



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Dip. INGEGNERIA ELETTRICA ELETTRONICA INFORMATICA
Verbale n.1/2017-2018

CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA

Adunanza del 23 novembre 2017

Costituzione del Consiglio d'Area Didattica in Ingegneria Informatica

	Ruolo	Cognome e nome	Presente	Giustificato	Assente
1	Docente	Aiello Giovanni	X		
2	Docente	Amico Luigi			X
3	Docente	Ascia Giuseppe	X		
4	Docente	Barbera Roberto			X
5	Docente	Cannella Salvatore		X	
6	Docente	Carchiolo Vincenza	X		
7	Docente	Catania Vincenzo			X
8	Docente	Cavaliere Salvatore		X	
9	Docente	Cavallaro Claudia			X
10	Docente	Consiglio Giuseppe		X	
11	Docente	Di Cataldo Giuseppe			X
12	Docente	Di Mauro Carmela		X	
13	Docente	Di Stefano Antonella		X	
14	Docente	Emmanuele Giovanni			X
15	Docente	Failla Salvatore		X	
16	Docente	Fanciullo Maria Stella	X		
17	Docente	Favacchio Giuseppe	X		
18	Docente	Galluccio Laura			X
19	Docente	Giordano Daniela	X		
20	Docente	Lo Bello Lucia		X	
21	Docente	Lombardo Alfio		X	
22	Docente	Longheu Alessandro	X		
23	Docente	Malgeri Michele	X		
24	Docente	Mangioni Giuseppe			X
25	Docente	Mascali Francesco	X		
26	Docente	Mirabella Salvatore		X	
27	Docente	Mosconi Sunra		X	
28	Docente	Musumarra Agatino			X
29	Docente	Palesi Maurizio		X	
30	Docente	Plumari Salvatore		X	
31	Docente	Pumo Maria Letizia		X	
32	Docente	Re Riccardo			X
33	Docente	Salerno Nunzio	X		
34	Docente	Schembra Giovanni		X	



Corso di Laurea in Ingegneria Informatica



35	Docente	Siracusa Valentina		X	
36	Docente	Spampinato Concetto	X		
37	Docente	Tomarchio Orazio	X		
38	Docente	Zamboni Pietro	X		
39	Sudente	Barbagallo Rebecca	X		
40	Sudente	Ferrigno Gaetano	X		
41	Sudente	Sueri Pierfrancesco	X		
42	Sudente	Tambè Philip			X

Presiede il prof. Malgeri, viene nominato segretario il prof. Giuseppe Ascia.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che in prima convocazione non era presente la maggioranza dei componenti con diritto di voto, comunica che in seconda convocazione sono presenti 16 componenti con diritto di voto su 42 aventi diritto con 15 assenti giustificati. Constatato che il Consiglio può validamente deliberare ai sensi dell'art. 64 del Regolamento Generale di Ateneo dichiara aperta la seduta in seconda convocazione alle ore 11.00.

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Istanze studenti
3. Adempimenti per la Didattica
4. Adempimenti Erasmus
5. Opinioni degli studenti
6. Riesame

Ordine del giorno aggiunto

7. Gestione altre attività

1. COMUNICAZIONI

Il presidente informa l'assemblea anche quest'anno il Rettore ha confermato la partecipazione del nostro Ateneo, in qualità di co-organizzatore, al prossimo Salone dello Studente, che si terrà dal 13 al 15 dicembre p.v. al Centro fieristico "Le Ciminiere" di Catania. Come già nelle passate edizioni, gli aspetti organizzativi connessi alla partecipazione dell'Ateneo saranno curati dal Centro Orientamento e Formazione e dai corsi di studio.

Il presidente comunica, inoltre, che la data dell'openDay rivolto agli studenti delle scuole superiori è previsto giorno 8 febbraio 2018.

Il presidente, infine, informa che il corso di studio ha aderito alla sperimentazione della procedura di verbalizzazione digitale degli esami di laurea, pertanto dalla prossima sessione, grazie alla collaborazione della segreteria studenti, si utilizzerà la nuova procedura.

2. ISTANZE STUDENTI

Approvazione richiesta di cambio del piano di studi (ratifica)

In considerazione dei cambiamenti dell'offerta formativa erogata e della impossibilità degli studenti immatricolati negli anni accademici 2015/16 e 2014/15, attualmente iscritti al secondo anno sia in corso che ripetenti, a seguire le lezioni degli insegnamenti di "Architettura Internet e Programmazione WEB" e "Basi di Dati e Sistemi Informativi",





inseriti al terzo anno del loro piano di studio, perché verranno disattivati il prossimo anno accademico, il Presidente, dopo aver consultato tutti i docenti dell'area scientifica interessata, ha proceduto a comunicare per permettere agli studenti di seguire gli insegnamenti del primo semestre agli uffici preposti che le richieste di modifica del piano di studio che rispondono ai requisiti descritti in dettaglio nel seguito sono da considerare pre-approve:

1. La richiesta può essere fatta esclusivamente dagli studenti immatricolati negli anni accademici 2015/16 e 2014/15 che nell'anno accademico 2017/18 sono iscritti al secondo anno, sia in corso che ripetenti;
2. La modifica riguarda solo la sostituzione degli insegnamenti di "Architettura Internet e Programmazione WEB" (1001379) e "Basi di Dati e Sistemi Informativi" (1001348) entrambi presenti al terzo anno con gli insegnamenti "Architettura Internet" (1015333) da inserire al secondo anno – primo semestre e "Database and Web Programming" (1015330) da inserire al terzo anno – annuale;
3. La richiesta deve essere fatta entro il 30 novembre 2017, dopo tale data la richiesta di modifica del piano di studio deve essere trasmessa al Consiglio di corso di studio perché possa deliberare esplicitamente;

Il Presidente chiede che tale azione venga ratificata dal consiglio che approva all'unanimità

Crediti per la partecipazione ai Campionati Nazionali Universitari (CNU)

Il consiglio prende atto della delibera del Consiglio di Amministrazione che ha approvato in data 29/05/2017 la richiesta di riconoscere i meriti sportivi come crediti formativi unitari, e dei criteri stabiliti dal Senato Accademico nella seduta del 26/06/2017 per attribuirli, di cui si riporta il testo: "*<il senato accademico> delibera che agli studenti atleti, di tutti i corsi di studio, che ne fanno richiesta, possono essere attribuiti, nell'ambito delle altre attività, "cfu per attività sportive nell'ambito dei Campionati nazionali universitari", fino a un massimo di 6 crediti e, precisamente, 1 credito per ogni giornata di effettiva partecipazione alle gare (comprensivo anche delle ore dedicate alla preparazione). Tali crediti sportivi, nell'ambito delle altre attività presenti nei corsi di studio, possono venire assegnati, conformemente ai vincoli stabiliti dalla normativa in vigore e previo parere delle competenti strutture didattiche. Qualora negli ordinamenti didattici dei corsi di studio non siano previsti cfu sufficienti per le ulteriori attività, di tali crediti sportivi sarà, comunque, fatta menzione nella carriera dello studente*". Il consiglio esprime parere favorevole evidenziando e conferma che verrà attribuito 1 credito per ogni giornata effettiva di partecipazione alla competizioni come "altre attività" fino al raggiungimento della quantità prevista nel piano di studio dello studente.

