

**VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO IN  
INFORMATICA E MATEMATICA - XXXVI CICLO –**

**Verbale del 21 luglio 2022**

Il giorno 21 luglio 2022 alle ore 12:40, dopo regolare convocazione, si è riunito d’urgenza in aula Consiglio sita al VII piano del Dipartimento di Informatica, come comunicato dal Coordinatore, prof.ssa Francesca Mazzia, via email il 18 luglio 2022 e in modalità telematica via MS Teams, a seguito di motivata richiesta, il Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica XXXVI ciclo per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Convenzione tra l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di INFORMATICA e l’Institution Informatics Department of King’s College London, with office in London Bush House – dottorando Al-Essa Malik – determinazioni;**
- 2. Convenzione tra l’Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di INFORMATICA e l’Azienda Security Architect srl, con sede in Via Salvatore Matarrese, 36 70124 Bari P.IVA 06385990723, (C.F.): 06385990723 –dottorando Al-Essa Malik – determinazioni.**

Di seguito si riporta l’elenco dei componenti del Collegio dei Docenti. Sono indicati i presenti con P, gli assenti giustificati con G, gli assenti perché in congedo con C, gli altri sono assenti ingiustificati. Per i componenti collegati via MS Teams, la presenza è stata accertata dal Coordinatore, Prof.ssa Francesca Mazzia, con identificazione dei colleghi tramite il collegamento telematico con telecamera attiva e/o microfono attivo.

1. Appice A.	<u>P</u>	13. D’Abbicco M.	<u>P</u>	23. Impedovo D.	<u>   </u>
2. Baldassarre M. T.	<u>G</u>	13. d’Amato C.	<u>P</u>	24. Lanubile F.	<u>P</u>
3. Bastianelli F.	<u>P</u>	14. D’Ambrosio L.	<u>   </u>	25. Lanzilotti R.	<u>P</u>
4. Buono P.	<u>P</u>	15. de Gemmis M.	<u>P</u>	26. Lops P.	<u>   </u>
5. Caivano D.	<u>G</u>	16. Del Buono N.	<u>P</u>	27. Malerba D.	<u>P</u>
6. Candela A.M.	<u>P</u>	17. Dileo G.	<u>P</u>	28. Mazzia F.	<u>P</u>
7. Castellano G.	<u>P</u>	18. Fanizzi N.	<u>P</u>	29. Mencar C.	<u>P</u>
8. Ceci M.	<u>P</u>	19. Ferilli S.	<u>P</u>	30. Piccinno A.	<u>P</u>
9. Cingolani S.	<u>G</u>	20. Fragnelli G.	<u>P</u>	31. Pirlo G.	<u>   </u>
10. Costabile M.	<u>P</u>	21. Garrappa R.	<u>P</u>	32. Salvatore A.	<u>P</u>
11. Crismale V.	<u>G</u>	22. Iavernaro F.	<u>P</u>	33. Semeraro G.	<u>P</u>

Il Collegio dei Docenti risulta validamente costituito, pertanto la Coordinatrice apre i lavori. Svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Michelangelo Ceci.

Si passa a discutere l'ordine del giorno

**1. Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di INFORMATICA e l'Institution Informatics Department of King's College London, with office in London Bush House – dottorando Al-Essa Malik – determinazioni.**

La Coordinatrice ricorda che in merito alle borse di dottorato PON il D.D. 1233 del 30 luglio 2020 con cui è stato approvato l'Avviso per il finanziamento di borse di dottorato di ricerca innovativo con caratterizzazione industriale” per l'a.a. 2020/2021 XXXVI ciclo a valere sul PON R&I 2014-2020, Asse I “Investimenti in capitale Umano”, Azione I.1 “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale” ed in particolare, l'articolo 1 del citato Avviso prevede l'obbligatorietà di periodi di studio e ricerca in imprese aventi sede in territorio nazionale nonché periodi di studio e di ricerca presso soggetti ospitanti all'estero da un minimo di sei mesi ad un massimo di diciotto mesi.

