



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Verbale 2

Alle ore 9:30 del giorno 26/3/2024, la Commissione della procedura di chiamata per professore universitario di prima fascia, settore concorsuale 09/E1, settore scientifico disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica", si riunisce con modalità telematica, ai sensi dell'art. 8, comma 3, del "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e di seconda fascia" per procedere con la valutazione del candidato.

I componenti della Commissione prendono visione del nominativo del candidato, quale professore di seconda fascia in servizio presso l'Ateneo e che abbia conseguito l'ASN, nella persona del Prof. Andrea Locatelli, e ciascuno dei commissari dichiara che non sussistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso, nei confronti dei candidati.

La Commissione prende atto delle dichiarazioni di ciascun Commissario in merito ai rapporti intercorsi con il candidato, ai sensi dell'art. 7, comma 5 del Regolamento, nonché alla eventuale presenza di lavori in collaborazione, atte ad evidenziare il contributo del candidato riportate nell'**Allegato A**.

Dopo attento esame della documentazione presentata viene redatta una sintesi del curriculum del candidato riportata nell'**Allegato B**.

La Commissione procede a raccogliere i giudizi individuali di tutti i commissari, che vengono integralmente riportati nell'**Allegato C**.

Dopo ampia discussione, sulla base del raffronto dei giudizi individuali e di tutti gli altri elementi stabiliti, si procede alla stesura del giudizio collegiale, riportato integralmente nell'**Allegato D**.

Al termine dei lavori, la Commissione, sulla base del complessivo giudizio espresso, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, indica il candidato vincitore, secondo quanto disposto dall'art. 8, commi 4 e 7, del Regolamento di Ateneo:

candidato vincitore: Prof. Andrea Locatelli

Il verbale della presente riunione viene consegnato al Responsabile del Procedimento.

La seduta telematica viene sciolta alle ore 10:30 e la Commissione si riconvoca il giorno stesso alle ore 10:40 per la stesura della relazione finale.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Marco Storace, Presidente, _____



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

documento firmato digitalmente;

Prof. Giovanni Spagnuolo, Componente,

_____ documento firmato digitalmente;

Prof.ssa Alessandra Flammini, Segretario,

_____ documento firmato digitalmente.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Allegato A

Dichiarazioni dei commissari

La Prof.ssa Alessandra Flammini, componente della Commissione giudicatrice nella procedura di valutazione interna per la chiamata di un posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 09/E1, settore scientifico disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica", dichiara*** (*si veda nota in calce*):

- di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato.....;
- di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Prof. Andrea Locatelli, al di fuori delle normali interazioni di prassi all'interno della medesima comunità scientifica di appartenenza;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

La Prof.ssa Alessandra Flammini, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

La Prof.ssa Alessandra Flammini,
(nome)

Segretario
(ruolo nella Commissione)

Documento firmato digitalmente
(firma)

*** Si ricorda quanto previsto dal Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia (DR 105/2020), all'art. 7, commi 5 e 7:

5. Nel rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi, si prevede che:
- ciascuno dei candidati, prima della data di insediamento della Commissione e specificando i motivi su cui si fonda la richiesta, può proporre istanza di ricusazione, sulla quale decide il Rettore;
 - i componenti della Commissione, in un modulo predisposto dall'Amministrazione e allegato al verbale della riunione nella quale prendono visione dell'elenco dei partecipanti alla procedura, dichiarano il tipo di rapporti a qualsivoglia titolo intercorsi o in essere con i candidati e che non sussistono, rispetto ai candidati, situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse.
7. Il componente della Commissione che si trovi in una delle situazioni di incompatibilità prevista dall'art. 51 del Codice di procedura civile o in una situazione di conflitto di interesse, quale la stabile comunione di interessi o di vita con un candidato, ha l'obbligo di presentare le proprie dimissioni e di astenersi dal compimento di atti inerenti alla procedura. Le dimissioni sono motivate e producono effetto solo dopo l'accettazione del Rettore.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Allegato A