Il Consiglio da mandato agli uffici competenti di riconoscere i suddetti crediti alla presentazione di certificazione e/o dichiarazione dei responsabili della squadra.

Indice degli studenti

ALI' ALBERTO	14	CICERO ANDREA GIUSEPPE	18
BENENATO GIULIA	12	COMMENDATORE EMANUELE VINCENZO	11
BIUSO NUNZIO	18	DI GREGORIO MARY	8
BONANNO DARIA	16	DI STEFANO GIUSEPPE	6
BONGIOVANNI GIUSY AGATA	17	DRAGO GABRIELE	14
BRUNO URSINO	19	FALLICA GIUSEPPE	9
CAFFO ROBERTO	12	FAVA SALVATORE	10; 13
CARUSO ALFIO	14	FESTA FILIPPO	22
CIANCIO RAFFAELLA	13	FIORITO DANIELE	10; 13





		4/25
FRAGALA' GIOVANNI	15	PAPA ANDREA VALENTINO 20
GAVAZZI ALBERTO MICHELE	12	PELUSO SALVATORE 9
GERMANA' ANDREA MIRKO	19	PESCE RICCARDO MARIA 16
GIUFFRIDA DAVIDE	20	PETRALIA ENRICO COSIMO 20
GRASSO FEDERICO	9	PISTORIO FABRIZIO 12
GRIMALDI DAVIDE	19	PULVINO ANDREA 13
LA SPINA ROSARIO ANDREA	15	RESTIVO LUCA 11
LEANZA CRISTIANO	19	SACCA' EDOARDO 16
LO GIUDICE GIUSEPPE	15	SALERNO GIUSEPPE 7
LO PRESTI ALESSANDRO	19	SANTANGELO SALVATORE 8
MALLIA GIOVANNA	8	SANTO MICHELE 4
MANGIAMELI DARIO	11	SCIMONE LAVINIA 18
MAROTTA CLAUDIO SIMONE	18	SPOTO BENEDETTO 16
MAURO ALESSANDRO	14	SQUADRITO PIERPAOLO 15; 18
MAZZONI MARIO ALBERTO	7	TESTA ANTONINO 20
MONTAGNA GIANLUCA	12	TORRISI RICCARDO 22
MONTE VERONICA	9	TRAGNA LORENZO 17
MUNAFO' ALESSANDRO	13	TROVATO ROBERTO 20
OCCHIPINTI FABRIZIO	17	VALENTI ANDREA GABRIELE 22
PANDOLFO GIORNANA MARGHERITA	16	

Richiesta di abbreviazione di corso e riconoscimento crediti (Prot n. 125308 del 27/10/2017)

SANTO MICHELE (o46001906)

Il Sig. SANTO MICHELE nato a SIRACUSA (SR) il 20/07/1967 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

CODICE	INSEGNAMENTO	DATA	VOTO	CREDITI
05968	SISTEMI DI ELABORAZIONE	27/09/2000	30 / 30	
20023	ANALISI MATEMATICA 2^	30/03/1989	22 / 30	
18452	ANALISI MATEMATICA I	14/07/1987	24 / 30	
20027	CALCOLATORI ELETTRONICI	16/06/1994	30 / 30 e Lode	
20035	CALCOLO NUMERICO	22/07/1993	28 / 30	
18454	CHIMICA	26/10/1990	23 / 30	
20034	CONTROLLI AUTOMATICI	22/04/1996	21 / 30	
20020	DISEGNO (INDUSTRIALE)	06/06/1988	22 / 30	
20024	ELETTROTECNICA	09/06/1989	24 / 30	





20025	FISICA 2 [^]	07/07/1992	24 / 30	
20021	FISICA I	24/11/1987	19 / 30	
20022	GEOMETRIA I	30/06/1988	22 / 30	
20033	MACCHINE PER L'ELABORAZIONE DELL'INFORMAZIONE	08/07/1994	20 / 30	
20026	PROGRAMMAZIONE DEI CALCOLATORI ELETTRONICI	25/09/1989	23 / 30	
20032	RICERCA OPERATIVA	10/07/1991	30 / 30 e Lode	
20028	TEORIA DEI SISTEMI	06/06/1990	24 / 30	
20030	TEORIA DELL'INFORMAZIONE E TRASMISSIONE	15/10/1992	25 / 30	
20029	TEORIA E PRATICA DELLE MISURE	14/10/1991	19 / 30	

Il consiglio, tenendo conto dei contenuti e dell'obsolescenza degli stessi, approva il seguente piano di studio individuale.

CODICE	INSEGNAMENTO	DATA	CREDITI	VOTO
20022	GEOMETRIA I	30/06/1988	9,00	22 / 30
18452	ANALISI MATEMATICA I	14/07/1987	9,00	24 / 30
81638	Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della Unione Euro	PRIMO	3,00	
18454	CHIMICA	26/10/1990	9,00	23 / 30
77574	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA (ING-IND/35)	PRIMO	6,00	
20021	FISICA I	24/11/1987	9,00	19 / 30
77581	FONDAMENTI DI INFORMATICA (ING-INF/05)	PRIMO	9,00	
20023	ANALISI MATEMATICA 2 [^]	30/03/1989	9,00	22 / 30
20034	CONTROLLI AUTOMATICI	22/04/1996	6,00	21 / 30
20028	TEORIA DEI SISTEMI	06/06/1990	6,00	24 / 30
20024	ELETTROTECNICA	09/06/1989	9,00	24 / 30
20025	FISICA 2 [^]	07/07/1992	9,00	24 / 30
77585	PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
77583	SISTEMI OPERATIVI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
20030	TEORIA DELL'INFORMAZIONE E TRASMISSIONE	15/10/1992	9,00	25 / 30
20029	TEORIA E PRATICA DELLE MISURE (ALTRE ATTIVITA')	14/10/1991	3,00	APPROVATO
81641	ARCHITETTURA INTERNET E PROGRAMMAZIONE WEB (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
81644	BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
20027	CALCOLATORI ELETTRONICI	16/06/1994	9,00	30 / 30 e Lode
20035	CALCOLO NUMERICO (INS. SCELTA)	22/07/1993	6,00	28 / 30
85517	COMUNICAZIONI ELETTRICHE (ING-INF/03)	TERZO	6,00	
81640	ELETTRONICA (ING-INF/01)	TERZO	9,00	





20032	RICERCA OPERATIVA (INS. SCELTA)	10/07/1991	6,00	30 / 30 e Lode
20033	MACCHINE PER L'ELABORAZIONE DELL'INFORMAZIONE	08/07/1994	6,00	20 / 30
81646	PROVA FINALE	TERZO	3,00	

