



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

APPROVAZIONE ATTI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N°1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "Studio degli aspetti di comunicazione legati al progetto CERBERO"

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n° 339 del 27.03.2012, pubblicato sulla G.U. n° 89 del 16.04.2012;
- VISTA** la Legge 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO** *il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca* di cui al D.R. n° 209 del 12.11.2015 e successive modifiche;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° **365** del **01.04.2019** relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.42/2019**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabile Scientifico prof. **Luigi Raffo**.
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° **366** del **01.04.2019** relativa alla nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva;
- PRESO ATTO** di quanto dichiarato dalla commissione nel verbale della valutazione dei titoli riguardo alla suddivisione dei 100 punti a disposizione per la valutazione dei titoli e del colloquio;

DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli allegati atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° **365** del **01.04.2019**;
- ART. 2** All'Ing. **Veronica MOI** vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa

vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo *“Studio degli aspetti di comunicazione legati al progetto CERBERO”*, Responsabile Scientifico prof. **Luigi Raffo**. La borsa di ricerca della durata di MESI 6 e dell’importo di € **3.000,00** lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo *“CERBERO – Cross Layer moEl-based fRamework for multi-oBjective dEsign of Reconfigurable systems in unceRtain hybRid enviroNments”* finanziato dalla UE nell’ambito del programma H2020 – CUP: F22F16000130006.

ART.3 La spesa graverà su:

CODICE PROGETTO: RICFPQ_2016_HORIZON2020_CERBERO_RAFFO

TITOLO PROGETTO: HORIZON 2020 CERBERO PROJECT 732105 - PROF. RAFFO

IL DIRETTORE
Prof. Fabrizio Pilo



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PUBBLICA AI SENSI DELL'ART.18 LEGGE N.240 DEL 30.12.2010
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA.

(D.D. n. 365 del 3/4/2019)

AREA 09, S.S.D. 09/E3 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LUIGI RAFFO

TITOLO BORSA: Studio degli aspetti di comunicazione legati al progetto CERBERO

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 7 maggio 2019, alle ore 9:00, presso lo studio del Prof. Luigi RAFFO del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 366 del 3/4/2019, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Luigi RAFFO

Prof. Massimo BARBARO

Ing. Paolo MELONI

E' designato Presidente il Prof. Luigi RAFFO.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Massimo BARBARO.

Il Presidente dà lettura del bando di selezione al fine di evidenziare le operazioni di competenza.

La Commissione prende atto delle indicazioni previste dall'Art.1 del bando di selezione, che attribuiscono un punteggio massimo di 100 punti per la valutazione dei titoli e del colloquio.

Prima di procedere alla valutazione comparativa, la Commissione stabilisce che la stessa verrà effettuata sulla base dei titoli, delle eventuali pubblicazioni prodotte, e del colloquio, utilizzando parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, in linea con quanto previsto dagli articoli 2 e 3 del D.M. 28.07.2009, Prot. 89/2009, "Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche".

Verranno valutati come titoli le pubblicazioni scientifiche, gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero, nonché lo svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi, sia in Italia che all'estero, ed ogni altro titolo ritenuto valutabile dalla Commissione.

La commissione prende atto che i punteggi verranno attribuiti secondo le indicazioni contenute nell'Art.1 del bando di selezione e qui di seguito riportate:

TITOLI VALUTABILI – modalità di valutazione (punti: max 60/100)
A) Voto di Laurea (fino a punti 25)
B) Competenze documentate nell'ambito dell'attività di ricerca oggetto del bando (fino a 25 punti)
C) Altri titoli: pubblicazioni scientifiche, partecipazione a programmi di ricerca (fino a 10 punti)

Le eventuali pubblicazioni verranno valutate in base alla originalità dei contenuti, alla caratteristica e tipo di rivista nella quale sono state pubblicate, nonché in base all'attinenza alla ricerca per cui si concorre e al contributo ed autonomia del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Per l'accesso alla prova orale il candidato deve raggiungere una valutazione minima di 30 punti.

