



Verbale di selezione, per soli titoli, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo del tipo collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto POR Sardegna FSE 2014-2020 "Attività integrante "Green & Blue Economy – linea B" dal titolo "Tecnico per la programmazione WEB/Mobile applications e Internet of Things", avente ad oggetto : "Attività di docenza specialistica in aula in materia di "Fondamenti della programmazione su RASPBERRY PI": Responsabile del progetto: Prof. Gianni Fenu.

In data 13/03/2017 alle ore 13:10 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo del tipo collaborazione coordinata e continuativa nell'ambito del Progetto POR Sardegna FSE 2014-2020 "Attività integrante "Green & Blue Economy – linea B" dal titolo "Tecnico per la programmazione WEB/Mobile applications e Internet of Things", avente ad oggetto: "Attività di docenza specialistica in aula in materia di **"Fondamenti della programmazione su RASPBERRY PI"**.

La commissione, nominata con disposizione n.45 del Direttore del Dipartimento del 13/03/2017, è così composta:

Prof. Gianni Fenu, Presidente e Responsabile scientifico del progetto;
Prof. Salvatore Mario Carta, Professore Associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica;
Dott. Andrea Casanova, Ricercatore presso il Dipartimento di Matematica e Informatica.

L'Avviso N° 9 del 28/02/2017 è stato pubblicato nel sito ufficiale di Ateneo:

<http://unica.it/pub/37/show.jsp?id=34812&iso=902&is=37>

e del Dipartimento: <http://dipartimenti.unica.it/matematicaeinformatica/2017/02/28/avviso-pubblico-di-selezione-n-92017-responsabile-scientifico-prof-gianni-fenu/> in data **28/02/2017**.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione:

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Ledda Stefano | Prot. 51409 del 09/03/2017 |
| Pannella Antonello | Prot. 51273 del 09/03/2017 |

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari e i candidati, e verificando che gli stessi candidati siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

La Commissione giudicatrice dispone, sulla base di quanto stabilito nel Bando, di 100 punti, di cui:

- Fino a 40 punti per la valutazione del voto di laurea, anche in relazione alla specificità del titolo rispetto all'incarico per cui si concorre;
- Fino a 20 punti per la valutazione del dottorato di ricerca in discipline attinenti all'insegnamento da ricoprire;
- Fino a 40 punti per la valutazione degli incarichi di insegnamento di durata annuale/semestrale per la stessa disciplina oggetto del bando o disciplina valutata pertinente, presso sedi universitarie e/o scuole di specializzazione.

Sulla base della documentazione allegata alla domanda e presentata dai candidati vengono attribuiti i seguenti

Dipartimento di Matematica e Informatica

Via Ospedale, 72 | 09124 Cagliari | Italia

tel. +39 070 675 8506 | fax +39 070 675 8504 | e-mail: stefaniacurto@amm.unica.it



Università di Cagliari

punteggi:

| Candidato | Titolo studio | Dottorato | Incarichi insegnamento | Totale |
|---------------------------|---------------|-----------|------------------------|-----------|
| Ledda Stefano | 25 | 0 | 0 | 25 |
| Pannella Antonello | 40 | 15 | 10 | 65 |

Pertanto dalla somma dei punteggi attribuiti, la Commissione formula la seguente graduatoria:

| Candidato | Titolo studio | Dottorato | Incarichi insegnamento | Totale |
|---------------------------|---------------|-----------|------------------------|-----------|
| Pannella Antonello | 40 | 15 | 10 | 65 |
| Ledda Stefano | 25 | 0 | 0 | 25 |

La Commissione a conclusione delle operazioni previste dal Bando n. 9 del 28.02.2017, dichiara il dott. **Antonello Pannella** aggiudicatario del succitato incarico.

Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

La Commissione termina i lavori alle 13:20 e rimette gli atti alla Segreteria del Dipartimento per i successivi adempimenti.

Cagliari, 13/03/2017

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Gianni Fenu _____

Prof. Salvatore Mario Carta _____

Dott. Andrea Casanova _____

Dipartimento di Matematica e Informatica

Via Ospedale, 72 | 09124 Cagliari | Italia

tel. +39 070 675 8506 | fax +39 070 675 8504 | e-mail: stefaniacurto@amm.unica.it