Dichiarazioni dei commissari

Il Prof. Giovanni Spagnuolo, componente della Commissione giudicatrice nella procedura di valutazione interna per la chiamata di un posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 09/E1, settore scientifico disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica", dichiara*** (*si veda nota in calce*):

- di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato.....;
- di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Prof. Andrea Locatelli, al di fuori delle normali interazioni di prassi all'interno della medesima comunità scientifica di appartenenza;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Giovanni Spagnuolo, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

Il Prof. Giovanni Spagnuolo,
(nome)

Componente
(ruolo nella Commissione)

Documento firmato digitalmente
(firma)

Firmato digitalmente da Giovanni Spagnuolo

Data: 26.03.2024 11:29:14 CET

Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO/80018670655

*** Si ricorda quanto previsto dal Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia (DR 105/2020), all'art. 7, commi 5 e 7:

5. Nel rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi, si prevede che:
- ciascuno dei candidati, prima della data di insediamento della Commissione e specificando i motivi su cui si fonda la richiesta, può proporre istanza di ricusazione, sulla quale decide il Rettore;
 - i componenti della Commissione, in un modulo predisposto dall'Amministrazione e allegato al verbale della riunione nella quale prendono visione dell'elenco dei partecipanti alla procedura, dichiarano il tipo di rapporti a qualsivoglia titolo intercorsi o in essere con i candidati e che non sussistono, rispetto ai candidati, situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse.
7. Il componente della Commissione che si trovi in una delle situazioni di incompatibilità prevista dall'art. 51 del Codice di procedura civile o in una situazione di conflitto di interesse, quale la stabile comunione di interessi o di vita con un candidato, ha l'obbligo di presentare le proprie dimissioni e di astenersi dal compimento di atti inerenti alla procedura. Le dimissioni sono motivate e producono effetto solo dopo l'accettazione del Rettore.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Allegato A Dichiarazioni dei commissari

Il Prof. Marco Storage, componente della Commissione giudicatrice nella procedura di valutazione interna per la chiamata di un posto di professore di prima fascia per il settore concorsuale 09/E1, settore scientifico disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica", dichiara*** (*si veda nota in calce*):

- di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato.....;
- di non essere in alcun tipo di rapporto con il candidato Prof. Andrea Locatelli, al di fuori delle normali interazioni di prassi all'interno della medesima comunità scientifica di appartenenza;

Dichiara inoltre che con il predetto candidato non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6-bis della Legge n. 241/1990.

Il Prof. Marco Storage, dopo aver preso visione dei lavori presentati, constata che non ci sono lavori in collaborazione con il candidato.

Il Prof. Marco Storage,
(nome)

Presidente
(ruolo nella Commissione)

Documento firmato digitalmente
(firma)

MARCO
STORAGE
Università
degli Studi
di Genova
26.03.2024
11:18:42
GMT+01:00



*** Si ricorda quanto previsto dal Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia (DR 105/2020), all'art. 7, commi 5 e 7:

5. Nel rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi, si prevede che:

- a) ciascuno dei candidati, prima della data di insediamento della Commissione e specificando i motivi su cui si fonda la richiesta, può proporre istanza di riconsultazione, sulla quale decide il Rettore;
- b) i componenti della Commissione, in un modulo predisposto dall'Amministrazione e allegato al verbale della riunione nella quale prendono visione dell'elenco dei partecipanti alla procedura, dichiarano il tipo di rapporti a qualsivoglia titolo intercorsi o in essere con i candidati e che non sussistono, rispetto ai candidati, situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 del Codice di procedura civile o rapporti che possano comunque determinare un conflitto di interesse.

7. Il componente della Commissione che si trovi in una delle situazioni di incompatibilità prevista dall'art. 51 del Codice di procedura civile o in una situazione di conflitto di interesse, quale la stabile comunione di interessi o di vita con un candidato, ha l'obbligo di presentare le proprie dimissioni e di astenersi dal compimento di atti inerenti alla procedura. Le dimissioni sono motivate e producono effetto solo dopo l'accettazione del Rettore.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24, c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Allegato B Curriculum del candidato

CANDIDATO Prof. Andrea Locatelli

Di seguito sono riassunti i principali dati del candidato desumendoli dalla domanda e dal CV.