A questo proposito l'articolo 3 comma 7 del Disciplinare recita: “La rendicontazione delle attività svolte dovrà essere effettuata dal beneficiario con cadenza bimestrale. Nello specifico, attraverso l'apposita piattaforma on line <http://dottorati.miur.it> e utilizzando la modulistica ivi presente, ciascun dottorando dovrà produrre un report recante l'indicazione dell'impegno temporale (articolato in mesi in impresa, in sede, all'estero) e una sintesi delle principali attività svolte. Sarà cura del Coordinatore del corso di dottorato, attraverso la medesima piattaforma, verificare e validare quanto indicato dal dottorando inoltre, l'articolo 6 del medesimo Disciplinare sancisce: “Il MUR potrà effettuare in qualsiasi momento (anche mediante soggetti da esso incaricati con le modalità previste dai regolamenti comunitari e recepite nel Sistema di Gestione e Controllo del Programma) controlli volti ad accertare il corretto svolgimento del progetto. Ogni soggetto proponente è tenuto a garantire al MUR lo svolgimento dei controlli in tutti i luoghi coinvolti nel progetto, anche se esterni alle sedi dell'Università, rendendo disponibile tutta la documentazione richiesta; a tale scopo, ogni Università è tenuta ad assicurare il tassativo rispetto di tale esigenza anche da parte delle imprese e/o università, italiane o estere, coinvolte nel progetto.

Ottenuta la disponibilità del dott. Malik Mohammad Mnahi AL-Essa ad effettuare periodi di studio e di ricerca all'estero (minimo 6 mesi, massimo 18 mesi) previsto dal percorso di dottorato di ricerca, la Coordinatrice sottopone al Collegio la Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Informatica e l'**Institution Informatics Department of King's College London, with office in London Bush House, Strand Campus, 30, Aldwych, London WC2B 4BG, VAT Number KCL: 627403551 legally represented by Prof./Dr. Luc Moreau in the capacity as Head of the Informatics Department of the foreign Institution King's College London**, chiedendo al Collegio per esprimersi in merito. Rispetto alla Convenzione originale, l'Institution Informatics Department of King's College London, ha chiesto lievi modifiche ed esattamente:

**L'art. 11** che riportava:

For any disputes that are not amicably resolvable, the Court of Bari shall be considered competent.

viene modificato come segue:

art. 11:

For any disputes that are not amicably resolvable, the English law and in the Courts of England and Wales shall be considered competent.

**L'art. 13** che riportava:

The Act will be registered only in the case of use and with a fixed tax pursuant to art. 5 and 39 of the D.P.R. 131/86. Any expenses related to this agreement will be charged to the party who requests it. The tax duty of this agreement is borne by the University – Department of Informatics, administrative seat of the doctorate course.

viene modificato come segue:

art. 13

The Contract will be registered only in the case of use and with a fixed tax pursuant to art. 5 and 39 of the D.P.R. 131/86. Any expenses related to the registration of this agreement will be charged to the party who requests it. The tax duty of this agreement is borne by the University – Department of Informatics, administrative seat of the doctorate course.

La Coordinatrice riporta che la convenzione è stata redatta esclusivamente in lingua Inglese su esplicita richiesta dell' **Informatics Department of King's College London**. Riporta anche che la convenzione sarà firmata dall'**Informatics Department of King's College London** con firma olografa in formato digitale e che il **King's College London** non invierà copie in originale e non richiede in originale la copia firmata dal Rettore dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, ma solo il documento in formato digitale.

Dopo approfondita discussione, il Collegio dei Docenti delibera all'unanimità l'approvazione della Convenzione aggiornata in lingua Inglese (all. n. 1) tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro –Dipartimento di Informatica – e l' Institution Informatics Department del King's College London inerente il dottorando Malik Mohammad Mnahi AL-Essa, titolare della borsa di studio citata, per lo svolgimento dell'attività di ricerca denominata “Machine Learning per l'Investigazione di Cyber-minacce e la Cyber-difesa” per mesi 6, come da progetto approvato.

