C</b>	<b>Pubblicazioni e titoli scientifici (Max punti 7)</b>	
	Articoli su riviste internazionali (n= 40)	7
	<b>Totale</b>	<b>7</b>
<b>D</b>	<b>Curriculum formativo e professionale (Max 10 punti)</b>	
	Soggiorni di studio all'estero	1.6
	Congressi (n=13)	0.13
	Corsi di aggiornamento non ECM (n=12)	0.24
	Corsi di aggiornamento ECM (n=6)	0.18
	Borsa di Studio (6 mesi)	0.6
	Rapporti di impiego (Tutor didattico Master, Docente Ersu, Tutor Didattico BIO/12, Tutor d'aula)	0.3
	<b>Totale</b>	<b>3.05</b>
	<b>Totale punti titoli</b>	<b>20.05</b>

<b>SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE</b>		
<b>Dott.ssa Gangemi Chiara</b>		
<b>A</b>	<b>Laurea (Max 6 punti)</b>	
	Biotechnologie per la salute (110/110 Lode)	6
	<b>Totale</b>	<b>6</b>
<b>B</b>	<b>Titoli accademici e di studio (Max punti 7)</b>	
	Dottorato in Neuropsicofarmacologia Clinica e Sperimentale e Applicazioni in Neuroriabilitazione	2
	Abilitazione alla professione di Biologo	1
	<b>Totale</b>	<b>2</b>
<b>C</b>	<b>Pubblicazioni e titoli scientifici (Max punti 7)</b>	
	Articoli su riviste internazionali (n= 7)	3.5
	Abstract (n=4)	0.4
	<b>Totale</b>	<b>3.9</b>
<b>D</b>	<b>Curriculum formativo e professionale (Max 10 punti)</b>	
	Soggiorni di lavoro in Italia	0.6
	Congressi (n=3)	0.03
	Corsi di aggiornamento non ECM (n=5)	0.24
	Corsi di aggiornamento ECM (n=6)	0.18
	<b>Totale</b>	<b>1.05</b>
	<b>Totale punti titoli</b>	<b>13.95</b>

<b>SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE</b>		
<b>Dott.ssa Gerace Elisabetta</b>		
<b>A</b>	<b>Laurea (Max 6 punti)</b>	
	Scienze Biologiche (105/110)	3
	<b>Totale</b>	<b>3</b>
<b>B</b>	<b>Titoli accademici e di studio (Max punti 7)</b>	
	Specializzazione in Microbiologia e Virologia	1
	Dottorato di ricerca in Biotecnologie microbiche	1
	Corso perfezionamento	0.5
	Contratti di collaborazione attiv. ricerca (12 + 8 mesi)	0.33
	<b>Totale</b>	<b>2.83</b>
<b>C</b>	<b>Pubblicazioni e titoli scientifici (Max punti 7)</b>	
	Articoli su riviste internazionali (n= 8)	2
	Abstract (n=8)	0.4
	<b>Totale</b>	<b>2.4</b>
<b>D</b>	<b>Curriculum formativo e professionale (Max 10 punti)</b>	
	Congressi (n=6)	0.03
	Corsi di aggiornamento ECM (n=2)	0.03
	Borsa di studio (24 mesi)	1.2
	Rapporti di impiego (26 mesi IZSS, 19 mesi Novartis)	4.5
	<b>Totale</b>	<b>5.76</b>
	<b>Totale punti titoli</b>	<b>13.99</b>

<b>SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE</b>		
<b>Dott. Longo Domenico</b>		
<b>A</b>	<b>Laurea (Max 6 punti)</b>	
	Scienze Biologiche (110/110 Lode)	6
	<b>Totale</b>	<b>6</b>
<b>B</b>	<b>Titoli accademici e di studio (Max punti 7)</b>	
	Master II livello Scienze Forensi	1
	Master in Metodologie Diagnostiche molecolari per la salute dell'uomo	1
	Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica	2
	Abilitazione alla professione di Biologo	1
	<b>Totale</b>	<b>5</b>
<b>C</b>	<b>Pubblicazioni e titoli scientifici (Max punti 7)</b>	
	<b>Totale</b>	<b>/</b>
<b>D</b>	<b>Curriculum formativo e professionale (Max 10 punti)</b>	
	Soggiorni di studio all'estero (2 mesi)	0.4
	Corsi di aggiornamento ECM (n=7)	0.21
	Borsa di studio (PON 19 mesi)	1.9
	Rapporti di impiego (part-time Univ. 6 mesi, IRMA 16 mesi, docente 2 mesi, Tutor Master 4 mesi)	2.8
	<b>Totale</b>	<b>5.31</b>
	<b>Totale punti titoli</b>	<b>16.31</b>

