



Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "senior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni" (cod. RUTDb.DEI.21.13), indetta con D.R. n. 842 del 18/10/2021, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 92 del 19/11/2021

VERBALE N. 2
(valutazione preliminare dei candidati)

Il giorno 27/04/2022 alle ore 16.15, previa autorizzazione da parte del Rettore del Politecnico di Bari pervenuta per il tramite del sig. Giuseppe Giancaspro di codesta Amministrazione con mail del 24/02/2022, si è riunita in via telematica la Commissione giudicatrice per la selezione pubblica riportata in epigrafe, nominata con D.R. n. 203 del 24/02/2022, così composta:

- prof. Michele Ruta, Professore I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari – s.s.d. ING-INF/05
- prof. Alessandro Micarelli, Professore I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre – s.s.d. ING-INF/05
- prof. Giuseppe Riccardi, Professore I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienza dell'Informazione dell'Università di Trento – s.s.d. ING-INF/05

I componenti della Commissione si riuniscono nell'ora convenuta e comunicano fra loro tramite la piattaforma Microsoft Teams in forza al Politecnico di Bari, ma anche mediante telefono e posta elettronica.

In particolare:

- il prof. Michele Ruta è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari, con recapito Teams: michele.ruta@poliba.it, cell. ~~080 5963316~~, Uff. 080 5963316, e-mail michele.ruta@poliba.it

- il prof. Alessandro Micarelli è nel suo studio presso la propria Abitazione, con recapito Teams: alessandro.micarelli@uniroma3.it, cell. ~~06 57333205~~, Uff. 06 57333205, e-mail alessandro.micarelli@uniroma3.it,

- il prof. Giuseppe Riccardi è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienza dell'Informazione dell'Università di Trento, con recapito Teams: giuseppe.riccardi@unitn.it, cell. ~~0461 282087~~, Uff. 0461 282087, e-mail giuseppe.riccardi@unitn.it

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

La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati pubblicati sul portale del Politecnico di Bari alla pagina dedicata alla procedura in parola, avvia i lavori.

In via preliminare la Commissione rileva che, per mero errore materiale, l'Allegato n.1 al verbale n.1 riferito alla seduta della Commissione stessa del 21/3/2022 riporta a n.10 il numero massimo di pubblicazioni presentate dai candidati (e valutate dalla Commissione). Orbene, con riferimento al bando della selezione in epigrafe indetta con D.R. n. 842 del 18/10/2021, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 92 del 19/11/2021, detto numero è invero pari a 12. Pertanto, restando invariato il punteggio massimo associato alla valutazione delle pubblicazioni scientifiche (al più punti 40/100 giusto Allegato n.1 al verbale n.1 del 21/3/2022), questo ultimo sarà riferito ad un numero di pubblicazioni pari a 12. La Commissione pertanto conferma di attribuire un massimo di 4 punti per pubblicazione (confermando altresì i criteri di valutazione), e conviene di saturare ove necessario il punteggio massimo a 40/100.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla selezione, delle pubblicazioni effettivamente inviate e rese disponibili dal Responsabile del procedimento in modalità telematica, accerta che i candidati da valutare ai fini della selezione sono n. 2 e precisamente:

N.	COGNOME	NOME	LUOGO NASCITA	PROV.	DATA NASCITA
1	DELDJOO	YASHAR	TEHERAN	-	21/3/1984
2	POLIGNANO	MARCO	PUTIGNANO	BA	24/5/1989

Ciascun Commissario verifica e dichiara che non sussistono ipotesi di incompatibilità di cui agli art. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela e affinità entro il 4° grado incluso con i candidati.

La Commissione procede, quindi, all'esame dei documenti digitalizzati trasmessi dai candidati, prendendo in esame solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco 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 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 dai candidati, rileva che non vi sono pubblicazioni in collaborazione tra i candidati e i Commissari.

Per quanto riguarda le pubblicazioni redatte in collaborazione con **terzi**, dopo ampio esame collegiale, la Commissione, in base ai criteri stabiliti nella prima riunione del giorno 21/03/2022 accetta tutti i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito.

In particolare, per i lavori in collaborazione, la determinazione analitica dell'apporto individuale dei candidati sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

- coerenza con il resto dell'attività scientifica;
- suddivisione dell'apporto sulla base del numero di co-autori nonché dichiarazioni dei candidati in relazione al proprio contributo nella pubblicazione, o quando risulti espressamente indicato nella pubblicazione.

