

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 01/B1 - Informatica - SSD INF/01 - Informatica mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.

Codice Procedura: 36/2024

VERBALE N. 2

Valutazione del profilo e dell'attività di ricerca per ciascun candidato

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N. 63/2024 per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale in epigrafe nominata con Decreto Rettorale DR 360/2024 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	S.S.D.	Ateneo di appartenenza
Giuseppe DE PIETRO	I [^]	INF/01	Università Telematica Pegaso
Barbara MARTINI	I [^]	INF/01	Università Telematica "Universitas Mercatorum"
Antonella SANTONE	I [^]	INF/01	Università degli Studi del Molise

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 22/10/2024 alle ore 15:00.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito via posta elettronica dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

- Francesco ZAMPOGNARO

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura, dell'Allegato 1 al Verbale 1 della presente procedura di selezione, e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per ciascun candidato, un profilo curricolare comprensivo dell'attività didattica svolta, una valutazione collegiale del profilo ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, riportati in Allegato 1 al presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

Il Presidente si incarica di consegnare il presente verbale ed i relativi allegati, con una nota di trasmissione, al responsabile del procedimento indicato all'art. 12 del DR 63/2024 al fine di assicurarne anche la pubblicazione sul sito.

Si allegano al verbale le dichiarazioni del Prof. Giuseppe De Pietro, Prof. Barbara Martini (Allegato_accettazione) di partecipazione per via telematica alla riunione preliminare e alla verbalizzazione.

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 22/10/2024 alle ore 15:30 in via telematica per la valutazione complessiva per ciascun candidato e per la valutazione comparativa dei candidati.

La seduta è tolta alle ore 15:25.

Letto, approvato e sottoscritto.

Luogo, Campobasso, 22/10/2024

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe De Pietro

Prof. Barbara Martini

Collegati in via telematica

Prof. Antonella Santone (presidente)

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 2 DELLA RIUNIONE DI VALUTAZIONE

Profili curricolari dei candidati, con valutazioni collegiali dei profili e attività di ricerca

Candidato: Francesco ZAMPOGNARO

Il candidato ha conseguito la Laurea Vecchio Ordinamento in Ingegneria delle Telecomunicazioni presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nel 2004, e il titolo di Dottore di Ricerca nel 2009 in "Sistemi e Tecnologie per lo Spazio" presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Attualmente ricopre la posizione da Ricercatore a Tempo Determinato (RTDA) nel settore scientifico ING-INF/03 presso l'Università di Roma "Tor Vergata". Nel 2022 ha ottenuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per le funzioni di professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010 nel settore concorsuale 01/B1 - Informatica.

La sua attività di ricerca, condotta nel corso di quasi 20 anni, si è concentrata principalmente su reti di computer e di telecomunicazione (architetture, sistemi e protocolli) e si è articolata nel contributo a diversi progetti internazionali in ambito ICT in cui il candidato ha svolto un ruolo attivo e anche di responsabilità. Per la precisione, il candidato ha partecipato a 31 progetti di ricerca nazionali e internazionali, ricoprendo ruoli di responsabilità tecnico-scientifica in 6 di essi, con un finanziamento totale di circa 2.3M€ da parte dell'Agenzia Spaziale Europea (ESA). Il candidato ha svolto altresì attività di Trasferimento Tecnologico e non risulta titolare di brevetti. In riferimento ai criteri RIC1, RIC2, RIC3 e RIC4 riportati nel Verbale 1, la Commissione ritiene la attività di ricerca svolta dal candidato di livello molto buono.

L'attività didattica del candidato, iniziata nell'A.A. 2013/2014, si è svolta prevalentemente presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e l'Università degli Studi Guglielmo Marconi, dove è stato titolare di tre corsi universitari inerenti a Internet e reti di telecomunicazione, di cui due attualmente in corso per un totale di 12 CFU. È stato relatore di 14 tesi di laurea. Inoltre, ha tenuto tre seminari su sistemi satellitari e ha operato come tutor per un corso di Computer Science focalizzato sull'analisi e progettazione di protocolli di trasporto. In riferimento ai criteri DIDA1 e DIDA2 riportati nel Verbale 1, la Commissione ritiene la attività didattica molto buona.

La produzione scientifica del candidato ai fini della presente valutazione si è sviluppata a partire dal 2005. La produzione scientifica del candidato si concentra principalmente nei settori Computer Science e Engineering, ed in particolare relativi alle reti di telecomunicazione. Il candidato è autore di 93 pubblicazioni, di cui 22 articoli su rivista, 66 articoli in atti di convegni/workshop e 5 capitoli di libro. La sua

produzione scientifica indicizzata su Scopus comprende 87 articoli, con un H-index pari a 16 e un totale di 688 citazioni (373 senza auto-citazioni). Ha ottenuto due Best Paper Awards internazionali e due riconoscimenti industriali e tecnologici. In riferimento ai criteri PUB1, PUB2, PUB3, PUB4 riportati nel Verbale 1, la Commissione ritiene la produzione scientifica presentata ai fini della valutazione molto buona.

In riferimento al criterio PROD riportato nel Verbale 1 la qualità della sua produzione scientifica complessiva è valutata dalla Commissione come molto buona.

ALLEGATO ACCETTAZIONE VERBALI

**Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 01/B1 - Informatica - SSD INF/01 - Informatica mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.
Codice Procedura: 36/2024**

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Barbara Martini, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla verbalizzazione delle riunioni nr.2 e nr. 3 e della relazione finale, e di concordare con i verbali nr.2 e nr.3 e con la relazione finale a firma del Prof. Antonella Santone, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 22/10/2024 che saranno consegnati al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede



ALLEGATO ACCETTAZIONE VERBALI

**Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore Associato nel settore concorsuale 01/B1 - Informatica - SSD INF/01 - Informatica mediante chiamata ai sensi della Legge n. 240/2010, art. 18, comma 1.
Codice Procedura: 36/2024**

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Giuseppe De Pietro, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alla verbalizzazione delle riunioni n.2 e n.3 e della relazione finale, e di concordare con i verbali n.2 e n.3 e con la relazione finale a firma della Prof.ssa Antonella Santone, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 22/10/2024 che saranno consegnati al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede