

**Verbale Seduta telematica del 10 Settembre 2020**

Il Consiglio unico del Corso di Laurea in Informatica e del Corso di Laurea Magistrale in Informatica si riunisce, per via telematica, il giorno 10 Settembre 2020 alle ore 12:05 con il seguente ordine del giorno:

1. **Comunicazioni**
2. **Approvazione precedenti Verbali.**
3. **Pratiche Studenti**
4. **Pratiche Erasmus**
5. **Valutazione domande di accesso alla Laurea Magistrale**
6. **Proposta adesione Huawei ICT Academy**
7. **Orario delle lezioni (I Semestre)**
8. **Varie ed eventuali**

**Sono presenti:**

- i professori ordinari: Andrea Bondavalli, Barcucci Elena, Brugnano Luigi, Patrizio Giorgio, Pugliese Rosario.
- i professori associati: Bettini Lorenzo, Boreale Michele, Ferrari Luca, Francini Elisa, Giannelli Carlotta, Gottard Anna, Lenti Massimo, Martelli Cristina, Merlini Donatella, Verri Maria Cecilia.
- i ricercatori; Bernini Antonio, Lollini Paolo.
- i ricercatori a tempo determinato: Banchi Leonardo, Bracco Cesare, Ceccarelli Andrea.
- i docenti a contratto: Zoppi Tommaso.
- i docenti supplenti: Galletta Letterio.
- i rappresentanti degli studenti: Chimenti Andrea, Faldetta Filippo, Manfriani Bernardo, Marulli Matteo, Michielin Nicole.
- 

**Sono assenti giustificati:**

- i docenti a contratto: Bencini Alessandro, Falai Lorenzo, Francesconi Enrico, Gharib Mohamad, Gori Alessandro.

**Sono assenti:**

- i professori associati: Barlotti Marco, De Pascale Luigi,
- i rappresentanti degli studenti: Lippi Lorenzo.

Sono altresì presenti a vario titolo: Frasconi Paolo, Rampichini Carla, Vicario Enrico, Conti Costanza, Dreassi Emanuela, Pietropaoli Stefano, Pecorella Tommaso, Stingo Francesco Claudio.

I docenti a contratto non presenti sono giustificati d'ufficio.

Presiede il Professor Andrea Bondavalli che ricorda quanto già riportato nella convocazione ufficiale; svolge il ruolo di segretario il Professor Lorenzo Bettini.

Il Presidente dichiara aperta la seduta alle ore 12:05.

## 1. Comunicazioni

Il Presidente riporta che il Professor Pierluigi Crescenzi ha lasciato la nostra Università ed è stato nominato professore ordinario presso il Gran Sasso Science Institute a L'Aquila, con decorrenza 01/09/2020; occorrerà pertanto provvedere a sostituirlo nella programmazione didattica nell'A.A. 2020/2021.

Il Presidente ricorda anche che la situazione per l'inizio della didattica è ancora in pieno divenire.

Il Presidente ricorda che sono state diffuse attraverso varie circolari, le modalità della didattica del primo semestre. Si apre un'ampia discussione, nella quale i docenti esprimono le loro perplessità ed incaricano il Presidente di richiedere chiarimenti in merito ai seguenti punti:

- Come sarà gestita l'aula anfiteatro (Viale Morgagni 65) dove non esistono tornelli all'entrata (accesso, telecamera, pc, ecc...)?
- Informazioni su computer, microfoni e telecamere in dotazione alle varie aule.
- I docenti dovranno usare la mascherina in aula durante tutta la lezione ?
- E' possibile, in determinate situazioni, posticipare l'inizio delle lezioni?
- Esiste la possibilità per i docenti di fare delle prove nelle aule in cui faranno lezione prima del loro inizio?

## 2. Approvazione precedente verbale.

Il Presidente ricorda che sul sito del CdS sono presenti per la consultazione i verbali della seduta del Consiglio unico del Corso di Laurea in Informatica e del Corso di Laurea Magistrale in Informatica del 7 Luglio 2020. Il Consiglio, all'unanimità, approva il suddetto verbale.

