

**Procedura di selezione pubblica  
per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato  
presso l'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche  
Settore concorsuale: 07/F1 - Scienze e tecnologie alimentari  
Settore scientifico-disciplinare AGR/15 - Scienze e tecnologie alimentari.  
Indetta con Decreto Rettorale n. 118/14 del 07/03/2014**

**VERBALE N. 1  
(Fase di selezionare preliminare dei candidati con motivato giudizio  
analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica)**

Il giorno 18 luglio 2014, alle ore 11.00, si è riunita per via telematica, previa comunicazione al Responsabile del Procedimento, dott.ssa Stefania Ribotta, Direttore Amministrativo dell'Ateneo, la Commissione Esaminatrice designata in data 18 aprile 2014 con Decreto del Rettore dell'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche n. 119/14. La Commissione è composta da:

Prof. Luciano Piergiovanni, professore ordinario, Settore concorsuale: 07/F1 - Scienze e tecnologie alimentari, Settore scientifico-disciplinare AGR/15 - Scienze e tecnologie alimentari, presso l'Università degli Studi di Milano, delegato dal Rettore dell'Università degli Studi di Scienze Gastronomiche, ex art. 7.1 del Regolamento per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato;

Prof. Erminio Monteleone, professore associato, Settore concorsuale: 07/F1 - Scienze e tecnologie alimentari, Settore scientifico-disciplinare AGR/15 - Scienze e tecnologie alimentari, presso l'Università degli Studi di Firenze;

Prof. Giuseppe Zeppa, professore associato, Settore concorsuale: 07/F1 - Scienze e tecnologie alimentari, Settore scientifico-disciplinare AGR/15 - Scienze e tecnologie alimentari, presso l'Università degli Studi di Torino.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di riconsulazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale. Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Luciano Piergiovanni, delegato del Rettore, e del Segretario nella persona del Prof. Giuseppe Zeppa.

Il Presidente ricorda alla Commissione che i compiti di questa prima fase dei lavori consistono in una valutazione preliminare dei candidati secondo i parametri e i criteri di cui al D.M. 25.05.2011, n. 243, che vengono richiamati e di seguito riportati:

Per la valutazione dei titoli e del curriculum, la commissione giudicatrice effettua una motivata valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e all'eventuale profilo definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a. dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- b. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia e/o all'estero;
- c. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;

- d. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e/o partecipazione agli stessi;
- e. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- f. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La valutazione di ciascun titolo sarà effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Per la valutazione della produzione scientifica, La Commissione prenderà in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne, rapporti dipartimentali e/o working papers. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti è presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra citate. La valutazione comparativa delle pubblicazioni sopra indicate sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

- a. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b. congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e/o con il profilo delineato all'art. 1, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice deve altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Per quanto riguarda i lavori in collaborazione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Nel valutare le pubblicazioni, la commissione giudicatrice si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini previsti dal bando:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Successivamente i commissari prendono visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

- 1) Luisa TORRI
- 2) Massimiliano RENNA
- 3) Valentina BENEDEUSI PAGLIANO

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 C.P.C. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi e con gli altri commissari.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con i terzi, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il Prof. Luciano Piergiovanni ha due lavori in comune con la candidata Luisa Torri (13 e 14). Il Prof. Piergiovanni dichiara che il ruolo della candidata è stato rilevante, originale e personale. La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Piergiovanni e considerando anche il curriculum vitae della candidata e l'attività scientifica sviluppata, delibera all'unanimità di ammettere le pubblicazioni in questione alla successiva valutazione di merito.

Il Prof. Erminio Monteleone ha due lavori in comune con la candidata Luisa Torri (2 e 5). Il Prof. Monteleone dichiara che il ruolo della candidata è stato rilevante, originale e personale. La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Monteleone e considerando anche il curriculum vitae della candidata e l'attività scientifica sviluppata, delibera all'unanimità di ammettere le pubblicazioni in questione alla successiva valutazione di merito.

