



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO DEL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE ARCHITETTURA

Coordinatore: Prof. Giuseppe Trombino Email: presingedil@unipa.it

VERBALE DELLA SEDUTA DEL 22.05.2014

Il giorno **22 Maggio 2014** alle ore 12,30 presso l'Aula Basile del Dipartimento di Architettura si è riunito, in seduta allargata a tutti i componenti, il *Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria edile architettura*, per discutere e deliberare il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali sedute precedenti**
- 3. Scheda SUA 2015/19**
- 4. Modifiche al Regolamento di Laurea**
- 5. Pratiche studenti**
- 6. Approvazione programmi formativi e di orientamento**
- 7. Laboratori e tesi di laurea**
- 8. Varie ed eventuali**

Sono presenti:

i professori di ruolo e fuori ruolo: Alaimo, Colajanni, Margagliotta, Papia, Pellitteri, Trombino, Valenti, Valenza;

i professori di ruolo e ricercatori o assistenti r.e. con affidamento o supplenza: Ardizzone, Campisi, Lo Brutto, Vinci.

Per la **rappresentanza studentesca** sono presenti gli studenti: Alotta, Antinoro, Cirà, Princiotta, Sucato.

Sono assenti giustificati: i professori Fatta, Barbaro e Palmisano.

Presiede il coordinatore del corso prof. Trombino.

Il Presidente, constatato che il Consiglio è stato regolarmente convocato mediante avviso scritto inviato a tutti gli aventi diritto e che è stato raggiunto il numero legale per validamente discutere e deliberare, dichiara aperta la seduta.

Svolge le funzioni di Segretario la prof. Tiziana Campisi.

Si procede quindi all'esame dei punti dell'OdG.

1. **Comunicazioni**

Il Coordinatore riferisce che si sono svolte regolarmente in data 10 Aprile us le prove di accesso al Corso di Laurea. L'elevato numero di partecipanti e la elevatissima percentuale di studenti che hanno superato la soglia di 20 punti lascia intravedere se non una saturazione, quantomeno una soddisfacente copertura dei posti a disposizione.

Il Coordinatore riferisce che con il prossimo anno accademico entrano a regime le attività di accertamento della qualità dei Corsi di Laurea. La certificazione sulla qualità prevede una precisa sequenza di attività che sono poste in capo ad una pluralità di soggetti, costituenti presidi di qualità ai diversi livelli, ma comunque richiede una collaborazione da parte di tutti i soggetti interessati. Invita quindi i colleghi ad attenersi scrupolosamente alle indicazioni che riceveranno in merito a

ciascuno degli adempimenti che bisognerà porre in essere, il primo dei quali sarà la compilazione delle schede di trasparenza dei corsi.

2. **Approvazione verbali sedute precedenti**

La segretaria da lettura dei verbali delle precedenti sedute (17/12/2013, 04/02/2014, 18/03/2014), che il Consiglio, al termine della lettura, **approva all'unanimità e seduta stante**.

3. **Scheda SUA 2015/19**

Il Coordinatore riferisce al Consiglio di aver predisposto, in conformità alle direttive impartite dall'Ateneo, la scheda SUA relativa al Corso di Laurea in Ingegneria edile architettura programmato per gli anni accademici dal 2014/15 al 2018/19. Le sezioni sin qui compilate sono quelle che descrivono il Corso ed i suoi obiettivi nonché quelle che si riferiscono alla organizzazione didattica. Passa quindi a descrivere i diversi Quadri che compongono la scheda ed i loro contenuti, specificando che la scheda risulta un elemento fondamentale ai fini della assicurazione della qualità del Corso di Laurea. Al termine i Consiglieri, ringraziando il prof. Trombino per il lavoro sin qui svolto, ritenendo che esso qualifichi positivamente il Corso di studi, prendono atto della scheda presentata, che si allega al presente verbale per farne parte integrante ed essenziale.

4. **Modifiche al Regolamento di Laurea**

Il presidente ricorda che nella seduta del 04/02/2014 il Consiglio ha approvato alcune modifiche al regolamento di laurea approvato il 14/02/2013 per aderire ad un formale invito (prot. 6683 del 29/01/2014) del rettore alla didattica. Con tale modifiche era stato, tra l'altro, modificato l'art. 5 riguardante la determinazione del voto di laurea eliminando, come richiesto, la possibilità di togliere sino a 18 CFU dal calcolo della media base.

Nella seduta dell'8/04/2014 il Senato accademico è ritornato sull'argomento apportando modifiche al testo del Regolamento di Ateneo e specificatamente all'art. 5 di detto regolamento, introducendo il comma di seguito testualmente riportato: *“I regolamenti dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico possono prevedere, per la determinazione della votazione iniziale, l'esclusione al massimo di 2 insegnamenti fino ad un massimo di 18 CFU. Ciascuno degli insegnamenti non deve avere una attribuzione di CFU inferiore a 6”*.

Ciò premesso il presidente chiede al Consiglio di pronunciarsi sulla opportunità di introdurre tale modifica nel vigente regolamento del Corso di Laurea, ricordando ai Consiglieri che il Consiglio si era già espresso favorevolmente sulla equiparazione del proprio regolamento a quello delle lauree triennali.

