

Procedura reclutamento di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-IND/32 "Convertitori, macchine ed azionamenti elettrici", a valere sul contributo assegnato a questo Politecnico per l'annualità 2022 con D.M. n. 737/2021 - codice procedura: **DM737.RTDA.DEI.22.04**

VERBALE N. 2 (RIUNIONE PRELIMINARE TELEMATICA)

Il giorno 23 marzo 2023, alle ore 9:30, si riunisce, con l'uso degli strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione di Valutazione per la selezione pubblica riportata in epigrafe, nominata con D.R. n. 396 del 13 marzo 2023, come di seguito specificata:

- Prof. Carlo Cecati - Professore di I fascia presso l'Università degli Studi dell'Aquila;
- Prof. Vito Giuseppe Monopoli - Professore di II fascia presso il Politecnico di Bari;
- Prof. Luigi Piegari - Professore di II fascia presso il Politecnico di Milano.

I componenti della Commissione si riuniscono nell'ora convenuta e comunicano fra loro tramite collegamento Teams di seguito specificato e servendosi anche di telefono e posta elettronica.

Indirizzo del collegamento Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTZmZWYyMDQtYTg0Mi00NWlzLWFmNTEtNWRkY2RkODM3MmQ3%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%225b406aab-a1f1-4f13-a7aa-dd573da3d332%22%2c%22Oid%22%3a%221a3eb328-d212-483f-bd19-5e66d6a95431%22%7d

In particolare:

- il Prof. Carlo Cecati è collegato dalla propria sede via Teams, con mail carlo.cecatti@univaq.it;
- il Prof. Vito Giuseppe Monopoli è collegato dalla propria sede via Teams, con mail vitogiuseppe.monopoli@poliba.it;
- il Prof. Luigi Piegari è collegato dalla propria sede via Teams, con mail luigi.piegari@polimi.it;

Tutti i componenti sono presenti, pertanto la seduta è valida.

La Commissione da atto che i criteri stabiliti dalla Commissione nella seduta del 16 marzo 2023, in coerenza con quanto definito dal bando della selezione pubblica e riportati nel Verbale n.1, sono stati

pubblicati sul portale del Politecnico di Bari sulla pagina dedicata alla procedura in epigrafe al seguente indirizzo <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/dm737rtdadei2204>

Inoltre, la Commissione conferma che il competente Ufficio Reclutamento ha reso disponibile la documentazione dei candidati su piattaforma PICA.

La Commissione procede, quindi, all'esame dei documenti digitalizzati, corrispondenti a quelli trasmessi dal candidato Leuzzi Riccardo, prendendo in esame solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e con i terzi possono essere valutate solo se rispondenti ai criteri individuati nella prima riunione.

La Commissione, dall'analisi della documentazione prodotta dal candidato Leuzzi Riccardo, rileva che vi sono n. 5 pubblicazioni in collaborazione tra il candidato e il Commissario Vito Giuseppe Monopoli. Tuttavia, il numero di pubblicazioni in questione è compatibile con il limite previsto dall'art. 10 comma 1ter del Regolamento del Politecnico di Bari per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della legge n. 240/2010.

Per quanto riguarda le pubblicazioni redatte in collaborazione con **terzi**, dopo ampio esame collegiale, la Commissione, in base ai criteri stabiliti nella 1^a riunione del giorno 16 marzo 2023 e tenuto conto anche dell'attività scientifica globale sviluppata dal singolo candidato, ritiene di poter individuare il contributo dato dal candidato e unanimemente decide di accettare tutti i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito.

Per i lavori in collaborazione l'apporto individuale del candidato, ove non risulti oggettivamente enucleabile o accompagnato da una dichiarazione debitamente sottoscritta dagli estensori dei lavori sull'apporto dei singoli coautori, verrà considerato paritetico tra i vari autori.

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati dal candidato Leuzzi Riccardo, prendendo in esame solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione.

Alle ore 10:45 termina la fase attinente alla redazione dei giudizi analitici relativi ai candidati, uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso (All. 1).

La Commissione si reinsedierà alle ore 9:00 del giorno 24 marzo 2023 per procedere allo svolgimento della discussione pubblica dei titoli, pubblicazioni e curriculum dei candidati.

