



PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA AFFERENTE ALLA TEMATICA VINCOLATA DEL GREEN (AZIONE IV.6) NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA FSE – REACT EU DEL PON "RICERCA E INNOVAZIONE 2014 - 2020" DI CUI AL DM 1062/2021, presso il Dipartimento di Informatica "Giovanni Degli Antoni"

n. 1 posto - settore concorsuale 09/H1 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni - SSD ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni

Codice concorso: 4931

VERBALE N. 3

(Discussione dei titoli e della produzione scientifica)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30.12.2010 n. 240 per lo svolgimento di attività di ricerca afferente alla tematica vincolata del green (Azione IV.6) nell'ambito del programma FSE – REACT EU del PON "Ricerca e innovazione 2014 - 2020" di cui al DM 1062/2021, per il settore concorsuale 09/H1 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni - SSD ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni presso il Dipartimento di Informatica, composta dai:

Prof. Alessandro Rizzi

Prof. ssa Cristina Silvano

Prof. Matteo Gaeta

dell'Università degli Studi di Milano

del Politecnico di Milano

dell'Università degli Studi di Salerno

si riunisce il giorno 19 gennaio 2022 alle ore 9.00 in modalità telematica mediante la piattaforma Zoom per procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. Contestualmente alla discussione si procederà all'accertamento della conoscenza della lingua Inglese.



La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad attribuire ai titoli, a ciascuna pubblicazione e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali) un punteggio così come previsto nel verbale n. 1.

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video il Segretario, verificato che i candidati ammessi non sono tutti presenti, provvede alla loro identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risultano presenti i seguenti candidati:

- 1) Alessandro Bruno CI AY2000653, comune di Palermo (PA)
- 2) Pasquale Coscia CI AU0957548, comune di Marcianise (CE)
- 3) Alessandro Incremona CI CA61363JM, comune di Comiso (RG)

Risultano assenti, pur regolarmente convocati, i seguenti candidati:

- Filippo Carone Fabiani
- Serena Nicolazzo
- Riccardo Zanella

E' presente una persona non identificata che lascia il collegamento alle ore 9.18

Successivamente vengono illustrate ai candidati le modalità di svolgimento e le seguenti regole che devono essere rispettate durante il colloquio:

- a) nel corso dello svolgimento della discussione, il candidato deve trovarsi in un ambiente in assenza di altre persone e non potrà consultare alcun materiale cartaceo o informatico, se non espressamente autorizzato dalla Commissione; il mancato rispetto delle regole comporta l'interruzione immediata della discussione, nonché il suo annullamento e la conseguente esclusione del candidato.
- b) a nessuno, escluso il Presidente o gli altri membri della Commissione, è permesso intervenire durante l'esposizione del candidato. In caso di interruzione da parte di altro candidato o di un uditore, il Presidente, previo avvertimento, può escludere il candidato o l'uditore dall'assistere alla seduta, avvalendosi delle funzioni del supporto tecnico utilizzato;
- c) nel caso in cui un componente della Commissione o un candidato, al momento dell'effettuazione della discussione, non sia in grado di partecipare o di continuare la partecipazione a causa di motivi tecnici, la seduta è sospesa e deve essere ripresa non appena possibile, secondo le disposizioni adottate dal Presidente;
- d) la connessione deve rimanere attiva per l'intera durata della discussione. Qualora durante lo svolgimento della discussione uno o più commissari non riescano a conservare la connessione, la seduta è rinviata ad altra data; qualora il candidato ammesso al colloquio non riesca a connettersi, la Commissione può motivatamente rinviare il colloquio ad altra data, nel rispetto dei principi di non discriminazione e di parità di trattamento tra i candidati;



e) è fatto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

I candidati vengono chiamati ad illustrare e discutere i propri titoli e la produzione scientifica in ordine alfabetico.