Avendo riconosciuto 99 CFU lo studente viene iscritto al terzo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

DI STEFANO GIUSEPPE (o46001663)

Il Sig. DI STEFANO GIUSEPPE nato a CATANIA (CT) il 25/07/1988 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

29745	ANALISI MATEMATICA 2^	26/07/2012	24 / 30	9,00
28988	ANALISI MATEMATICA I	08/10/2008	27 / 30	9,00
29746	CHIMICA	28/06/2010	26 / 30	6,00
34108	DISPOSITIVI ELETTRONICI	21/07/2011	30 / 30	6,00
29780	ECONOMIA E CULTURA DI IMPRESA	26/02/2010	26 / 30	6,00
41835	FISICA SPERIMENTALE 2^ ED ELEMENTI DI FISICA DELLA MATERIA	31/01/2013	18 / 30	6,00
41833	FISICA SPERIMENTALE I	04/12/2009	24 / 30	6,00
29744	FONDAMENTI DI INFORMATICA	20/02/2009	30 / 30 e Lode	6,00
34707	LINGUA STRANIERA (INGLESE)	14/09/2010	30 / 30	6,00
33986	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	01/02/2008	30 / 30 e Lode	9,00

Il consiglio, tenendo conto dei contenuti approva il seguente piano di studio individuale

CODICE	INSEGNAMENTO	ANNO CORSO	CREDITI	ESITO**
33986	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	01/02/2008	9,00	30 / 30 e Lode
28988	ANALISI MATEMATICA I	08/10/2008	9,00	27 / 30
34707	LINGUA STRANIERA (INGLESE)	14/09/2010	6,00	30 / 30
29746	CHIMICA	28/06/2010	6,00	26 / 30
29780	ECONOMIA E CULTURA DI IMPRESA	26/02/2010	6,00	26 / 30
41833	FISICA SPERIMENTALE I	04/12/2009	6,00	24 / 30
29744	FONDAMENTI DI INFORMATICA	20/02/2009	6,00	30 / 30 e Lode
29745	ANALISI MATEMATICA 2^	26/07/2012	9,00	24 / 30
77588	AUTOMATICA (ING-INF/04 CFU 6)-(ING-INF/04 CFU 6)	SECONDO	12,00	
77586	ELETTROTECNICA (ING-IND/31)	SECONDO	9,00	
41835	FISICA SPERIMENTALE 2^ ED ELEMENTI DI FISICA DELLA MATERIA	31/01/2013	6,00	18 / 30
34108	DISPOSITIVI ELETTRONICI	21/07/2011	6,00	30 / 30
77585	PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	





77583	SISTEMI OPERATIVI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
85516	TEORIA DEI SEGNALI (ING-INF/03)	SECONDO	9,00	
81642	ALTRE ATTIVIT	TERZO	3,00	
81641	ARCHITETTURA INTERNET E PROGRAMMAZIONE WEB (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
81644	BASI DI DATI E SISTEMI INFORMATIVI (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
77591	CALCOLATORI ELETTRONICI (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
85517	COMUNICAZIONI ELETTRICHE (ING-INF/03)	TERZO	6,00	
81640	ELETTRONICA (ING-INF/01)	TERZO	9,00	
81573	INSEGNAMENTO A SCELTA	TERZO	15,00	
81643	LABORATORIO DI ARCHITETTURE DI SISTEMI FISSI E MOBILI (ING-INF/05)	TERZO	6,00	
81646	PROVA FINALE	TERZO	3,00	

Avendo riconosciuto 69 CFU lo studente viene iscritto al terzo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

MAZZONI MARIO ALBERTO (o46001706)

Il Sig. MAZZONI MARIOALBERTO nato a GELA (CL) il 24/10/1993 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari presso il CDL in Ingegneria Elettronica ed Informatica dell'Università di Messina

(Univ. Messina)	ANALISI MATEMATICA	20/07/2015	21/30	12,00
(Univ. Messina)	GEOMETRIA ED ALGEBRA LINEARE	10/07/2014	21/30	6,00
(Univ. Messina)	FISICA	11/06/2013	23/30	12,00
(Univ. Messina)	METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	16/07/2013	21/30	6,00
(Univ. Messina)	ELETTRONICA I	26/05/2014	20/30	6,00

E presso il CDL in Ingegneria Informatica e dell'Automazione dell'Università Telematica eCampus

(Univ. eCampus)	LINGUA STRANIERA (INGLESE)	19/02/2016	26/30	3,00
(Univ. eCampus)	FONDAMENTI DI INFORMATICA	17/03/2016	26/30	12,00
(Univ. eCampus)	ELETTROTECNICA	12/07/2016	22/30	9,00

Il consiglio, in assenza dei programmi degli insegnamenti, è impossibilitato a deliberare, pertanto sospende la decisione e dà mandato agli uffici competenti di richiedere i programmi dettagliati.

SALERNO GIUSEPPE (o46001844)

Il Sig. SALERNO GIUSEPPE nato a CATANIA (CT) il 11/07/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari

81638	Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della Unione Euro	23/01/2016	APPROVATO	3,00
-------	---	------------	-----------	------





77573	CHIMICA	23/02/2016	27 / 30	9,00
77574	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	08/02/2016	21 / 30	6,00

Il consiglio approva la richiesta sostituendo gli insegnamenti di uguale denominazione nel piano di studio attivo.

DI GREGORIO MARY (o46001623)

La Sig.ra DI GREGORIO MARY nata a CATANIA (CT) il 14/03/1997 iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno RIPETENTE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento della certificazione della lingua inglese. Poiché tale azione non è di pertinenza di questo consiglio la richiesta viene trasferita agli uffici di competenza.

PERCIATO ANGELO SALVATORE (o46001826)

Il Sig. PERCIATO ANGELO SALVATORE nato a PATERNO' (CT) il 16/12/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati nel corso di studio in Ingegneria Elettronica e dei relativi crediti formativi unitari

81387	Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della Unione Euro	23/01/2016	APPROVATO	3,00
77431	CHIMICA	26/01/2016	22 / 30	9,00
91324	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	15/02/2017	18 / 30	6,00
77434	FISICA I	30/09/2016	23 / 30	9,00

Il consiglio approva la richiesta sostituendo gli insegnamenti di uguale denominazione nel piano di studio attivo e, avendo riconosciuto 27 CFU lo studente viene iscritto al secondo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

MALLIA GIOVANNA (o46001818)

La Sig.ra MALLIA GIOVANNA nata a HILDESHEIM (D) il 14/04/1998 iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento della certificazione della lingua inglese. Poiché tale azione non è di pertinenza di questo consiglio la richiesta viene trasferita agli uffici di competenza.

