



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 16/01/2020, alle ore 12:00 presso la sala riunioni della Sezione Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria, ed.6, 3° piano si riunisce il Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni;
- Richiesta aspettativa Ing. Dindo;
- Argomenti prova finale A.A. 19/20;
- Elezione componenti CPDS;
- Nomina commissioni e attribuzione compiti organizzativi;
- Richiesta CFU CyberChallenge;
- Istanze Studenti Sistemizzate;
- Altre istanze studenti;
- Istanze docenti;
- Varie ed eventuali.

Sono presenti: Ala Guido, Ardizzone Edoardo, De Paola Alessandra, Di Gangi Francesco, Gaglio Salvatore, Garbo Giovanni, Karra Salvatore Gabriele, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Mangione Stefano, Morana Marco, Peri Daniele, Pirrone Roberto, Sciacca Riccardo, Seidita Valeria, Sorbello Rosario, Spina Marco, Valenti Angela, Vassallo Giorgio.

Sono assenti giustificati: Abbate Lorenzo, Chella Antonio, Francomano Elisa, Gallo Pierluigi, Roma Paolo.

Sono assenti: Caserta Raffaello, Fagiolini Adriano, Martino Fabrizio, Mosca Mauro, Sammartino Marco Maria Luigi, Spagnolo Bernardo, Tinnirello Ilenia.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario l'Ing. Alessandra De Paola.

Estratto

omissis

Istanze Studenti Sistemizzate

1) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto la seguente immatricolazione ordinaria di uno studente con titolo straniero

ILKER OZGUR ASLAN

Identificativo: 6.017

Tipo Richiesta

Immatricolazione ordinaria di uno studente con titolo straniero

Matricola: 0701141

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Deliberato dal precedente Consiglio/Coordinatore.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

2) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di immatricolazione da parte di studenti rinunciatari

SILVIO PERALTA

Identificativo: 5.336

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Matricola: 0701637

Corso: 2178 - INGEGNERIA INFORMATICA

Vista la richiesta presentata dallo studente Peralta Silvio, precedentemente iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Informatica dell'Università di Pisa,

Il Consiglio delibera all'unanimità di riconoscere i seguenti esami e l'iscrizione al 2° anno del CdL in Ingegneria Informatica, con manifesto 2017/2018:

- Programmazione (9 CFU) con voto 25, dall'esame Fondamenti di Programmazione (12 CFU) con voto 25;
- Analisi Matematica I (12 CFU) con voto 20, dall'esame Analisi Matematica I (12 CFU) con voto 20;
- Algoritmi e strutture dati (6 CFU) con voto 20, dall'esame Algoritmi e strutture dati (6 CFU) con voto 20;
- Analisi Matematica II (6 CFU) con voto 22, dall'esame Algebra Lineare e analisi Matematica II (6 CFU di 12 CFU) con voto 22, con riferimento al modulo del settore MAT/05 (6 CFU);
- Geometria e algebra lineare C.I. (12 CFU), dall'esame Algebra Lineare e analisi Matematica II (6 CFU di 12 CFU) con voto 22, con riferimento al modulo del settore MAT/03 (6 CFU), con obbligo di sostenere esame integrativo da 6 CFU per il modulo del settore MAT/02. L'insegnamento sarà caricato dalle Segreterie con il voto complessivo stabilito dalla commissione di esame.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

MARCO SPINA

Identificativo: 7.290

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciatario

Matricola: 0706701

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

RICHIESTA DI CONVALIDA ESAMI SOSTENUTI AL PRECEDENTE CORSO DI LAUREA.

Deliberato dal precedente Consiglio/Coordinatore.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

EMANUELE PROVENZANO

Identificativo: 7.274

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciataro

Matricola: 0706753

Corso: 2178 - INGEGNERIA INFORMATICA

Vista l'istanza di passaggio di Corso di studio dello studente PROVENZANO EMANUELE, partecipante al Bando Trasferimenti e Abbreviazioni di Corso. A.A. 2019/2020;

Visto il verbale della riunione della Commissione Passaggi e Trasferimenti del 2 luglio 2019;

il Consiglio all'unanimità delibera la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno del Corso di laurea in Ingegneria Informatica, con manifesto 2017/2018:

- Lingua inglese (3 CFU) con valutazione "idoneo" dall'esame "Accertamento della conoscenza di una lingua straniera dell'UE" (3 CFU) con voto "idoneo";
- Analisi matematica I (12 CFU) con voto 19, dall'esame "Analisi Matematica I (12 CFU) con voto 19;
- Materia a scelta (12 CFU) con voto 27, dall'esame "Disegno assistito da calcolatore" (12 CFU) con voto 27;
- Fisica I (9 CFU su 12 CFU), con obbligo di sostenere esame integrativo per 3 CFU, dall'esame Fisica I (9 CFU) con voto 26; l'insegnamento sarà caricato dalle Segreterie con il voto complessivo stabilito dalla commissione di esame.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GIOVANNI CIUNI