## 3. Pratiche Studenti.

[Approvazione Piani di Studio:](#)

Sono state presentate le seguenti richieste cartacee di approvazione da parte degli studenti:

#	Nome	Matricola	Corso di Laurea
<a href="#">All.1</a>	MATTEO MAURO	7008727	Magistrale in Informatica ( <i>Curriculum Resilient and Secure Cyber Physical System</i> )
<a href="#">All.2</a>	SALANI LORENZO	7022115	Magistrale in Informatica ( <i>Curriculum Resilient and Secure Cyber Physical System</i> )
<a href="#">All.3</a>	VENTURELLA ANDREA	6301901	Triennale in Informatica

#### 4. Pratiche Erasmus

Lo studente **BONGINI FRANCESCO**, iscritto alla Laurea Magistrale, curriculum Data Science, è da tempo rientrato dal periodo di studio presso l'Università di Reykjavik. La Commissione Didattica aveva già deliberato positivamente sul riconoscimento degli esami là svolti lo scorso 30 Giugno 2020. Tuttavia, per il pieno riconoscimento degli esami in base al piano di studi dello studente, come comunicato dalla Segreteria, si rende necessario individuare una corrispondenza fra gli esami svolti (appartenenti al settore INF/01) e quelli previsti nel piano di studio della Laurea Magistrale, curriculum Data Science, sempre INF/01.

Si propone quanto segue:

- Game Engine Architecture, codice T-637-GEDE, 6 ECTS, voto 8,5/10 per Advanced Programming Techniques (6 CFU) con votazione 28/30;
- New Technology, codice T-611-NYTI, 6 ECTS, voto 8,5/10 per Human Computer Interaction (6 CFU) con votazione 28/30;
- Automatic Speech Recognition, codice T-718-ATSR, 8 ECTS per esame a libera scelta con votazione 30/30 e Lode.

Il Consiglio, unanimemente, approva la suddetta pratica.

Lo studente **BOUMHIDI MOURAD**, iscritto alla Laurea triennale, intende trascorrere il secondo semestre dell'A.A. 2020/2021 presso l'Università di Reykjavik (Islanda). Presenta il seguente Learning Agreement ([ALL.4](#)):

- Concurrent and Distributed Programming (6 CFU) per Programmazione



Concorrente (6 CFU);

- Game Engine Architecture (6 CFU) per esame a libera scelta;
- Artificial Intelligence (6 CFU) per esame a libera scelta.

Il totale dei CFU è 18 quando invece si consiglia di presentare Learning Agreement per un totale di circa 30 CFU. Lo studente è comunque avvertito di questo fatto.

Il Consiglio, unanimemente, approva la suddetta pratica.

Lo studente **DE VITA MICHELE**, iscritto alla Laurea Magistrale, curriculum Data Science, intende trascorrere un periodo di tirocinio presso la Technical University of Denmark (Copenhagen) nell'ambito del programma Erasmus + for Traineeships. Il tirocinio è finalizzato all'acquisizione dei 21 Crediti per il lavoro e sviluppo di tesi e dei 3 CFU di attività di approfondimento.

Presenta il Learning Agreement per Traineeships (**ALL.5**) di cui si riporta sotto il programma e la descrizione delle attività che svolgerà.

- *Traineeship title:* Variational AutoEncoder Research
- *Number of working hours per week:* 38
- *Detailed programme of the traineeship:* the object of the traineeship is Variational AutoEncoder Research, which is a Deep Learning model used to approximate the distribution of the data. Optionally during the project development this Deep Learning model could be combined with Reinforcement Learning, especially with model-free approaches. Prof. Donatella Merlini will be cotutor (Co-relatore) together with Prof. Ole Winther (Relatore) of the Master thesis in Computer Sciences of the student that will be discussed at the University of Florence
- *Knowledge, skills and competences to be acquired by the end of the traineeship (expected Learning Outcomes):*
  - The trainee student should achieve the following skills:
    - good reading comprehension of scientific paper publications in the field of Deep Learning
    - write reproducible experiment
    - achieve interesting results for the scientific community
- *Monitoring plan:*

