



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

P.O.R. FSE 2007-2013 OBIETTIVO COMPETITIVITÀ REGIONALE E OCCUPAZIONE - ASSE IV
CAPITALE UMANO

LINEA DI ATTIVITÀ H.5.1 - CREAZIONE DI RETI PER FACILITARE L'INCONTRO TRA IL SISTEMA
DELL'ISTRUZIONE SUPERIORE E LE UNIVERSITÀ
PROGETTO ORIENTAMENTO UNICA

CUP E23G10000100006 CODICE LOCALE: 110201IVH51OR100001

Facoltà di Ingegneria e Architettura

VERBALE

VERBALE DELLA SELEZIONE PUBBLICA, PER SOLI TITOLI, PER IL CONFERIMENTO
DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA
REALIZZAZIONE DI CORSI DI RIALLINEAMENTO DESTINATI A STUDENTI CON
DEBITI FORMATIVI IN INGRESSO. - ANNO ACCADEMICO 2013/2014.

Riunione del 30 agosto 2013

PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E
CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI CORSI DI RIALLINEAMENTO: CORSO DI
ANALISI MATEMATICA .. (CORSI 1°, 2° e 3°)

Il giorno 30 Agosto 2013, alle ore 12:10, nei locali del Dipartimento di Matematica e Informatica
dell'Università degli Studi di Cagliari, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione
pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Preside della Facoltà di Ingegneria in data 30
Agosto 2013, e composta da:

Stella Vernier-Piro	presidente,
Francesco Ragnedda	componente,
Andrea Loi	segretario.

In apertura di seduta la Commissione, su invito del Presidente, procede all'esame del bando di selezione, nonché delle norme di legge vigenti in materia di pubblici concorsi.

Successivamente la Commissione fissa i criteri per la valutazione dei titoli, tenuto conto di quanto previsto dall'art. 6 del bando.

Considerato quanto previsto dal bando di selezione, la Commissione stabilisce che per determinare le singole graduatorie prenderà in considerazione i seguenti titoli posseduti dagli istanti:

- a) laurea specifica relativa all'incarico per cui si concorre;
- b) attività di docenza nelle scuole medie superiori e nell'Università e/o didattica nell'Università;
- c) pubblicazioni attinenti la materia per cui si concorre;
- d) altri titoli.

attribuendo il relativo punteggio secondo lo schema di seguito indicato:

- a) laurea specifica relativa all'incarico per cui si concorre: fino ad un massimo di punti 15;
- b) attività di docenza nelle scuole medie superiori e nell'Università e/o didattica nell'Università: fino ad un massimo di punti 65;
- c) pubblicazioni attinenti la materia per cui si concorre: fino ad un massimo di punti 10;
- d) altri titoli: : fino ad un massimo di punti 10.

Successivamente, i componenti della Commissione procedono ad aprire la busta contenente le domande degli istanti che risultano essere:

- 1) Aru Stefania,
- 2) Bez Massimiliano,
- 3) Gaviano Claudia,
- 4) Loi Roberto,
- 5) Mei Carlo,
- 6) Pierro Giuseppe Antonio,
- 7) Sanna Daniela.

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica preliminarmente che gli istanti soddisfino i requisiti di accesso previsti dall'art. 2 del bando.

Dalla verifica risultano essere in possesso di tali requisiti tutti gli istanti ad eccezione di Aru Stefania che non viene ammessa alla selezione in oggetto.

Dall'esame dei titoli presentati dai candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

- 1. Bez Massimiliano
possiede i seguenti titoli valutabili:
 - a) - Laurea in Matematica,
 - b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
 - c) - pubblicazioni,

d)- dottorato.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	1	2	83

2. Gaviano Claudia

possiede i seguenti titoli valutabili

- a) - Laurea in Matematica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - /
- d) - /

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	0	0	80

3. Loi Roberto

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Ingegneria Meccanica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - pubblicazioni, quaderni, dispense,
- d) - abilitazioni all'insegnamento, corso di specializzazione universitario.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	1	5	86

4. Mei Carlo

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Matematica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - /
- d) - /.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	0	0	80

5. Piero Giuseppe Antonio

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Ingegneria Fisica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - pubblicazioni,
- d) - abilitazioni all'insegnamento, dottorato, contratto di ricerca.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	13	1	8	37

6. Sanna Daniela

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Matematica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - /
- d) - abilitazioni all'insegnamento.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	60	0	1	76

Sulla base dei titoli presentati, e l'età dei candidati la graduatoria risulta essere la seguente:

Cognome e nome	Punti	Idoneità
Loi Roberto	86	SI
Bez Massimiliano	83	SI
Gaviano Claudia	80	SI
Mei Carlo	80	SI
Sanna Daniela	76	SI
Pierro Giuseppe Antonio	37	NO

La Commissione termina i lavori alle ore 12:40 dello stesso giorno.

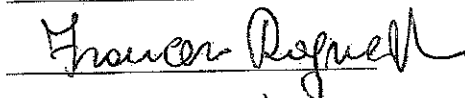
Letto, firmato e sottoscritto seduta stante

I Commissari:

Presidente Prof.



Componente Prof.



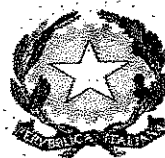
Segretario Prof.