SANTANGELO SALVATORE (o46001794)

Il Sig. SANTANGELO SALVATORE nato a CATANIA (CT) il 28/06/1996 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati nel corso di studio in Ingegneria Elettronica e dei relativi crediti formativi unitari

77430	ANALISI MATEMATICA I	27/06/2017	21 / 30	9,00
81387	Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della Unione Euro	05/02/2016	APPROVATO	3,00
77431	CHIMICA	26/01/2016	18 / 30	9,00
91324	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	13/03/2017	20 / 30	6,00
77434	FISICA I	30/09/2016	26 / 30	9,00
77435	FONDAMENTI DI INFORMATICA	19/06/2017	21 / 30	9,00





Il consiglio approva la richiesta sostituendo gli insegnamenti di uguale denominazione nel piano di studio attivo e, avendo riconosciuto 54 CFU lo studente viene iscritto al secondo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

PELUSO SALVATORE (o46000914)

Successivamente alla ricezione della richiesta lo studente si è trasferito ad altro corso di laurea

FALLICA GIUSEPPE (o46001890)

Il Sig. FALLICA GIUSEPPE nato a PATERNO' (CT) il 09/12/1997 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati nel corso di studio in Ingegneria Industriale e dei relativi crediti formativi unitari

7407	CHIMICA	15/02/2017	22 / 30	9,00
77411	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	13/02/2017	29 / 30	6,00
77414	FISICA I	28/06/2017	26 / 30	9,00
77415	FONDAMENTI DI INFORMATICA	29/06/2017	30 / 30 e Lode	9,00
91335	VERIFICA DELLA CONOSCENZA DI UNA LINGUA STRANIERA	23/01/2017	IDONEO	3,00

Il consiglio approva la richiesta sostituendo gli insegnamenti di uguale denominazione nel piano di studio attivo e, avendo riconosciuto 54 CFU lo studente viene iscritto al secondo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

MONTE VERONICA (o46001518)

La Sig.ra MONTE VERONICA nata a GIARRE (CT) il 13/05/1995 iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 2° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento della certificazione della lingua della comunità europea. Poiché tale azione non è di pertinenza di questo consiglio la richiesta viene trasferita agli uffici di competenza

GRASSO FEDERICO (o46001255)

Il Sig. GRASSO FEDERICO nato a CATANIA (CT) il 09/08/1980 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno RIPETENTE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati nel corso di studio in Fisica e dei relativi crediti formativi unitari

FISICA GENERALE I	22/09/2004	18/30	12,00
CHIMICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO	08/10/2002	18/30	12,00
ESPERIMENTI DI FISICA I	20/12/2001	23/30	9,00

Il consiglio approva il seguente piano di studi individuale per un totale di 183 CFU.

7579	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA (MAT/03)	PRIMO	9,00	
77572	ANALISI MATEMATICA I (MAT/05)	PRIMO	9,00	
81638	Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della Unione Euro	PRIMO	3,00	
	CHIMICA CON ESERCITAZIONI DI LABORATORIO	08/10/2002	12,00	18/30





77574	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA (ING-IND/35)	PRIMO	6,00	
	FISICA GENERALE I	22/09/2004	12,00	18/30
77581	FONDAMENTI DI INFORMATICA (ING-INF/05)	PRIMO	9,00	
77584	ANALISI MATEMATICA II (MAT/05)	SECONDO	9,00	
A7217	ARCHITETTURA INTERNET (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
77586	ELETTROTECNICA (ING-IND/31)	SECONDO	9,00	
77582	FISICA II (FIS/01)	SECONDO	9,00	
77585	PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
77583	SISTEMI OPERATIVI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
85516	TEORIA DEI SEGNALI (ING-INF/03)	SECONDO	9,00	
A7218	ALTRE CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO	TERZO	3,00	
77588	AUTOMATICA (ING-INF/04 CFU 6)-(ING-INF/04 CFU 6)	TERZO	12,00	
77591	CALCOLATORI ELETTRONICI (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
A2730	COMUNICAZIONI DIGITALI (ING-INF/03)	TERZO	6,00	
A7219	DATABASES AND WEB PROGRAMMING (ING-INF/05 CFU 6)-(ING-INF/05 CFU 6)	TERZO	12,00	
81640	ELETTRONICA (ING-INF/01)	TERZO	9,00	
	ESPERIMENTI DI FISICA I (INS. SCELTA)	20/12/2001	9,00	23/30
A7222	IOT SYSTEMS AND TECHNOLOGIES (ING-INF/05)	TERZO	6,00	
81646	PROVA FINALE	TERZO	3,00	

Avendo riconosciuto 33 CFU lo studente viene iscritto al secondo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

FAVA SALVATORE (O46001541)

Il Sig. FAVA SALVATORE nato a MODICA (RG) il 29/08/1996 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede che gli venga riconosciuta come attività di tirocinio il corso "Automatizziamo le nostre case".

Il consiglio, in considerazione che non sono previste attività di tirocinio, non approva la richiesta.

FIORITO DANIELE (O46001040)

Il Sig. FIORITO DANIELE nato a SIRACUSA (SR) il 18/01/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede che gli venga riconosciuta come CFU la partecipazione ad un corso aziendale presso SIRGEN srl.

Il consiglio, in considerazione del fatto che non sono previste attività di tirocinio, non approva la richiesta.

Richiesta anticipo crediti (prot n. 129352 del 03/11/2017)

Si riceve la richiesta di anticipo crediti degli studenti CASTELLINO PAOLO, PIAZZA ANDREA, VIZZINISI CHIARA, GAMBINO ALESSANDRO, MERENDA DIEGO, DI SAZIO ANDREA, GRASSO FEDERICO, BISICCHIA PIETRO, PENNISI GIUSEPPE, VISALLI SANTI FEDERICO, MANFRE' GABRIELE, SPAMPINATO PIETRO FRANCESCO, BENNICI ANGELO, DI





GRAZIA ROSARIO FABIO PULETTO PIETRO, GOLISANO EZIO, CONTI SANTINA, GIORDANO DIEGO MARIO, DI MANNO SALVATORE, ARESTIA GIOVANNI, DI GREGORIO MARY, MULE' SAMUELE, BERHE TEWOLDE, BARILE GIOVANNI, LOMBARDO ANGELO FLAVIO, BORSZI' ANGELO, OCCHIPINTI FABRIZIO, BONTEMPO GAETANO, GULLIFA GUGLIELMO, MASARACCHIO GIUSEPPE, SCHILLACI ANGELO, BORZI' MARIA GRAZIMESSINA PAOLO, TAMBE' PHILIP, PUPILLO LAURA, GAGLIARDO CATERINA MARIA, SIVALINGAM SIVATHARSAN, BIVONA DOMENICO, BUCCERI MICHELE, MESSANA CALOGERO, MIGLIORE JOSEPHINE, LIUZZO SCROPRO STEFANO, STRANO NUNZIA MARTINA, VIGLIANISI CHRISTIAN, RAFFAELLA MARIA, CARCIONE GIUSEPPE, CAVALLARO SIMONE, ROSOLIA SALVATORE, NTANGELO SAMUELE, COPPOLA ROSARIO, AMBURELLO SALVATORE, RMETTA FRANCESCO, TRENTINO MARIO, SAPIENZA GIOVANNI, DI LEO SALVATORE MIRKO, CUSUMANO ANDREA MARIA, I FRANCO LINDA, DI DIO MARCO, TOSCANO VITTORIO, PUGLISI LEANDRO, MOSA SERGIO, PILLERA CARMELO MARIA, PAPARO MARIA ELENA, SANTORO SAMUELE, CANCEMI NOEMI, ORLANDO NOEMI ELISA, SUSINNA ANDREA CLAUDIO SEBASTIAN, ISAIA EMANUELE, GAROZZO SERENA, CILIA FABIO, CALI' GABRIELE, D'ARRO' GIUSEPPE, DI MARI ALEANDRO, VIZZINISI CHIARA, PIAZZA ANDREA poiché ai sensi dell'art. 25 dell'attuale regolamento didattico non è competenza di questo consiglio deliberare in merito a questa richiesta il consiglio si limita a prendere atto della comunicazione.

