



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

Oggetto: APPROVAZIONE ATTI – Bando n.5/2023 – “Predisposizione ed esecuzione di studi di pianificazione sulle reti elettriche di distribuzione in MT e BT della Sardegna usando scenari di sviluppo al 2030 e 2050” – Responsabile Scientifico prof. Fabrizio Pilo

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° **49** del **26.01.2023** relativa al bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio (**Bando n.5/2023**), per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca, Responsabile Scientifico prof. **Fabrizio Pilo**
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n° **50** del **26.01.2023** 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° **49** del **26.01.2023**;



ART.2 All'Ing. **Gian Giuseppe Soma** vincitore della selezione, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo ***“Predisposizione ed esecuzione di studi di pianificazione sulle reti elettriche di distribuzione in MT e BT della Sardegna usando scenari di sviluppo al 2030 e 2050”***, Responsabile Scientifico prof. **Fabrizio Pilo**. La borsa di ricerca della durata di MESI **8** e dell'importo di € **12.911,00** lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di scadenza del progetto di ricerca dal titolo ***“Flex-BIRDIE-S”*** finanziato da Fondazione Centro Studi Enel (ENEL Foundation) nell'ambito dell'accordo del 20.11.2022.

ART.3 La spesa graverà su:

CODICE PROGETTO: RICALTRO_WP_CTC_2022_Flex_BIRDIE-S_PILLO

TITOLO PROGETTO: PROGETTO DI RICERCA Flex-BIRDIE-S 2022 FONDAZIONE
CENTRO STUDI ENEL - PROF. PILO

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. 49/2023 del 26.01.2023)

AREA 09, S.S.D. ING-IND/33 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FABRIZIO PILO

TITOLO BORSA: Predisposizione ed esecuzione di studi di pianificazione sulle reti elettriche di distribuzione in MT e BT della Sardegna usando scenari di sviluppo al 2030 e 2050.

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 01.03.21, alle ore 8:30 si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 50/2023 del 26.01.23, per le operazioni di valutazione comparativa relativa al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

- Prof. FABRIZIO GIULIO LUCA PILO
- Prof. GIANNI CELLI
- Prof. EMILIO GHIANI

È designato Presidente il Prof. Fabrizio Giulio Luca Pilo.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Emilio Ghiani.

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 in Fisica, Ing. Civile, Ing. Edile, Ing. Elettrica, Ing. Elettronica, Ing. Elettrica e Elettronica, Ing. Elettrica, Elettronica e Informatica, Ing. Informatica, Ing. Energetica, Ing. Telecomunicazioni (**max 30 punti**)

- votazione da 91 a 100: punti 15
- votazione da 101 a 105: punti 20
- votazione da 106 a 109: punti 25
- votazione 110 e 110 con lode: punti 30

B) Oppure, Voto di laurea magistrale (o specialistica o equipollente quinquennale) in Fisica, Ing. Civile, Ing. Edile, Ing. Elettrica, Ing. Elettronica, Ing. Elettrica e Elettronica, Ing. Elettrica, Elettronica e Informatica, Ing. Informatica, Ing. Energetica, Ing. Telecomunicazioni (**max 30 punti**)

- votazione da 91 a 100: punti 15
- votazione da 101 a 105: punti 20
- votazione da 106 a 109: punti 25

-	Votazione 110 e 110 con lode: punti 30
C)	Dottorato di ricerca in ingegneria industriale o equivalente (max 10 Punti)
D)	Altri titoli e pubblicazioni scientifiche (max 10 punti), per le pubblicazioni scientifiche pertinenti al settore scientifico-tecnologico oggetto del bando si assegneranno: - per ogni articolo su rivista scientifica internazionale 5 punti; - per ogni articolo su conferenza scientifica internazionale 3 punti.
E)	Comprovata esperienza professionale (max 20 punti): 1 punto per ogni mese di attività professionale attinente con la prestazione richiesta (max 1 punto);

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 o la candidata devono raggiungere una valutazione minima di 15 punti.

Il Presidente, alle ore 08:50 sospende la seduta e invia alla Segreteria amministrativa richiesta di trasmissione delle domande pervenute tramite posta elettronica certificata che vengono trasmesse alle ore 08:55 del 02.03.2023.

Alle ore 09:30 del 02.03.2023, ricevute le domande, si riprende la seduta.

Alla data di scadenza del bando risultano pervenute n. 1 domande.

Esaminato il nominativo del candidato, 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 e riscontra che il candidato svolge l'attività di libero professionista, quest'ultima viene ritenuta dalla commissione:

- compatibile con l'esercizio dell'attività di formazione di cui alla Borsa di ricerca;
- non comporta conflitto di interessi con la specifica attività di formazione svolta dal borsista;
- non reca pregiudizio all'Università, in relazione alle attività svolte;
- risulta residuale in termini di tempo rispetto a quella di formazione di cui alla borsa di ricerca.

La commissione 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 i lavori alle 9:45 e si aggiorna alle ore 13:30 del 02.03.2023 per il colloquio orale.

Cagliari, 02.03.23

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Fabrizio Giulio Luca Pilo

Fabrizio Giulio Luca Pilo

(firmato digitalmente)

Prof. Gianni Celli

Gianni Celli

(firmato digitalmente)

Prof. Emilio Ghiani

Emilio Ghiani

(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. 49/2023 del 26.01.2023)

AREA 09, S.S.D. ING-IND/33 RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. FABRIZIO PILO

TITOLO BORSA: Predisposizione ed esecuzione di studi di pianificazione sulle reti elettriche di distribuzione in MT e BT della Sardegna usando scenari di sviluppo al 2030 e 2050.

VERBALE VALUTAZIONE COLLOQUI

Il giorno 02.03.23, alle ore 13:30, attraverso la piattaforma TEAMS, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 50/2023 del 26.01.2023, per lo svolgimento dei colloqui relativi al progetto di ricerca in intestazione.

La commissione è così composta:

Prof. Fabrizio Giulio Luca Pilo

Prof. Gianni Celli

Prof. Emilio Ghiani

Il candidato rinuncia ai termini previsti per lo svolgimento del colloquio mediante firma di apposita dichiarazione allegata agli atti.

La Commissione procede a chiamare il candidato Dott. Gian Giuseppe Soma, 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 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.

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 i lavori alle ore 13:50 e rimette gli atti al Direttore del Dipartimento per gli adempimenti di competenza.

Cagliari, 02.03.23

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Fabrizio Giulio Luca Pilo

Fabrizio Giulio Luca Pilo

(firmato digitalmente)

Prof. Gianni Celli

Gianni Celli

(firmato digitalmente)

Prof. Emilio Ghiani

Emilio Ghiani

(firmato digitalmente)