**2. Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di INFORMATICA e l'Azienda Security Architect srl, con sede in Via Salvatore Matarrese, 36 70124 Bari P.IVA 06385990723, (C.F.): 06385990723 –dottorando Al-Essa Malik – determinazioni.**

La Coordinatrice ricorda che in merito alle borse di dottorato PON il D.D. 1233 del 30 luglio 2020 con cui è stato approvato l'”Avviso per il finanziamento di borse di dottorato di ricerca innovativo con caratterizzazione industriale” per l'a.a. 2020/2021 XXXVI ciclo a valere sul PON R&I 2014-2020, Asse I “Investimenti in capitale Umano”, Azione I.1 “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale” ed in particolare, l'articolo 1 del citato Avviso prevede l'obbligatorietà di periodi di studio e ricerca in imprese aventi sede in territorio nazionale nonché periodi di studio e di ricerca presso soggetti ospitanti all'estero da un minimo di sei mesi ad un massimo di diciotto mesi. Con D.R. n. 763 del 08.03.2021 di assegnazione della borsa di dottorato di ricerca a caratterizzazione industriale, finanziata dal PON R&I 2014-2020, al dott. Malik Mohammad Mnahi AL-Essa per la frequenza al Dottorato di Ricerca in “Informatica e Matematica” (XXXVI Ciclo) con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Informatica, CUP: H98B20000970007;

l'impresa Security Architect srl si è impegnata ad accogliere il dott. Malik Mohammad Mnahi AL-Essa, titolare della borsa di studio, per lo svolgimento dell'attività di ricerca denominata "Machine Learning per l'Investigazione di Cyber-minacce e la Cyber-difesa" per mesi 6, come da progetto approvato, presso la sede di Security Architect srl sita in Via Salvatore Matarrese, 36, 70124 Bari. Durante lo svolgimento delle attività presso l'Impresa il coordinatore ed il tutor universitari manterranno costanti rapporti con i responsabili dell'Impresa preposti alla supervisione delle attività del progetto e con il dottorando, anche ai fini della compilazione del registro delle attività del dottorando beneficiario della borsa aggiuntiva PON RI 2014-2020. Il dottorando è tenuto a sottoscrivere apposito impegno di riservatezza e riconoscimento dei diritti di proprietà intellettuale in relazione alle informazioni, dati e documenti di natura riservata di cui dovesse venire a conoscenza nello svolgimento della propria attività presso l'Impresa. Al dottorando è, in ogni caso, garantita la possibilità di effettuare le ordinarie attività di pubblicazione previste dal percorso formativo, che dovranno essere programmate in maniera compatibile con la protezione degli eventuali risultati. La Coordinatrice sottopone la Convenzione con l'Azienda Architect Security, all. n. 2, al Collegio per esprimersi in merito. Non essendo state richieste modifiche alla convenzione tipo, il Collegio dei Docenti prende atto all'unanimità della Convenzione tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro –Dipartimento di Informatica – e l'Azienda Architect Security con sede in Via Salvatore Matarrese, 36 70124 Bari P.IVA 06385990723, (C.F.): 06385990723 per la realizzazione del progetto denominato "Machine Learning per l'Investigazione di Cyber-minacce e la Cyber-difesa" con le modalità previste nella proposta progettuale. In particolare, l'impresa Security Architect srl si impegna ad accogliere il dott. Malik Mohammad Mnahi AL-Essa, titolare della borsa di studio citata, per lo svolgimento dell'attività di ricerca denominata "Machine Learning per l'Investigazione di Cyber-minacce e la Cyber-difesa" per mesi 6, come da progetto approvato.

Non essendovi altre questioni da discutere, il Collegio termina i lavori alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Coordinatore  
(Prof.ssa Francesca Mazzia)

Il Segretario  
(Prof. Michelangelo Ceci)