Il Prof. Giuseppe Zeppa ha un lavoro in comune con la candidata Luisa Torri (3). Il Prof. Zeppa dichiara che il ruolo della candidata è stato rilevante, originale e personale. La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Zeppa e considerando anche il curriculum vitae della candidata e l'attività scientifica sviluppata, delibera all'unanimità di ammettere le pubblicazioni in questione alla successiva valutazione di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i candidati e terzi, i membri della Commissione rilevano che i contributi scientifici della candidata Luisa Torri e del candidato Massimiliano Renna sono enucleabili e distinguibili. La Commissione ritiene quindi che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori e unanimente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati e pubblicati.

Concluso l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, ciascun commissario redige un proprio giudizio individuale di ciascun candidato che viene riportato di seguito.

## **GIUDIZI INDIVIDUALI**

### **Valutazione del prof. Luciano Piergiovanni**

#### **Candidato : Luisa Torri**

La dott.ssa Luisa Torri si è laureata nel novembre del 2002 in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università degli studi di Milano dove ha anche conseguito il Dottorato di Ricerca in Biotecnologie degli alimenti nel 2008 discutendo una tesi dal titolo "Valutazione degli effetti della luce su alimenti fotosensibili e dell'efficacia protettiva di soluzioni di confezionamento". Dal momento del conseguimento della Laurea ha sempre e continuativamente svolto attività di ricerca e didattica in ambito universitario, fino a ottobre 2007 presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari e Microbiologiche (UNIMI) e in seguito presso l'Università di Scienze Gastronomiche di Bra (Cuneo). Negli anni 2009, 2010 e 2011 ha svolto attività di ricerca e di didattica presso Università straniere negli Stati Uniti e in Corea del Sud (Davis, California e Seul, Corea). Dall'anno accademico 2009/2010 è titolare di vari corsi (Analisi Sensoriali - 5 CFU), Laboratorio di misure gastronomiche) presso l'Università di Scienze Gastronomiche e di attività didattiche nell'ambito dei Master di I° livello in "Food Culture and Communications".

L'attività di ricerca, sviluppata a partire dalla tesi di laurea nell'ambito della tecnologia dei cereali, ha riguardato inizialmente le tematiche di Food Packaging e Shelf Life per poi concentrarsi sull'applicazione dell'analisi sensoriale alla caratterizzazione degli alimenti ed alla valutazione della shelf-life.

La produzione scientifica e pubblicistica è ampia ed articolata ma pienamente pertinente alle tematiche del SSD AGR/15 ed al progetto previsto dal bando di concorso. Presenta 15 pubblicazioni su riviste internazionali, nelle quali risulta per 6 volte il primo autore. Il totale delle pubblicazioni prodotte è pari a 23 di cui 21 censite da SCOPUS, che riporta un valore medio di citazioni per lavoro di 8.15. L'H index (secondo SCOPUS) risulta pari a 8.

La valutazione complessiva del curriculum e dell'attività scientifica della dott.ssa Lusia Torri risulta essere pertanto ottima.

### **Candidato: Massimiliano Renna**

Il dott. Renna si è laureato in Scienze e Tecnologie Agrarie presso l'Università degli studi di Bari nel 2007, dove ha anche conseguito il Dottorato di Ricerca in Agronomia Mediterranea nel 2012, discutendo la tesi dal titolo "Post harvest strategies to preserve the quality and boost consumer demand for the Polignano carrot and stem chicory. Ha iniziato un'attività didattica a livello universitario nel 2012 e nell'anno accademico 2013/2014 è stato titolare del corso di "Scienze e tecnologie alimentari" (2 CFU) presso la Scuola di medicina dell'Università degli Studi di Bari e di due brevi corsi nel Master di II° livello in "MED&FOOD".