Richiesta o modifica di insegnamento (Prot n. 129336 del 03/11/2017)

MANGIAMELI DARIO (o46001606)

Il Sig. MANGIAMELI DARIO nato a LENTINI (SR) il 13/08/1996, iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
96258	COMPUTER FORENSICS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

COMMENDATORE EMANUELE VINCENZO (o46000488)

Il Sig. COMMENDATORE EMANUELE VINCENZO nato a CATANIA (CT) il 14/02/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
96246	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. SVILUPPO GIOCHI DIGITALI)	6	CDL. INFORMATICA

Il consiglio approva.

RESTIVO LUCA (o46000571)

Il Sig. RESTIVO LUCA nato a CATANIA (CT) il 31/05/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
85698	INFORMATICA MUSICALE (SOST. COMPUTER FORENSICS)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.





BENENATO GIULIA (o46000409)

La Sig.ra BENENATO GIULIA nata a CATANIA (CT) il 30/10/1992 è stata iscritta per l'anno accademico 2016/17 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
96247	SOCIAL MEDIA MANAGEMENT	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

GAVAZZI ALBERTO MICHELE (o46000722)

Il Sig. GAVAZZI ALBERTO MICHELE nato a CALTANISSETTA (CL) il 04/07/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. COMPUTER FORENSICS)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

MONTAGNA GIANLUCA (616002240)

Il Sig. MONTAGNA GIANLUCA nato a CATANIA (CT) il 12/07/1983 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA DI PRIMO LIVELLO in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
77422	FISCA TECNICA (SOST. COMPUTER GRAPHIC)	9	CDL ING. INDUSTRIALE

Il consiglio approva.

PISTORIO FABRIZIO (o46000140)

Il Sig. PISTORIO FABRIZIO nato a CATANIA (CT) il 18/03/1992 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. COMPUTER GRAPHICS)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

CAFFO ROBERTO (o46000558)

Il Sig. CAFFO ROBERTO nato a CATANIA (CT) il 26/06/1994

è iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA





Il consiglio approva.

CIANCIO RAFFAELLA (o46000809)

La Sig.ra CIANCIO RAFFAELLA nata a PIAZZA ARMERINA (EN) il 02/06/1997 iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

MUNAFO' ALESSANDRO (o46000747)

Il Sig. MUNAFO' ALESSANDRO nato a MILAZZO (ME) il 27/09/1993 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

FAVA SALVATORE (o46001541)

Il Sig. FAVA SALVATORE nato a MODICA (RG) il 29/08/1996 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
96247	SOCIAL MEDIA MANAGEMENT	6	CDL INFORMATICA
96258	COMPUTER FORENSICS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

FIORITO DANIELE (o46001040)

Il Sig. FIORITO DANIELE nato a SIRACUSA (SR) il 18/01/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
96258	COMPUTER FORENSICS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

PULVINO ANDREA (o46001177)

Il Sig. PULVINO ANDREA nato a SIRACUSA (SR) il 09/10/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:





CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
96258	COMPUTER FORENSICS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

DRAGO GABRIELE (o46000705)

Il Sig. DRAGO GABRIELE nato a VITTORIA (RG) il 23/04/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
	LABORATORIO DI FISICA I	12	CDL FISICA

Il consiglio approva.

ALI' ALBERTO (o46000480)

Il Sig. ALI' ALBERTO nato a CATANIA (CT) il 31/12/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

CARUSO ALFIO (o46000572)

Il Sig. CARUSO ALFIO nato a CATANIA (CT) il 18/05/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

REITANO ALESSIO (o46001008)

Il Sig. REITANO ALESSIO nato a ACIREALE (CT) il 27/02/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
77422	FISICA TECNICA	9	CDL ING. INDUSTRIALE

Il consiglio approva.

MAURO ALESSANDRO (o46000672)

Il Sig. MAURO ALESSANDRO nato a CATANIA (CT) il 10/02/1996 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:





CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. COMPUTER FORENSICS)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

LO GIUDICE GIUSEPPE (o46000634)

Il Sig. LO GIUDICE GIUSEPPE nato a TAORMINA (ME) il 18/04/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. COMPUTER FORENSICS)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

SQUADRITO PIERPAOLO (O46001089)

Il Sig. SQUADRITO PIERPAOLO nato a CATANIA (CT) il 09/04/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

LA SPINA ROSARIO ANDREA (o46000301)

Il Sig. LA SPINA ROSARIO ANDREA nato a ORBETELLO (GR) il 11/08/1993 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
85698	INFORMATICA MUSICALE (SOST. PROGRAMMAZIONE GPU)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

FRAGALA' GIOVANNI (o46000486)

Il Sig. FRAGALA' GIOVANNI nato a CATANIA (CT) il 16/09/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.





PESCE RICCARDO MARIA (o46001139)

Il Sig. PESCE RICCARDO MARIA nato a CATANIA (CT) il 17/08/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
	BIG DATA	6	CDLM INFORMATICA
	MACHINE LEARNING	6	CDLM INFORMATICA

Il consiglio approva.

PANDOLFO GIORNANA MARGHERITA (o46001621)

La Sig.ra PANDOLFO GIORDANA MARGHERITA nata a CATANIA (CT) il 25/04/1979 iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
85698	INFORMATICA MUSICALE	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

BONANNO DARIA (o46000794)

La Sig.ra BONANNO DARIA nata a GALLARATE (VA) il 16/12/1988 iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
96247	SOCIAL MEDIA MANAGEMENT	6	CDL INFORMATICA
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

Richiesta di abbreviazione di corso e riconoscimento crediti (prot n. 131099 del 07/11/2017)

SPOTO BENEDETTO (o46001957)

Il Sig. SPOTO BENEDETTO nato a CALTANISSETTA (CL) il 07/02/1996, iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 2° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA, chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

CODICE	INSEGNAMENTO	DATA	VOTO	CREDITI
	FISICA I (ING. INDUSTRIALE)	17/10/2017	18/30	9,00

Il consiglio approva all'unanimità.

