



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 "Riservatezza e sicurezza nei sistemi ciber-fisici"

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° **1087** del **17.12.2020** relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.85/2020**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabile Scientifico prof. **Alessandro Giua**;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° **1088** del **17.12.2020** 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° **1087** del **17.12.2020**;
- ART. 2** All'Ing. **Nicola Arridu** vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "**Riservatezza e sicurezza nei sistemi ciber-fisici**", Responsabile Scientifico prof. **Alessandro Giua**. La borsa di ricerca della

durata di MESI 6 e dell'importo di € 6.000,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo “*Metodi formali per il Monitoraggio di Sistemi dinamici Multi-Agente-MOSIMA*” finanziato da Regione Sardegna nell'ambito del FSC 2014-2020 Annualità 2017 – Area tematica 3 – Linea d'Azione 3.1 – CUP: F76C18000950002.

ART.3 La spesa graverà su:

CODICE PROGETTO: RICRAS_CTC_2018_MOSIMA_SEATZU

TITOLO PROGETTO: PROGETTO FSC MOSIMA A. 2017 - PROF.SSA SEATZU

Il Direttore
Prof. Fabrizio Giulio Luca Pilo
(*firmato digitalmente*)

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.

Borsa di ricerca 85/2020

(D.D. n. 1087 del 17/12/2020)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/04 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CARLA SEATZU

TITOLO BORSA: Riservatezza e sicurezza nei sistemi ciber-fisici

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 14/01/2021, alle ore 10:00, per via telematica a mezzo MS Teams a causa delle disposizioni vigenti in materia dell'emergenza sanitaria da Sars-Cov-2, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 1088 del 17/12/2020, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof.ssa Carla Seatzu

Prof. Alessandro Giua

Prof. Mauro Franceschelli

E' designato Presidente la Prof.ssa Carla Seatzu.

Le funzioni di Segretario sono assegnate al Prof. Mauro Franceschelli.

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 il voto di laurea triennale, la conoscenza adeguata della lingua inglese, il numero e voto di esami sostenuti nel settore disciplinare ING-INF/04 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:

REQUISITI PER L'ACCESSO
A) Laurea triennale o diploma di laurea (ante D.M. 509/99) in: Ingegneria Elettrica, Elettronica e Informatica
B) Conoscenza adeguata della lingua inglese

TITOLI VALUTABILI – modalità di valutazione (punti: max 60/100)
A) Voto di Laurea triennale (fino a punti 40)

12 punti: fino a 93 19 punti: da 94 a 98 26 punti: da 99 a 103 33 punti: da 104 a 108 40 punti: maggiore o uguale a 109

B) Numero (esami o moduli) e voto esami sostenuti nel settore disciplinare ING-INF/04 (fino a 20 punti)

Per ogni esame di ING-INF/04 da almeno 3 CFU (o equivalente carico) con votazione da 18 a 21: punti 1 con votazione da 22 a 23 punti 2 con votazione da 24 a 25: punti 3 con votazione da 26 a 27: punti 4 con votazione da 28 a 30: punti 5

COLLOQUIO (punti: max 40/100)

A) Verifica possesso requisiti attitudinali e professionali richiesti
--

Per l'accesso alla prova orale il candidato deve raggiungere una valutazione minima di 20 punti.

Il Presidente, alle ore 10:25 sospende la seduta. Il segretario invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Alle ore 11:30 del 14/01/2021, ricevute le domande, si riprende la seduta.

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 candidati 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).

Il candidato Arridu non presenta certificato di lingua inglese, dunque il livello di conoscenza dell'inglese verrà accertato durante il colloquio.

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, 14/01/2021

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof.ssa Carla Seatzu (firmato digitalmente)

Prof. Alessandro Giua (firmato digitalmente)

Prof. Mauro Franceschelli (firmato digitalmente)

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.

Borsa di ricerca 85/2020

(D.D. n. 1087 del 17/12/2020)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/04 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. CARLA SEATZU

TITOLO BORSA: Riservatezza e sicurezza nei sistemi ciber-fisici

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 18/01/2021, alle ore 17:00, in via telematica a mezzo MS teams e skype, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 1088 del 17/12/2020, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof.ssa Carla Seatzu

Prof. Alessandro Giua

Prof. Mauro Franceschelli

E' designato Presidente la Prof.ssa Carla Seatzu.

Le funzioni di Segretario sono assegnate al Prof. Mauro Franceschelli.

I candidati rinunciano ai termini previsti per lo svolgimento del colloquio mediante firma di apposita dichiarazione allegata agli atti.

La Commissione procede a chiamare i candidati via MS teams. L'identità dei candidati 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. Parte del colloquio viene svolto in lingua inglese.

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 i lavori alle 17:45 e rimette gli atti al Direttore del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

Cagliari, 18/01/2021

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof.ssa Carla Seatzu (firmato digitalmente)

Prof. Alessandro Giua (firmato digitalmente)

Prof. Mauro Franceschelli (firmato digitalmente)

