

PROT. 3142.VII/1 del 2 OTTOBRE 2019

Verbale della Commissione giudicatrice per il bando n. 11, del 10/07/2019, per il conferimento di n. 2 incarichi di tutoraggio destinati al recupero del materiale scientifico a disposizione delle scuole e alla guida per la realizzazione di un laboratorio per le Scienze della Terra e di prove sperimentali semplici

La Commissione, nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra con dispositivo n. 2931 del 18/09/2019, composta dal Presidente Prof.ssa Laura Corda, dal componente Prof.ssa Letizia Di Bella e dal Segretario Prof. Marco Brandano, si è riunita il giorno 02/10/2019 alle ore 10.00 nei locali del Dipartimento di Scienze della Terra, per valutare comparativamente le domande pervenute.

In via preliminare la Commissione prende atto che sono pervenute entro i termini indicati dal bando, per ciascuno degli ambiti di cui all'art. 1, le domande di partecipazione dei/delle candidati/e di seguito indicati/e:

1	Daniel Tentori	(Dottorando)
2	Piercarlo Giacomel	(Dottorando)

Ambito a):

1	Daniel Tentori	(Dottorando)
---	----------------	--------------

Ambito b):

1	Piercarlo Giacomel	(Dottorando)
---	--------------------	--------------

Visionate le domande pervenute, la Commissione verifica che tutti i candidati soddisfano i requisiti di partecipazione precisati nel bando.

Prima di procedere all'individuazione dei criteri da privilegiare per redigere la graduatoria di merito la Commissione riscontra, la non sussistenza di parentela o affinità, fino al IV° grado incluso, fra candidate/i e membri della Commissione ai sensi dell'art. 18 comma 1 lettera b) ultimo periodo della L.240/2010, richiamato dalla lettera c).

Dopo approfondita discussione la Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione del merito:

- sino a un massimo di 5 punti per il voto di Laurea di primo livello (5 p per 110 e lode, 3 p per 110, 2 p per voti compresi fra 109 e 105, 1 p per voti compresi fra 104 e 100, 0 p altrimenti)
- sino a un massimo di 10 punti per il voto di Diploma di Laurea (vecchio ordinamento), Laurea di secondo livello (10 p per 110 e lode, 8 p per 110, 5 p per voti compresi fra 109 e 105, 3 p per voti compresi fra 104 e 100, 0 p altrimenti)
- sino a un massimo di 5 punti per essere vincitori e iscritti a corsi di Dottorato
- sino ad un massimo di 5 punti per la compatibilità dei titoli di studio con le esigenze didattiche di ciascun incarico
- sino a un massimo di 5 punti per la valutazione di attività di ricerca, sulla base di pubblicazioni e contributi a congressi o altro.

Il punteggio complessivo è ottenuto sommando i punteggi relativi alle singole voci. Sono considerati idonei i candidati che ottengano un punteggio superiore a 10.

I punteggi attribuiti a ciascuno dei/delle candidati/e in relazione ai criteri sopra indicati, ai fini del calcolo del punteggio finale, sono riportati nello schema excel allegato (allegato A) al presente verbale e parte integrante dello stesso.

In conformità a quanto previsto dall'art. 5 del bando, in relazione a ciascuno degli ambiti di cui all'art. 1 del bando 11/2019 la Commissione elabora le graduatorie di merito di seguito indicate:

Ambito a)



PROT. 3142.VII/1 del 2 OTTOBRE 2019

	Nome	Cognome	Punteggio	Vincitori/trici e Idonei/e	titolo
1	Daniel	Tentori	21	Vincitore	Dottorando

Ambito b)

	Nome	Cognome	Punteggio	Vincitori/trici e Idonei/e	titolo
1	Piercarlo	Giacomel	28 punti	Vincitore	Dottorando

In relazione a ciascuno degli ambiti di cui all'art. 1 la Commissione, tenuto conto delle compatibilità dei titoli dei candidati con le esigenze didattiche degli incarichi da affidare, attribuisce questi ultimi ai vincitori come di seguito indicato:

Ambito a):

n. 1 incarico da svolgersi nell'ambito delle attività di supporto ai seminari e ai laboratori dedicati all'apprendimento delle Scienze della Terra:

Nome	Cognome	Punteggio	Titolo
Daniel	Tentori	21	Dottorando

Ambito b):

n. 1 incarico da svolgersi nell'ambito delle attività di supporto alla realizzazione di un laboratorio delle Scienze della Terra presso le scuole superiori:

Nome	Cognome	Punteggio	Titolo
Piercarlo	Giacomel	28 punti	Dottorando

La Commissione conclude i lavori alle ore 10.30.

Il presente verbale, composto di n. 2 pagine e di 1 allegato, è letto e approvato seduta stante.
Roma, 02/10/2019

La Commissione:

Firmato Prof.ssa Laura Corda _____

Firmato Prof. ssa Letizia Di Bella _____

Firmato Prof Marco Brandano _____

PROT. 3142.VII/1 del 2 OTTOBRE 2019

candidato	Punteggio voto laurea I livello	punteggio voto laurea II livello	Compatibilità	Iscrizione ai corsi di dottorato	Pubblicazioni	punteggio totale	ambito
Daniel Tentori	1	5	5	5	5	21	A
Piercarlo Giacomel	5	10	5	5	3	28	B

Allegato A

**ESITO VALUTAZIONE TITOLI
PROCEDURA COMPARATIVA PER INCARICHI TUTORAGGIO PLS
BANDO N. 11/2019**

Prot. n..... del.....

TITOLO : *Incarico di tutoraggio finalizzati al recupero del materiale scientifico a disposizione delle scuole e alla guida per la realizzazione di un laboratorio per le Scienze della Terra e di prove sperimentali semplici.*

Progetto di ricerca: *Piano Lauree Scientifiche in Scienze della Terra 2017-18.*

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

Piercarlo Giacomel.....*Punti 28*

Daniel Tentori.....*Punti 21*

Dall'analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 10, risultano **idonei** ed ammessi al colloquio che non è previsto i seguenti candidati:

1 Piercarlo Giacomel.....*Punti 28*

2 Daniel Tentori.....*Punti 21*

Firmato
Il Presidente della Commissione
Prof.ssa Laura Corda

PROT. 3142.VII/1 del 2 OTTOBRE 2019

Roma, 02.10.2019

Prot. n..... del.....

**GRADUATORIA DELLA PROCEDURA COMPARATIVA N. 11, del
10/07/2019
PER IL CONFERIMENTO DI N2 INCARICHI**

TITOLO: Incarichi di tutoraggio finalizzati al recupero del materiale scientifico a disposizione delle scuole e alla guida per la realizzazione di un laboratorio per le Scienze della Terra e di prove sperimentali semplici

RISULTATI FINALI

1. Piercarlo Giacomel.....punti 28
2. Daniel Tentori.....punti 21

Firmato
Il Presidente della Commissione
Prof.ssa Laura Corda