

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO  
SETTORE CONCORSUALE: 05/E3- BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA;  
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO-12 – BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA  
MOLECOLARE CLINICA MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA  
LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA  
GASTRONOMIA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R.  
N° 105 DEL 11/12/2018 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

### VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 70 del 26/3/2019 è composta da:

Prof. Gianfranco Amicosante, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche dell'Università degli Studi dell'Aquila

Prof. Vittorio Calabrese, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Catania

Prof. Vincenzo De Laurenzi Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti e Pescara

si riunisce in via telematica previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma, il giorno 29 MAGGIO 2019 alle ore 9:30, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dei titoli dei candidati.

Il Presidente ricorda che l'art 1 del Bando prevede tra l'altro che, in relazione alle funzioni scientifico- didattiche richieste dall'Ateneo, il profilo richiesto rientri nel settore che comprende l'attività scientifica e didattico-formativa degli studi relativi alla Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica. In particolare, il candidato deve dimostrare esperienza didattica e scientifica nell'ambito della diagnostica di laboratorio innovativa relativa all'oncologia e alle malattie cronico degenerative.

Quindi, procedendo per ordine alfabetico, si dà inizio alla valutazione di ogni singolo Candidato ammesso alla procedura di valutazione comparativa, tenendo conto del Bando e dei criteri già predeterminati nella prima seduta della Commissione.

Ogni Commissario procede, quindi, alla formulazione del proprio giudizio sui singoli candidati.

Il Presidente, dopo aver fatto constatare come siano stati formulati i giudizi di ogni Commissario sul curriculum, sull'attività di ricerca scientifica e sull'attività didattica di ciascun Candidato, secondo le modalità previste dall'Art 7 del Bando, invita la Commissione alla discussione collegiale che si conclude con la formulazione di un giudizio collegiale.

I giudizi individuali e collegiali di ciascun candidato secondo le modalità ed i parametri previsti dall'Art 7 del Bando, sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A).

Al termine delle valutazioni la commissione, **rinuncia**, secondo le modalità previste dall'Art 7 del Bando, alla convocazione dei Candidati per la discussione dei titoli e/o una prova didattica.

A questo punto, la Commissione, sulla base dei giudizi formulati, previa valutazione comparativa attribuisce ai candidati i seguenti punteggi come da tabelle allegate (allegati B e C):

**Candidato Ettore CAPOLUONGO:**

- per il curriculum, l'attività didattica e gli altri titoli presentati (18 punti)
- per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate (45 punti)
- per produzione scientifica complessiva del candidato (20 punti)

**Candidato Laura GIUSTI:**

- per il curriculum, l'attività didattica e gli altri titoli presentati (11 punti)
- per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate (45.75 punti)
- per produzione scientifica complessiva del candidato (15 punti)

**Candidato Fiorella GUADAGNI:**

- per il curriculum, l'attività didattica e gli altri titoli presentati (16 punti)
- per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate (51.75 punti)
- per produzione scientifica complessiva del candidato (20 punti)

**Candidato Maurizio RONCI:**

- per il curriculum, l'attività didattica e gli altri titoli presentati (15 punti)
- per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate (42.5 punti)
- per produzione scientifica complessiva del candidato (10 punti)

**Candidato Alessandro TERRINONI:**

- per il curriculum, l'attività didattica e gli altri titoli presentati (10 punti)
- per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate (49.25 punti)
- per produzione scientifica complessiva del candidato (15 punti)

**Candidato Rossella TOMAIUOLO**

- per il curriculum, l'attività didattica e gli altri titoli presentati (18 punti)
- per l'attività di ricerca scientifica, sulla base delle pubblicazioni scientifiche presentate (46.5 punti)
- per produzione scientifica complessiva del candidato (10 punti)

Di seguito la Commissione, con voto di n. 3 dei suoi componenti, procede a formulare la seguente graduatoria di merito:

- 1-Fiorella Guadagni – punti 87,75**
- 2-Ettore Capoluongo – punti 83**
- 3-Rossella Tomaiuolo – punti 74,5**



**4-Alessandro Terrinoni - punti 74.25**

**5-Laura Giusti - punti 71.75**

**6-Maurizio Ronci - punti 67.5**

Sulla base di quanto precede, la Commissione ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore ordinario, settore concorsuale 05/E3 - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA, settore scientifico disciplinare BIO-12 – BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (D.R. N° 105 DEL 11/12/2018), all'unanimità dichiara vincitore il Candidato:

NOME	COGNOME
Fiorella	GUADAGNI

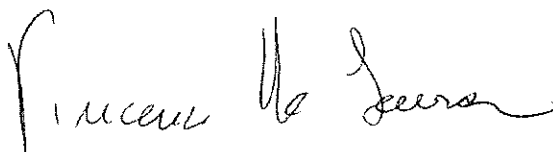
Alle ore 12:00 non essendovi altro da deliberare, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato, sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Riccardo Ientile- Presidente

Prof. Vincenzo De Laurenzi –Segretario



Prof. Vittorio Calabrese –Membro

## ALLEGATO "A"

Giudizi individuali e collegiali  
sulle pubblicazioni scientifiche, sul curriculum e sull'attività didattica

### CANDIDATO 1- Dott. Ettore CAPOLUONGO

#### GIUDIZI INDIVIDUALI

##### **1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo De Laurenzi**

Il Dr. Ettore Capoluongo è ricercatore in Biochimica Clinica presso L'Università Cattolica di Roma e Direttore del laboratorio di Diagnostica Molecolare del Policlinico A. Gemelli di Roma. Ha conseguito una specializzazione in Biochimica Clinica e una specializzazione in Genetica Medica. Ha svolto attività didattica nel settore di riferimento. Svolge da anni attività di ricerca ed è stato ricercatore visitatore in prestigiosi istituti stranieri. Ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Ha svolto inoltre attività clinica in laboratori di analisi cliniche presso: L'ospedale L'Immacolata dell'Aquila, Il Policlinico A. Gemelli di Roma e l'IDI-IRCCS di Roma. Le 20 pubblicazioni presentate sono completamente congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente sufficiente o buona ed in alcuni casi ottima. Il contributo individuale è evidente essendo autore principale in 12 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è eccellente e continua infatti il Dr. Capoluongo ha pubblicato 223 lavori che hanno ricevuto complessivamente 3734 citazioni e un H index di 31 (dati SCOPUS).

Nel complesso un ottimo candidato per la posizione messa a bando.

##### **2. Giudizio espresso dal Prof. Gianfranco Amicosante**

Il Dr. Ettore Domenico Capoluongo ricopre la figura di Direttore UOSA di Diagnostica Molecolare e genomica, fondazione policlinico Gemelli, IRCCS di Roma.

Il candidato ha conseguito la specializzazione in Patologia Clinica, e quella in Genetica Medica.

Ricercatore in Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica presso la Facoltà di Medicina, Università Cattolica del Sacro Cuore.