- Titoli di studio:

2005: Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione, Università degli Studi di Brescia.
2001: Laurea in Ingegneria Elettronica, Università degli Studi di Brescia, votazione 110/110 con lode.

- Posizioni accademiche:

2016 – oggi: Professore di Seconda Fascia, settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 (Elettrotecnica), Università degli Studi di Brescia.
2009 – 2016: Ricercatore universitario, settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 (Elettrotecnica), Università degli Studi di Brescia.

- Abilitazione Scientifica Nazionale:

2022: Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore di Prima Fascia, settore concorsuale 09/E1 (Elettrotecnica).
2017: Abilitazione Scientifica Nazionale per il ruolo di Professore di Seconda Fascia, settore concorsuale 09/E1 (Elettrotecnica).

- Attività di ricerca all'estero:

2018: Ricercatore in visita presso Australian National University, Canberra (Australia), progetto Erasmus Mundus Action 2 Strand 2 NANOPHI.
2010: Ricercatore in visita presso Aston University (Regno Unito), programma MIUR-CRUI "British-Italian partnership programme for early career researchers".

- Responsabilità di attività progettuali:

2023: PRIN 2022 "Dielectric Optical acceleratorS for hEalth" (DOSE). Principal investigator.
2021: Esperimento INFN "ION Source developments" (IONS). Responsabile scientifico dell'Unità di Milano.
2016: Esperimento INFN "DiElectric and METallic Radiofrequency Accelerator" (DEMETRA). Responsabile scientifico dell'Unità di Pavia.
2014: Progetto Erasmus Mundus Action 2 Strand 2 NANOPHI. Director of Training, membro del Project Management Board, membro del Science and Training Committee.

- Pubblicazioni:

Dal 2002 al 2023 il candidato ha pubblicato più di 140 articoli (74 su riviste internazionali, 6 capitoli di libro) ricevendo più di 2300 citazioni per un h-index pari a 25 (fonte Scopus).

- Titoli scientifici:



Il curriculum dimostra a partire dal 2002 una notevole esperienza di partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Dal 2014 il candidato mostra una buona continuità nell'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nel contesto di progetti nazionali e internazionali.

Andrea Locatelli è stato il relatore di 21 presentazioni orali (6 su invito) nell'ambito di conferenze a carattere internazionale, e di 7 presentazioni orali in eventi a carattere nazionale (1 su invito). Il candidato è stato il chair di un convegno nazionale, e ha contribuito all'organizzazione di una sessione di un convegno internazionale.

Andrea Locatelli non risulta essere titolare di brevetti e non ha conseguito premi o riconoscimenti per l'attività scientifica.

- Titoli didattici:

Dall'anno accademico 2009-2010 il candidato svolge con continuità attività didattica nell'ambito degli insegnamenti del SSD ING-IND/31 (Elettrotecnica) nei corsi di laurea del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia.

Dall'anno accademico 2015-2016 Andrea Locatelli è regolarmente responsabile didattico di più insegnamenti e moduli di insegnamenti per il SSD ING-IND/31 (Elettrotecnica).

Tra le esperienze più significative vi sono:

- Docente di Complementi di Teoria dei circuiti nel 2009-2010
- Esercitatore di Fondamenti di teoria dei circuiti dal 2009-2010 al 2022-2023
- Docente di Circuiti Elettrici per l'elettronica dal 2015-2016 ad oggi
- Docente di Sistemi elettrici per l'automazione dal 2018-2019 ad oggi
- Docente di Circuiti Elettrici dal 2022-2023 ad oggi
- Docente di Elettrotecnica dal 2023-2024

Il candidato fa parte delle commissioni istituite per gli esami di profitto degli insegnamenti in cui presta abitualmente attività didattica.

