



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 "Elaborazione dei segnali forniti dai sensori in piattaforme di misura modulari compatte"

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° **250** del **25.03.2020** relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.25/2020**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabile Scientifico prof. **Carlo Muscas**;

VISTA la Disposizione Direttoriale n° **251** del **25.03.2020** 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° **250** del **25.03.2020**;

ART. 2 All'Ing. **Giacomo Gallus** vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla

normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo *“Elaborazione dei segnali forniti dai sensori in piattaforme di misura modulari compatte”*, Responsabile Scientifico prof. **Carlo Muscas**. 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 **“ARGOSAT-Microsatellite cluster for the observation of optical transients in Astronomy”** finanziato da Fondazione di Sardegna nell’ambito della convenzione triennale tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi. Regione Sardegna L.R. 7/2007 annualità 2018 DGR 28/21 del 17.05.2015 – CUP: F74I19001070007.

ART.3 La spesa graverà su:

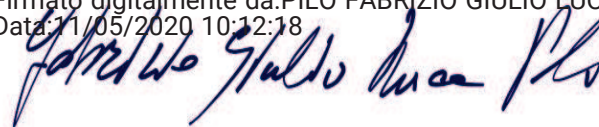
CODICE PROGETTO: RICALTRO_CTC_2019_CONTR._FDS_MURA

TITOLO PROGETTO: PROGETTO FDS ARGOSAT - PROF.SSA MURA G.

IL DIRETTORE

Prof. Fabrizio Pilo

Firmato digitalmente da: PILO FABRIZIO GIULIO LUCA
Data: 11/05/2020 10:12:18



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° 250 del 25.03.2020)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/07 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CARLO MUSCAS

TITOLO BORSA: Elaborazione dei segnali forniti dai sensori in piattaforme di misura modulari compatte

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 21/04/2020, alle ore 13:00, in modalità telematica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 250 del 25.03.2020, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Carlo Muscas

Prof. Sara Sulis

Prof. Paolo Attilio Pegoraro

È designato Presidente il Prof. Muscas.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Pegoraro.

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:

A) Voto di Laurea Triennale fino a punti 20 così ripartiti:

per voto di Laurea Triennale, si applicheranno i seguenti scaglioni: 20 punti per voto pari a 110 o lode, 18 punti per voto compreso tra 106 e 109; 16 punti per voto compreso tra 100 e 105, 12 punti per voto compreso tra 93 e 99, 8 punti per voto compreso tra 86 e 92, 4 punti per voto compreso tra 80 e 85; non si assegneranno punti per voti inferiori a 80;

B) Voto di Laurea Specialistica/ Magistrale fino a punti 20 così ripartiti:

per voto di Laurea Magistrale, o Specialistica, si applicherà l'espressione $P1 = (VOTO - 92)$; per voto inferiore a 93 vengono assegnati 0 punti; il 110 e lode viene considerato pari a 112;

C) Competenze documentate fino a punti 10;

D) Frequenza/profitto di corsi universitari avanzati del settore SSD ING-INF/07 fino a punti 10.

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 10 punti.

Il Presidente, alle ore 13:30 sospende la seduta e invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Il giorno 22/04/2020 alle ore 10, ricevute le domande, si riprende la seduta.

Alla data di scadenza del bando risultano pervenute n. 2 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).

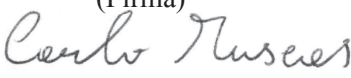
Tutte le deliberazioni riguardanti la selezione sono state assunte all'unanimità.

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

Cagliari, 22/04/2020

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Carlo Muscas

(Firma)


Prof. Sara Sulis



Prof. Paolo Attilio Pegoraro



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° 250 del 25.03.2020)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/07 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CARLO MUSCAS

TITOLO BORSA: Elaborazione dei segnali forniti dai sensori in piattaforme di misura modulari compatte

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 07/05/2020, alle ore 16:00, in modalità telematica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 250 del 25.03.2020, per lo svolgimento dei colloqui relativi al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Carlo Muscas (presidente)

Prof. Sara Sulis

Prof. Paolo Attilio Pegoraro (segretario)

Il colloquio si svolge con la partecipazione a distanza dei candidati e dei commissari in ottemperanza al D.P.C.M. del 09.03.2020 "*Ulteriori disposizioni attuative del decreto-legge 23 febbraio 2020, n. 6, recante misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, applicabili sull'intero territorio nazionale*" e s.m.i., e del Decreto Rettorale 297/2020 del 11/03/2020 recante "*Misure per il contenimento del diffondersi del virus COVID-19- Integrazioni*" e s.m.i..

Si procede ai colloqui con i candidati, 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 riportati nella scheda di valutazione allegata (All. A).

L'esito della valutazione dei colloqui 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, 07/05/2020


LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Carlo Muscas

Prof. Sara Sulis

Prof. Paolo Attilio Pegoraro

(Firma)







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° 250 del 25.03.2020)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/07 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CARLO MUSCAS

TITOLO BORSA: Elaborazione dei segnali forniti dai sensori in piattaforme di misura modulari compatte

SCHEMA RIEPILOGATIVA DELLE VALUTAZIONI (All. A)

VALUTAZIONE COLLOQUIO**Candidato Dr. Giacomo Gallus**

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

Valutazione titoli e colloquio

A) Punteggio totale valutazione titoli punti 18

B) Colloquio punti 30

Punteggio totale del candidato: 48

VALUTAZIONE COLLOQUIO**Candidato Dr. Paolo Murru**

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

Valutazione titoli e colloquio

A) Punteggio totale valutazione titoli punti 18

B) Colloquio punti 20

Punteggio totale del candidato: 38

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

- 1) Dr. Giacomo Gallus punti 48/100
- 2) Dr. Paolo Murru punti 38/100

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Carlo Muscas



Prof. Sara Sulis



Prof. Paolo Attilio Pegoraro