The Advancement of the project will be evaluated on a regular basis through weekly reports by the trainee that will be discussed with the mentor to monitor the project progress and to decide about next steps. In addition, the basic research strategy will be critically evaluated and adjusted accordingly once required.
- *Evaluation plan:*

At the end of the training period the trainee will be evaluated according to the results obtained during his traineeship with a particular emphasis on the



competences acquired with respect to methods and systems. Important aspects to be taken into account in this respect will be the degree of independence achieved, the degree of integration in the research group and the relationship with colleagues and on his capacity to face and solve research problems and to be proactive in suggesting proposals to be previously approved by the mentor. Especially the ability for creative problem solving will be considered. Finally, the trainee will also present his results within regular seminars. That performance will be assessed for the final evaluation.

Il Consiglio, unanimemente, approva la suddetta pratica.

## 5. Valutazione domande di accesso alla Laurea Magistrale.

### 1. AHMADIAN SOMAYEH

In possesso del Bachelor in Information Technology Engineering conseguito in data 21/07/2011 presso Payame Noor University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### 2. AHMED SALMAN

In possesso del Bachelor of Science in Computer Science, conseguito in data 26/03/2018 presso Iqra University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### 3. KANDULA KODANDA RAMU

In possesso del Academic Degree in Computer Science Engineering, conseguito in data 12/12/2012 presso Jawaharlal Nehru Technological University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.



#### 4. KHARAMANI REZA

In possesso dell'Academic Degree in Computer Engineering-Software, conseguito in data 08/10/2017 presso University of Malayer, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 5. MOHAMMED SALMAN

In possesso dell'Academic Degree in Information Technology, conseguito in data 15/07/2019 presso Jawaharlal Nehru Technological University, Hyderabad, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 6. MOKMELI ARMAN

In possesso del Bachelor in Computer Engineering-Hardware, conseguito in data 16/01/2017 presso Islamic Azad University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 7. NASEER MUHAMMAD HAMZAH

In possesso del Bachelor of Computer Science, conseguito in data 19/02/2020 presso Government College University Lahore, Pakistan, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.



#### 8. NONAVAR ROKHSAREH

In possesso dell'Academic Degree in Information Technology Engineering, conseguito in data 24/05/2017 presso Islamic Azad Karaj University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 9. QASIM MUHAMMAD USMAN

In possesso del Bachelor of Computer Science, conseguito in data 09/03/2019 presso Iqra University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 10. QURESHI BILAL AYAZ

In possesso dell'Academic Degree in Tele-Communication Engineering, conseguito in data 18/12/2018 presso Quaid-e-Awam University of Engineering, Science and Technology, Pakistan, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 11. SEDIGHI MARYAM

In possesso dell'Academic Degree in Computer Engineering-Software, conseguito in data 05/05/2013 presso Payam-e-Noor University Karaj, Iran, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### 12. SHAFIQUE UZAIR



In possesso del Bachelor of Science in Computer Science, conseguito in data 11/09/2015 presso Virtual University of Pakistan, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **13. VARE SRINIVAS JOHNSON GANESH KUMAR**

In possesso dell'Academic Degree in Computer Science and Engineering, conseguito in data 20/05/2017 presso Jawaharlal Nehru Technological University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **14. VAZIRI ALI**

In possesso del Bachelor in Information Technology Engineering, conseguito in data 19/02/2018 presso Imam Javad University College, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **15. ZAKRIA HAFIZ MUHAMMAD**

In possesso del Bachelor of Science in Computer Science conseguito in data 23/08/2019 presso National University of Sciences and Technology, Pakistan, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

Il Consiglio delibera all'unanimità il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **16. ABBAS SYED YASIR**





In possesso del Bachelor in Electrical Engineering, conseguito in data 20/10/2016 presso University of Management and Technology, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **17. AFSARI FERESHTEH**

In possesso del Bachelor in Electrical Engineering-Electronics, conseguito in data 08/06/2016 presso Islamic Azad University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **18. AFZAL SAQUIB**

In possesso del Bachelor of Science in Telecommunications, conseguito in data 31/12/2012 presso Iqra University Karachi, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **19. ALAVI ABHARI SEYED MASOUD**