Ha ricoperto la carica di membro eletto del Committee on Clinical Molecular Biology curriculum della International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC). Inoltre, il candidato ha ricoperto incarichi di responsabile in strutture di diagnostica molecolare.

Il candidato ha svolto attività di ricerca e quale visiting researcher in prestigiosi istituti stranieri. Coordinatore di gruppi di ricerca ha ottenuto finanziamenti da bandi competitivi.

Le 20 pubblicazioni presentate sono largamente congruenti con il SSD del presente bando. La collocazione editoriale delle stesse è ottima in alcuni casi e generalmente di buon livello ed il contributo individuale è evidente in 12 di esse. Gli studi oggetto delle pubblicazioni sono originali e presentate con rigore metodologico. La produzione complessiva è eccellente e continua presentando 223 lavori con H index pari a 31, e 3734 citazioni. (Dati SCOPUS).

Appare pertanto un eccellente candidato ai fini del presente bando.

##### **3. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Calabrese**

Il Dr. Capoluongo è laureato in Scienze biologiche ed ha conseguito la specializzazione in Biochimica Clinica e quella in Genetica Medica. Attualmente è ricercatore in Biochimica

Clinica presso L'Universita' Cattolica di Roma. Ha svolto attivita' didattica nel settore di riferimento. Svolge da anni attivita' di ricerca ed e' stato ricercatore visitatore in istituti stranieri. Ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Ha svolto inoltre attivita' clinica in diversi laboratori di analisi cliniche ed attualmente e' Direttore del laboratorio di Diagnostica Molecolare del Policlinico A. Gemelli di Roma. Le pubblicazioni presentate per questa valutazione sono ampiamente congruenti con il settore BIO/12 e mostrano una collocazione editoriale di sufficiente livello ed un piu' che evidente contributo individuale. La produzione scientifica complessiva e' continua ed eccellente e come dimostrato da tutti gli indici bibliometrici considerati.

Nel complesso un ottimo candidato.

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

Il Dr. Ettore Capoluongo e' ricercatore in Biochimica Clinica presso L'Universita' Cattolica di Roma e Direttore del laboratorio di Diagnostica Molecolare del Policlinico A. Gemelli di Roma. E' laureato in Scienze Biologiche ed ha conseguito una specializzazione in Biochimica Clinica e una specializzazione in Genetica Medica. Ha svolto per anni una consistente attivita' didattica nel settore di riferimento. Svolge da anni attivita' di ricerca ed e' stato ricercatore visitatore in prestigiosi istituti stranieri. Ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Ha ricoperto la carica di membro eletto del Committee on Clinical Molecular Biology curriculum della International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC). Ha svolto inoltre attivita' clinica in laboratori di analisi cliniche presso: L'ospedale L'Immacolata dell'Aquila, Il Policlinico A. Gemelli di Roma e l'IDI-IRCCS di Roma. Attualmente svolge attivita' clinica presso il policlinico A. Gemelli. Le 20 pubblicazioni presentate sono largamente congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse e' generalmente sufficiente o buona ed in alcuni casi ottima. Il contributo individuale e' evidente essendo autore principale in 12 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva e' eccellente e continua infatti il Dr. Capoluongo ha pubblicato 223 lavori che hanno ricevuto complessivamente 3734 citazioni e un H index di 31 (dati SCOPUS).

Nel complesso un ottimo candidato per la posizione messa a bando.

### **CANDIDATO 2- Laura GIUSTI**

#### **GIUDIZI INDIVIDUALI**

##### **1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo De Laurenzi**

La Dott.ssa Giusti e' Tecnico EP2 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Universita' di Pisa. E' laureata in Scienze Biologiche ed ha ottenuto un dottorato in Disegno e sviluppo e biosperimentazione dei farmaci e una specializzazione in Biochimica Clinica. Svolge da anni attivita' di ricerca presso l'Universita' di Pisa. Ha collaborato ad attivita' didattica prevalentemente nello svolgimento di esercitazioni pratiche nel settore di riferimento. Ha partecipato a diversi progetti finanziati con bandi competitivi. Le 20 pubblicazioni presentate sono in gran parte congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse e' generalmente sufficiente o buona. Il contributo individuale e' evidente ed importante essendo autore principale in 19 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva e' ottima



e continua infatti il Dott.ssa Giusti ha pubblicato 111 lavori che hanno ricevuto complessivamente 1380 citazioni e un H index di 19 (dati SCOPUS).

Nel complesso una buona candidata per la posizione messa a bando.

## **2. Giudizio espresso dal Prof. Gianfranco Amicosante**

La Dr.ssa Laura Giusti ha conseguito la Laurea in Scienze Biologiche e conseguito il dottorato di ricerca.

La candidata ha conseguito il Diploma di specialista in Biochimica e Chimica Clinica. Ricopre il ruolo di tecnico EP2 presso l'Università di Pisa.

Svolge attività di ricerca nell'ambito di una collaborazione scientifica tra il Dipartimento di Farmacia dell'Università di Pisa e la Fondazione ItPA onlus a partire dal 20/7/2015.

La candidata presenta una modesta attività didattica.

Le 20 pubblicazioni presentate sono abbastanza congruenti con il SSD oggetto del presente bando.

La collocazione editoriale è largamente di buon livello ed in alcuni casi sufficiente. Il contributo individuale è ben caratterizzato con ruolo importante in quasi tutte le pubblicazioni.

La produzione scientifica complessiva è molto buona e continua riportando 111 lavori con un H index pari a 19 con 1380 citazioni. (Dati SCOPUS).

Sulla base di questi dati si ritiene una buona candidata ai fini del presente bando.

## **3. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Calabrese**

La Dott.ssa Giusti è laureata in Scienze Biologiche ed ha ottenuto un Dottorato di ricerca e una specializzazione in Biochimica Clinica. Attualmente è tecnico EP2 presso l'Università di Pisa dove svolge da anni attività di ricerca e collabora alle attività didattiche. Dimostra di aver partecipato al lavoro di gruppi finanziati con bandi competitivi. Le pubblicazioni presentate per la presente valutazione comparativa sono sufficientemente congruenti con il settore di riferimento e mostrano una collocazione editoriale di livello sufficiente. Il contributo individuale è molto evidente. La produzione scientifica è complessivamente ottima come dimostrato da tutti gli indici bibliometrici considerati.

Complessivamente una buona candidata.

## **GIUDIZIO COLLEGIALE**

La Dott.ssa Giusti è Tecnico EP2 presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Pisa. È laureata in Scienze Biologiche ed ha ottenuto un dottorato in Disegno e sviluppo e biosperimentazione dei farmaci e una specializzazione in Biochimica Clinica. Svolge attività di ricerca nell'ambito di una collaborazione scientifica tra il Dipartimento di Farmacia dell'Università di Pisa e la Fondazione ItPA onlus a partire dal 20/7/2015.

