

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE AZIONE IV.4, IN ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, NEL SETTORE CONCORSUALE 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 456 DEL GIORNO 30 SETTEMBRE 2021 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 78 DEL GIORNO 1 OTTOBRE 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/15_21_PON).

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura di selezione per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, nominata con Decreto Rettorale n. 490 del giorno 21 ottobre 2021 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Domenico Cotroneo**, Ordinario nel Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- **Prof. Alessandro Bria**, Associato nel Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale;
- **Prof. Luca Vollero**, Associato nel Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

ha tenuto complessivamente n. 3 adunanze ed ha concluso i lavori il giorno 5 novembre 2021.

Nella prima seduta telematica del giorno 27 ottobre 2021 alle ore 9.00, la Commissione, verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, ha proceduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Domenico Cotroneo e del Segretario nella persona del Prof. Luca Vollero.

La Commissione, dopo aver individuato i criteri di valutazione, ha preso visione dell'elenco dei candidati, ha accertato l'inesistenza di incompatibilità tra i membri della Commissione e il candidato.

Nella seconda seduta telematica del giorno 5 novembre 2021 alle ore 8.45, la Commissione ha esaminato i titoli e le pubblicazioni presentate mediante procedura telematica dal candidato Ermanno Cordelli e ha proceduto alla stesura di un breve profilo del candidato (**Allegato A**).

Nella terza seduta telematica del giorno 5 novembre 2021 alle ore 9.20, la Commissione ha proceduto alla verifica del candidato Ermanno Cordelli presente in collegamento telematico su piattaforma Microsoft Teams.

La Commissione ha constatato l'identità del candidato con l'ausilio della copia del documento di identità inviato dal candidato medesimo contestualmente alla domanda di partecipazione al concorso.

Il candidato Ermanno Cordelli ha discusso i titoli e la produzione scientifica presentati a corredo della domanda di partecipazione alla procedura di selezione, e ha dimostrato l'adeguata conoscenza della lingua straniera (inglese).

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto, in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e alle pubblicazioni presentate dal candidato, e di un punteggio totale, nonché alla valutazione della lingua straniera (**Allegato B**).

Sulla base dei punteggi totali, la Commissione ha dichiarato il candidato Ermanno Cordelli vincitore della presente procedura selettiva.

La Commissione ha concluso i lavori il giorno 5 novembre 2021 alle ore 10.10, e ha trasmesso gli atti relativi alla procedura selettiva al Responsabile del Procedimento.

Il presente verbale è sottoscritto dal Presidente ed è corredato dalle dichiarazioni di concordanza con il verbale stesso, fatte pervenire dagli altri componenti la Commissione giudicatrice.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 5 novembre 2021

Il Presidente
(Prof. Domenico Cotroneo)

Firmato digitalmente da

DOMENICO COTRONEO

CN = COTRONEO DOMENICO
O = Università degli Studi di
Napoli Federico II
C = IT

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE AZIONE IV.4, IN ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, NEL SETTORE CONCORSUALE 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 456 DEL GIORNO 30 SETTEMBRE 2021 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 78 DEL GIORNO 1 OTTOBRE 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/15_21_PON).

ALLEGATO A

Profilo del candidato Dott. Ermanno Cordelli

Titoli

Ermanno Cordelli è attualmente post-doc presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

La sua attività di ricerca riguarda l'intelligenza artificiale, con particolare riferimento all'analisi delle immagini e al *machine learning* e le loro applicazioni alla medicina di precisione, all'identificazione biometrica e all'analisi delle serie temporali.

Ha conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica nel 2014 presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma e il Dottorato di Ricerca in Bioingegneria e Bioscienze, curriculum in Informatica (SSD ING-INF/05), presso la stessa Università nel 2019.

È co-docente di due insegnamenti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Intelligenti. È stato tutor di 4 insegnamenti di livello universitario e di diverse scuole estive per studenti e laureati. È stato correlatore di 11 tesi di Laurea e Laurea Magistrale.

È titolare di un assegno di ricerca. Ha partecipato a 4 scuole nazionali e internazionali. Ha partecipato ad attività in progetti di ricerca di carattere nazionale e internazionale durante il dottorato e nel periodo di post-doc. È membro del Gruppo Italiano Ricercatori in Pattern Recognition. È stato relatore in 9 conferenze e workshop nazionali e internazionali. Ha ricevuto tre *award* di cui due di carattere internazionale e rilasciati dalla IEEE.

Pubblicazioni

Dall'analisi del CV, la sua produzione scientifica dal 2010 include 12 articoli su rivista, 16 articoli a congressi, conferenze e workshop. Dall'esame delle principali banche dati bibliometriche di riferimento nel settore risultano complessivamente n. 28 pubblicazioni, n. 119 citazioni in totale, n. medio di citazioni per pubblicazione pari a 4.25, e h-index pari a 5. La produzione scientifica è continua e molto intensa nel tempo.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE AZIONE IV.4, IN ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, NEL SETTORE CONCORSUALE 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 456 DEL GIORNO 30 SETTEMBRE 2021 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 78 DEL GIORNO 1 OTTOBRE 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/15_21_PON).

ALLEGATO B

Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale

Candidato: Ermanno Cordelli	
dottorato di ricerca/specializzazione medica	5
attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	4
documentata attività di formazione o di ricerca	5
realizzazione di attività progettuale	2
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi	1
titolarità di brevetti e trasferimento tecnologico	0
relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4
premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	3
Punteggio totale titoli	24
Valutazione della qualità della produzione scientifica complessiva	10
Punteggio pubblicazioni	45
Punteggio totale pubblicazioni	55
Valutazione conoscenza lingua straniera:	Buono
Punteggio totale	79

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE AZIONE IV.4, IN ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, NEL SETTORE CONCORSUALE 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 456 DEL GIORNO 30 SETTEMBRE 2021 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 78 DEL GIORNO 1 OTTOBRE 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/15_21_PON).

Il sottoscritto **Prof. Alessandro Bria**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso la Facoltà Dipartimentale di Ingegneria indetta con Decreto Rettoriale n. 456 del giorno 30 settembre 2021 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 78 del giorno 1 ottobre 2021 (codice concorso: ARIC/15_21_PON)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Domenico Cotroneo, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 5 novembre 2021

(Prof. Alessandro Bria)



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 SU TEMATICHE DELL'INNOVAZIONE AZIONE IV.4, IN ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, NEL SETTORE CONCORSUALE 09/H1 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' CAMPUS BIOMEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 456 DEL GIORNO 30 SETTEMBRE 2021 E CON AVVISO PUBBLICATO SU G.U.R.I. - IV SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI N. 78 DEL GIORNO 1 OTTOBRE 2021 (CODICE CONCORSO: ARIC/15_21_PON).

Il sottoscritto **Prof. Luca Vollero**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge n. 240/2010, nel Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso la Facoltà Dipartimentale di Ingegneria indetta con Decreto Rettorale n. 456 del giorno 30 settembre 2021 e con Avviso pubblicato su G.U.R.I. - IV Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 78 del giorno 1 ottobre 2021 (codice concorso: ARIC/15_21_PON)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla stesura della relazione finale relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Domenico Cotroneo, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 5 novembre 2021

(Prof. Luca Vollero)