In possesso del Master of Science in Computer Engineering, conseguito in data 29/07/2013 presso Eastern Mediterranean University, che allega alla domanda



l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **20. ALI SHERAZ**

In possesso del Master of Physical Education, Health and Sports Science, conseguito nel 2016 presso University of Sindh Jamshoro, Pakistan, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **21. BROBRIASHOVA DARIA**

In possesso dell'Academic Degree in Mathematics and Computer Science, conseguito in data 10/07/2015 presso Voronezh State University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **22. FARAZ ABDULLAH**

In possesso del Bachelor in Software Engineering, conseguito in data 05/04/2017 presso University of Gujrat, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della



personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **23. FAWAD MUHAMMAD**

In possesso del Bachelor of Science Communications, conseguito in data 15/02/2019 presso Iqra University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **24. ABBAS SYED MOIN**

In possesso del Bachelor of Science in Agricultural Engineering, conseguito in data 06/11/2019 presso Pir Mehr Ali Shah Arid Agriculture University Rawalpindi, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### **25. INAYAT SHEHZAD**

In possesso dell'Academic Degree in Information Technology, conseguito in data 26/02/2018 presso The University of Agriculture Peshawar, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.



La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **26. JAMALI HYDER ALI**

In possesso dell'Academic Degree in Computer Systems Engineering, conseguito in data 25/06/2019 presso Quaid-e-Awam University of Engineering, Science & Technology, Pakistan, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **27. JAVED ASADULLAH**

In possesso del Bachelor of Telecommunications Engineering, conseguito in data 16/08/2018 presso Iqra University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **28. KHAN TALHA**

In possesso dell'Academic Degree in Computer Science, conseguito in data 24/10/2019 presso The University of Swabi, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di



Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **29. LARIMIAN SEPIDEH**

In possesso dell'Academic Degree in Computer Hardware Technology Engineering, conseguito in data 22/07/2015 presso Ghaem Technology Institute of Higher Education, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: "*Resilient and Secure Cyber Physical Systems*", per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **30. LOUIS BASHAR**

In possesso dell'Academic Degree in Informatics Engineering, conseguito in data 14/01/2019 presso Al-Baath University, Siria, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: "*Resilient and Secure Cyber Physical Systems*", per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **31. LUVSAN BATGUN**

In possesso dell'Academic Degree in Tecnologia Informatica, conseguito in data 11/06/2018 presso Università Nazionale della Mongolia, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: "*Data Science*", per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### 32. MAZUMDER MOHAMMAD ARAFE ZAWAD

In possesso del Bachelor of Computer Science, conseguito in data 26/12/2019 presso Geomatica University College, Malaysia, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### 33. MUHAMMAD HAMID

In possesso dell'Academic Degree in BS-Telecommunications, conseguito in data 05/10/2012 presso University of Sindh, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### 34. MUSHTAQ NOUMAN

In possesso del Bachelor's in Software Engineering, conseguito in data 10/12/2018, presso Beaconhouse National University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

### 35. NAWAZ MAISHA

In possesso del Bachelor of Information Technology, conseguito in data 18/12/2019 presso City University, Malaysia, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della



personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **36. PAPANIZAREI MAHDIEH**

In possesso dell'Academic Degree in Mathematic-commutative and homological algebra, conseguito in data 05/05/2020 presso Payam noor University of Tehran , che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **37. RAHIM MUHAMMAD NAWAZ**

In possesso del Bachelor of Science in Electronic Systems, conseguito in data 31/11/2018 presso Nazeer Hussain University , che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **38. RAZA ALI**

In possesso dell'Academic Degree in Computer Science, conseguito in data 10/09/2018 presso Pir Mehr Ali Shah Arid Agriculture University Rawalpindi, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in



Informatica (Classe LM-18), curricula: *“Resilient and Secure Cyber Physical Systems”*, per l’Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l’immatricolazione.

#### **39. SALEH MD ABU**

In possesso del Bachelor of Computer Science, conseguito in data 23/03/2018 presso Lincoln University College, Malaysia, che allega alla domanda l’elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l’immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *“Resilient and Secure Cyber Physical Systems”*, per l’Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l’immatricolazione.