Cagliari 30/08/2013



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

P.O.R. FSE 2007-2013 OBIETTIVO COMPETITIVITÀ REGIONALE E OCCUPAZIONE - ASSE IV
CAPITALE UMANO

LINEA DI ATTIVITÀ H. 5.1 - CREAZIONE DI RETI PER FACILITARE L'INCONTRO TRA IL SISTEMA
DELL'ISTRUZIONE SUPERIORE E LE UNIVERSITÀ

PROGETTO ORIENTAMENTO UNICA

CUP E23G10000100006 CODICE LOCALE: 110201IVH51OR.100001

Facoltà di Ingegneria e Architettura

VERBALE

VERBALE DELLA SELEZIONE PUBBLICA, PER SOLI TITOLI, PER IL CONFERIMENTO
DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER LA
REALIZZAZIONE DI CORSI DI RIALLINEAMENTO DESTINATI A STUDENTI CON
DEBITI FORMATIVI IN INGRESSO. - ANNO ACCADEMICO 2013/2014.

Riunione del 30 agosto 2013

PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE COORDINATA E
CONTINUATIVA PER LA REALIZZAZIONE DI CORSI DI RIALLINEAMENTO: CORSO DI
Geometria e Algebra (CORSI 1°, 2° e 3°)

Il giorno 30 Agosto 2013, alle ore 13:10, nei locali del Dipartimento di Matematica e Informatica
dell'Università degli Studi di Cagliari, si è riunita la Commissione giudicatrice della selezione
pubblica di cui al titolo, nominata su disposizione del Preside della Facoltà di Ingegneria in data 30
Agosto 2013, e composta da:

Stella Vernier-Piro
Francesco Ragnedda
Andrea Loi

presidente,
componente,
segretario.

In apertura di seduta la Commissione, su invito del Presidente, procede all'esame del bando di selezione, nonché delle norme di legge vigenti in materia di pubblici concorsi.

Successivamente la Commissione fissa i criteri per la valutazione dei titoli, tenuto conto di quanto previsto dall'art. 6 del bando.

Considerato quanto previsto dal bando di selezione, la Commissione stabilisce che per determinare le singole graduatorie prenderà in considerazione i seguenti titoli posseduti dagli istanti:

- a) laurea specifica relativa all'incarico per cui si concorre;
- b) attività di docenza nelle scuole medie superiori e nell'Università e/o didattica nell'Università;
- c) pubblicazioni attinenti la materia per cui si concorre;
- d) altri titoli.

attribuendo il relativo punteggio secondo lo schema di seguito indicato:

- a) laurea specifica relativa all'incarico per cui si concorre: fino ad un massimo di punti 15;
- b) attività di docenza nelle scuole medie superiori e nell'Università e/o didattica nell'Università: fino ad un massimo di punti 65;
- c) pubblicazioni attinenti la materia per cui si concorre: fino ad un massimo di punti 10;
- d) altri titoli: : fino ad un massimo di punti 10.

Successivamente, i componenti della Commissione procedono ad aprire la busta contenente le domande degli istanti che risultano essere:

- 1) Aru Stefania,
- 2) Bez Massimiliano,
- 3) Gaviano Claudia,
- 4) Loi Roberto,
- 5) Mei Carlo,
- 6) Pierro Giuseppe Antonio,
- 7) Sanna Daniela.

Nessuno dei componenti della Commissione risulta essere in rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado, incluso, con i candidati sopraccitati.

La Commissione verifica preliminarmente che gli istanti soddisfino i requisiti di accesso previsti dall'art. 2 del bando.

Dalla verifica risultano essere in possesso di tali requisiti tutti gli istanti ad eccezione di Aru Stefania che non viene ammessa alla selezione in oggetto.

Dall'esame dei titoli presentati dai candidati in possesso dei requisiti richiesti, risulta quanto segue:

- 1. Bez Massimiliano
possiede i seguenti titoli valutabili:
 - a) - Laurea in Matematica,
 - b) - Attività didattiche precedentemente svolte,

- c) - pubblicazioni,
- d) - dottorato.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	1	2	83

2. Gaviano Claudia

possiede i seguenti titoli valutabili

- a) - Laurea in Matematica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - /
- d) - /

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	0	0	80

3. Loi Roberto

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Ingegneria Meccanica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - pubblicazioni, quaderni, dispense,
- d) - abilitazioni all'insegnamento, corso di specializzazione universitario.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	1	5	86

4. Mei Carlo

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Matematica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - /
- d) - /.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	65	0	0	80

5. Pierro Giuseppe Antonio

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Ingegneria Fisica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - pubblicazioni,
- d) - abilitazioni all'insegnamento, dottorato, contratto di ricerca.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

he

er

gbl

a	b	c	d	totale
15	13	1	8	37

6. Sanna Daniela

possiede i seguenti titoli valutabili:

- a) - Laurea in Matematica,
- b) - Attività didattiche precedentemente svolte,
- c) - /
- d) - abilitazioni all'insegnamento.

pertanto al candidato viene attribuito un punteggio così suddiviso:

a	b	c	d	totale
15	60	0	1	76

Sulla base dei titoli presentati, e l'età dei candidati la graduatoria risulta essere la seguente:

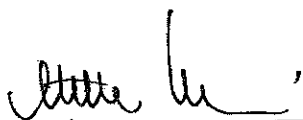
Cognome e nome	Punti	Idoneità
Loi Roberto	86	SI
Bez Massimiliano	83	SI
Gaviano Claudia	80	SI
Mei Carlo	80	SI
Sanna Daniela	76	SI
Pierro Giuseppe Antonio	37	NO

La Commissione termina i lavori alle ore 13:40 dello stesso giorno.

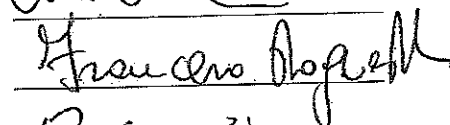
Letto, firmato e sottoscritto seduta stante

I Commissari:

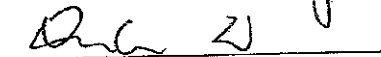
Presidente Prof.



Componente Prof.



Segretario Prof.



Cagliari

30/08/2013