Ha collaborato ad attività didattica prevalentemente nello svolgimento di esercitazioni pratiche nel settore di riferimento. Ha partecipato a diversi progetti finanziati con bandi competitivi. Le 20 pubblicazioni presentate sono abbastanza congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale è largamente di buon livello ed in alcuni casi sufficiente. Il contributo individuale è evidente ed importante essendo autore principale in 19 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è ottima e continua infatti il Dott.ssa Giusti ha pubblicato 111 lavori che hanno ricevuto complessivamente 1380 citazioni e un H index di 19 (dati SCOPUS).

Sulla base di questi dati si ritiene una buona candidata ai fini del presente bando.



## **CANDIDATO 3- Fiorella GUADAGNI**

### **GIUDIZI INDIVIDUALI**

#### **1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo De Laurenzi**

La Dott.ssa Guadagni Fiorella e' ricercatrice presso l'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma e inoltre Professore Straordinario presso l'Universita' Telematica San Raffaele. Ha conseguito la laurea in medicina, la laurea in biotecnologie mediche, la specializzazione in oncologia e la specializzazione in patologia clinica. Ha svolto attivita' didattica ed e' stata membro di collegio di docenti di dottorato per diversi anni. Svolge da anni attivita' di ricerca ed ha lavorato in prestigiosi istituti sia italiani che esteri, incluso l'NIH negli USA. Durante questi anni ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto numerosi finanziamenti con bandi competitivi. Ha svolto inoltre attivita' clinica come dirigente medico in laboratori di patologia clinica e come direttore del Dipartimento di Medicina di Laboratorio dell'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma. Le 20 pubblicazioni presentate sono in larga parte completamente congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse e' generalmente ottima e buona in alcuni casi. Il contributo individuale e' evidente ed importante essendo autore principale in 16 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale molto originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva e' eccellente e continua infatti la Dott.ssa Guadagni ha pubblicato 235 lavori che hanno ricevuto complessivamente 4945 citazioni e un H index di 36 (dati SCOPUS).

Nel complesso un eccellente candidato per la posizione messa a bando.

#### **2. Giudizio espresso dal Prof. Gianfranco Amicosante**

La dr.ssa Guadagni Fiorella ricopre la posizione di ricercatore presso l'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma. E' professore straordinario presso l'Universita' telematica San Raffaele di Roma.

La candidata ha conseguito la laurea in medicina ed in biotecnologie mediche. Inoltre, presenta diploma di specializzazione in Oncologia ed in Patologia Clinica. La dr.ssa Guadagni ha svolto attivita' didattica nonche' membro del collegio dei docenti di dottorato. Presenta anche una attivita' didattica consistente presso diversi corsi di laurea sia nell'Universita' di Roma "La Sapienza" che di Roma "Tor Vergata".

Consistente appare l'attivita' di ricerca che ha anche svolto presso prestigiosi istituti italiani e stranieri. In tale ambito ha coordinato gruppi di ricerca conseguendo fondi da bandi competitivi.

Ha svolto attivita' clinica, quale dirigente medico, in laboratori di Patologia Clinica ed anche quale Direttore del Dipartimento di Medicina di Laboratorio dell'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma.

In merito alle 20 pubblicazioni presentate, si rileva che sono largamente congruenti con il SSD BIO-12 con una collocazione editoriale ottima per una larga parte di esse. E' presente quale autore principale in 16 di esse.

Notevole appare la produzione scientifica complessiva presentata dalla candidata con 235 pubblicazioni ed un Hindex pari a 36 e 4945 citazioni. (Dati SCOPUS).

Appare pertanto un eccellente candidato ai fini del presente bando.

#### **3. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Calabrese**

La Dott.ssa Guadagni ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia, nonche' la laurea in biotecnologie mediche. Ha inoltre conseguito la specializzazione in oncologia e quella in patologia clinica. Attualmente e' ricercatrice presso l'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma. Svolge da anni



attività di ricerca in istituti sia italiani che stranieri e da molti anni svolge attività didattica nel settore. Mostra di aver coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Inoltre ha un importante record di attività clinica in medicina di laboratorio. Le pubblicazioni presentate per questa valutazione sono ampiamente congruenti con il settore di riferimento ed in generale mostrano un'ottima collocazione editoriale. Inoltre il contributo individuale della Dott.ssa Guadagni appare evidente essendo autore principale nella maggior parte di queste pubblicazioni. La produzione scientifica complessiva è continua e di qualità eccellente come dimostrato da tutti gli indici bibliometrici considerati. Nel complesso un'eccellente candidata.

### **GIUDIZIO COLLEGIALE**

La dr.ssa Guadagni Fiorella ricopre attualmente la posizione di ricercatrice presso l'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma ed è professore straordinario presso l'Università telematica San Raffaele di Roma. La candidata ha conseguito la laurea in medicina ed in biotecnologie mediche. Inoltre, presenta diploma di specializzazione in Oncologia ed in Patologia Clinica.

Ha svolto un'attività didattica consistente ed è stata membro di collegio di docenti di dottorato per diversi anni. Svolge da anni attività di ricerca ed ha lavorato in prestigiosi istituti sia italiani che esteri, incluso l'NIH negli USA. Durante questi anni ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto numerosi finanziamenti con bandi competitivi. Ha svolto inoltre attività clinica come dirigente medico in laboratori di patologia clinica e come direttore del Dipartimento di Medicina di Laboratorio dell'IRCCS San Raffaele Pisana di Roma. Le 20 pubblicazioni presentate sono completamente congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente ottima e buona in alcuni casi. Il contributo individuale è evidente ed importante essendo autore principale in 16 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale molto originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è eccellente e continua infatti la Dott.ssa Guadagni ha pubblicato 235 lavori che hanno ricevuto complessivamente 4945 citazioni e un H index di 36 (dati SCOPUS).

Nel complesso la dott.ssa Guadagni appare essere un'eccellente candidata per la posizione messa a bando.

### **CANDIDATO 4- Maurizio RONCI**

#### **GIUDIZI INDIVIDUALI**

##### **1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo De Laurenzi**

Il Dr. Maurizio Ronci è Ricercatore (RTD-A) nel settore BIO12 presso l'università "G. D'Annunzio" di Chieti e Pescara. È laureato in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche ed ha ottenuto un dottorato in Medicina di Laboratorio. Ha svolto attività didattica come titolare di un corso di Biochimica Clinica per diversi anni. Svolge da anni attività di ricerca ed ha lavorato in istituti sia italiani che esteri. Ha coordinato progetti ottenendo finanziamenti con bandi competitivi. Le 20 pubblicazioni presentate sono in parte congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente sufficiente o buona. Il contributo individuale è evidente essendo autore principale in 11 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è buona e continua infatti il Dr. Ronci ha pubblicato 40 lavori che hanno ricevuto complessivamente 625 citazioni e un H index di 16 (dati SCOPUS).

Nel complesso un candidato sufficientemente qualificato a per la posizione messa a bando.