Andrea Locatelli è stato relatore o correlatore di 66 tesi di Laurea Triennale o Magistrale presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Brescia.

Dal 2017 il candidato è membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione presso l'Università degli Studi di Brescia. E' stato inoltre esaminatore di una tesi di dottorato presso l'Australian National University di Canberra (Australia).

Il Curriculum e la domanda non riportano gli esiti della valutazione da parte degli studenti, che pertanto non saranno oggetto di valutazione.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Marco Storace, Presidente,



MARCO STORACE
Università degli Studi di
Genova
26.03.2024 11:18:42
GMT+01:00

documento firmato digitalmente;

Prof. Giovanni Spagnuolo, Componente,

documento firmato digitalmente;

Firmato digitalmente da Giovanni
Spagnuolo
Data: 26.03.2024 11:29:14 CET
Autorizzazione: UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI SALERNO/80018670655

Prof.ssa Alessandra Flammini, Segretario,

documento firmato digitalmente.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Allegato C

Giudizi individuali

CANDIDATO Andrea LOCATELLI

Giudizio del Prof. Marco Storage

Il candidato Andrea Locatelli ha presentato 25 pubblicazioni, il cui livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza è mediamente buono, con alcune punte di eccellenza. La congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire o con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate è mediamente buona. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e la sua diffusione all'interno della comunità scientifica è mediamente di buon livello, con alcune punte di eccellenza. L'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione è quasi sempre ben distinguibile. Ha fatto parte di gruppi di ricerca nazionali e internazionali (come testimoniato dal numero di coautori nelle pubblicazioni scientifiche e da numerosi progetti, in alcuni dei quali ha ricoperto il ruolo di Principal Investigator) e ha anche coordinato le attività di alcuni gruppi di ricerca a livello nazionale. Ha partecipato in qualità di relatore (anche su invito) a numerosi congressi e convegni nazionali e internazionali.

Dal 2009 ha svolto una attività didattica continua, prevalentemente presso l'Università degli Studi di Brescia e centrata nel SSD ING-IND/31. Dal 2005 è stato relatore o correlatore di 66 tesi di Laurea Triennale o Magistrale presso l'Università degli Studi di Brescia.

Per quanto riguarda gli incarichi in organi collegiali e gestionali si segnala la partecipazione ad un Collegio di Dottorato.

Giudizio del Prof. Giovanni Spagnuolo

Il candidato Andrea Locatelli ha presentato 25 pubblicazioni, tutte su riviste a diffusione internazionale, selezionate tra 74, sempre su rivista, che lo vedono come autore o co-autore tra il 2002 ed il 2023.

Le 25 pubblicazioni presentate evidenziano una originalità, una innovatività, un rigore metodologico ed una rilevanza generalmente buone. Alcune si distinguono per un livello eccellente, per un numero di citazioni elevato e per una collocazione editoriale di particolare prestigio. Due pubblicazioni sono a singolo autore.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

I temi trattati nelle pubblicazioni sono generalmente congruenti con il profilo di professore universitario di prima fascia da ricoprire o con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate. In generale, la rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e la diffusione delle stesse all'interno della comunità scientifica sono di buon livello. L'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione è generalmente ben distinguibile. Si evidenzia come l'attività scientifica sia stata condotta nell'ambito di alcune collaborazioni nazionali ed internazionali, che hanno dato luogo a pubblicazioni scientifiche a nome congiunto con autori appartenenti ad altre istituzioni, anche straniere.

E' Principal Investigator di un progetto PRIN2022 ed è stato Responsabile Scientifico di alcune Unità INFN per specifici esperimenti. Ha inoltre partecipato come ricercatore a numerosi progetti, sia nazionali che internazionali.

E' Editore Associato e membro dell'Editorial Board di una rivista edita da Frontiers ed ha trascorso alcuni periodi per attività di ricerca all'estero.