SACCA' EDOARDO (o46001899)

Il Sig. SACCA' EDOARDO nato a LENTINI (SR) il 12/06/1997, iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

CODICE	INSEGNAMENTO	DATA	VOTO	CREDITI
--------	--------------	------	------	---------





77407	CHIMICA	01/02/2017	18/30	9,00
77411	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	13/02/2017	23 / 30	6,00
77415	FONDAMENTI DI INFORMATICA	11/09/2017	28 / 30	9,00
91335	VERIFICA DELLA CONOSCENZA DI UNA LINGUA STRANIERA			3,00

Il consiglio approva all'unanimità e poiché ha conseguito 27 CFU viene iscritto al secondo anno di corso esonerandolo dagli eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

TRAGNA LORENZO (o46001905)

Il Sig. TRAGNA LORENZO nato a LENTINI (SR) il 22/08/1996 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

CODICE	INSEGNAMENTO	DATA	VOTO	CREDITI
77407	CHIMICA	27/02/2017	18/30	9,00
77411	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	13/02/2017	26/30	6,00
77415	FONDAMENTI DI INFORMATICA	21/06/2017	18/30	9,00
91335	VERIFICA DELLA CONOSCENZA DI UNA LINGUA STRANIERA	28/06/2017		3,00

Il consiglio approva all'unanimità e poiché ha conseguito 27 CFU viene iscritto al secondo anno di corso esonerandolo dagli eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

BONGIOVANNI GIUSY AGATA (o46001951)

La Sig.ra BONGIOVANNI GIUSY AGATA nata a CATANIA (CT) il 31/01/1998, iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 2° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

CODICE	INSEGNAMENTO	DATA	VOTO	CREDITI
77434	FISICA I	02/10/2017	26/30	9,00

Il consiglio approva all'unanimità

Richiesta anticipo crediti (prot n. 132725 del 08/11/2017)

Si riceve la richiesta di anticipo crediti degli studenti MESSINA GIORGIA (o46001330), LO CASTRO SERGIO (o46001625) e CURCIO FRANCESCO (o46001333), poiché ai sensi dell'art. 25 dell'attuale regolamento didattico non è competenza di questo consiglio deliberare in merito a questa richiesta il consiglio si limita a prendere atto della comunicazione.

Richiesta o modifica di insegnamento a scelta (prot n. 132738 del 08/11/2017)

OCCHIPINTI FABRIZIO (o46001612)

Il Sig. OCCHIPINTI FABRIZIO nato a RAGUSA (RG) il 08/09/1993 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 2° anno RIPETENTE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede di poter anticipare l'insegnamento a scelto e nel contempo seleziona i seguenti insegnamenti:





CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
85698	INFORMATICA MUSICALE	6	INFORMATICA
1006278	SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI	6	INFORMATICA

SQUADRITO PIERPAOLO (o46001089)

Il Sig. SQUADRITO PIERPAOLO nato a CATANIA (CT) il 09/04/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA

SCIMONE LAVINIA (o46000895)

La Sig.ra SCIMONE LAVINIA nata a PADOVA (PD) il 23/04/1996, iscritta per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA, chiede che gli vengano approvati i seguenti insegnamenti come "Insegnamento a scelta dello studente":

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	ANALISI MATEMATICA III	6	CDL ING. ELETTRONICA
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. CALCOLO NUMERICO)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva

CICERO ANDREA GIUSEPPE (o46001035)

Il Sig. CICERO ANDREA GIUSEPPE nato a CATANIA (CT) il 24/10/1996, iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede che gli vengano approvati i seguenti insegnamenti come "Insegnamento a scelta dello studente":

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS (SOST. SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva

Richiesta di abbreviazione di corso e riconoscimento crediti (prot n. 133793 del 09/11/2017)

MAROTTA CLAUDIO SIMONE

Il Sig. MAROTTA CLAUDIO SIMONE nato a CATANIA (CT) il 23/02/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:

77573	CHIMICA	04/07/2016	25 / 30	9,00
77574	ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA	10/02/2016	26 / 30	6,00
77581	FONDAMENTI DI INFORMATICA	28/07/2016	25 / 30	9,00

Poiché lo studente ha dato 24 CFU è iscritto al secondo anno del Corso di Studio

Istanze studenti riconoscimento crediti e insegnamenti a scelta (prot. n. 140763 del 21/11/2017)

BIUSO NUNZIO (O46000276)

Il Sig. BIUSO NUNZIO nato a BRONTE (CT) il 24/09/1992 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:





CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
85698	INFORMATICA MUSICALE (SOST. INTERNET SECURITY)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

BRUNO URSINO (o4600815)

Il Sig. URSINO BRUNO nato a CATANIA (CT) il 01/02/1997 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91325	ELECTRONICS ii	9	CDL ING. ELETTRONICA
77356	MECCANICA RAZIONALE	9	CDL ING. CIVILE E AMB.

Il consiglio approva.

GERMANA' ANDREA MIRKO (o46000011)

Il Sig. GERMANA' ANDREA MIRKO nato a VITTORIA (RG) il 04/12/1991 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
A25106	DITIRRO DEL LAVORO (SOST. LAB. AVANZATO PROGR. II)	6	CDS IREZIONE AZIENDALE

Il consiglio approva.

GRIMALDI DAVIDE (o46001581)

Il Sig. GRIMALDI DAVIDE nato a RAGUSA (RG) il 20/04/1992 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
1006278	SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI	6	CDL INFORMATICA
96258	COMPUTER FORENSICS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

LEANZA CRISTIANO (o46000375)

Il Sig. LEANZA CRISTIANO nato a BRONTE (CT) il 07/07/1993 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
	INFORMATICA MUSICALE (SOST. LAB. AVANZA. PROGR. II)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

LO PRESTI ALESSANDRO (o46000671)

Il Sig. LO PRESTI ALESSANDRO nato a MILANO (MI) il 19/08/1994 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:





CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
96258	COMPUTER FORENSICS (SOST. INFORMATICA MUSICALE)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva

PAPA ANDREA VALENTINO (O46000361)

Il Sig. PAPA ANDREA VALENTINO nato a CATANIA (CT) il 14/02/1993 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
85698	INFORMATICA MUSICALE (SOST. SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

PETRALIA ENRICO COSIMO (o46000901)

Il Sig. PETRALIA ENRICO COSIMO nato a CATANIA (CT) il 05/12/1996 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede l'inserimento nel proprio piano di studio dei seguenti insegnamenti:

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
96258	COMPUTER FORENSICS (SOST. SVILUPPO DI GIOCHI DIGITALI)	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva.

