



POLITECNICO DI BARI

Commissione valutatrice della procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "Senior), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (cod. **RUTDb.DEI.19.06**), emanata con Decreto Rettorale n. 375 del 14 maggio 2019 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 46 del 11/06/2019).

VERBALE N. 5

Il giorno 03 Dicembre 2019, alle ore 16:30, è riunita in modalità telematica la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato "senior", ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento di Ingegneria elettrica e dell'Informazione, nel s.s.d. ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni" (cod. **RUTDb.DEI.19.06**), bandita con Decreto del Rettore, D.R. n. 375 del 14 maggio 2019 specificato in epigrafe

La Commissione valutatrice, nominata con D.Dec. n. 78 del 24/09/2019, è così composta:

- Prof. Tommaso Di Noia,
- Prof. Sergio Greco,
- Prof. Riccardo Torlone,

che risultano tutti professori del settore concorsuale ING-INF/05

In particolare:

- il **Prof. Tommaso Di Noia** è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione del Politecnico di Bari, con recapito telefonico 080 5963903 ed indirizzo di posta elettronica tommaso.dinoia@poliba.it;
- il **Prof. Riccardo Torlone** è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre, con recapito telefonico 06 57333377 ed indirizzo di posta elettronica riccardo.torlone@uniroma3.it;
- il **Prof. Sergio Greco** è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica dell'Università della Calabria, con recapito telefonico 0984 494740 ed indirizzo di posta elettronica greco@dimes.unical.it.

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

Dopo aver valutato in maniera globale l'attività scientifica complessiva, le pubblicazioni presentate e la discussione dei titoli per ogni candidato, la commissione formula un giudizio complessivo per ciascun candidato (Allegato 1 al presente verbale) e stila la graduatoria di merito di seguito riportata.

Posizione in graduatoria	Cognome	Nome
1	NARDUCCI	Fedelucio
2	RICCIARDI	Stefano
3	LOSETO	Giuseppe

Successivamente, la commissione indica **NARDUCCI Fedelucio** vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato nel nel S.S.D. ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), della Legge 30/12/2010, n. 240 (tipologia "Senior), presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione.

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

Il presente verbale viene redatto e sottoscritto dai componenti la commissione.

Bari, 03/12/2019

La Commissione

Prof. Sergio Greco, Presidente

Prof. Riccardo Torlone, Componente,

Prof. Tommaso Di Noia, Componente con funzioni di segretario verbalizzante



ALLEGATO 1

GIUDIZI COMPLESSIVI

LOSETO Giuseppe

Il candidato ha svolto un'ampia attività scientifica, pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 o con le tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti. La produzione presentata è **molto buona** in termini di rilevanza scientifica, collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica. La produzione scientifica complessiva, la sua consistenza, intensità e continuità temporale è **discreta**; la partecipazione e responsabilità scientifica nell'ambito di progetti di ricerca è **molto buona**. L'attività di servizio per la comunità scientifica nazionale e internazionale è **ottima** mentre risulta essere **buona** la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali. **Molto buona** è la qualità e la quantità dei riconoscimenti nazionali ed internazionali dell'attività scientifica.

Dalla discussione dei titoli, il candidato dimostra un'**ottima** padronanza nell'argomentare tematiche proprie del S.S.D. in cui è bandito il concorso.

In sintesi, il candidato con riferimento sia all'attività scientifica che alla relativa produzione ha un profilo **adeguato** alla posizione di ricercatore a tempo determinato.

NARDUCCI Fedelucio

Il candidato ha svolto un'ampia attività scientifica, pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 o con le tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti. La produzione presentata è **ottima** in termini di rilevanza scientifica, collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica. La produzione scientifica complessiva, la sua consistenza, intensità e continuità temporale è **molto buona**; la partecipazione e responsabilità scientifica nell'ambito di progetti di ricerca è **ottima**. L'attività di servizio per la comunità scientifica nazionale e internazionale è **ottima** così come la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali. **Buona** è la qualità e la quantità dei riconoscimenti nazionali ed internazionali dell'attività scientifica.

Dalla discussione dei titoli, il candidato dimostra un'**ottima** padronanza nell'argomentare tematiche proprie del SSD in cui è bandito il concorso.

In sintesi, il candidato con riferimento sia all'attività scientifica che alla relativa produzione ha un profilo **pienamente adeguato** alla posizione di ricercatore a tempo determinato.

RICCIARDI Stefano

Il candidato ha svolto un'ampia attività scientifica, pienamente coerente con il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 o con le tematiche interdisciplinari ad esso pertinenti. La produzione presentata

è **ottima** in termini di rilevanza scientifica, collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica. La produzione scientifica complessiva, la sua consistenza, intensità e continuità temporale è **molto buona**; la partecipazione e responsabilità scientifica nell'ambito di progetti di ricerca è **discreta**. L'attività di servizio per la comunità scientifica nazionale e internazionale è **insufficiente** mentre risulta essere **molto buona** la partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali. **Discreta** è la qualità e la quantità dei riconoscimenti nazionali ed internazionali dell'attività scientifica.

Dalla discussione dei titoli, il candidato dimostra un'**ottima** padronanza nell'argomentare tematiche proprie del SSD in cui è bandito il concorso.

In sintesi, il candidato con riferimento sia all'attività scientifica che alla relativa produzione ha un profilo **molto adeguato** alla posizione di ricercatore a tempo determinato.