



Protocollo (vedi segnatura)

Codice CUP: J34C17000190007

Verbale esame delle istanze pervenute per la SELEZIONE del PERSONALE INTERNO per il reclutamento di Tutor per la realizzazione Progetto PON/FSE 10.2.2A-FSEPON-UM-2017-57 1953 39733 - "Competenze di base". Titolo "Per una didattica 'student voice': l'innovazione metodologica al servizio delle competenze di base".

Addì 18 del mese di Aprile dell'anno 2018, alle ore 14.00, presso la sede centrale dell'istituzione scolastica, si riunisce la commissione nominata con atto protocollo n° 2018IISCG-0009173-11d del 17/04/2018 per l'esame delle istanze pervenute e la formulazione della graduatoria di esperti sono presenti:

il Dirigente Scolastico, Prof. **DAVID NADERY** presidente;

il Docente Prof.ssa Sabrina ANTONELLI commissario;

il Docente Prof. ssa Paola TOMARELLI.

Verificato che sono pervenute le sotto specificate istanze di partecipazione all'avviso indetto per la selezione di cui all'oggetto

	Cognome e Nome	Protocollo n°	Ruolo
1	Tognoloni Silvia	2018/IISCG-0009141-11d	Tutor
2	Sorrentino Roberta	2018/IISCG-0009140-11d	Tutor

La commissione termina la riunione alle ore 16.00, verificata la regolarità della sotto indicata documentazione procede all'assegnazione dei punteggi:



MODULO: Diamo i numeri? Competenze di area matematica (primo modulo)

Candidato: Sorrentino Roberta

	Tabella di valutazione	Punteggio	Punteggio a cura candidato	Punteggio a cura Ufficio
1	Laurea specialistica TITOLO ACCESSO	Punti 5 per votazione fino a 80 Punti 7 per votazione da 81 a 95 Punti 9 per votazione da 96 a 100 Punti 12 per votazione 101 a 105 Punti 16 per votazione da 106 a 110 Punti 20 per votazione uguale a 110 e lode	20	20
2	Altra laurea diversa dal titolo di accesso	Punti 6		
3	Iscrizione ad Albi Professionali	Punti 4		
4	Dottorato di ricerca	Punti 4 a dottorato fino ad un massimo di 8 punti		
5	Master di I e II livello Master congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso Università in Italia o all'estero (durata minima di un anno)	Punti 2 per ogni master fino ad un massimo di 8 punti		
6	Corso di perfezionamento post-laurea conseguito presso università italiane o straniere	Punti 2 per ogni corso di durata semestrale Punti 4 per ogni corso di durata annuale Fino ad un massimo di 8 punti		
7	Abilitazione all'insegnamento	Punti 4 per ogni titolo fino ad un massimo di 8 punti		
8	Pregresse esperienze in Docenza/Tutoraggio PON	Punti 2 fino ad un massimo di 10 progetti		
9	Certificazioni informatiche ECDL – EUCIP- EIPASS-PEKIT	n.2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti	6	6
10	Conoscenza e uso della piattaforma GPU dichiarata nel curriculum, in relazione ad attività documentate di Tutor/Esperto/ referente per la valutazione in Progetti PON-POR	Punti 2 per ogni attività fino ad un massimo di 12 punti	4	4
Totali			30	30