## **2. Giudizio espresso dal Prof. Gianfranco Amicosante**

Il Dr. Maurizio Ronci è laureato in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Medicina di Laboratorio.

Il candidato ricopre la figura di Ricercatore RTD-A nel settore BIO-12 presso l'Università di Chieti. Ha svolto attività didattica con un corso di Biochimica Clinica.

Il Dr. Ronci ha svolto attività di ricerca presso istituti italiani ed esteri. Ha svolto in questo ambito un progetto di ricerca che ha ottenuto finanziamento da bandi competitivi.

In merito alle 20 pubblicazioni presentate esse sono in parte congruenti con il SSD BIO-12 con ruolo evidente in 11 delle 20. La collocazione editoriale è generalmente buona o sufficiente.

La produzione scientifica complessiva riporta 40 pubblicazioni con un H index pari a 16 e 625 citazioni. (Dati SCOPUS).

Il candidato è sufficientemente qualificato per la posizione messa a bando.

## **3. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Calabrese**

Il Dr. Maurizio Ronci è laureato in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche ed ha ottenuto un Dottorato in Medicina di Laboratorio. Attualmente è ricercatore nel settore BIO12 presso L'Università di Chieti. Ha svolto attività didattica nel settore BIO12 e svolge da anni attività di ricerca sia in istituti sia italiani che esteri. Dimostra di aver coordinato progetti e di aver ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Le pubblicazioni presentate per la presente valutazione comparativa sono sufficientemente congruenti con il settore di riferimento, e mostrano una collocazione editoriale generalmente buona. Il contributo individuale è evidente. La produzione scientifica è complessivamente continua e buona come dimostrato dagli indici bibliometrici considerati.

Nel complesso un candidato sufficientemente qualificato.

## **GIUDIZIO COLLEGIALE**

Il Dr. Maurizio Ronci è Ricercatore (RTD-A) nel settore BIO12 presso L'Università "G. D'Annunzio" di Chieti e Pescara. È laureato in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche ed ha ottenuto un dottorato in Medicina di Laboratorio. Ha svolto attività didattica come titolare di un corso di Biochimica Clinica per diversi anni. Svolge da anni attività di ricerca ed ha lavorato in istituti sia italiani che esteri. Ha coordinato progetti ottenendo finanziamenti con bandi competitivi. Non dichiara attività clinica. Le 20 pubblicazioni presentate per la presente valutazione comparativa sono sufficientemente congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente sufficiente o buona. Il contributo individuale è evidente essendo autore principale in 11 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è buona e continua infatti il Dr. Ronci ha pubblicato 40 lavori che hanno ricevuto complessivamente 625 citazioni e un H index di 16 (dati SCOPUS).

Nel complesso un candidato sufficientemente qualificato per la posizione messa a bando.

## **CANDIDATO 5- Alessandro TERRINONI**

### **GIUDIZI INDIVIDUALI**

#### **1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo De Laurenzi**



Il Dr. Alessandro Terrinoni e' ricercatore (RTD-B) in BIO12 presso l'Universita' di Roma Tor Vergata. E' laureato in scienze Biologiche e in Scienza della Nutrizione ed ha conseguito un dottorato in Fisiopatologia degli Epiteli. Ha svolto attivita' didattica nel settore della Biologia Molecolare. Svolge da anni attivita' di ricerca in istituti italiani ed ha lavorato per diversi periodi in istituti di ricerca stranieri. Ha fatto parte di diversi gruppi di ricerca e coordinato progetti finanziati con bandi competitivi. Le 20 pubblicazioni presentate sono in buona parte congruenti con il settore BIO/12 . La collocazione editoriale delle stesse e' generalmente sufficiente o buona ed in alcuni casi ottima. Il contributo individuale e' evidente essendo autore principale in 12 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva e' ottima e continua infatti il Dr. terrinoni ha pubblicato 86 lavori che hanno ricevuto complessivamente 3567 citazioni e un H index di 30 (dati SCOPUS).

Nel complesso un buon candidato per la posizione messa a bando.

## **2. Giudizio espresso dal Prof. Gianfranco Amicosante**

Il dr. Alessandro Terrinoni ricopre il ruolo di ricercatore RTB presso l'Universita' di Roma "Tor Vergata". Ha conseguito la Laurea in Scienze Biologiche e successivamente il Dottorato di ricerca in Biologia e Fisiopatologia degli epiteli. Successivamente ha conseguito la Laurea in Scienze della Nutrizione.

Il candidato ha svolto attivita' di co-relatore in tesi di laurea e di dottorato e attivita' di docente di Biologia Molecolare presso la Facolta' di Medicina dell'Universita' Campus Biomedico e docente di Drug Analysis nel corso di laurea in Farmacia presso l'Universita' di Roma "Tor Vergata".

Il dr. Terrinoni ha ottenuto fondi per attivita' di ricerca attraverso bandi competitivi.

Considerando le 20 pubblicazioni presentate ai fini della valutazione si rileva che esse sono largamente congruenti con il SSD oggetto del presente bando, di buona o ottima collocazione editoriale per molte di esse e presentate inoltre con rigore metodologico. E' presente in 12 di esse in posizione rilevante.

La produzione scientifica complessiva molto buona si basa su 86 lavori con un H index pari a 30 e con 3567 citazioni. (Dati SCOPUS).

Buona candidato per la posizione messa a bando.

## **3. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Calabrese**

Il Dr. Alessandro terrinoni e' laureato in scienze Biologiche ed in Scienza della Nutrizione ed ha conseguito un Dottorato di ricerca. Attualmente e' ricercatore nel settore BIO12 presso l'Universita' di Roma Tor Vergata. Negli anni ha svolto attivita' didattica attinente al settore ed attivita' di ricerca prevalentemente in istituti italiani con alcune esperienze in laboratori all'estero. Le pubblicazioni presentate per la presente valutazione comparativa sono sufficientemente congruenti con il settore di riferimento e mostrano una collocazione editoriale buona con un evidente contributo individuale. La produzione scientifica complessiva e' ottima come dimostrato da tutti gli indici bibliometrici considerati.

Nel complesso un buon candidato.

## **GIUDIZIO COLLEGIALE**

Il Dr. Alessandro Terrinoni e' ricercatore (RTD-B) in BIO12 presso l'Universita' di Roma Tor Vergata. Ha conseguito la Laurea in Scienze Biologiche e successivamente il Dottorato di ricerca in Biologia e Fisiopatologia degli epiteli. Successivamente ha conseguito la Laurea in Scienze della Nutrizione.

Il candidato ha svolto attività di co-relatore in tesi di laurea e di dottorato e attività di docente di Biologia Molecolare presso la Facoltà di Medicina dell'Università Campus Biomedico e docente di Drug Analysis nel corso di laurea in Farmacia presso l'Università di Roma "Tor Vergata".

