

Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 2 Borse di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca "AUTENTICAZIONI OTTICHE NON CLONABILI PER APPLICAZIONI DI TECNOFINANZA", identificato dal Formulario GeCoWEB numero A0375-2020-36699 e oggetto della Domanda inviata via PEC il 29/10/2020 sull' Avviso "Gruppi di ricerca 2020" di cui alla Det. n. G04052 del 04/04/2019 - POR FESR LAZIO 2014 - 2020 - CUP F89J21005090008- Codice Progetto POR A0375E0109.

Codice Procedura: 19/2022

RELAZIONE FINALE

La Commissione esaminatrice della valutazione indetta con Decreto Rettorale N.72/2022 per la copertura di n. 2 Borse di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca nel progetto di ricerca "AUTENTICAZIONI OTTICHE NON CLONABILI PER APPLICAZIONI DI TECNOFINANZA" nominata con Decreto Rettorale N.75/2022 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	S.S.D.	S.C.	Ateneo di appartenenza
Luca POTÌ	I^	ING-INF/03	09/F2	Università Telematica "Universitas Mercatorum"
Roberto CALDELLI	II^	ING-INF/03	09/F2	Università Telematica "Universitas Mercatorum"
Barbara MARTINI	II^	ING-INF/05	09/H1	Università Telematica "Universitas Mercatorum"

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 28/10/2022 alle ore 10.00, al fine di procedere alla valutazione complessiva di ciascun candidato e alla valutazione comparativa dei candidati.

Nella riunione, svolta per via telematica il giorno 14/10/ 2022 a partire dalle ore 9.30, la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Luca Potì ed al Prof. Roberto Caldelli.

Ciascun commissario ha dichiarato 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 gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica dei candidati ed a inviarlo per via

telematica al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella stessa riunione ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal responsabile del procedimento, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D. Lgs. 1172/ 1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando e di quelli indicati dalla Commissione esaminatrice nel verbale n.1 del 14/10/2022, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto a una valutazione collegiale dei profili curriculari ed una valutazione di

merito complessiva delle attività svolte, riportati in Allegato 1 al presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate e dei curricula presentati, ritiene di non dover procedere al colloquio dichiarando il candidato Luigi FERRANTE vincitore della borsa A "Sviluppo di algoritmi per applicazioni di sensoristica in fibra ottica e la candidata Miranda PARISI vincitrice della borsa B "Studio e realizzazione di soluzioni per l'estrazione di PUF dal sensore della fotocamera", presso l'Università Telematica "Universitas Mercatorum.

La Commissione dichiara conclusi i lavori. Il Presidente si incarica di inviare per via telematica la presente relazione finale, ivi inclusi i relativi allegati, al responsabile del procedimento indicato all'art. 11 del DR 10/2022.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati sarà resa pubblica per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 11.45 del giorno 28/10/2022.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 28/10/2022

LA COMMISSIONE:

Luca POTI'



Roberto CALDELLI



Barbara MARTINI



Collegati in via telematica
Tramite piattaforma *Google MEET*
<https://meet.google.com/pnt-rkbi-wpi>

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

Profilo curriculare dei candidati, con valutazioni collegiali del profilo e attività di ricerca:

Candidato: FERRANTE Luigi

Il candidato Ferrante Luigi evidenzia un profilo curriculare che in generale risponde ai requisiti del bando per la borsa di ricerca. Il candidato presenta una Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e una Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (Votazione 110/110) conseguite nel 2021 e 2022 rispettivamente. Da considerare di rilievo la oltre quindicennale esperienza in ambito informatico ricoprendo, nel tempo, vari ruoli, nonché le conoscenze tecnico-informatiche e dei linguaggi di programmazione come Java, C++, Angular, ecc.. Quest'ultime competenze potranno rivelarsi fondamentali per portare avanti le attività previste dalla borsa. Il candidato vanta anche delle certificazioni in merito alla conoscenza della lingua inglese.

La Commissione analizzato i curriculum e valutati i titoli, sulla base dei criteri stabiliti nell'Allegato1 del Verbale della prima riunione della Commissione esaminatrice, attribuisce il punteggio così dettagliato:

	Punteggio per singola voce	Numerosità per voce	Totale per voce
TITOLI			
Diploma di Laurea a ciclo unico con 110/110	16	1	16
Laurea	1	1	1
Altre attività formative	1	1	1
ATTIVITA' POST-LAUREA			
Contratti	1	1	1
Certificazioni	1	1	1
Abilità linguistica	2	1	2
		Complessivo	22

Complessivamente il candidato raggiunge un punteggio di 22 punti nella valutazione e la Commissione giudica il profilo curriculare idoneo allo svolgimento delle attività della borsa di ricerca messa a bando tipologia A. La Commissione esaminatrice, inoltre, come previsto nel Verbale della prima riunione della Commissione esaminatrice Allegato 1, non ritiene necessario procedere al colloquio orale.