L'attività di ricerca del candidato è stata svolta, a partire dagli studi del Dottorato di Ricerca, sia in ambito accademico che presso Istituti di Ricerca del CNR, ed è incentrata su applicazioni tecnologiche per il miglioramento qualitativo dei prodotti agrari, specie quelli tipici regionali.

La produzione è discreta ed abbastanza pertinente al progetto previsto dal bando di concorso. Il candidato presenta 10 pubblicazioni in cui risulta per 4 volte il primo autore e di cui 6 sono censite da SCOPUS che riporta un totale di 6 citazioni con H-index pari a 1.

La valutazione complessiva del curriculum e dell'attività scientifica del candidato risulta più che sufficiente

Candidato: Valentina Benedusi Pagliano

La dott.ssa Benedusi si è laureata in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università degli Studi di Torino nell'aprile del 2013. Presso la stessa Università ha usufruito di una borsa di 6 mesi per svolgere ricerche ed analisi nel settore cerealicolo. Non presenta né pubblicazioni né titoli relativi ad attività didattiche, pertanto il suo curriculum non può essere valutato.

### **Valutazione del Prof. Erminio Monteleone**

**Candidato: Luisa Torri**

Dal 2008 al 2014, è stata ricercatore (AGR15 - Scienze e Tecnologie Alimentari) a tempo determinato presso l'Università di Scienze Gastronomiche, Bra. Nel 2008 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Biotecnologie degli Alimenti presso l'Università di Milano. Dal 2005 al 2007 ha usufruito di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Alimentari

dell'Università di Milano. Gli interessi scientifici della Dott.ssa Torri appaiono pienamente coerenti con il titolo e la descrizione del progetto di ricerca del bando di concorso andando dal Packaging, all'ottimizzazione di prodotto alla valutazione delle proprietà sensoriali dei prodotti alimentari. Ha trascorso sei mesi presso l'Università di California, Davis, USA, sotto la guida della Prof.ssa Heyman attività di ricerca nel campo delle scienze sensoriali. La produzione scientifica è ampia e rilevante in relazione al progetto previsto dal bando di concorso. Il numero di articoli su rivista pubblicati è pari a 23 di cui 21 censiti su Scopus. Il numero complessivo di citazioni è pari a 163, mediamente 8.15 per lavoro, con un H-index pari ad 8 ed un numero medio di citazioni per anno pari a 23,28. Negli articoli su rivista con Impact Factor (IF) presentati riportati nell'elenco delle pubblicazioni compare 8 volte come primo autore e 7 come secondo. Dodici dei 23 lavori pubblicati su riviste scientifiche internazionali hanno un IF superiore al terzo quartile della distribuzione dei valori per le riviste della categoria "Food Science and Technology".

La dott.ssa Torri presenta anche una notevole esperienza didattica. Dal 2009/2010 è titolare del corso di Analisi Sensoriale (5 CFU) presso l'Università di Scienze Gastronomiche, Bra. Inoltre ha svolto molti seminari e corsi brevi sempre su materie relative alla valutazione sensoriale degli alimenti.

Nel complesso il curriculum e l'attività scientifica della Dott.ssa Torri meritano un giudizio molto positivo per quantità e qualità delle attività svolte.

#### **Candidato: Massimiliano Renna**

Nel 2013 ha conseguito il Dottorato di ricerca in "Agronomia Mediterranea" presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" discutendo la tesi dal titolo "Post harvest strategies to preserve the quality and boost consumer demand for the Polignano carrot and stem chicory" quindi pertinente con il titolo ed il progetto del presente bando. Ha successivamente conseguito un Master in discipline per la didattica di I° livello in "Esperto di didattica laboratoriale" presso l'Università degli Studi "Guglielmo Marconi". Le altre esperienze post-laurea sono rappresentati dalla partecipazione a corsi di formazioni su tematiche diversificate e non sempre rilevanti per le finalità del bando cui fa riferimento la procedura di valutazione comparativa. L'attività di ricerca ha riguardato essenzialmente l'innovazione e l'ottimizzazione dei prodotti ortofrutticoli che risulta comunque pertinente alle finalità del bando. Il candidato ha pubblicato 7 articoli su riviste di cui 6 risultano censiti da Scopus. Nei lavori pubblicati su riviste internazionali compare 3 volte come primo nome ed una volta come secondo. Il numero di citazioni dal 2012 è pari a 6 (mediamente 1 per lavoro) ed un h-index di 1. L'attività didattica Universitaria appare contenuta, ma pertinente il settore AGR15. Nel complesso il curriculum e l'attività scientifica candidato appaiono sufficienti.

#### **Candidata Valentina Benedusi Pagliano**

Laureata in Scienze e Tecnologie Alimentari ha usufruito di una borsa di studio di 6 mesi presso l'Università degli Studi di Torino lavorando sulla determinazione dei parametri qualitativi dei prodotti cerealicoli. Il curriculum risulta non valutabile.

#### **Valutazione del prof. Giuseppe Zeppa**

##### **Candidato : Luisa Torri**

La dott.ssa Torri ha conseguito il dottorato in Biotecnologie degli alimenti nel 2008 presso l'Università degli Studi di Milano. Negli anni 2009, 2010 e 2011 ha svolto attività di ricerca e di didattica presso l'Università di Davis (California, USA) e la Ewha Womans University di Seul (Corea). Dall'A.A. 2009/2010 ad oggi è stata titolare dei corsi di "Analisi Sensoriali" (5 CFU) e di

“Laboratorio di misure gastronomiche” (2/3 CFU) presso l’Università di Scienze Gastronomiche di Bra (Cuneo, Italia) nell’ambito della laurea triennale in Scienze gastronomiche, e di corsi brevi sull’analisi sensoriale nell’ambito dei Master di I° livello in “Food Culture and Communications”. L’attività di ricerca, dedotta sulla base delle pubblicazioni presentate, è incentrata nell’applicazione dell’analisi sensoriale alla caratterizzazione degli alimenti e della valutazione della shelf-life nonché nell’applicazione di sistemi a sensori alla definizione della shelf-life degli alimenti.

La produzione è ampia ed articolata e pienamente pertinente al progetto previsto dal bando di concorso. In particolare vengono presentate 15 pubblicazioni su riviste internazionali estratte da un totale di 23 pubblicazioni di cui 21 censite da SCOPUS. Il numero di citazioni è di 163 con un valore quindi medio di citazioni per lavoro di 8.15. L’H index risulta pari a 8. Negli articoli presentati risulta per 6 volte come primo autore.

Nel complesso quindi il giudizio sul curriculum e sull’attività scientifica della dott.ssa Torri risulta essere ottimo.

#### **Candidato: Massimiliano Renna**

Il dott. Renna ha conseguito il dottorato in Agronomia Mediterranea nel 2013 presso l’Università degli Studi di Bari. Nell’A.A 2013/2014 è stato titolare del corso di “Scienze e tecnologie alimentari” (2 CFU) presso la Scuola di medicina dell’Università degli Studi di Bari e di corsi brevi nell’ambito del Master di II° livello in “MED&FOOD”. L’attività di ricerca, dedotta sulla base delle pubblicazioni presentate, è incentrata sulla valutazione compositiva e sulla valorizzazione di prodotti ortofrutticoli e quindi pertinente alle finalità del bando.

La produzione è buona e pienamente pertinente al progetto previsto dal bando di concorso. In particolare vengono presentate 10 pubblicazioni a carattere nazionale ed internazionale di cui 6 censite da SCOPUS. Il numero di citazioni è di 6 con un valore quindi medio di citazioni per lavoro di 1. L’H index risulta pari a 1. Negli articoli presentati risulta per 4 volte come primo autore.

Nel complesso quindi il giudizio sul curriculum e sull’attività scientifica del dott. Renna risulta essere sufficiente.