Svolge da anni attività di ricerca in istituti italiani ed ha lavorato per diversi periodi in istituti di ricerca stranieri. Ha fatto parte di diversi gruppi di ricerca e coordinato progetti finanziati con bandi competitivi. Non dichiara attività clinica. Le 20 pubblicazioni presentate sono in buona parte congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente sufficiente o buona ed in alcuni casi ottima. Il contributo individuale è evidente essendo autore principale in 12 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è ottima e continua infatti il Dr. Terrinoni ha pubblicato 86 lavori che hanno ricevuto complessivamente 3567 citazioni e un H index di 30 (dati SCOPUS).

Nel complesso un buon candidato per la posizione messa a bando.

## **CANDIDATO 6- Rossella TOMAIUOLO**

### **GIUDIZI INDIVIDUALI**

#### **1. Giudizio espresso dal Prof. Vincenzo De Laurenzi**

La Prof.ssa Rossella Tomaiuolo è Professore di Seconda fascia nel settore MED46 presso il Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche dell'Università Federico II di Napoli. Ha svolto attività didattica nel settore di riferimento. Svolge da anni attività di ricerca presso l'Università Federico II di Napoli ed è socio fondatore di una spin off accademica, KronosDNA. Ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Ha svolto inoltre attività clinica come consulente dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II nel settore Biologia Molecolare Clinica. Le 20 pubblicazioni presentate sono in larga parte congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente sufficiente o buona ed in alcuni casi ottima. Il contributo individuale è evidente essendo autore principale in 14 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è buona e abbastanza continua infatti il Prof.ssa Tomaiuolo ha pubblicato 50 lavori che hanno ricevuto complessivamente 929 citazioni e un H index di 18 (dati SCOPUS).

Nel complesso una buona candidata per la posizione messa a bando.

#### **2. Giudizio espresso dal Prof. Gianfranco Amicosante**

La Dr.ssa Rossella Tomaiuolo ricopre la posizione di Professore di II fascia presso l'Università degli studi di Napoli Federico II e Principal investigator del CEINGE-Biotecnologie Avanzate ed inoltre è socio fondatore di uno spin off dell'Ateneo Federico II.

La candidata è laureata in Medicina e Chirurgia ed ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Biotecnologiche. Presenta attività didattica nelle aree della Medicina di Laboratorio presso l'Università di Napoli Federico II in corsi di Laurea triennali e specialistiche.

La candidata dichiara la partecipazione quale principal investigator in progetti di ricerca nazionali ed internazionali ottenendo fondi attraverso bandi competitivi.

In merito alle 20 pubblicazioni presentate, esse sono largamente congruenti con il SSD indicato nel presente bando con una ottima o buona collocazione editoriale per molte di esse, con una partecipazione rilevante in 14 di esse. La produzione scientifica, sebbene qualificata, è

rappresentata da 50 pubblicazioni che riportano ad un H index pari a 18 e con 929 citazioni. (Dati SCOPUS).

Una buona candidata per la posizione messa a bando.

### **3. Giudizio espresso dal Prof. Vittorio Calabrese**

La Prof.ssa Tomaiuolo è laureata in Medicina ed ha conseguito la Specializzazione in Biochimica Clinica ed il Dottorato in Scienze Biotecnologiche. Attualmente è Professore Associato presso l'Università Federico II di Napoli. Presenta attività didattica nel settore di riferimento e svolge attività di ricerca presso l'Università Federico II. Mostra di aver coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Sempre presso l'Università Federico II svolge attività clinica in qualità di consulente nel settore della Biologia Molecolare Clinica. Le pubblicazioni presentate per questa valutazione sono congruenti con il settore di riferimento e mostrano una collocazione editoriale buona con un importante contributo individuale. La produzione scientifica è complessivamente buona come dimostrato da tutti gli indici bibliometrici considerati.

Complessivamente una buona candidata.

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

La Prof.ssa Rossella Tomaiuolo è Professore di Seconda fascia nel settore MED46 presso il Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche dell'Università Federico II di Napoli, e' Principal investigator del CEINGE-Biotecnologie Avanzate ed inoltre è socio fondatore di uno spin off dell'Ateneo Federico II (KronosDNA). La candidata è laureata in Medicina e Chirurgia ed ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Biochimica Clinica. Ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Scienze Biotecnologiche. Presenta attività didattica nelle aree della Medicina di Laboratorio presso l'Università di Napoli Federico II in corsi di Laurea triennali e specialistiche. Svolge da anni attività di ricerca presso l'Università Federico II di Napoli. Ha coordinato gruppi di ricerca ed ottenuto finanziamenti con bandi competitivi. Ha svolto inoltre attività clinica come consulente dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II nel settore Biologia Molecolare Clinica. Le 20 pubblicazioni presentate sono in larga parte congruenti con il settore BIO/12. La collocazione editoriale delle stesse è generalmente sufficiente o buona ed in alcuni casi ottima. Il contributo individuale è evidente essendo autore principale in 14 delle 20. Gli studi presentati nelle 20 pubblicazioni sono in generale originali e portati avanti con rigore metodologico. La produzione scientifica complessiva è buona e abbastanza continua infatti il Prof.ssa Tomaiuolo ha pubblicato 50 lavori che hanno ricevuto complessivamente 929 citazioni e un H index di 18 (dati SCOPUS).

Nel complesso una buona candidata per la posizione messa a bando.



ALLEGATO "B"

Valutazione collegiale  
Dei titoli

**Candidato: Capoluongo Ettore**

**TITOLI**

<p>a) titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: 1) Tematica non congrua con il SSD: 0.5 punti; 2) Tematica parzialmente congrua con il SSD: 1 punto; 3) Tematica pienamente congrua con il SSD: 2 punti;</p>	2
<p>b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero CRITERIO: 1) assenza di attività didattica nel settore di riferimento (BIO/12) o settori BIO/10 e BIO/11: 0 punti; 2) 1 punto per ogni anno di corso per corsi in affidamento nel settore di riferimento (BIO12) e 0.5 punti per corsi in affidamento nei settori BIO/10 e BIO/11; 3) 0.5 punti per ciascun anno di attività didattica documentata presso corsi di dottorato attinenti al settore</p>	5
<p>c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.) CRITERIO: - 1 punto per ogni anno di documentata attività di ricerca attinente al settore di riferimento in qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri</p>	2
<p>d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze CRITERIO: Attività di laboratorio clinico: 1 punto per ogni anno di attività documentata</p>	4
<p>e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali sia prevista CRITERIO: 1) 1 punto per la realizzazione (principal investigator) di progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi; 2) 0.5 punti per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi;</p>	2
<p>f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi CRITERIO: : 1) 1 punto per la direzione di gruppi di ricerca nazionali o internazionali; 2) 0.5 punti per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;</p>	1
<p>g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista CRITERIO: 0.5 punti per ogni brevetto</p>	0
<p>h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali CRITERIO: 1) 1 punto per ogni partecipazione come relatore a convegni internazionali; 2) 0.2 punti per ogni partecipazione come relatore a convegni nazionali;</p>	2
<p>i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca CRITERIO: 1) 1 punto per ogni premio o riconoscimento di carattere internazionale 2) 0.5 punti per ogni premio o riconoscimento di carattere nazionale.</p>	0