L'attività didattica è stata svolta con continuità, fin dal 2009, nell'ambito di corsi e su tematiche inerenti quelle relative al SSD ING-IND/31, prevalentemente presso l'Università di Brescia; è stato anche relatore di numerose tesi di laurea.

Per quanto riguarda gli incarichi in organi collegiali e gestionali si segnala la partecipazione al Collegio di Dottorato di Ingegneria dell'Informazione.

Giudizio della Prof.ssa Alessandra Flammini

Il candidato Andrea Locatelli ha presentato 25 pubblicazioni, tutte su riviste internazionali, tra il 2002 ed il 2023, delle quali due a nome singolo. Le pubblicazioni, su temi generalmente attinenti il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura, mostrano punte di eccellenza, come dimostrato dal numero elevato di citazioni ricevute da alcune pubblicazioni delle quali è coautore. Alcune delle pubblicazioni denotano la partecipazione a numerosi gruppi di ricerca anche stranieri.

L'attività scientifica, che affronta i temi della plasmonica, dei Metamateriali e dei Nanocircuiti, gli ha valso la responsabilità di alcuni progetti tra i quali un PRIN2022 del quale è Principal Investigator.

Dal 2018 è responsabile Scientifico dell'Unità di Brescia del Consiglio Scientifico del Gruppo Nazionale di Elettrotecnica.

Ha avuto quattro incarichi di ricerca e didattica all'estero, dal 2010 al 2018.

L'attività didattica nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura è ampia e continua dal 2009 ad oggi, essendo docente di cinque corsi curriculari.

Relatore di 66 tesi di Laurea è membro del Collegio di Dottorato di Ingegneria dell'Informazione.

Letto, approvato e sottoscritto.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

La Commissione

Prof. Marco Storage, Presidente,



MARCO STORAGE
Università degli Studi di
Genova
26.03.2024 11:18:42
GMT+01:00

documento firmato digitalmente;

Prof. Giovanni Spagnuolo, Componente,

Firmato digitalmente da Giovanni
Spagnuolo

documento firmato digitalmente

Data: 26.03.2024 11:29:14 CET
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI SALERNO/80018670655

Prof.ssa Alessandra Flammini, Segretario,

documento firmato digitalmente.



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Allegato D

Giudizio collegiale finale

Dopo ampia ed approfondita discussione, analizzati e posti a confronto i giudizi espressi individualmente, ciascuno dei Commissari aderisce alle conclusioni collegiali riportate di seguito.

CANDIDATO Prof. Andrea Locatelli

Pubblicazioni scientifiche

Le 25 pubblicazioni presentate evidenziano una originalità, una innovatività, un rigore metodologico ed una rilevanza generalmente buone. Le 25 pubblicazioni presentate dal candidato mostrano una coerenza con le tematiche del settore concorsuale che è generalmente buona. L'apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni, due delle quali a nome singolo, è quasi sempre ben distinguibile. La qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo è mediamente buona con alcune punte di eccellenza. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e la sua diffusione all'interno della comunità scientifica è mediamente di buon livello, con alcune punte di eccellenza.

Punteggio: punti **36,05/50**

Titoli scientifici

Per quanto riguarda l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi, si evidenzia come l'attività scientifica sia stata condotta nell'ambito di alcune collaborazioni nazionali ed internazionali, che hanno dato luogo a pubblicazioni scientifiche a nome congiunto con autori appartenenti ad altre istituzioni, anche straniere. E' Principal Investigator di un progetto PRIN2022 ed è stato Responsabile Scientifico di alcune Unità INFN per specifici esperimenti. Ha inoltre partecipato come ricercatore a numerosi progetti, sia nazionali che internazionali.

Il candidato non ha conseguito brevetti.

Il candidato ha partecipato in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali. In particolare, il candidato ha partecipato in qualità di relatore a 21 congressi internazionali generalmente di interesse per la comunità scientifica di riferimento, a partire dal 2004 ad oggi.

Per quanto riguarda il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, il candidato non ha ricevuto premi.