Alle ore 9.05 viene chiamato il candidato Alessandro Bruno e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Alle ore 9.30 viene chiamato il candidato Pasquale Coscia e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Alle ore 9.55 viene chiamato il candidato Alessandro Incremona e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento della conoscenza della lingua straniera, il Presidente della Commissione sospende il collegamento con i candidati e gli eventuali uditori e la Commissione prosegue i lavori in seduta riservata.

La Commissione procede alla valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni presentate dai candidati ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità della stessa, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare.

Per ciascun candidato vengono predisposti:

- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla Commissione ai titoli presentati (all. 1);
- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuna pubblicazione (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato), nonché il punteggio assegnato alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa ed alla congruenza con il SSD del bando (all. 2).

Al termine dei lavori, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, sommati i punteggi assegnati a ciascun candidato per i titoli, le pubblicazioni e per la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa ed alla congruenza con il SSD del bando, stila la seguente graduatoria generale di merito:

1) Alessandro Bruno	punti 71
2) Pasquale Coscia	punti 58
3) Alessandro Incremona	punti 34



La Commissione individua quale vincitore della procedura selettiva il dott. Alessandro Bruno.

La Commissione si riconvoca per il giorno 19 gennaio alle ore 12.25 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 12.20

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. ssa Cristina Silvano

Prof. Alessandro Rizzi

Prof. Matteo Gaeta



ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3

(Punteggio dei titoli)

Candidato Alessandro Bruno

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero	5
a1) Pienamente attinente	5
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	6
b1) Attività didattica nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specializzazione <ul style="list-style-type: none">Anno Accademico 2012-2013, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Ostetricia, Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per la materia "Computer Science". 30 ore.Anno Accademico 2013-2014, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e Corso di Laurea in Odontoiatria. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per il modulo "Computer Science" del Corso Integrato Statistica e Informatica. 30 ore.Anno Accademico 2014-2015, Università degli studi di Palermo, Corso di laurea in Giurisprudenza, Facoltà di Giurisprudenza, Università degli studi di Palermo. Docente a contratto per la materia "Abilità Informatiche". 30 ore.Anno Accademico 2014-2015, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per il modulo "Computer Science" del Corso Integrato Statistica e Informatica. 30 ore.Anno Accademico 2015-2016, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e Corso di Laurea in Odontoiatria. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per il modulo "Computer Science" del Corso Integrato Statistica e Informatica. 30 ore.Anno Accademico 2016-2017, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e Corso di Laurea in Odontoiatria. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per il modulo "Informatica" del Corso Integrato Statistica e Informatica. 30 ore.Anno Accademico 2017-2018, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Dietistica. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per il modulo "Computer Science" del Corso Integrato Statistica e Informatica. 30 ore.Anno Accademico 2018-2019, Università degli studi di Palermo, Corso di Laurea in Dietistica. Facoltà di Medicina e Chirurgia. Docente a Contratto per il modulo "Computer Science" del Corso Integrato Statistica e Informatica. 30 ore.	3



b2) Attività didattica svolta all'estero presso università straniere	
<ul style="list-style-type: none"> Anno Accademico 2021-2022. Bournemouth University, Faculty of Science and Technology. Materia "Computer Fundamentals". 104 ore di lezione in presenza in aula. 	3
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	5
c1) Titolare di contratto o assegno di ricerca o borsa post doc presso qualificati istituti italiani o stranieri	
Assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010 con l'ente INAF (Istituto Nazionale per l'Astrofisica) a partire dal 15/04/2019 fino al 28/02/2020	1
Assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010 con l'università/ente Università degli studi di Palermo a partire dal 28/01/2016 fino al 27/01/2017	1
Assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010 con l'università/ente Università degli studi di Palermo a partire dal 02/07/2012 fino al 01/07/2014.	2
c2) Soggiorno di studio o ricerca presso prestigiose università straniere o istituzioni di ricerca estere	
Contratto di Postdoctoral Research Fellow in Computer Vision con l'università di Bournemouth presso il Department of Computing and Informatics a partire dal 01/03/2021 fino al 30/05/2021	
Contratto di Research Associate con l'Università di Bournemouth presso NCCA (National Centre for Computer Animation) a partire dal 02/03/2020 fino 28/02/2021	1
D) Attività in campo clinico assistenziale	
d1) per annualità	
E) Attività progettuale	
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	6
f2) Partecipante a gruppo di ricerca internazionale: 3 gruppi	6
G) Titolarità brevetto	0
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2
h2) Presentazione a convegno nazionale: 3 presentazioni	2
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0
J) Altri titoli	



K) Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a) e b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	24



Candidato Pasquale Coscia

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero	5
a1) Pienamente attinente	5
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	0
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	3
c1) Titolare di contratto o assegno di ricerca o borsa post doc presso qualificati istituti italiani o stranieri	
Titolare per il periodo 15/02/2021 - 14/02/2022 di un assegno di ricerca annuale di tipo A (art. 22, Legge 240/2010), SSD INF/01, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" dell'Università degli Studi di Padova, dal titolo "Predizione del movimento umano nella folla", Supervisore Prof. Lamberto Ballan.	1
Titolare per il periodo 01/02/2020 - 31/01/2021 di un assegno di ricerca annuale di tipo A (art. 22, Legge 240/2010), SSD INF/01, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" dell'Università degli Studi di Padova, dal titolo "Predizione di traiettorie di persone attraverso modelli di visione artificiale e segnali di contesto", Supervisore Prof. Lamberto Ballan.	1
Titolare per il periodo 01/02/2019 - 31/01/2020 di un assegno di ricerca annuale di tipo A (art. 22, Legge 240/2010), SSD INF/01, presso il Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" dell'Università degli Studi di Padova, dal titolo "Learning models for human movement anomaly detection and physical threat prediction using computer vision and digital traces", supervisore Prof. Lamberto Ballan.	1
D) Attività in campo clinico assistenziale	



E) Attività progettuale	
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	4
f2) Partecipante a gruppo di ricerca internazionale: 2 gruppi	4
G) Titolarità brevetto	0
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2
h1) Presentazione a convegno internazionale: 3	2
h2) Presentazione a convegno nazionale: 2	
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1
i1) Per ogni premio o riconoscimento internazionale Image and Vision Computing Annual Best Paper Award for 2021 per l'articolo <i>Long-term path prediction in urban scenarios using circular distributions</i> , P. Coscia, F. Castaldo, F. A.N. Palmieri, A. Alahi, S. Savarese, L. Ballan, selezionato dall'editore Prof. Sinisa Todovic.	1
J) Altri titoli	
K) Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a) e b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	15



Candidato Alessandro Incremona

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero	5
a1) Pienamente attinente	5
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	0
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	1
c1) Titolare di contratto o assegno di ricerca o borsa post doc presso qualificati istituti italiani o stranieri Postdoctoral Researcher in Electronics, Computer Science and Electrical Engineering Academic Discipline (SSD) ING-INF/04-AUTOMATICA University of Pavia, Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione October 2020 - October 2021	1
c2) Soggiorno di studio o ricerca presso prestigiose università straniere o istituzioni di ricerca estere Research Intern at IBM Research IBM Research Technology Campus, Dublin, Ireland 28 May 2019 - 31 August 2019	
D) Attività in campo clinico assistenziale	
d1) per annualità	
E) Attività progettuale	
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	2



f2) Partecipante a gruppo di ricerca internazionale: 1 gruppo	2
G) Titolarità brevetto	0
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	2
h1) Presentazione a convegno internazionale: 1	2
h2) Presentazione a convegno nazionale: 1	
I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2
i2) Per ogni premio nazionale	
Best poster award: 'Spectral characterization of the multiseasonal component of the Italian electric load' Convegno nazionale Automatica.it (SIDRA), Florence, September 2018	1
ETIC district prize for Master Thesis about 'Ethic and Information and Communications Technologies', issued by AICA and Rotary International Naples, May 2019	1
J) Altri titoli	
K) Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a) e b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	12



ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3

(Punteggio della produzione scientifica e Punteggio totale complessivo)

Candidato Alessandro Bruno				
PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 60)	Tipologia (monografia, articolo su libro, articolo in rivista internazionale/nazionale, saggio in opera collettanea, proceeding pubblicato)			Punti
- Pubblicazione n.1	articolo in rivista internazionale			4
- Pubblicazione n.2	articolo in rivista internazionale			3
- Pubblicazione n.3	articolo in rivista internazionale			4
- Pubblicazione n.4	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.5	articolo in rivista internazionale			2
- Pubblicazione n.6	articolo in rivista internazionale			3
- Pubblicazione n.7	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.8	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.9	articolo su libro			2
- Pubblicazione n.10	proceeding pubblicato			2
- Pubblicazione n.11	proceeding pubblicato			2
- Pubblicazione n.12	tesi dottorato			0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI				37



PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
<ul style="list-style-type: none">• Tenuto conto del periodo documentato di attività di ricerca, la commissione valuta ottima l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica complessiva del candidato.	3
<ul style="list-style-type: none">• Tenuto conto del numero di pubblicazioni relativa al periodo di documentata attività di ricerca, delle citazioni complessive, del fattore di impatto medio delle pubblicazioni e dell'indice H del candidato, la commissione valuta ottima la rilevanza complessiva della produzione scientifica.	3
<ul style="list-style-type: none">• La produzione complessiva è congruente con il SSD previsto dal bando.	4

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti
	71



Candidato Pasquale Coscia				
PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 60)	Tipologia (monografia, articolo su libro, articolo in rivista internazionale/nazionale, saggio in opera collettanea, proceeding pubblicato)			Punti
- Pubblicazione n.1	articolo in rivista internazionale			4
- Pubblicazione n.2	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.3	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.4	proceeding pubblicato			3
- Pubblicazione n.5	proceeding pubblicato			3
- Pubblicazione n.6	proceeding pubblicato			2
- Pubblicazione n.7	proceeding pubblicato			3
- Pubblicazione n.8	proceeding pubblicato			3
- Pubblicazione n.9	proceeding pubblicato			2
- Pubblicazione n.10	articolo su libro			2
- Pubblicazione n.11	articolo su libro			2
- Pubblicazione n.12	tesi dottorato			0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI				34

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
- • Tenuto conto del periodo documentato di attività di ricerca, la commissione valuta ottima l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica complessiva del candidato.	3
- • Tenuto conto del numero di pubblicazioni relativa al periodo di documentata attività di ricerca, delle citazioni complessive, del fattore di impatto medio delle pubblicazioni e) dell'indice H del candidato, la commissione valuta buona la rilevanza complessiva della produzione scientifica	2
- • La produzione complessiva è congruente con il SSD previsto dal bando.	4



PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti 58
--	------------------------



Candidato Alessandro Incremona				
PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 60)	Tipologia (monografia, articolo su libro, articolo in rivista internazionale/nazionale, saggio in opera collettanea, proceeding pubblicato)			Punti
- Pubblicazione n.1	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.2	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.3	articolo in rivista internazionale			5
- Pubblicazione n.4	tesi dottorato			0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI				15

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
	7
<ul style="list-style-type: none">• Tenuto conto del periodo documentato di attività di ricerca, la commissione valuta buona l'intensità e la continuità temporale della produzione scientifica complessiva del candidato.	2
<ul style="list-style-type: none">• Tenuto conto del numero di pubblicazioni relativa al periodo di documentata attività di ricerca, delle citazioni complessive, del fattore di impatto medio delle pubblicazioni e dell'indice H del /della candidato/a, la commissione valuta buona la rilevanza complessiva della produzione scientifica	2
<ul style="list-style-type: none">• La produzione complessiva è parzialmente congruente con il SSD previsto dal bando.	3



PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti 34
--	------------------------