Identificativo: 5.330

Tipo Richiesta

Immatricolazione di uno studente rinunciataro

Matricola: 0701408

Corso: 2178 - INGEGNERIA INFORMATICA

Vista l'istanza di Immatricolazione di studente rinunciataro presentata dal Sig. CIUNI GIOVANNI, precedentemente iscritto al CdL in Ingegneria Biomedica di questo Ateneo:

il Consiglio all'unanimità delibera la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 1° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Informatica, con manifesto 2019/20:

- Materia a scelta (6 CFU) con voto 25 dall'esame GESTIONE DEI SISTEMI SANITARI (6 CFU) con voto 25;
- Materia a scelta (9 CFU) con voto 22 dall'esame DISEGNO ASSISTITO DA CALCOLATORE (9 CFU) con voto 22;
- LINGUA INGLESE (3 CFU) con valutazione "idoneo" dall'esame LINGUA INGLESE (3 CFU) con valutazione "idoneo".

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

3) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di passaggio di corso di studio

GIUSEPPE CORSO

Identificativo: 7.415

Tipo Richiesta

Passaggio di corso di studio

Matricola: 0654511

Corso: 2087 - INGEGNERIA CHIMICA

Vista l'istanza di passaggio di Corso di studio dello studente Corso Giuseppe, partecipante al Bando Trasferimenti e Abbreviazioni di Corso. A.A. 2019/2020;

Visto il verbale della riunione della Commissione Passaggi e Trasferimenti del 2 luglio 2019;

il Consiglio all'unanimità delibera la convalida dei seguenti esami e l'iscrizione al 3° anno del Corso di laurea in Ingegneria Informatica, con manifesto 2017/2018:

- Lingua inglese (3 CFU) con valutazione "idoneo" dall'esame "Accertamento della conoscenza di una lingua straniera dell'UE" (3 CFU) con voto "idoneo";
- Altre attività formative (3 CFU) con valutazione "idoneo" da "Altre attività formative" (3 CFU) con voto "idoneo";
- Analisi matematica I (12 CFU) con voto 20, dall'esame "Analisi Matematica I (9 CFU) con voto 20 e dall'esame "Chimica" (3 CFU di 9 CFU) con voto 19;
- Analisi matematica II (6 CFU) con voto 18, dall'esame "Analisi Matematica II" (6 CFU) con voto 18;
- Materia a scelta (3 CFU) con voto 19, dall'esame "Chimica" (3 CFU di 9 CFU) con voto 19;
- Materia a scelta (6 CFU) con voto 28, dall'esame "Disegno assistito da calcolatore" (6 CFU di 9 CFU) con voto 28;
- Geometria e algebra C.I. (6 CFU su 12 CFU), con obbligo di sostenere esame integrativo per 6 CFU, dall'esame Geometria (6 CFU) con voto 21; l'insegnamento sarà caricato dalle Segreterie con il voto complessivo stabilito dalla commissione di esame.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

PIETRO PASSANANTE

Identificativo: 7.283

Tipo Richiesta

Passaggio di corso di studio

Matricola: 0700994

Corso: 2234 - ELECTRONICS ENGINEERING

Lo studente ha effettuato la verifica dei requisiti per corso di laurea LM-29 Verifica Requisiti: I requisiti curriculari risultano soddisfatti. Lo studente possiede un titolo della classe L-8 richiesta per l'accesso alla LM. Lo studente deve verificare la conoscenza della lingua. La richiesta viene sottoposta ad approvazione da parte del Coordinatore del Corso di Studi. ADESSO CHIEDE IL PASSAGGIO AL CORSO DI LAUREA LM-32 E PERTANTO SI CHIEDE SE HA I REQUISITI PER IL PASSAGGIO.

Deliberato dal precedente Consiglio/Coordinatore.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GABRIELE FRATERRIGO

Identificativo: 6.397

Tipo Richiesta

Passaggio di corso di studio

Matricola: 0669153

Corso: 2140 - INGEGNERIA BIOMEDICA

Richiesta passaggio al II anno a seguito disponibilità di posti.