**Candidata Giusti Laura****• TITOLI**

a) titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: 1) Tematica non congrua con il SSD: 0.5 punti; 2) Tematica parzialmente congrua con il SSD: 1 punto; 3) Tematica pienamente congrua con il SSD: 2 punti;	2
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero CRITERIO: 1) assenza di attività didattica nel settore di riferimento (BIO/12) o settori BIO/10 e BIO/11: 0 punti; 2) 1 punto per ogni anno di corso per corsi in affidamento nel settore di riferimento (BIO/12) e 0.5 punti per corsi in affidamento nei settori BIO/10 e BIO/11; 3) 0.5 punti per ciascun anno di attività didattica documentata presso corsi di dottorato attinenti al settore	1.5
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.) CRITERIO: - 1 punto per ogni anno di documentata attività di ricerca attinente al settore di riferimento in qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri	2
d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze CRITERIO: Attività di laboratorio clinico: 1 punto per ogni anno di attività documentata	0
e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali sia prevista CRITERIO: 1) 1 punto per la realizzazione (principal investigator) di progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi; 2) 0.5 punti per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi CRITERIO: : 1) 1 punto per la direzione di gruppi di ricerca nazionali o internazionali; 2) 0.5 punti per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;	1
g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista CRITERIO: 0.5 punti per ogni brevetto	0.5
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali CRITERIO: 1) 1 punto per ogni partecipazione come relatore a convegni internazionali; 2) 0.2 punti per ogni partecipazione come relatore a convegni nazionali;	2
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca CRITERIO: 1) 1 punto per ogni premio o riconoscimento di carattere internazionale 2) 0.5 punti per ogni premio o riconoscimento di carattere nazionale.	0

**\*Candidata: Guadagni Fiorella**

**TITOLI**

a) titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: 1) Tematica non congrua con il SSD: 0.5 punti; 2) Tematica parzialmente congrua con il SSD: 1 punto; 3) Tematica pienamente congrua con il SSD: 2 punti;	2
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero CRITERIO: 1) assenza di attività didattica nel settore di riferimento (BIO/12) o settori BIO/10 e BIO/11: 0 punti; 2) 1 punto per ogni anno di corso per corsi in affidamento nel settore di riferimento (BIO/12) e 0.5 punti per corsi in affidamento nei settori BIO/10 e BIO/11; 3) 0.5 punti per ciascun anno di attività didattica documentata presso corsi di dottorato attinenti al settore	5
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.) CRITERIO: - 1 punto per ogni anno di documentata attività di ricerca attinente al settore di riferimento in qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri	2
d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze CRITERIO: Attività di laboratorio clinico: 1 punto per ogni anno di attività documentata	4
e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali sia prevista CRITERIO: 1) 1 punto per la realizzazione (principal investigator) di progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi; 2) 0.5 punti per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi CRITERIO: ; 1) 1 punto per la direzione di gruppi di ricerca nazionali o internazionali; 2) 0.5 punti per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;	1
g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista CRITERIO: 0.5 punti per ogni brevetto	0
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali CRITERIO: 1) 1 punto per ogni partecipazione come relatore a convegni internazionali; 2) 0.2 punti per ogni partecipazione come relatore a convegni nazionali;	0
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca CRITERIO: 1) 1 punto per ogni premio o riconoscimento di carattere internazionale 2) 0.5 punti per ogni premio o riconoscimento di carattere nazionale.	0

**Candidato: Ronci Maurizio****TITOLI**

a) titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: 1) Tematica non congrua con il SSD: 0.5 punti; 2) Tematica parzialmente congrua con il SSD: 1 punto; 3) Tematica pienamente congrua con il SSD: 2 punti;	2
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero CRITERIO: 1) assenza di attività didattica nel settore di riferimento (BIO/12) o settori BIO/10 e BIO/11: 0 punti; 2) 1 punto per ogni anno di corso per corsi in affidamento nel settore di riferimento (BIO/12) e 0.5 punti per corsi in affidamento nei settori BIO/10 e BIO/11; 3) 0.5 punti per ciascun anno di attività didattica documentata presso corsi di dottorato attinenti al settore	5
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.) CRITERIO: - 1 punto per ogni anno di documentata attività di ricerca attinente al settore di riferimento in qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri	2
d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze CRITERIO: Attività di laboratorio clinico: 1 punto per ogni anno di attività documentata	0
e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali sia prevista CRITERIO: 1) 1 punto per la realizzazione (principal investigator) di progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi; 2) 0.5 punti per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi CRITERIO: : 1) 1 punto per la direzione di gruppi di ricerca nazionali o internazionali; 2) 0.5 punti per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;	1
g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista CRITERIO: 0.5 punti per ogni brevetto	0
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali CRITERIO: 1) 1 punto per ogni partecipazione come relatore a convegni internazionali; 2) 0.2 punti per ogni partecipazione come relatore a convegni nazionali;	2
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca CRITERIO: 1) 1 punto per ogni premio o riconoscimento di carattere internazionale 2) 0.5 punti per ogni premio o riconoscimento di carattere nazionale.	1



**Candidato: Terrinoni Alessandro****• TITOLI**

a) titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: 1) Tematica non congrua con il SSD: 0.5 punti; 2) Tematica parzialmente congrua con il SSD: 1 punto; 3) Tematica pienamente congrua con il SSD: 2 punti;	1
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero CRITERIO: 1) assenza di attività didattica nel settore di riferimento (BIO/12) o settori BIO/10 e BIO/11: 0 punti; 2) 1 punto per ogni anno di corso per corsi in affidamento nel settore di riferimento (BIO/12) e 0.5 punti per corsi in affidamento nei settori BIO/10 e BIO/11; 3) 0.5 punti per ciascun anno di attività didattica documentata presso corsi di dottorato attinenti al settore	2
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.) CRITERIO: - 1 punto per ogni anno di documentata attività di ricerca attinente al settore di riferimento in qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri	2
d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze CRITERIO: Attività di laboratorio clinico: 1 punto per ogni anno di attività documentata	0
e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali sia prevista CRITERIO: 1) 1 punto per la realizzazione (principal investigator) di progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi; 2) 0.5 punti per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi CRITERIO: : 1) 1 punto per la direzione di gruppi di ricerca nazionali o internazionali; 2) 0.5 punti per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;	1
g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista CRITERIO: 0.5 punti per ogni brevetto	0
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali CRITERIO: 1) 1 punto per ogni partecipazione come relatore a convegni internazionali; 2) 0.2 punti per ogni partecipazione come relatore a convegni nazionali;	2
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca CRITERIO: 1) 1 punto per ogni premio o riconoscimento di carattere internazionale 2) 0.5 punti per ogni premio o riconoscimento di carattere nazionale.	0