Candidato: PARISI Miranda

La candidata evidenzia complessivamente un profilo curriculare con titoli di studio quali una Laurea in Ingegneria Biomedica conseguita dicembre 2021 presso l'Università degli Studi di Roma Tre con votazione 110/110 e lode. Per le attività post-laurea si registra un assegno di ricerca attualmente in corso presso il Laboratorio di fotonica dell'Università Rome Tre su processamento delle immagini per l'estrazione delle impronte digitali della fotocamera. Si registrano discrete abilità linguistiche (inglese (C1), spagnolo (B1)).

	Punteggio per singola voce	Numerosità per voce	Totale per voce
TITOLI			
Diploma di Laurea a ciclo unico con 110/110	16	1	16
Laurea	2	1	2
Borse di studio	1	1	1
ATTIVITA' POST-LAUREA			
Abilità linguistica	1	1	1
		Complessivo	20

Complessivamente la candidata raggiunge un punteggio di 20 punti nella valutazione e la Commissione giudica il profilo curriculare idoneo allo svolgimento delle attività della borsa di ricerca messa a bando tipologia B. La Commissione esaminatrice, inoltre, come previsto nel Verbale della prima riunione della Commissione esaminatrice Allegato 1, non ritiene necessario procedere al colloquio orale.

Candidato: SOLAIMANI Ramin

Il candidato evidenzia complessivamente un profilo curriculare con il solo titolo di studi Laurea Straniera in Business Administration presso l'Istituto Mehr Alborz di Tehran, Iran nel 2013 con una votazione di 18.5 su 20 (equivalente a circa 102/110) successivo rispetto ad una Laurea triennale (Bachelor) in Fisica conseguita presso la Shahid Bahonar University di Kerman, Iran. Le attività post-laurea si riassumono in esperienze di Project Management, traduzioni e consulente per contratti in ambito amministrativo non particolarmente affini ai profili richiesti. Riguardo ulteriori competenze specifiche inerenti all'informatica e le lingue, il candidato dichiara capacità di programmazione in ambiente Python, SQL, R e MatLab ed è in possesso di certificazione per la lingua Inglese ed Italiana.

	Punteggio per singola voce	Numerosità per voce	Totale per voce
<i>TITOLI</i>			
Diploma di Laurea a ciclo unico con 110/110	14	1	14
Laurea	1	1	1
<i>ATTIVITA' POST-LAUREA</i>			
Abilità linguistica	2	1	2
Complessivo			17

Complessivamente il candidato raggiunge un punteggio di 17 punti nella valutazione e la Commissione giudica il profilo curricolare non idoneo allo svolgimento delle attività delle borse di ricerca messe a bando.

ALLEGATO 3 ALLA RELAZIONE FINALE

Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 2 Borse di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca "AUTENTICAZIONI OTTICHE NON CLONABILI PER APPLICAZIONI DI TECNOFINANZA", identificato dal Formulario GeCoWEB numero A0375-2020-36699 e oggetto della Domanda inviata via PEC il 29/10/2020 sull' Avviso "Gruppi di ricerca 2020" di cui alla Det. n. G04052 del 04/04/2019 - POR FESR LAZIO 2014 - 2020 - CUP F89J21005090008- Codice Progetto POR A0375E0109.

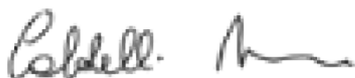
Codice Procedura: 19/2022

D I C H I A R A Z I O N E

Il sottoscritto Prof. Roberto Caldelli, membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla riunione di valutazione dei candidati della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Luca Potì, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 28/10/2022 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede



ALLEGATO 4 ALLA RELAZIONE FINALE

Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 2 Borse di Ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del Progetto di Ricerca "AUTENTICAZIONI OTTICHE NON CLONABILI PER APPLICAZIONI DI TECNOFINANZA", identificato dal Formulario GeCoWEB numero A0375-2020-36699 e oggetto della Domanda inviata via PEC il 29/10/2020 sull' Avviso "Gruppi di ricerca 2020" di cui alla Det. n. G04052 del 04/04/2019 - POR FESR LAZIO 2014 - 2020 - CUP F89J21005090008- Codice Progetto POR A0375E0109.

Codice Procedura: 19/2022

D I C H I A R A Z I O N E

Il sottoscritto Prof.ssa Barbara Martini membro della Commissione Esaminatrice della procedura selettiva di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla riunione di valutazione dei candidati della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Luca Potì, Presidente della Commissione Esaminatrice, redatto in data 28/10/2022 che sarà consegnato al responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Si allega copia di un documento di identità.

In fede