Deliberato dal precedente Consiglio/Coordinatore.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

4) Il Coordinatore informa il Consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di attribuzione di CFU per tirocini e attività formative ex art. 10:

PIETRO GRECO

Identificativo: 1.529

Tipo Richiesta

Convalida attività formative

Matricola: 0660512

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Greco Pietro 0660512 Ing. Gestionale e Informatica Tirocinio interno Azienda: SIA Università degli Studi di Palermo Tutor universitario: G. Lo Re Periodo di svolgimento: Dal 13/11/2017 al 31/01/2018 Ore svolte: 225 CFU: 9

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GIUSEPPE DI GIUSEPPE

Identificativo: 2.274

Tipo Richiesta

Convalida attività formative

Matricola: 0660384

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Di Giuseppe Giuseppe Azienda ospitante: CINI – Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica CFU previsti: 9 Tutor universitario: G. Lo Re, Periodo: 4 mesi, Interno, CFU 9

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ROBERTO BIONDO

Identificativo: 8.355

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0688651

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: Università degli Studi di Palermo, CFU previsti: 9, Tutor universitario: L. Lo Presti, Periodo:2 mesi, Interno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ANGELO CIULLA

Identificativo: 8.358

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0673756

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: CNR-ICAR, CFU previsti: 9, Tutor universitario: S. Gaglio, Periodo:5 mesi, Esterno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

DAMIANO CUPANI

Identificativo: 8.359

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0667257

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: CINI – Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica, CFU previsti: 9, Tutor universitario: G. Lo Re, Periodo:5 mesi, Esterno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

PAOLO SORTINO

Identificativo: 8.362

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0683978

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: Università degli Studi di Palermo, CFU previsti: 9, Tutor universitario: L. Lo Presti, Periodo:2 mesi, Interno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

EMANUELE ADOLFO FERRARA

Identificativo: 8.351

Tipo Richiesta

Convalida attività formative

Matricola: 0666185

Corso: 2178 - INGEGNERIA INFORMATICA

Seminario "AI & Algorithms" (26/03/2019) CFU 1; Linux Day (18/10/2019) CFU 1; Seminario "AWS Innovate Online Conference Machine Learning and AI Editions" (17/10/2019) CFU 1; TOT. CFU 3

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ADRIANA BONO

Identificativo: 8.356

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0667684

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: CNR, CFU previsti: 9, Tutor universitario: S. Gaglio, Periodo: 6 mesi, Esterno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

ANDREA CIANCIOLO

Identificativo: 8.357

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0680957

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Cianciolo Andrea, 0680957, Azienda ospitante: Comando Legione Carabinieri Sicilia, CFU previsti: 9, Tutor universitario: G. Lo Re, Periodo: 2 mesi, Esterno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

CARMELO SALVATORE MANCUSO

Identificativo: 8.360

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0661549

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: Università degli Studi di Palermo, CFU previsti: 9, Tutor universitario: G. Lo Re, Periodo: 4 mesi, Interno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

GIUSEPPE PARDO

Identificativo: 8.361

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0674960

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: Lab. Di Immagini e visione artificiale – Dip. Ingegneria – Università degli Studi di Palermo, CFU previsti: 9, Tutor universitario: M. La Cascia, Periodo: 4 mesi, Interno, Tot CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

SALVATORE MARIO SAVIO LAPAGLIA

Identificativo: 8.383

Tipo Richiesta

Convalida attività di tirocinio

Matricola: 0659138

Corso: 2035 - INGEGNERIA INFORMATICA

Azienda ospitante: Engineering, CFU previsti: 9, Tutor universitario: M. La Cascia, Periodo:3 mesi, Esterno, TOT CFU 9.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

MOHAMED EL AMIN ZHIOUA

Identificativo: 8.381

Tipo Richiesta

Convalida attività formative

Matricola: 0667759

Corso: 2178 - INGEGNERIA INFORMATICA

Corso di formazione “ Web full-stack application con angular e spring” (9-13/09/2019) CFU 3; TOT CFU 3.

Il Consiglio all'unanimità approva tutte le istanze di riconoscimento CFU per altre attività formative e per tirocini presentate.

Firmato da GIUSEPPE LO RE - PO - ING-INF/05 - il 22/gen/20, Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

Ordine del giorno firmato e approvato dal Consiglio.

omissis

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

Il Segretario Verbalizzante
Alessandra De Paola



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 16/01/2020, alle ore 12:00 presso la sala riunioni della Sezione Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria, ed.6, 3° piano si riunisce il Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni;
- Richiesta aspettativa Ing. Dindo;
- Argomenti prova finale A.A. 19/20;
- Elezione componenti CPDS;
- Nomina commissioni e attribuzione compiti organizzativi;
- Richiesta CFU CyberChallenge;
- Istanze Studenti Sistematizzate;
- Altre istanze studenti;
- Istanze docenti;
- Varie ed eventuali.

Sono presenti: Ala Guido, Ardizzone Edoardo, De Paola Alessandra, Di Gangi Francesco, Gaglio Salvatore, Garbo Giovanni, Karra Salvatore Gabriele, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Mangione Stefano, Morana Marco, Peri Daniele, Pirrone Roberto, Sciacca Riccardo, Seidita Valeria, Sorbello Rosario, Spina Marco, Valenti Angela, Vassallo Giorgio.