**Candidata: Tomaiuolo Rossella****• TITOLI**

a) titolo di dottore di ricerca o equipollenti ovvero per i settori interessati il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero; CRITERIO: 1) Tematica non congrua con il SSD: 0.5 punti; 2) Tematica parzialmente congrua con il SSD: 1 punto; 3) Tematica pienamente congrua con il SSD: 2 punti;	2
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero CRITERIO: 1) assenza di attività didattica nel settore di riferimento (BIO/12) o settori BIO/10 e BIO/11: 0 punti; 2) 1 punto per ogni anno di corso per corsi in affidamento nel settore di riferimento (BIO/12) e 0.5 punti per corsi in affidamento nei settori BIO/10 e BIO/11; 3) 0.5 punti per ciascun anno di attività didattica documentata presso corsi di dottorato attinenti al settore	5
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.) CRITERIO: - 1 punto per ogni anno di documentata attività di ricerca attinente al settore di riferimento in qualificati istituti di ricerca italiani e stranieri	2
d) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze CRITERIO: Attività di laboratorio clinico: 1 punto per ogni anno di attività documentata	3
e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali sia prevista CRITERIO: 1) 1 punto per la realizzazione (principal investigator) di progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi; 2) 0.5 punti per la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali finanziati con bandi competitivi;	2
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi CRITERIO: : 1) 1 punto per la direzione di gruppi di ricerca nazionali o internazionali; 2) 0.5 punti per la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;	1
g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista CRITERIO: 0.5 punti per ogni brevetto	0
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali CRITERIO: 1) 1 punto per ogni partecipazione come relatore a convegni internazionali; 2) 0.2 punti per ogni partecipazione come relatore a convegni nazionali;	2
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca CRITERIO: 1) 1 punto per ogni premio o riconoscimento di carattere internazionale 2) 0.5 punti per ogni premio o riconoscimento di carattere nazionale.	1

ALLEGATO "C"

Valutazione collegiale Delle pubblicazioni presentate.

Candidato: Capoluongo Ettore

Pubblicazione	Originalita'	Congruenza	Rilevanza	Cont. Ind.	Tot
1	0,75	0,75	0,5	0,25	2,25
2	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
3	0,5	0,5	0,5	0,75	2,25
4	0,5	0,75	0,25	0,5	2
5	0,25	0,75	0,5	0,75	2,25
6	0,5	0,75	0,5	0,75	2,5
7	0,75	0,75	0,75	0,25	2,5
8	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
9	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
10	0,75	0,75	0,5	0,25	2,25
11	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
12	0,25	0,75	0,25	0,25	1,5
13	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
14	0,75	0,75	0,75	0,25	2,5
15	0,25	0,75	0,25	0,25	1,5
16	0,5	0,5	0,75	0,25	2
17	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
18	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
19	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
20	0,75	0,75	0,25	0,75	2,5
TOTALE	11	14,5	8,25	11,25	45

**Candidata Giusti Laura**

Publicazione	Originalita'	Congruenza	Rilevanza	Cont. Ind.	Tot
1	0,5	0,5	0,25	0,75	2
2	0,5	0,5	0,5	0,75	2,25
3	0,25	0,75	0,25	0,75	2
4	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
5	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
6	0,75	0,5	0,5	0,75	2,5
7	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
8	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
9	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
10	0,25	0,75	0,25	0,75	2
11	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
12	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
13	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
14	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
15	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
16	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
17	0,25	0,75	0,75	0,5	2,25
18	0,25	0,75	0,25	0,75	2
19	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
20	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
<b>TOTALE</b>	<b>10</b>	<b>14,25</b>	<b>6,75</b>	<b>14,75</b>	<b>45,75</b>

**•Candidata: Guadagni Fiorella**


Publicazione	Originalita'	Congruenza	Rilevanza	Cont. Ind.	Tot
1	0,75	0,75	0,75	0,5	2,75
2	0,75	0,5	0,75	0,75	2,75
3	0,75	0,5	0,75	0,5	2,5
4	0,75	0,75	0,75	0,5	2,75
5	0,75	0,75	0,75	0,75	3
6	0,75	0,75	0,75	0,75	3
7	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
8	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
9	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
10	0,75	0,75	0,75	0,75	3
11	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
12	0,75	0,75	0,75	0,75	3
13	0,5	0,75	0,5	0,75	2,5
14	0,75	0,5	0,75	0,75	2,75
15	0,5	0,75	0,5	0,75	2,5
16	0,75	0,5	0,5	0,75	2,5
17	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
18	0,25	0,75	0,5	0,75	2,25
19	0,25	0,5	0,5	0,5	1,75
20	0,25	0,75	0,75	0,75	2,5
<b>TOT_Colonna</b>	<b>12,25</b>	<b>13,75</b>	<b>11,75</b>	<b>14</b>	<b>51,75</b>

**Candidato: Ronci Maurizio**

Publicazione	Originalita'	Congruenza	Rilevanza	Cont. Ind.	Tot
1	0,5	0,5	0,25	0,75	2
2	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
3	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
4	0,5	0,75	0,25	0,25	1,75
5	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
6	0,75	0,75	0,5	0,5	2,5
7	0,75	0,5	0,5	0,75	2,5
8	0,75	0,5	0,75	0,5	2,5
9	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
10	0,5	0,5	0,25	0,25	1,5
11	0,25	0,75	0,75	0,25	2
12	0,75	0,75	0,5	0,5	2,5
13	0,5	0,75	0,25	0,25	1,75
14	0,5	0,5	0,25	0,75	2
15	0,75	0,5	0,5	0,5	2,25
16	0,5	0,5	0,25	0,75	2
17	0,75	0,5	0,5	0,25	2
18	0,5	0,5	0,25	0,75	2
19	0,5	0,5	0,25	0,75	2
20	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
TOT_Colonna	11,5	12,25	7,75	11	42,5

**Candidato: Terrinoni Alessandro**

Publicazione	Originalita'	Congruenza	Rilevanza	Cont. Ind.	Tot
1	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
2	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
3	0,75	0,5	0,75	0,75	2,75
4	0,75	0,75	0,75	0,25	2,5
5	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
6	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
7	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
8	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
9	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
10	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
11	0,75	0,75	0,75	0,25	2,5
12	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
13	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
14	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
15	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
16	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
17	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
18	0,75	0,5	0,5	0,75	2,5
19	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
20	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
TOT_Colonna	14	13	11,25	11	49,25



**Candidata: Tomaiuolo Rossella**

Publicazione	Originalita'	Congruenza	Rilevanza	Cont. Ind.	Tot
1	0,75	0,75	0,75	0,5	2,75
2	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
3	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
4	0,75	0,75	0,75	0,25	2,5
5	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
6	0,75	0,5	0,75	0,25	2,25
7	0,25	0,75	0,25	0,75	2
8	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
9	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
10	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
11	0,5	0,75	0,25	0,5	2
12	0,75	0,5	0,75	0,75	2,75
13	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
14	0,5	0,5	0,25	0,75	2
15	0,75	0,75	0,5	0,75	2,75
16	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
17	0,5	0,75	0,25	0,5	2
18	0,5	0,75	0,25	0,5	2
19	0,25	0,5	0,25	0,75	1,75
20	0,5	0,75	0,25	0,75	2,25
TOT_Colonna	11,5	14	8	13	46,5



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO  
SETTORE CONCURSALE: 05/E3- BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA  
;SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO-12 – BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA  
MOLECOLARE CLINICA MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA  
LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA  
GASTRONOMIA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R.  
N° 105 DEL 11/12/2018 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

### DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. GIANFRANCO AMICOSANTE, MEMBRO DELLA  
COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. D.R. n. 70 del 26/3/2019.