TESTA ANTONINO (O46000388)

Il Sig. TESTA ANTONINO nato a CATANIA (CT) il 22/06/1991 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede che gli vengano approvati i seguenti insegnamenti come "Insegnamento a scelta dello studente":

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva

TROVATO ROBERTO (o46001546)

Il Sig. TROVATO ROBERTO nato a CATANIA (CT) il 27/04/1991 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno IN CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede che gli vengano approvati i seguenti insegnamenti come "Insegnamento a scelta dello studente":

CODICE	DENOMINAZIONE	CFU	CDS
91247	STARTUP DI IMPRESA E MODELLI DI BUSINESS	6	CDL INFORMATICA
85698	INFORMATICA MUSICALE	6	CDL INFORMATICA

Il consiglio approva

GIUFFRIDA DAVIDE (O46001979)

Il Sig. GIUFFRIDA DAVIDE nato a CATANIA (CT) il 12/11/1982 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati e dei relativi crediti formativi unitari:





30465	BASI DI DATI	03/03/2009	23 / 30	6,00
31867	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	26/06/2007	20 / 30	3,00
30187	ANALISI MATEMATICA I	07/12/2006	18 / 30	9,00
49683	CHIMICA	18/09/2003	24 / 30	
34025	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE I	27/02/2008	25 / 30	6,00
41784	FONDAMENTI DI FISICA SPERIMENTALE 2^	30/09/2008	27 / 30	6,00
41783	FONDAMENTI DI FISICA SPERIMENTALE I	30/09/2008	27 / 30	6,00
49695	GEOMETRIA	15/09/2004	20 / 30	
41785	LINGUA STRANIERA (INGLESE).	31/07/2007	28 / 30	6,00
30188	SISTEMI DI ELABORAZIONE	25/07/2006	30 / 30	9,00

Il consiglio, in base ai contenuti a all'obsolescenza degli stessi, delibera il seguente piano di studi individuale:

31867	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	26/06/2007	20 / 30	3,00
49695	GEOMETRIA	15/09/2004	20 / 30	6,00
30187	ANALISI MATEMATICA I	07/12/2006	18 / 30	9,00
41785	LINGUA STRANIERA (INGLESE).	31/07/2007	28 / 30	6,00
49683	CHIMICA	18/09/2003	24 / 30	9,00
34025	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE I	27/02/2008	25 / 30	6,00
41783	FONDAMENTI DI FISICA SPERIMENTALE I	30/09/2008	27 / 30	6,00
77581	FONDAMENTI DI INFORMATICA (ING-INF/05)	PRIMO	9,00	
77584	ANALISI MATEMATICA II (MAT/05)	SECONDO	9,00	
77588	AUTOMATICA (ING-INF/04 CFU 6)-(ING-INF/04 CFU 6)	SECONDO	12,00	
77586	ELETTROTECNICA (ING-IND/31)	SECONDO	9,00	
41783	FONDAMENTI DI FISICA SPERIMENTALE I	30/09/2008	27 / 30	6,00
77585	PROGRAMMAZIONE ORIENTATA AGLI OGGETTI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
77583	SISTEMI OPERATIVI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
85516	TEORIA DEI SEGNALI (ING-INF/03)	SECONDO	9,00	
81642	ALTRE ATTIVIT	TERZO	3,00	
81641	ARCHITETTURA INTERNET E PROGRAMMAZIONE WEB (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
30465	BASI DI DATI	03/03/2009	23 / 30	6,00
30188	SISTEMI DI ELABORAZIONE	25/07/2006	30 / 30	6,00
77591	CALCOLATORI ELETTRONICI (ING-INF/05)	TERZO	9,00	
85517	COMUNICAZIONI ELETTRICHE (ING-INF/03)	TERZO	6,00	
81640	ELETTRONICA (ING-INF/01)	TERZO	9,00	
	INSEGNAMENTO A SCELTA	TERZO	12,00	





81643	LABORATORIO DI ARCHITETTURE DI SISTEMI FISSI E MOBILI (ING-INF/05)	TERZO	6,00	
81646	PROVA FINALE	TERZO	3,00	

Avendo riconosciuto 63 CFU lo studente viene iscritto al terzo anno di corso ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi

TORRISI RICCARDO (o46001629)

Il Sig. TORRISI RICCARDO nato a CATANIA (CT) il 05/10/1995 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 1° anno SUB-CONDIZIONE del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati come corsi singoli e dei relativi crediti formativi unitari

	FISICA I	26/30	9,00
--	----------	-------	------

Il consiglio approva la richiesta sostituendo gli insegnamenti di uguale denominazione nel piano di studio attivo ed esonerato da eventuali Obblighi Formativi Aggiuntivi.

VALENTI ANDREA GABRIELE (o46001109)

Il Sig. VALENTI ANDREA GABRIELE nato a CATANIA (CT) il 27/12/1991 iscritto per l'anno accademico 2017/18 al 3° anno FUORI CORSO del CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA INFORMATICA chiede il riconoscimento ai fini del conseguimento del titolo di studio dei seguenti esami già superati nel corso di laurea in Ingegneria Elettronica e dei relativi crediti formativi unitari

77433	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	27/07/2015	22 / 30	9,00
77430	ANALISI MATEMATICA I	01/12/2015	22 / 30	9,00
77434	FISICA I	09/10/2015	26 / 30	9,00

Il consiglio approva la richiesta sostituendo gli insegnamenti di uguale denominazione nel piano di studio attivo.

ERASMUS

FESTA FILIPPO

Il presidente comunica che è giunta la richiesta del sig. FESTA FILIPPO di convalida dei crediti conseguiti all'estero in conformità a quanto riportato nel recognition of outcomes rilasciato dall' University of Exeter. Il presidente procede ad illustrare il programma di mobilità precedentemente approvato, consistente in una richiesta iniziale ed una richiesta di prolungamento:

Richiesta iniziale

Study program abroad

Component Code	Component Title	ECTS
ECM 3166	COMMUNICATIONS ENGINEERING	7,5
ECM 1102	CORE ENGINEERING 1	15
ECM 1702	CALCULUS AND GEOMETRY	7,5

Component Code	Component Title	ECTS	Mapping
----------------	-----------------	------	---------





34621	FONDAMENTI DI TELECOMUNICAZIONI	9	ECM 3166
34035	ELETTROTECNICA	6	ECM 1102
30320	CHIMICA	6	
30315	ANALISI MATEMATICA 1	9	ECM 1702

Il totale dei crediti acquisibili all'estero è pari a 30 e prevede il pieno riconoscimento del periodo di studi trascorso e degli esami in essa sostenuti quali equivalenti a quelli indicati per un numero di crediti pari a 30.

Richiesta di prolungamento

Study program abroad

Component Code	Component Title	ECTS
ECM 2115	CONTROL ENGINEERING	7,5
ECM 1701	VECTORS AND MATRICES	7,5
ECM 1705	ADVANCED CALCULUS	7,5
ECM 1410	OBJECT ORIENTED PROGRAMMING	7,5

Component Code	Component Title	ECTS	Mapping
46628	ELEMENTI DI INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	9	ECM 2115
33982	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	9	ECM 1701
30320	ANALISI MATEMATICA 2	9	ECM 1705
41361	LINGUAGGI	7,5	ECM 1410

Il totale dei crediti acquisibili all'estero è pari a 34,5 e prevede il pieno riconoscimento del periodo di studi trascorso e degli esami in essa sostenuti quali equivalenti a quelli indicati per un numero di crediti pari a 30.