Sono assenti giustificati: Abbate Lorenzo, Chella Antonio, Francomano Elisa, Gallo Pierluigi, Roma Paolo.

Sono assenti: Caserta Raffaello, Fagiolini Adriano, Martino Fabrizio, Mosca Mauro, Sammartino Marco Maria Luigi, Spagnolo Bernardo, Tinnirello Ilenia.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario l'Ing. Alessandra De Paola.

Estratto

omissis

Altre istanze studenti

Alle ore 12:50 l'Ing. Valeria Seidita si allontana.

----- Richieste assegnazione Tesi -----

Il Coordinatore informa il consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di assegnazione di tesi per la sessione di laurea di marzo 2020 del Corso di Laurea Magistrale:

- Bono Adriana, 0667684, Ing. Informatica LM, titolo tesi: "Tecniche di storytelling nell'interazione uomo-robot", relatore: Prof. S.Gaglio;
- Cianciolo Andrea, Ing. Informatica LM, matricola 0680957, titolo tesi: "analisi dei requisiti, progettazione, sviluppo e rilascio di applicativo gestionale MVC Web-Based con metodologie Agile", relatore: Prof. G. Lo Re;
- Cupani Damiano, 0667257, Ingegneria Informatica (LM), titolo tesi: "Tecniche di analisi ibrida per il riconoscimento di malware", relatore: Prof. G. Lo Re;

- Guarina Filippo, 0673910, Ingegneria Informatica (LM), titolo tesi: “Individuazione di criticità nei sistemi informativi complessi”, relatore: Prof. G. Lo Re;
- Lapaglia Salvatore Mario Savio, 0659138, Ingegneria Informatica (LM), titolo tesi: “Un wizard intelligente per data visualization”, relatore: Prof. R. Pirrone;
- Mancuso Carmelo Salvatore, Ing. Informatica LM, matricola 0661249, titolo tesi: “Analisi e Progettazione di un sistema per le prenotazioni dell’AteN Center dell’Università degli Studi di Palermo”, relatore: Prof. G. Lo Re;
- Monte Giovanni, Ing. Informatica V.O. (332), matricola 0331015, titolo tesi: “Risvolti etici e giuridici dell’Intelligenza Artificiale”, relatore: Prof. S. Gaglio;
- Pecoraro Giovanni, 0658754, Ingegneria Informatica (LM), “Progettazione e sviluppo di un simulatore per l’ambient intelligence”, relatore: Prof. G. Lo Re.

Il Coordinatore informa il consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di assegnazione di tesi per la sessione di laurea di marzo 2020 del Corso di Laurea Triennale:

- Campo Matilde Clelia, 0627344, Ing. Informatica e Telecomunicazioni (LT), titolo tesi: “Sviluppo di ambienti virtuali con utility”, relatore: Prof. M. La Cascia;
- La Mantia Vincenzo Guglielmo, 0606656, Ing. Informatica e Telecomunicazioni (LT), titolo tesi: “Progettazione di un sistema di realtà virtuale per un gioco competitivo tra uomo e robot umanoide”, relatore: Ing. R. Sorbello;
- Madonia Marco, 0601519, Ing. Informatica e Telecomunicazioni (LT), titolo tesi: “Studio di tecniche di predizione di dati da traffico di rete”, relatore: Ing. L. Lo Presti;
- Mantegna Giovanni, 0640009, Ing. Informatica e Telecomunicazioni (LT), titolo tesi: “Intelligenza di rete per la coesistenza tra tecnologie wifi e LTE”, relatore: Prof. I. Tinnirello;
- Sammartano Danilo, 0601331, Ing. Informatica e Telecomunicazioni (LT), titolo tesi: “Progettazione di una architettura VR per la realizzazione di un gioco competitivo tra uomo e robot umanoide”; relatore: Ing. R. Sorbello.

----- Richieste di partecipazione alla prova finale scritta -----

Il Coordinatore informa il consiglio di avere ricevuto le seguenti richieste di partecipazione alla prova scritta per la sessione di laurea di marzo 2020:

- Barbera Antonella, 0639905, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Cammarata Emanuele, 0642693, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Corallo Roberto, 0613191, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- De Paoli Simona, 0640319, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Di Grazia Gaetano, 0646355, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- La Corte Alessandro, 0640400, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Rotolo Antonio, 0642058, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Saggio Andrea 0644684, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Santonocito Antonio, 0640341, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096;
- Vaiuso Andrea, 0640237, ING. INF. e delle TLC (LT) 2096.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - RD - ING-INF/05 - il 17/gen/20.

omissis

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

La seduta si è svolta dalle 12:00 alle 13:10

Il Segretario Verbalizzante

Alessandra De Paola