<b>SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE</b>		
<b>Dott.ssa Mania Manuela</b>		
<b>A</b>	<b>Laurea (Max 6 punti)</b>	
	Biologia (110/110 Lode)	6
	<b>Totale</b>	<b>6</b>
<b>B</b>	<b>Titoli accademici e di studio (Max punti 7)</b>	
	Master II livello in Biotecnologie Mediche Avanzate..."	1
	Dottorato in Scienze dei Prodotti della Pesca e delle Specie Avicole	1
	Abilitazione alla professione di Biologo	1
	<b>Totale</b>	<b>3</b>
<b>C</b>	<b>Pubblicazioni e titoli scientifici (Max punti 7)</b>	
	Articoli su riviste internazionali (n= 2)	1
	Abstract (n=2)	0.2
	<b>Totale</b>	<b>1.2</b>
<b>D</b>	<b>Curriculum formativo e professionale (Max 10 punti)</b>	
	Soggiorni di studio in Italia e all'estero (3 + 5 mesi)	0.65
	Congressi (n=4)	0.2
	Rapporti di impiego (Consulente, Analista, Docente Ersu, Tutor Didattico 18 mesi)	1.2
	<b>Totale</b>	<b>2.05</b>
	<b>Totale punti titoli</b>	<b>12.25</b>

<b>SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE</b>		
<b>Dott.ssa RIZZO VALENTINA</b>		
<b>A</b>	<b>Laurea (Max 6 punti)</b>	
	Biologia (110/110 Lode)	6
	<b>Totale</b>	<b>6</b>
<b>B</b>	<b>Titoli accademici e di studio (Max punti 7)</b>	
	Master II livello in Biotecnologie Mediche Avanzate..."	1
	Abilitazione alla professione di Biologo	1
	<b>Totale</b>	<b>2</b>
<b>C</b>	<b>Pubblicazioni e titoli scientifici (Max punti 7)</b>	
	Articoli su riviste internazionali (n=1)	0.25
	<b>Totale</b>	<b>0.25</b>
<b>D</b>	<b>Curriculum formativo e professionale (Max 10 punti)</b>	
	Soggiorni di studio in Italia e all'estero (3 + 4 mesi )	1.1
	Congressi (n=3)	0.015
	Corsi di aggiornamento non ECM (n=5)	0.1
	Corsi di aggiornamento ECM (n=7)	0.21
	Rapporti di impiego (Biologa Analista 36 mesi)	1.8
	<b>Totale</b>	<b>3.225</b>
	<b>Totale punti titoli</b>	<b>11.475</b>

Dal che la seguente tabella con la valutazione dei titoli per candidato:

N	Cognome	Nome	Laurea	Titoli accademici	Publicazioni e titoli scientifici	Curriculum	Totale
1	<b>FERLAZZO</b>	<b>NADIA</b>	4	6	7	3.05	20.05
2	<b>GANGEMI</b>	<b>CHIARA</b>	6	3	3.9	1.05	13.95
3	<b>GERACE</b>	<b>ELISABETTA</b>	3	2.83	2.4	5.76	13.99
4	<b>LONGO</b>	<b>DOMENICO</b>	6	5	-	5.31	16.31
5	<b>MANIA</b>	<b>MANUELA</b>	6	3	1.2	2.05	12.25
6	<b>RIZZO</b>	<b>VALENTINA</b>	6	2	0.25	3.225	11.475

Nel contempo, all'unanimità, viene stabilito, che copia della predetta valutazione dei titoli, debitamente sottoscritta dalla Commissione viene pubblicata sul sito web di Ateneo, affinché i candidati possano prenderne visione.

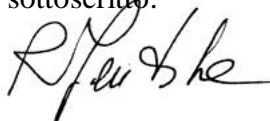
Valutati i titoli e ritenuti idonei i candidati, la Commissione stabilisce che la prova colloquio si svolga in data 25 gennaio 2018 alle ore 15.00 presso la Sala Riunioni della Sezione di Biotecnologie Mediche – Biochimica Clinica 4° piano Pad. G c/o Policlinico Universitario G. Martino di Messina.

La Commissione conclude i lavori alle ore 13.00.