#### **Candidato : Valentina Benedusi Pagliano**

La dott.ssa Benedusi, laureata in Scienze e Tecnologie alimentari, ha usufruito di una borsa di 6 mesi presso l’Università degli Studi di Torino. Poiché non sono state presentate pubblicazioni ne titoli relativi ad attività didattiche il curriculum della candidata non può essere valutato.

Al termine delle valutazioni individuali, i commissari, riscontrando una sostanziale uniformità dei giudizi sui candidati procedono alla stesura dei Giudizi collegiali, in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni, valutando la produttività complessiva anche in relazione al periodo di attività ed attribuendo un punteggio da 0 a 10, che si stabilisce essere il valor medio dei punteggi attribuiti individualmente nella prima fase di valutazione preliminare.

## GIUDIZI COLLEGIALI

### **Candidato: Luisa Torri**

La dott.ssa Torri ha conseguito il dottorato di Ricerca in Biotecnologie degli alimenti nel 2008 presso l'Università degli Studi di Milano2008 discutendo una tesi dal titolo "Valutazione degli effetti della luce su alimenti fotosensibili e dell'efficacia protettiva di soluzioni di confezionamento". Dal 2008 al 2014, è stata ricercatore (AGR15 - Scienze e Tecnologie Alimentari) a tempo determinato presso l'Università di Scienze Gastronomiche, Bra, svolgendo un'intensa attività didattica che non le ha tuttavia impedito una significativa produzione scientifica.

Dall'A.A. 2009/2010 ad oggi è stata titolare dei corsi di "Analisi Sensoriali" (5 CFU) e di "Laboratorio di misure gastronomiche" (2/3 CFU) presso l'Università di Scienze Gastronomiche di Bra (Cuneo, Italia) nell'ambito della laurea triennale in Scienze gastronomiche, e di corsi brevi sull'analisi sensoriale nell'ambito dei Master di I° livello in "Food Culture and Communications".

La produzione scientifica è ampia ed articolata ma pienamente pertinente alle tematiche del SSD AGR/15 ed al progetto previsto dal bando di concorso. Il numero di articoli su rivista pubblicati è pari a 23 di cui 21 censiti su Scopus. Il numero complessivo di citazioni è pari a 163, mediamente 8.15 per lavoro, con un H-index pari ad 8 ed un numero medio di citazioni per anno pari a 23,28. Negli articoli su rivista con Impact Factor (IF) presentati riportati nell'elenco delle pubblicazioni compare 8 volte come primo autore e 7 come secondo. Dodici dei 23 lavori pubblicati su riviste scientifiche internazionali hanno un IF superiore al terzo quartile della distribuzione dei valori per le riviste della categoria "Food Science and Technology".

Alla luce della valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, la Commissione unanimemente riconosce il notevole impegno profuso in questi anni ed i buoni risultati ottenuti dalla Dott.ssa Luisa Torri sia nelle attività didattiche che di ricerca scientifica. La Commissione, pertanto, collegialmente esprime un ottimo giudizio della candidata, assegnandole il punteggio complessivo riportato di seguito.

### **Candidato: Massimiliano Renna**

Il dott. Massimiliano Renna ha conseguito il Dottorato di Ricerca in "Agronomia Mediterranea" nel 2013 presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" discutendo la tesi dal titolo "Post harvest strategies to preserve the quality and boost consumer demand for the Polignano carrot and stem chicory"

L'attività didattica Universitaria appare contenuta, ma pertinente al settore Scientifico Disciplinare AGR15. Nell'A.A. 2013/2014 il Dottor Renna è stato titolare del corso di "Scienze e tecnologie alimentari" (2 CFU) presso la Scuola di medicina dell'Università degli Studi di Bari e di corsi brevi nell'ambito del Master di II° livello in "MED&FOOD".