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati dai candidati, sulla base dei criteri individuati nella prima seduta e procede ad effettuare la valutazione preliminare degli stessi con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

La discussione, come stabilito nella seduta del 21/03/2022 si svolgerà il giorno 28/04/2022 alle ore 16.00 in modalità telematica attraverso piattaforma Microsoft Teams al link pubblicato in albo pretorio di Ateneo.

Alle ore 17.30, accertato che è terminata la fase attinente alla redazione dei giudizi analitici relativi ai candidati, uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso, (All. 1), la Commissione dichiara sciolta la seduta e unanime decide di aggiornare i lavori al giorno 28/04/2022 alle ore 16.00 per l'espletamento della discussione e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera.



Politecnico
di Bari

Il presente verbale è redatto e sottoscritto dal Presidente e concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza allegate che ne fanno parte integrante.

Bari, 27/04/2022

La Commissione

Prof. Michele Ruta

Prof. Alessandro Micarelli

Prof. Giuseppe Riccardi



Politecnico
di Bari

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "senior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni" (cod. RUTDb.DEI.21.13), indetta con D.R. n. 842 del 18/10/2021, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 92 del 19/11/2021

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 2 DEL 27/04/2022

VALUTAZIONE DEI TITOLI E DEL CURRICULUM

In sede di esame preliminare dei candidati la Commissione giudicatrice ha effettuato una motivata valutazione, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale ING-INF/05, al curriculum e ai titoli, debitamente documentati, dei candidati.

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 dai candidati.

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: DELDJOO YASHAR

- TITOLI E CURRICULUM

L'attività di dottorato di ricerca appare pienamente pertinente al S.S.D. ING-INF/05, è molto buona l'attività didattica condotta a livello universitario e si rileva una ottima attività di ricerca presso qualificati istituti sia italiani che stranieri. Il candidato ha svolto una discreta attività progettuale collaborando a taluni progetti nell'area dell'ingegneria informatica; ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali e ha anche conseguito diversi riconoscimenti per la sua attività di ricerca. Nel complesso la Commissione ritiene molto buoni i titoli del candidato e il relativo curriculum.

- CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

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



Politecnico
di Bari

- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

La produzione scientifica si inserisce prevalentemente nell'area dei sistemi di raccomandazione. Il candidato presenta per la valutazione n.7 pubblicazioni su rivista internazionale e n.5 pubblicazioni in atti di conferenza internazionale. Tale produzione appare pienamente congruente con il settore concorsuale, ha una ottima rilevanza all'interno della comunità scientifica di riferimento, dimostrando originalità, innovatività e rigore metodologico.

CANDIDATO: POLIGNANO MARCO

- TITOLI E CURRICULUM

L'attività di dottorato di ricerca appare pienamente pertinente al S.S.D. ING-INF/05, è rilevante l'attività didattica condotta a livello universitario e si rileva una buona attività di ricerca presso qualificati istituti sia italiani che stranieri. Il candidato ha svolto una intensa attività progettuale collaborando a svariati progetti nell'area dell'ingegneria informatica; ha partecipato a gruppi di ricerca nazionali e internazionali e ha anche conseguito qualche riconoscimento per la sua attività di ricerca. Nel complesso la Commissione ritiene buoni i titoli del candidato e il relativo curriculum.

- CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

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

- PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

La produzione scientifica si inserisce prevalentemente nell'area dei sistemi di raccomandazione e dello User Modeling con particolare riferimento al riconoscimento del linguaggio naturale. Il candidato presenta per la valutazione n.7 pubblicazioni su rivista internazionale, n.2 capitoli di libro, n.2 pubblicazioni in atti di conferenza internazionale e n.1 pubblicazione in atti di conferenza nazionale. Tale produzione appare pienamente congruente con il settore concorsuale, ha una buona rilevanza all'interno della comunità scientifica di riferimento, dimostrando originalità, innovatività e rigore metodologico.

Il Presidente della Commissione



ALL. 2 AL VERBALE N.2

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "senior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni" (cod. RUTDb.DEI.21.13), indetta con D.R. n. 842 del 18/10/2021, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 92 del 19/11/2021

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Alessandro Micarelli, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 203 del 24/02/2022, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, come specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 27/4/2022.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 del 27/4/2022.

Data: 27/4/2022

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)

ALL. 3 AL VERBALE N.2

Procedura pubblica di selezione per la copertura 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, lett. b) della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "senior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di elaborazione delle informazioni" (cod. RUTDb.DEI.21.13), indetta con D.R. n. 842 del 18/10/2021, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 92 del 19/11/2021

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Giuseppe Riccardi, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 203 del 24/02/2022, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, come specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 27/4/2022.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 del 27/4/2022.

Trento, 27/4/2022



Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)