



## 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, implementazione, analisi dei risultati dei trial del progetto TURNTABLE"

#### 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° 1207 del 29.10.2019 relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.115/2019**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabile Scientifico prof. **Luigi Raffo**;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° 1208 del 29.10.2019 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

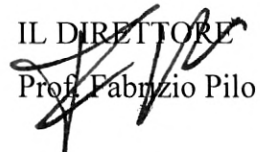
- ART. 1** Sono approvati gli allegati atti della selezione pubblica, indetta con Disposizione Direttoriale n° 1207 del 29.10.2019;
- ART. 2** All'Ing. **Maria CARTA** vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla

normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "*Studio, implementazione, analisi dei risultati dei trial del progetto TURNTABLE*", Responsabile Scientifico prof. **Luigi Raffo**. La borsa di ricerca della durata di MESI 12 e dell'importo di € 10.800,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo "*TURNTABLE: platform supporting vitality and abilities of elderly*" finanziato da UE/MIUR nell'ambito del Bando AAL 2018 "Smart Solutions for AgeingWell" – CUP: F24I19000370001.

**ART.3** La spesa graverà su:

**CODICE PROGETTO:** RICFPQ\_CTC\_TURNTABLE\_2019\_RAFFO

**TITOLO PROGETTO:** PROGETTO TURNTABLE P.N. AAL-2018-5-163-CP - 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. 1207 del 29/10/2019)

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

**TITOLO BORSA: Studio, implementazione, analisi dei risultati dei trial del progetto TURNTABLE**

## VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 26 novembre 2019, alle ore 11:30, 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. 1207 del 29/10/2019, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Luigi RAFFO  
Prof. Massimo BARBARO  
Prof. Marco GUICCIARDI

È 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 come di seguito riportato.

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 (fino a 24 punti)
B) Competenze documentate nell'ambito dell'attività di ricerca oggetto del bando (fino a 12 punti)
C) Ulteriori competenze linguistiche inerenti il progetto (fino a 12 punti)
D) Altri titoli: titoli di studio, pubblicazioni inerenti all'attività, ulteriori certificazioni e partecipazione a programmi di ricerca (fino a 12 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 12:00 sospende la seduta e invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata.

Alle ore 12:30, 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 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, 26 novembre 2019

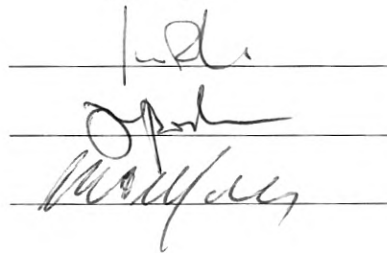
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi RAFFO

Prof. Massimo BARBARO

Prof. Marco GUICCIARDI

(Firma)

Three handwritten signatures are written on three horizontal lines. The top signature is 'Luigi Raffo', the middle one is 'Massimo Barbaro', and the bottom one is 'Marco Guicciardi'.



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. 1207 del 29/10/2019)

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

TITOLO BORSA: **Studio, implementazione, analisi dei risultati dei trial del progetto TURNTABLE**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 26 novembre 2019, alle ore 11:30, 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. 1207 del 29/10/2019, per le operazioni di valutazione comparativa relative al progetto di ricerca in intestazione.

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 27 novembre 2019, alle ore 18:00, 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. 1207 del 29/10/2019, 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. Marco GUICCIARDI- 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, 27 novembre 2019

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Luigi RAFFO

Prof. Massimo BARBARO

Prof. Marco GUICCIARDI

(Firma)