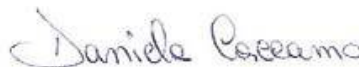
Il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Presidente f.to Prof. R. IENTILE



Componente f.to Prof.ssa D. CACCAMO



Componente f.to Dott.ssa M. CURRÒ



**SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L’AFFIDAMENTO DI  
N.2 CONTRATTI DI LAVORO AUTONOMO E OCCASIONALE  
QUALE TUTOR DIDATTICO PER IL MASTER DI II LIVELLO – II° EDIZIONE  
A.A. 2017-2018 - IN “Biotecnologie Mediche Avanzate nella diagnostica di  
Laboratorio”**

VERBALE n. 2 - ESAME ORALE

Il giorno 25 GENNAIO 2018 alle ore 15:00 nella Sala Riunioni della Sezione di Biotecnologie Mediche – Biochimica Clinica 4° piano Pad. G c/o Policlinico Universitario G. Martino di Messina, si riunisce la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n°2 contratti di lavoro autonomo e occasionale nell’ambito Master Universitario di II livello in “Biotecnologie Mediche Avanzate nella Diagnostica di Laboratorio” A.A. 2017/2018.

La Commissione, nominata con D.D. di cui al protocollo n. 5295 del 23/01/2018, è costituita dal: Prof. Riccardo Ientile (Presidente), Prof.ssa Daniela Caccamo (Componente), Dott.ssa Monica Currò (Componente con funzione di segretario verbalizzante).

I candidati risultano convocati a seguito della pubblicazione sul sito web di Ateneo dell’esito della valutazione dei titoli come da verbale n.1.

La Commissione procede alla identificazione dei candidati presenti e ne annota i documenti di riconoscimento come riportato nell’allegato n.1.

Risulta assente la candidata Gerace Elisabetta.

I candidati sono invitati a sostenere il colloquio secondo ordine alfabetico.

La Commissione procede alla valutazione dei candidati verificandone le competenze tecniche maturate durante il percorso di formazione professionale e la congruità delle stesse rispetto ai requisiti richiesti dal bando del Master, ovvero “buona conoscenza della biochimica clinica e biologia molecolare clinica; esperienza e conoscenza delle principali tecniche di biologia molecolare, con particolare riguardo alle tecniche di Real-time PCR; sequenziamento; e PCR allele specifica”, viene inoltre accertata la conoscenza della lingua inglese.

Al termine del colloquio la Commissione all’unanimità dichiara idonei i candidati e attribuisce loro il punteggio di seguito riportato:

Ferlazzo	Nadia	punti 30
Gangemi	Chiara	punti 27
Longo	Domenico	punti 30
Mania	Manuela	punti 25
Rizzo	Valentina	punti 24

La graduatoria finale dei candidati, comprensiva del punteggio relativo ai titoli e dei punti del colloquio, viene di seguito riportata:

N	Cognome	Nome	Punteggio titoli	Punteggio Colloquio	Totale
1	FERLAZZO	NADIA	20.05	30	50.05
2	LONGO	DOMENICO	16.31	30	46.31
3	GANGEMI	CHIARA	13.95	27	40.95
4	MANIA	MANUELA	12.25	25	37.25
5	RIZZO	VALENTINA	11.475	24	35.475

La Commissione conclude i lavori alle ore.

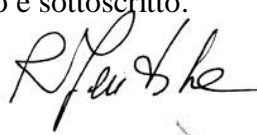
Il presente verbale, letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Presidente f.to Prof. R. IENTILE

Componente f.to Prof.ssa D. CACCAMO

Componente f.to Dott.ssa M. CURRÒ





**SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L’AFFIDAMENTO DI  
N.2 CONTRATTI DI LAVORO AUTONOMO E OCCASIONALE  
QUALE TUTOR DIDATTICO PER IL MASTER DI II LIVELLO -II EDIZIONE - A.A. 2017-  
2018 - IN “Biotecnologie Mediche Avanzate nella diagnostica di Laboratorio”**

Cognome e Nome	Documento	Firma
Ferlazzo Nadia	PI AX 1929563 LIPARI	Nadia Ferlazzo
Gangemi Chiara	C.I. AS 6125820 P. SARACINO (CA)	Chiara Gange.
Gerace Elisabetta	//	//
Longo Domenico	C.I. AS 3557138 (ME)	Domenico Longo
Mania Manuela	C.I. AT 2215871 ROMICA (RA)	Manuela Mania
Rizzo Valentina	C.I. AT 3327089 (ME)	Valentina Rizzo