#### **40. SALIMI RAD AMIN**

In possesso del Bachelor in Civil Engineering-Civil, conseguito in data 11/03/2011 presso Islamic Azad University , che allega alla domanda l’elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l’immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *“Data Science”*, per l’Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l’immatricolazione.

#### **41. SARKAR BIDHAN CHANDRA**

In possesso del Bachelor of Computer Science (Hons.) in Network Technology and Cyber Security, conseguito in data 23/05/2018 presso Lincoln University College, Malaysia, che allega alla domanda l’elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l’immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *“Resilient and Secure Cyber Physical Systems”*, per l’Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di





Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

**42. SHAHZAD MUHAMMAD AQIB**

In possesso del Bachelor of Science in Software Engineering, conseguito in data presso Comsats University Islamabad, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

**43. SHOJAEI FARD SHAHIN**

In possesso dell'Academic Degree in Telecommunication Engineering, conseguito in data 01/01/2012 presso Islamic Azad University, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

**44. SINGH SIDDHANT**

In possesso del Bachelor of Technology, conseguito in data 01/05/2016 presso Uttarakhand Technical University, India, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

**45. SOMIDI SREEJA**



In possesso del Bachelor of Engineering in Information Technology, conseguito in data 20/05/2014 presso Osmania University, India, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **46. UDDIN KAZI NASER**

In possesso del Bachelor of Information Technology (Hons) , conseguito in data 15/05/2019 presso City University, Malaysia, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **47. ZAFAR MUHAMMAD USAMA**

In possesso del Bachelor of Mechatronics Engineering, conseguito in data 14/06/2019 presso Air University, Islamabad, che allega alla domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **48. ZAKI NOOREEN**

In possesso del Bachelor of Software Engineering, conseguito in data 13/12/2016 presso City University of Science and Information Technology, che allega alla



domanda l'elenco di tutti gli esami ad oggi conseguiti, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del nulla osta per l'immatricolazione al corso di Laurea Magistrale in Informatica (Classe LM-18), curricula: *"Resilient and Secure Cyber Physical Systems"*, per l'Anno Accademico 2020/2021.

La documentazione presentata dallo studente non consente di valutare positivamente e di accogliere la domanda di valutazione per l'accesso ai corsi di Laurea Magistrale. Pertanto, il Consiglio non concede il rilascio del nulla osta per l'immatricolazione.

#### **6. Proposta adesione Huawei ICT Academy.**

Come già introdotto in occasione del precedente CCL del 7 Luglio u.s., il Presidente propone l'adesione alla Huawei academy, formulata dai Proff. Vespri e Fantacci alla quale hanno successivamente aderito anche il Presidente ed il Prof. Pugliese. I programmi risultano sicuramente interessanti e compatibili con quanto da noi erogato nell'ambito dei moduli didattici previsti nella nostra proposta formativa (ALL.6). Il Professor Vespri si è proposto per seguire un breve corso online al termine del quale sarà possibile sostenere un esame online che conferisce la qualifica HCAI (Huawei Certified Academy Instructor).

Il Consiglio, all'unanimità, approva l'adesione.

#### **7. Orario delle lezioni (I Semestre)**

Il Presidente riporta la mail del 9/9/2020 inviata a tutto il Consiglio con la quale il Prof. Lollini ha inoltrato l'orario per il primo semestre dell'anno accademico 2020/2021 (ALL. 7-8-9) e fa presente che, per quanto riguarda la Triennale si tratta dell'orario definitivo.

Per quanto concerne l'Orario Magistrale invece è definitiva solamente la parte di Informatica mentre, per la parte di Ingegneria si tratta di una proposta preliminare che dovrà essere finalizzata quando saranno disponibili gli orari dei corsi mutuati.

Il Presidente mette in votazione il suddetto orario.

Il Consiglio approva all'unanimità le bozze di orario allegate.

#### **8. Varie ed eventuali**

Nessuna

Alle ore 19:56 del giorno 10/09/2020 il Presidente, verificata l'esistenza del numero legale, dichiara chiusa la riunione.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario: *Prof. Paolo Lollini*

Il Presidente: *Prof. Andrea Bondavalli*

**ALL.TI: N.9**