



SARDIGNA CHIRCAS  
SARDEGNA RICERCHE



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica  
Direttore: Prof. Carlo Muscas



Prot n. 247871 del 25/11/2022  
DISPOSIZIONE DIRETTORIALE  
N° 813/2022

**Oggetto: APPROVAZIONE ATTI – Bando n.46/2022 - Sviluppo e validazione di una libreria di perturbazioni del feedback visivo della mano per compiti neuromotori dell'arto superiore – Responsabili Scientifici proff. Giulia Sedda, Danilo Pani**

#### 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° **724** del **20.10.2022** relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.46/2022**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabili Scientifici proff. **Giulia Sedda, Danilo Pani**;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° **725** del **20.10.2022** 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° **724** del **20.10.2022**;

ART.2 All'Ing. **Giulia Olla** vincitrice della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo ***“Sviluppo e validazione di una libreria di perturbazioni del feedback visivo della mano per compiti neuromotori dell’arto superiore”***, Responsabili Scientifici proff. **Giulia Sedda, Danilo Pani**. La borsa di ricerca della durata di MESI **6** e dell’importo di € **8.000,00** lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell’Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo ***“RiPARTO - Tele-Riabilitazione mediante Perturbazioni del feedback visivo per l’ARTO superiore”*** finanziato da Sardegna Ricerche, fondi POR FESR 2014-20 – Asse prioritario I ***“Ricerca, sviluppo tecnologico e innovazione”*** – CUP: F73C22000630002.

ART.3 La spesa graverà su:

**CODICE PROGETTO:** RICPOR\_CTC\_2022\_RiPARTO\_SEDDA

**TITOLO PROGETTO:** PROGETTO POR FERS 2014-2020 RiPARTO - SEDDA G.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Carlo Muscas  
*Sottoscritto con firma digitale*

# 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. 724/2022)

RESPONSABILI SCIENTIFICI PROF. DANILO PANI – DOTT.SSA GIULIA SEDDA

TITOLO BORSA: Sviluppo e validazione di una libreria di perturbazioni del feedback visivo della mano per compiti neuromotori dell'arto superiore

## VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 18 novembre 2022, alle ore 15:40, in modalità telematica (TEAMS), si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 725/2022, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof.ssa	Annalisa Bonfiglio
Prof.	Daniilo Pani
Prof.	Piero Cosseddu

E' designato Presidente la Prof.ssa Annalisa Bonfiglio.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Daniilo 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 il voto di laurea, le competenze documentate nell'ambito della programmazione e sviluppo software, le pubblicazioni scientifiche, 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:

- Voto di Laurea (fino a punti 40)
  - Voto fra 85 e 110: voto di laurea – 73 (<85=7 punti, 86=13 punti, 110=37 punti)
  - Voto pari a 110 e lode = 38 punti
  - Se la laurea magistrale è il titolo più alto del candidato, aggiunge 1 punto al voto di laurea (magistrale)
  - Se il dottorato è il titolo più alto del candidato, aggiunge 1 punto al voto di laurea (magistrale)
  
- Competenze documentate nell'ambito di programmazione e sviluppo software (fino a punti 15)
  - 1 punto per ogni mese di contratto di attività professionale, borsa di studio, incarico, presso soggetti pubblici e privati italiani o esteri, inerente all'oggetto della borsa
  
- Altri titoli: Pubblicazioni scientifiche (fino a punti 5)
  - Per ogni pubblicazione su rivista attinente all'ambito della borsa: fino a 3 punti
  - Per ogni pubblicazione su conferenza attinente all'ambito della borsa: fino a 2 punti
  - Per ogni abstract di presentazione a congresso attinente all'ambito della borsa: fino a 1 punto
  - Per ogni brevetto attinente all'ambito della borsa: fino a 2 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 20 punti.

Il Presidente, alle ore 15:45 sospende la seduta e il segretario invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Alle ore 14:00 del 23 novembre 2022, ricevute le domande, si riprende la seduta.

Alla data di scadenza del bando risultano pervenute 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, 23 novembre 2022

#### LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof.ssa Annalisa Bonfiglio (Firmato digitalmente)

Prof. Danilo Pani (Firmato digitalmente)

Prof. Piero Cosseddu (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.**

(D.D. n. 724/2022)

**RESPONSABILI SCIENTIFICI PROF. DANILO PANI – DOTT.SSA GIULIA SEDDA****TITOLO BORSA: Sviluppo e validazione di una libreria di perturbazioni del feedback visivo della mano per compiti neuromotori dell'arto superiore****VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI**

Il giorno 23 novembre 2022 alle ore 19:00, in modalità telematica (TEAMS), si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 725/2022, per lo svolgimento dei colloqui relativi al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof.ssa Annalisa Bonfiglio  
Prof. Danilo Pani  
Prof. Piero Cosseddu

L'unico candidato presente rinuncia ai termini previsti per lo svolgimento del colloquio mediante firma di apposita dichiarazione allegata agli atti.

La Commissione procede a chiamare il candidato, la cui identità viene accertata mediante esibizione di un documento d'identità.

Si procede al colloquio teso 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 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, 23 novembre 2022

**LA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Prof.ssa Annalisa Bonfiglio (Firmato digitalmente)

Prof. Danilo Pani (Firmato digitalmente)

Prof. Piero Cosseddu (Firmato digitalmente)