MODULO: Team di scienziati: Competenze di area scientifico-tecnologica

Candidato: Tognoloni Silvia

	Tabella di valutazione	Punteggio	Punteggio a cura candidato	Punteggio a cura Ufficio
1	Laurea specialistica TITOLO ACCESSO	Punti 5 per votazione fino a 80 Punti 7 per votazione da 81 a 95 Punti 9 per votazione da 96 a 100 Punti 12 per votazione 101 a 105 Punti 16 per votazione da 106 a 110 Punti 20 per votazione uguale a 110 e lode	12	12
2	Altra laurea diversa dal titolo di accesso	Punti 6		
3	Iscrizione ad Albi Professionali	Punti 4		
4	Dottorato di ricerca	Punti 4 a dottorato fino ad un massimo di 8 punti		
5	Master di I e II livello Master congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso Università in Italia o all'estero (durata minima di un anno)	Punti 2 per ogni master fino ad un massimo di 8 punti		
6	Corso di perfezionamento post-laurea conseguito presso università italiane o straniere	Punti 2 per ogni corso di durata semestrale Punti 4 per ogni corso di durata annuale Fino ad un massimo di 8 punti	8	8
7	Abilitazione all'insegnamento	Punti 4 per ogni titolo fino ad un massimo di 8 punti	8	8
8	Pregresse esperienze in Docenza/Tutoraggio PON	Punti 2 fino ad un massimo di 10 progetti	2	2
9	Certificazioni informatiche ECDL – EUCIP- EIPASS-PEKIT	n.2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti	2	2
10	Conoscenza e uso della piattaforma GPU dichiarata nel curriculum, in relazione ad attività documentate di Tutor/Esperto/ referente per la valutazione in Progetti PON-POR	Punti 2 per ogni attività fino ad un massimo di 12 punti	8	8
Totali			40	40



MODULO: Diamo i numeri? Competenze di area matematica (secondo modulo)

Candidato: Tognoloni Silvia

	Tabella di valutazione	Punteggio	Punteggio a cura candidato	Punteggio a cura Ufficio
1	Laurea specialistica TITOLO ACCESSO	Punti 5 per votazione fino a 80 Punti 7 per votazione da 81 a 95 Punti 9 per votazione da 96 a 100 Punti 12 per votazione 101 a 105 Punti 16 per votazione da 106 a 110 Punti 20 per votazione uguale a 110 e lode	12	12
2	Altra laurea diversa dal titolo di accesso	Punti 6		
3	Iscrizione ad Albi Professionali	Punti 4		
4	Dottorato di ricerca	Punti 4 a dottorato fino ad un massimo di 8 punti		
5	Master di I e II livello Master congruente con la tematica del modulo formativo, conseguito presso Università in Italia o all'estero (durata minima di un anno)	Punti 2 per ogni master fino ad un massimo di 8 punti		
6	Corso di perfezionamento post-laurea conseguito presso università italiane o straniere	Punti 2 per ogni corso di durata semestrale Punti 4 per ogni corso di durata annuale Fino ad un massimo di 8 punti	8	8
7	Abilitazione all'insegnamento	Punti 4 per ogni titolo fino ad un massimo di punti 8	8	8
8	Pregresse esperienze in Docenza/Tutoraggio PON	Punti 2 fino ad un massimo di 10 progetti	2	2
9	Certificazioni informatiche ECDL – EUCIP- EIPASS-PEKIT	n.2 per ogni certificazione fino ad un massimo di 6 punti	2	2
10	Conoscenza e uso della piattaforma GPU dichiarata nel curriculum, in relazione ad attività documentate di Tutor/Esperto/ referente per la valutazione in Progetti PON-POR	Punti 2 per ogni attività fino ad un massimo di 12 punti	8	8
Totali			40	40

VISTE le risultanze sopra descritte



la commissione, all'unanimità, formula le seguenti graduatorie:

MODULO: Diamo i numeri? Competenze di area matematica (primo modulo)

GRADUATORIA TUTOR

Progr.	Cognome e Nome	Punteggio complessivamente attribuito	
1	Sorrentino Roberta	30	Assegnatario di incarico

MODULO: Team di scienziati: Competenze di area scientifico-tecnologica

GRADUATORIA TUTOR

Progr.	Cognome e Nome	Punteggio complessivamente attribuito	
1	Tognoloni Silvia	40	Assegnatario di incarico

MODULO: Diamo i numeri? Competenze di area matematica (secondo modulo)

GRADUATORIA TUTOR

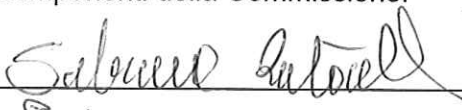
Progr.	Cognome e Nome	Punteggio complessivamente attribuito	
1	Tognoloni Silvia	40	Assegnatario di incarico



Alle ore 16.00 la seduta viene tolta.

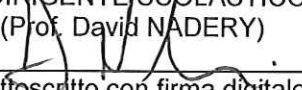
Del che verbale
Letto, approvato e sottoscritto.

I componenti della Commissione:



Gubbio, li (vedi segnatura)

IL PRESIDENTE
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. David NADERY)



(Documento sottoscritto con firma digitale)