Punteggio: punti **13/20**



Titoli didattici

L'attività didattica nel settore scientifico disciplinare oggetto della procedura è ampia e continua dal 2009 ad oggi, essendo docente di cinque corsi curriculari. L'attività didattica è considerata del tutto attinente al settore scientifico disciplinare ING-IND/31.

Il candidato ha partecipato a commissioni istituite per gli esami di profitto.

Per quanto riguarda l'attività di tipo seminariale, mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato, il candidato denota ampia esperienza, tra cui spicca l'attività di relatore di 66 tesi di laurea.

Punteggio: punti **17/20**

Altri titoli

Il curriculum del candidato è in linea con la posizione di prima fascia. Per quanto riguarda gli incarichi in organi collegiali e gestionali si segnala la partecipazione al Collegio di Dottorato di Ingegneria dell'Informazione.

Punteggio: punti **6/10**

TOTALE PUNTEGGIO: punti 72,05/100

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Marco Storace, Presidente,

Prof. Giovanni Spagnuolo, Componente,

Prof.ssa Alessandra Flammini, Segretario,



MARCO STORACE
Università degli Studi di
Genova
26.03.2024 11:18:42
GMT+01:00

_____ documento firmato digitalmente;

_____ documento firmato digitalmente;

_____ documento firmato digitalmente.

Firmato digitalmente da Giovanni
Spagnuolo
Data: 26.03.2024 11:29:14 CET
Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI SALERNO/80018670655



Università degli Studi di Brescia – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
 Procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24,
 c. 6 della Legge 240/2010 indetta con Decreto del Direttore n. 2017 del 05/12/2023
 Settore concorsuale 09/E1 - Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica"

Relazione riassuntiva

Relazione finale dei lavori della Commissione di valutazione della procedura di chiamata per professore universitario di ruolo di prima fascia, settore concorsuale 09/E1, settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 "Elettrotecnica".

Alle ore 10:40 del giorno 26/3/2024 con modalità telematica, si riunisce la Commissione, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione n. 442 del 01/03/2024, risulta così composta:

Cognome e nome	Professore - ssd	Ateneo
Flammini Alessandra	Ordinario – ssd ING-INF/07	Università degli Studi di Brescia
Spagnuolo Giovanni	Ordinario – ssd ING-IND/31	Università degli Studi di Salerno
Storace Marco	Ordinario – ssd ING-IND/31	Università degli Studi di Genova

La Commissione si è riunita come segue:

PRIMA SEDUTA – *Definizione criteri di valutazione*

il giorno Martedì 12/3/2024 (inizio lavori) alle ore 11:00; (fine lavori) alle ore 11:30

SECONDA SEDUTA - *Stesura curricula, stesura giudizi individuali e collegiali*

il giorno Martedì 26/3/2024 (inizio lavori) alle ore 9:30; (fine lavori) alle ore 10:30

Al termine dei lavori, la Commissione, sulla base del complessivo giudizio espresso, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, indica il candidato vincitore, secondo quanto disposto dall'art. 8, commi 4 e 7, del Regolamento di Ateneo:

candidato vincitore: Prof. Andrea Locatelli.

Tutto il materiale relativo ai lavori della Commissione viene preso in consegna dal Segretario, il quale provvederà sollecitamente alla consegna dei Verbali e dei relativi allegati, nonché della Relazione riassuntiva, al Responsabile del procedimento.

Il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 10:50 del giorno Martedì 26/3/2024 .

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Marco Storace, Presidente,



MARCO STORACE
 Università degli Studi di
 Genova
 26.03.2024 11:18:42
 GMT+01:00

documento firmato digitalmente;

Prof. Giovanni Spagnuolo, Componente,

documento firmato digitalmente;

Firmato digitalmente da Giovanni
 Spagnuolo
 Data: 26.03.2024 11:29:14 CET
 Localizzazione: UNIVERSITA' DEGLI
 STUDI DI SALERNO/80018670655

Prof.ssa Alessandra Flammini, Segretario,

documento firmato digitalmente.