L'attività di ricerca del candidato è stata svolta, a partire dagli studi del Dottorato di Ricerca, sia in ambito accademico che presso Istituti di Ricerca del CNR ed è incentrata su applicazioni tecnologiche per il miglioramento qualitativo dei prodotti agrari, specie quelli tipici regionali. La produzione scientifica è discreta ed abbastanza pertinente al progetto previsto dal bando di concorso. Il candidato ha pubblicato 7 articoli su riviste di cui 6 risultano censiti da Scopus. Nei lavori pubblicati su riviste internazionali compare 3 volte come primo nome ed una volta come secondo. Il numero di citazioni dal 2012 è pari a 6 (mediamente 1 per lavoro). L'H-index risulta pari a 1.

Alla luce della valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, la Commissione unanimemente riconosce che tutte le attività fin qui svolte dal Dottor Massimiliano

Renna sono promettenti e pertinenti alle tematiche del bando ed esprime un giudizio più che sufficiente del candidato, assegnandogli il punteggio complessivo riportato di seguito.

#### **Candidato: Valentina Benedusi Pagliano**

La dott.ssa Valentina Benedusi Pagliano si è laureata in Scienze e Tecnologie Alimentari presso l'Università degli Studi di Torino nell'aprile del 2013. Presso la stessa Università ha usufruito di una borsa di 6 mesi per svolgere ricerche ed analisi nel settore cerealicolo. Non presentando la candidata né pubblicazioni, né titoli relativi ad attività didattiche, la Commissione unanimemente non si ritiene in grado di effettuare la valutazione preliminare sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica richiesta dal bando ed assegna alla Dott.ssa Benedusi Pagliano il punteggio complessivo riportato di seguito.

#### **Valutazione preliminare dei candidati rispetto al giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica**

<b>Luisa Torri</b>	<b>9</b>
<b>Massimiliano Renna</b>	<b>6</b>
<b>Valentina Benedusi Pagliano</b>	<b>0</b>

**Considerato che il numero di candidati è inferiore a 6, la Commissione, come previsto dall'art. 7 del bando, ammette tutti i candidati alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni, che si terrà il giorno 31 luglio, dalle ore 9.30, presso l'Università di Scienze Gastronomiche di Bra (Cuneo)**

La Commissione, dopo la discussione sui titoli e sulle pubblicazioni, procederà ad assegnare ai titoli e a ciascuna pubblicazione un punteggio, come previsto dall'art.7 del bando di concorso. Unanimemente si stabilisce di assegnare per la valutazione dei titoli 50 punti complessivi, suddivisi secondo quanto riportato nella tabella seguente:

<b>Titoli</b>
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero <b>punti da 0 a 15</b>
master, assegni di ricerca; borse post dottorato, scuole di perfezionamento; ricercatore a tempo determinato <b>punti da 0 a 10</b>
Esperienze presso Istituti di ricerca all'estero <b>punti da 0 a 5</b>
attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero, in relazione alla durata <b>punti da 0 a 10</b>
attività di relatore a congressi e convegni internazionali; <b>punti da 0 a 5</b>
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca <b>punti da 0 a 5</b>
<b>TOTALE: 50</b>

Si stabilisce, inoltre, di assegnare per ogni pubblicazione un punteggio da 0 a 6, secondo la scala seguente:

- 0 insufficiente;**
- 1 appena sufficiente;**
- 2 sufficiente;**
- 3 discreto;**
- 4 buono;**
- 5 ottimo;**
- 6 eccellente**

La Commissione, pertanto, decide di riconvocarsi il giorno 31 luglio 2014, alle ore 9.30, presso l'Università di Scienze Gastronomiche di Bra.

Il presente verbale viene inviato al responsabile del procedimento dott.ssa Stefania Ribotta dal Presidente della Commissione, via posta elettronica all'indirizzo concorsi.pollenzo@unisg.it e sarà firmato e depositato ufficialmente in occasione della prossima riunione.

La seduta è tolta alle ore 14:30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Luciano Piergiovanni \_\_\_\_\_  
(Presidente)

Prof. Erminio Monteleone \_\_\_\_\_  
(Membro)

Prof. Giuseppe Zeppa \_\_\_\_\_  
(Segretario)