



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 "*Sperimentazione di varianti del dispositivo DOMO in ambito laboratoristico e clinico*"

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° **1282** del **26.11.2019** relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.118/2019**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabile Scientifico prof. **Daniilo Pani**;

**VISTA** la Disposizione Direttoriale n° **1283** del **26.11.2019** 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° **1282** del **26.11.2019**;

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

normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo *“Sperimentazione di varianti del dispositivo DOMO in ambito laboratoristico e clinico”*, Responsabile Scientifico prof. **Danilo Pani**. La borsa di ricerca della durata di MESI 7 e dell’importo di € **7.700,00** lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo *“DoMoMEA – Tele-riabilitazione Domiciliare neuroMotoria a favore dei soggetti con esisti di ictus cerebrale a disabilità Moderata mediante dispositivi Elettronici Avanzati”* finanziato da Sardegna Ricerche nell’ambito dei POR FESR 2014-2020, Asse prioritario 1 “Ricerca scientifica, sviluppo tecnologico e innovazione” – CUP: F21B17000800005.

**ART.3** La spesa graverà su:

**CODICE PROGETTO:** RICRAS\_CTC\_2018\_PANI

**TITOLO PROGETTO:** POR FESR 2014/2020 CLUSTER DoMoMea - PANI

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. 1282 del 26.11.2019)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/06 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. DANILO PANI

TITOLO BORSA: Sperimentazione di varianti del dispositivo DOMO in ambito laboratoristico e clinico

## VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 9.01.2020, alle ore 13:05, presso lo studio del Prof. Danilo Pani del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 1283 del 26.11.2019, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Luigi RAFFO  
Prof. Danilo PANI  
Prof. Piero COSSEDDU

E' designato Presidente il Prof. Luigi Raffo.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Danilo Pani.

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 la laurea, 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, nell'ambito dello sviluppo hardware o software per signal processing biomedicale, e le pubblicazioni.

La commissione prende atto che i punteggi verranno attribuiti secondo le indicazioni contenute nell'Art.1 del bando di selezione, e in particolare secondo i seguenti criteri:

- Voto di Laurea/Laurea Magistrale (fino a punti 45)
  - Voto inferiore a 68 = 0 punti
  - Voto fra 68 e 110: voto di laurea - 67 (73=1 punto, 110=43 punti)
  - Voto pari a 110 e lode = 45 punti
- Competenze documentate nell'ambito dello sviluppo hardware o software per signal processing biomedicale (fino a punti 10)
  - 5 punti per ogni contratto di attività professionale, borsa di studio, incarico, presso soggetti pubblici e privati italiani o esteri
- Altri titoli: Pubblicazioni scientifiche (fino a punti 5)
  - Per ogni pubblicazione su rivista: fino a 5 punti
  - Per ogni pubblicazione su conferenza: fino a 3 punti
  - Per ogni brevetto: fino a 3 punti

Le eventuali pubblicazioni verranno valutate in base alla originalità dei contenuti, alla caratteristica e tipo di rivista o conferenza 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 40 punti.

Il Presidente, alle ore 13:10 sospende la seduta e il Segretario invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Alle ore 13:43, ricevute le domande, si riprende la seduta.

Alla data di scadenza del bando risulta pervenuta n. 1 domanda.

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, 9.01.2020

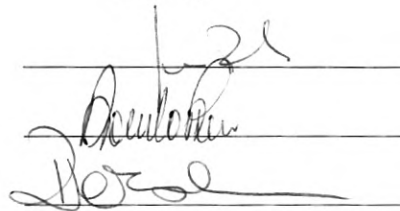
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi Raffo

Prof. Danilo Pani

Prof. Piero Cosseddu

(Firma)

Three handwritten signatures are written on three horizontal lines. The top signature is the most legible, appearing to be 'Luigi Raffo'. The middle signature is more cursive and appears to be 'Danilo Pani'. The bottom signature is also cursive and appears to be 'Piero Cosseddu'.



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. 1282 del 26.11.2019)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/06 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. DANILO PANI

TITOLO BORSA: Sperimentazione di varianti del dispositivo DOMO in ambito laboratoristico e clinico

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 13.01.2020, alle ore 11:45, presso lo studio del Prof. Danilo Pani del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 1283 del 26.11.2019, per lo svolgimento dei colloqui relativi al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Luigi RAFFO  
Prof. Danilo PANI  
Prof. Piero COSSEDDU

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

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.

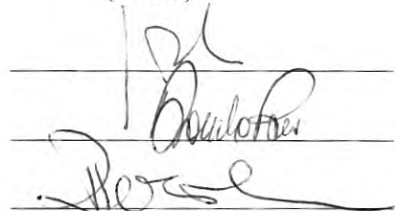
La Commissione termina, quindi, i lavori e rimette gli atti al Direttore del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

Cagliari, 13.01.2020

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi Raffo  
Prof. Danilo Pani  
Prof. Piero Cosseddu

(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. 1282 del 26.11.2019)

AREA 09, S.S.D. ING-INF/06 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. DANILO PANI

TITOLO BORSA: Sperimentazione di varianti del dispositivo DOMO in ambito laboratoristico e clinico

SCHEDA RIEPILOGATIVA DELLE VALUTAZIONI (All. A)

**VALUTAZIONE COLLOQUIO**

**Candidato Dr. Giulia Baldazzi**

**Documento CI n.** [REDACTED]  
Rilasciata da Comune di Cagliari il 27.10.2016

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

Valutazione titoli e colloquio

A) Punteggio totale valutazione titoli                      punti 60

B) Colloquio    punti 40

Punteggio totale del candidato: 100

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

1) Dr. Giulia Baldazzi                      punti 100/100

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi Raffo

Prof. Danilo Pani

Prof. Piero Cosseddu