Il Presidente, alle ore 9.30 sospende la seduta e invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Alle ore 10.20, ricevute le domande, si riprende la seduta.

MP *MC* *le*

Alla data di scadenza del bando risultano pervenute n. 1 domande.

Esaminato l'elenco dei nominativi dei candidati, i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i Commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

La Commissione procede all'esame della documentazione, accerta l'insussistenza delle incompatibilità previste dall'art. 2 del bando, valuta i titoli e infine procede alla formulazione della graduatoria degli ammessi al colloquio (vedi allegato A).

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

La Commissione termina, quindi, i lavori e rimette gli atti al Direttore del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

Cagliari, 7 maggio 2019

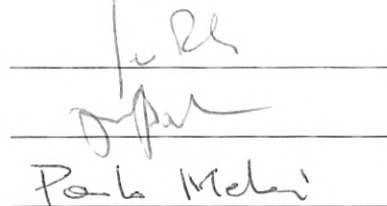
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi RAFFO

Prof. Massimo BARBARO

Ing. Paolo MELONI

(Firma)



Luigi Raffo
Massimo Barbaro
Paolo Meloni

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PUBBLICA AI SENSI DELL'ART.18 LEGGE N.240 DEL 30.12.2010
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA.

(D.D. n. 365 del 3/4/2019)

AREA 09, S.S.D. 09/E3 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LUIGI RAFFO

TITOLO BORSA: Studio degli aspetti di comunicazione legati al progetto CERBERO

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 7 maggio 2019, alle ore 9:00, presso lo studio del Prof. Luigi RAFFO del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 366 del 3/4/2019, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 8 maggio 2019, alle ore 10:00, presso lo studio del Prof. Luigi RAFFO del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 366 del 3/4/2019, per lo svolgimento dei colloqui relativi al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Luigi RAFFO - Presidente
Prof. Massimo BARBARO - Segretario
Prof. Paolo MELONI- Componente

La Commissione procede a chiamare in ordine alfabetico i candidati, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento del quale vengono riportati gli estremi nella scheda di valutazione allegata (All. A).

Si procede ai colloqui tesi a verificare il possesso dei requisiti attitudinali e professionali come indicato nell'Art.1 del bando di selezione, a seguito dei quali vengono attribuiti i punteggi.

L'esito della valutazione del colloquio viene riportato nella scheda di valutazione.

Al termine delle operazioni, la Commissione procede alla formulazione della graduatoria degli idonei.

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

La Commissione termina, quindi, i lavori e rimette gli atti al Direttore del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

Cagliari, 8 Maggio 2019

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi Raffo

Prof. Massimo Barbaro

Ing. Paolo Meloni

Handwritten signatures of the commission members: Luigi Raffo, Massimo Barbaro, and Paolo Meloni.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PUBBLICA AI SENSI DELL'ART.18 LEGGE N.240 DEL 30.12.2010
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA) BORSA DI RICERCA.

(D.D. n. 365 del 3/4/2019)

AREA 09, S.S.D. 09/E3 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. LUIGI RAFFO

TITOLO BORSA: Studio degli aspetti di comunicazione legati al progetto CERBERO

SCHEDA RIEPILOGATIVA DELLE VALUTAZIONI (All. A)

VALUTAZIONE COLLOQUIO

Candidato Dott.ssa Veronica Moi

Documento Carta d'identità [REDACTED]

Rilasciata da Comune di Gadoni il 17/06/2009

Il candidato possiede i requisiti stabiliti all'art.1 del bando di selezione.

Valutazione titoli e colloquio

A) Punteggio totale valutazione titoli punti 42

B) Colloquio punti 35

Punteggio totale del candidato: 77

Sulla base dei punteggi attribuiti a ciascun candidato, la Commissione formula la seguente graduatoria:

1) Dott.ssa Veronica Moi punti 77/100

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi Raffo

Prof. Massimo Barbaro

Ing. Paolo Meloni