Il presente verbale ed i relativi allegati, che fanno parte integrante del medesimo verbale, redatto e sottoscritto dal Segretario verbalizzante, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato dalle dichiarazioni di concordanza (Allegati 2, 3) che fanno parte integrante del verbale, sono trasmessi al Responsabile del procedimento amministrativo Michele Dell'Olio (michele.dellolio@poliba.it) ai fini dei conseguenti adempimenti.

.....

La Commissione

Prof. Carlo Cecati

Prof. Vito Giuseppe Monopoli

Prof. Luigi Piegari

Firmato digitalmente da:
CARLO CECATI
Politecnico di Bari
Firmato il: 23-03-2023
11:00:49
Seriale certificato: 2056250
Valido dal 06-03-2023 al 06-03-2026



Procedura reclutamento di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-IND/32 "Convertitori, macchine ed azionamenti elettrici", a valere sul contributo assegnato a questo Politecnico per l'annualità 2022 con D.M. n. 737/2021 - codice procedura: **DM737.RTDA.DEI.22.04**

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE n. 2 del 23 MARZO 2023

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 2 DEL 23/03/2023

VALUTAZIONE DEI TITOLI E DEL CURRICULUM

In sede di valutazione preliminare dei candidati la Commissione giudicatrice ha effettuato una motivata valutazione, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale **09/E2 – Ingegneria dell'Energia Elettrica**, al curriculum e ai titoli, debitamente documentati, del candidato.

La valutazione di ciascun titolo indicato è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal candidato.

VALUTAZIONE DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

La Commissione, nell'effettuare la valutazione preliminare, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

CANDIDATO: Leuzzi Riccardo

- TITOLI E CURRICULUM

*L'attività di dottorato di ricerca appare pienamente pertinente al S.S.D. **ING-IND/32**, è sufficiente l'attività didattica condotta a livello universitario e si rileva una documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri. Il candidato ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali.*

Nel complesso la Commissione ritiene buoni i titoli del candidato e il relativo curriculum.

- CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Nel complesso la Commissione ritiene buona l'intensità e continuità temporale della produzione scientifica, il numero totale delle citazioni è buono ed è più che buono l'indice di Hirsch totale del candidato.

- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

La produzione scientifica si inserisce prevalentemente nell'area Convertitori, Macchine ed Azionamenti Elettrici. Il candidato presenta per la valutazione n. 6 pubblicazioni su rivista internazionale e n. 5 pubblicazioni in atti di conferenza internazionale oltre la tesi di dottorato di ricerca. Tale produzione



Politecnico
di Bari

appare congruente con il settore concorsuale, ha una discreta rilevanza all'interno della comunità scientifica di riferimento, dimostrando discreta originalità, innovatività e rigore metodologico.

Il Presidente della Commissione

Firmato digitalmente da:
CARLO CECATI
Politecnico di Bari
Firmato il: 23-03-2023 11:03:53
Seriale certificato: 2056250
Valido dal 06-03-2023 al 06-03-2026



Politecnico
di Bari

Procedura di reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-IND/32 "Convertitori, macchine ed azionamenti elettrici", a valere sul contributo assegnato a questo Politecnico per l'annualità 2022 con D.M. n. 737/2021, cod. **DM737.RTDA.DEI.22.04**, indetta con D.R. 1409 del 23/12/2022 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 7 del 27/01/2023)

ALL. 2 AL VERBALE N. 2

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Luigi Piegari, componente della Commissione di valutazione, nominata con D.R. n. 396 del 13 marzo 2023, della procedura per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, specificata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione di valutazione tenutasi il giorno 23.03.2023 per la definizione dei criteri di valutazione dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 23.03.2023.

Milano, 23.03.2023

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)



Politecnico
di Bari

Procedura reclutamento di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente al 29/6/2022, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-IND/32 "Convertitori, macchine ed azionamenti elettrici", a valere sul contributo assegnato a questo Politecnico per l'annualità 2022 con D.M. n. 737/2021 - codice procedura: **DM737.RTDA.DEI.22.04**

ALL. 3 AL VERBALE N. 2

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Vito Giuseppe Monopoli, componente della Commissione di valutazione, nominata con D.R. n. 396 del 13 marzo 2023 della procedura per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, specificata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione di valutazione tenutasi il giorno 23 marzo 2023 per la valutazione preliminare dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 23 Marzo 2023

Bari, 23/03/2023

Firma

Vito Giuseppe Monopoli

(si allega copia di documento di riconoscimento)