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA ALLA  
SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 29 MAGGIO 2019 E DI CONCORDARE  
CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. VINCENZO DE LAURENZI SEGRETARIO DELLA  
COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO  
DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

L'Aquila 29/5/2019

PROF. GIANFRANCO AMICOSANTE



**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO  
SETTORE CONCURSALE: 05/E3- BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA;  
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO-12 – BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA  
MOLECOLARE CLINICA MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA  
LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA  
GASTRONOMIA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N°  
105 DEL 11/12/2018 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO**

### **DICHIARAZIONE**

IL SOTTOSCRITTO PROF. VITTORIO CALABRESE, MEMBRO DELLA COMMISSIONE  
NOMINATA CON D.R. D.R. n. 70 del 26/3/2019.

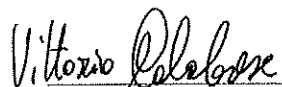
DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA ALLA  
SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 29 MAGGIO 2019 E DI CONCORDARE CON  
IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. VINCENZO DE LAURENZI SEGRETARIO DELLA  
COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO  
DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

Catania 29/5/2019

PROF. VITTORIO CALABRESE





**PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO SETTORE CONCORSUALE: 05/E3- BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA; SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO-12 - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA GASTRONOMIA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N° 105 DEL 11/12/2018 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO**

## **RELAZIONE FINALE**

Alle ore 9:30 del giorno 29 MAGGIO 2019 in via telematica previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma.), si è riunita la Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 70 del 26/3/2019 composta da:

Prof. Gianfranco Amicosante, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche dell'Università degli Studi dell'Aquila

Prof. Vittorio Calabrese, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università degli Studi di Catania

Prof. Vincenzo De Laurenzi Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti e Pescara

A conclusione dei lavori la Commissione redige la presente Relazione Riassuntiva dei lavori svolti.

Il giorno 13 MAGGIO 2019 alle ore 9:30 la Commissione si è riunita per via telematica, previa autorizzazione del Rettore dell'Università Telematica San Raffaele Roma, ed ha predisposto i criteri di valutazione.

Il giorno 20 MAGGIO 2019 alle ore 9:30, presso i locali della Università Telematica San Raffaele Roma, Via Via di Val Cannuta, n. 247 - 00166 - ROMA si è riunita la Commissione. E' presente il Prof. Vincenzo De Laurenzi mentre il Prof. Gianfranco Amicosante ed il Prof. Vittorio Calabrese sono in collegamento telematico dalle loro rispettive sedi. La Commissione ha proceduto all'apertura dei plichi, alla verifica del possesso da parte dei candidati dei requisiti di cui all'art. 2 del bando ed alla duplicazione su supporto informatico delle pubblicazioni dei candidati.

Il giorno 29 MAGGIO 2019 alle ore 9:30 la Commissione si è riunita per via telematica, ed ha formulato i giudizi individuali e collegiali riportati in Allegato A, procedendo ad assegnare punteggi ai candidati ed a formare una graduatoria di merito selezionando il candidato maggiormente qualificato a svolgere le funzioni previste nel presente bando.

Ciò premesso, la Commissione prende atto che le domande presentate dai candidati sotto elencati:



COGNOME	NOME
CAPOLUONGO	ETTORE DOMENICO
GIUSTI	LAURA
GUADAGNI	FIGURELLA
RONCI	MAURIZIO
TERRINONI	ALESSANDRO
TOMAIUOLO	ROSSELLA

sono congrue con le caratteristiche richieste del Bando per l'ammissibilità e previa valutazione comparativa, ai fini del presente concorso per una procedura di chiamata per la copertura di n 1 posto di professore ordinario, settore concorsuale BIO-12 - **BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA**, settore scientifico disciplinare 05/E3 (D.R. n 105 del 11/12/1018), all'unanimità, dichiara vincitore il Candidato:

NOME	COGNOME
Fiorella	GUADAGNI

I lavori si concludono alle ore 12:00

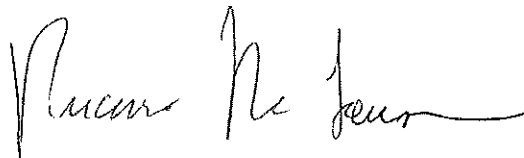
La presente relazione finale viene redatto letta e sottoscritta dal segretario Prof. Vincenzo De Laurenzi ed integrato con la formale dichiarazione di concordanza del suo contenuto effettuata dai Prof.ri che hanno partecipato in collegamento telematico.

Redatto, letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianfranco Amicosante- Presidente

Prof. Vincenzo De Laurenzi –Segretario



Prof. Vittorio Calabrese –Membro

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO  
SETTORE CONCURSALE: 05/E3- BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA  
;SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO-12 - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA  
MOLECOLARE CLINICA MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA  
LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA  
GASTRONOMIA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R.  
N° 105 DEL 11/12/2018 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

#### DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. GIANFRANCO AMICOSANTE, MEMBRO DELLA  
COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. D.R. n. 70 del 26/3/2019.

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA ALLA  
SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 29 MAGGIO 2019 E DI CONCORDARE  
CON LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. VINCENZO DE LAURENZI  
SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO  
DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

L'Aquila 29/5/2019

PROF. GIANFRANCO AMICOSANTE



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO  
SETTORE CONCURSALE: 05/E3- BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA;  
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO-12 – BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA  
MOLECOLARE CLINICA MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1 DELLA  
LEGGE N. 240/2010, PRESSO IL CORSO DI STUDIO SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E DELLA  
GASTRONOMIA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N°  
105 DEL 11/12/2018 IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO

### DICHIARAZIONE

IL SOTTOSCRITTO PROF. VITTORIO CALABRESE, MEMBRO DELLA COMMISSIONE  
NOMINATA CON D.R. D.R. n. 70 del 26/3/2019.

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA ALLA  
SEDUTA DELLA COMMISSIONE DEL GIORNO 29 MAGGIO 2019 E DI CONCORDARE CON  
LA RELAZIONE FINALE A FIRMA DEL PROF. VINCENZO DE LAURENZI SEGREARIO  
DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO  
DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

Catania 29/5/2019

PROF. VITTORIO CALABRESE