Lo Studente al termine del periodo di studi trascorso all'estero presenta l'attestato degli esami superati (reference no. 660061150/1 del 25/09/2017) con i seguenti risultati:

Component Code	Component Title ECTS	ECTS acquisiti	Mark
ECM 3166	COMMUNICATIONS ENGINEERING	7,5	52
ECM 1102	CORE ENGINEERING 1	15	41
ECM 1702	CALCULUS AND GEOMETRY	0.0	32
ECM 2115	CONTROL ENGINEERING	7,5	79
ECM 1701	VECTORS AND MATRICES	7,5	48
ECM 1705	ADVANCED CALCULUS	0.0	14
ECM 1410	OBJECT ORIENTED PROGRAMMING	7,5	53

Che in base ai criteri forniti dall'università di Exeter, che prevede che valori inferiori al 39% siano interpretati come fallimento, evidenzia che lo studente non ha superato gli esami dei moduli ECM 1702 e ECM 1705.

Il consiglio, in base al contenuto degli insegnamenti, del regolamento e di quanto in precedenza deliberato approva i seguenti insegnamenti, stabilendo il voto finale in base alla tabella di conversione approvata dal senato accademico:

34621	FONDAMENTI DI TELECOMUNICAZIONI	9	ECM 3166	(1,5 CFU in difetto)	21/30
34035	ELETTROTECNICA	6	ECM 1102	(1,5 CFU in eccesso)	18/30





30320	CHIMICA	6	ECM 1102	(1,5 cfu in eccesso)	18/30
30315	ANALISI MATEMATICA 1	9	ECM 1702	(non approvato perché il modulo non è stato superato)	

46628	ELEMENTI DI INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE	9	ECM 2115	(1,5 CFU in difetto)	29/30
33982	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	9	ECM 1701	(1,5 CFU in difetto)	20/30
30320	ANALISI MATEMATICA 2	9	ECM 1705	(non approvato perché il modulo non è stato superato)	
41361	LINGUAGGI	7,5	ECM 1410		22/30

Il totale dei crediti acquisiti all'estero è pari a 45 che sono considerati equivalenti a 46,5 CFU del piano di studio originale.

Il consiglio, dunque, approva il seguente piano di studio individuale:

ECM 1701	VECTORS AND MATRICES	ERASMUS	7,5	20/30
30459	ANALISI MATEMATICA 2 [^] (MAT/05)	PRIMO	9,00	
30315	ANALISI MATEMATICA I (MAT/05)	PRIMO	9,00	
ECM 1102	CORE ENGINEERING 1	ERASMUS	15,00	18/30
30463	FISICA SPERIMENTALE 2 [^] (FIS/01)	PRIMO	6,00	
30460	FISICA SPERIMENTALE I (FIS/01)	PRIMO	6,00	SUPERATO
41763	FONDAMENTI DI INFORMATICA E LABORATORIO (ING-INF/05)	PRIMO	7,50	SUPERATO
41762	LINGUA STRANIERA (INGLESE) (L-LIN/12)	PRIMO	6,00	SUPERATO
33955	ANALISI MATEMATICA 3 [^] (MAT/05)	SECONDO	6,00	
30465	BASI DI DATI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	SUPERATO
33957	CALCOLATORI ELETTRONICI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	SUPERATO
30464	ECONOMIA E CULTURA DI IMPRESA (ING-IND/35)	SECONDO	6,00	SUPERATO
ECM 2115	CONTROL ENGINEERING	ERASMUS	7,50	29/30
46629	ELETTRONICA (ING-INF/01)	SECONDO	9,00	SUPERATO
41359	RETI DI CALCOLATORI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
34620	SISTEMI OPERATIVI (ING-INF/05)	SECONDO	6,00	
ECM 3166	COMMUNICATIONS ENGINEERING	ERASMUS	9,00	21/30
41364	INGEGNERIA DEL SOFTWARE (ING-INF/05)	TERZO	6,00	SUPERATO
41366	LABORATORIO DI CALCOLATORI (ING-INF/05)	TERZO	3,00	
ECM 1410	OBJECT ORIENTED PROGRAMMING	ERASMUS	7,50	22/30
52034	MISURE ELETTRONICHE E LABORATORIO (ING-INF/01)	TERZO	6,00	SUPERATO
41369	PROVA FINALE (ING-INF/07)	TERZO	3,00	





41363	SISTEMI INFORMATIVI (ING-INF/05)	TERZO	6,00	SUPERATO
72905	STATISTICA PER IL BUSINESS (SECS-S/03)	TERZO	9,00	SUPERATO
41368	TIROCINIO	TERZO	12,00	SUPERATO

RIESAME

Il presidente evidenzia la necessità di procedere allo sdoppiamento del terzo anno di corso visto la numerosità attuale degli studenti e la previsione del loro aumento conseguente alla apertura delle iscrizioni.

Interviene il prof. Ascia, docente dell'insegnamento di Calcolatori Elettrici del 3 anno 1 semestre, confermando che il numero di studenti effettivamente presenti è al limite della capienza delle aule.

OPINIONI DEGLI STUDENTI

Nessun commento specifico.

ALTRE ATTIVITÀ

Il presidente comunica di aver ricevuto la richiesta di riconoscimento come altre abilità informatica e/ altre attività preliminare del corso denominato "Master Executive CODEsign" organizzato da BeAcademy, in collaborazione con Netskin, Flazio. Gli obiettivi dichiarati del corso sono "Il Web Developer è una delle professioni attualmente più richieste sul mercato europeo, le stime parlano di oltre 500.000 posizioni aperte nel 2016, mentre nel 2020 sono previsti da 730.000 a oltre 1,3 milioni di posti di lavoro vacanti. Il Corso di Specializzazione CODEsign ha l'obiettivo di formare i partecipanti nello sviluppo web, affinché siano in grado di inserirsi subito in team/azienda come programmatori. Le figure di Web Developer formate dal Corso saranno in grado di architettare e sviluppare siti e applicazioni web usando tecnologie HTML, CSS, PHP e JavaScript".

Il corso è composto da due moduli formativi della durata di 100 ore ciascuno intitolati: Modulo Front-End e Modulo Back-End.

Il consiglio, dopo avere esaminato gli argomenti di ognuno dei moduli, ritiene che essi siano congruenti con gli obiettivi formativi e non presentino sostanziali sovrapposizioni pertanto approva il riconoscimento della certificazione anche di uno solo dei moduli esclusivamente come 3 CFU per altre abilità.

Si apre la discussione sulla modalità di gestione delle "altre abilità informatica" e il consiglio esprime l'auspicio che aziende o gruppi locali possano fornire corsi che vengano riconosciuti preliminarmente in base ai contenuti purché in presenza di un esame finale che certifichi le competenze realmente acquisite e a fronte di una delibera di questo consiglio.

Alle ore 13:00, non essendoci altro da discutere, la seduta viene.

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa

Il Segretario (Giuseppe Ascia)

Il Presidente (Michele Malgeri)