Intervengono vari studenti e docenti, pronunciandosi tutti favorevolmente. Al termine il Consiglio, **all'unanimità e seduta stante, delibera di modificare l'art. 5 del regolamento di laurea** in conformità a quanto deliberato dal Senato, introducendo dopo il primo comma:

“Nel computo della media pesata possono essere esclusi al massimo due insegnamenti fino ad un massimo di 18 CFU. Ciascuno degli insegnamenti non deve avere una attribuzione di CFU inferiore a 6”.

In conclusione il Presidente da lettura del nuovo testo dell'art. 5 che di seguito si riporta integralmente

“5. Determinazione del voto di Laurea

La votazione iniziale (di ammissione alla prova finale), derivante dalla carriera dello studente, si ottiene calcolando la media pesata dei voti in trentesimi conseguiti negli esami, con peso i CFU assegnati all'insegnamento.

Nel computo della media pesata possono essere esclusi al massimo due insegnamenti fino ad un massimo di 18 CFU. Ciascuno degli insegnamenti non deve avere una attribuzione di CFU inferiore a 6.

Per il calcolo della votazione iniziale dovranno essere considerati anche i voti in trentesimi conseguiti in discipline eventualmente inserite in esubero, rispetto a quelle previste dal piano di studi dello studente, nella forma di "corsi liberi".

Per il calcolo della votazione iniziale la media pesata dei voti in trentesimi viene poi espressa in centodecimi (dividendo per tre e moltiplicando per undici).

Nel calcolo della votazione iniziale può essere aggiunto un punteggio massimo di 3 punti in funzione del numero delle lodi conseguite dallo studente e nella misura di 0.5 punti per ogni lode.

La Commissione dispone in misura paritetica di un punteggio complessivo pari a 11 voti; l'attribuzione del punteggio (da 0 a 11) da parte della Commissione sarà eseguita a scrutinio palese, su proposta avanzata dal relatore.

La commissione dispone di un ulteriore punto da assegnare al laureando che abbia maturato esperienze all'estero nell'ambito dei programmi comunitari (Erasmus, Socrates, ecc.) o nella veste di visiting student, a condizione che lo studente abbia conseguito nell'ambito dei suddetti programmi almeno 15 CFU o abbia svolto all'estero attività di studio finalizzata alla redazione della Tesi di Laurea Magistrale, o abbia conseguito attestati e/o diplomi di frequenza presso istituzioni straniere riconosciute o nell'ambito delle attività previste dal regolamento del tirocinio pratico applicativo del Corso di Laurea.

La Commissione dispone di due ulteriori punti da assegnare al laureando che abbia completato i suoi studi nella durata legale del corso di laurea magistrale.

L'attribuzione del punteggio da parte di ciascun componente la Commissione avviene a scrutinio palese.

Il voto finale, risultante dai conteggi, verrà arrotondato all'intero più vicino (ad es. 102,5 pari a 103 e 102,49 pari a 102).

In caso di pieni voti assoluti, la Commissione, può concedere la lode. La proposta può essere formulata da uno dei componenti la Commissione e deve essere deliberata all'unanimità. La lode può essere concessa agli studenti la cui votazione iniziale non sia inferiore a 102/110.

Per Tesi su argomenti di particolare rilevanza scientifica e/o applicativa, in relazione ai risultati conseguiti, il relatore può richiedere la menzione. La menzione può essere attribuita solo ai Laureandi la cui votazione iniziale di carriera non sia inferiore a 105/110 e solo nel caso di Laurea con pieni voti e la lode. La richiesta di menzione, congiuntamente a tre copie della Tesi di Laurea Magistrale e ad una lettera di motivazioni, dovrà essere inoltrata dal relatore al Coordinatore del Corso di Studio almeno 20 giorni prima della data prevista per la seduta di Laurea. Il Coordinatore incaricherà una commissione costituita da tre docenti, esperti della tematica, di formulare ciascuno il proprio giudizio sulla Tesi e, congiuntamente, la proposta motivata di menzione. La proposta di menzione può essere formulata anche sulla base di un giudizio complessivo positivo "a maggioranza".

La proposta di menzione sarà inviata dal Coordinatore del Corso di Studio al Presidente della Commissione di Laurea che provvederà alla sua lettura solo al termine dell'attribuzione del punteggio complessivo di Laurea e solo se il voto dell'allievo è di 110 e lode.

Della menzione il Presidente della Commissione da pubblica lettura all'atto della proclamazione del candidato.

5. Pratiche studenti

5.1 Richieste di inserimento di materie a scelta nel piano di studi

Il Coordinatore riferisce di aver ricevuto le sottoriportate richieste di modifica di piani di studi per l'inserimento o la sostituzione di materie a scelta:

Ingegneria Edile architettura

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Matr.</i>	<i>Insegnamento a scelta da inserire</i>	<i>Codice</i>	<i>CFU</i>	<i>CdS</i>
Graceffa	Michael	0571749	Gestione della produzione industriale	03724	9	2094
Mangiapane	Gianluca	0505489	Geologia applicata	03657	6	2098

Il CCS approva all'unanimità e seduta stante le richieste pervenute, anche per quanto attiene la richiesta di inserimento di materie di corsi di laurea triennale.

5.2 Richieste di modifica di piano di studi

Il Coordinatore riferisce di aver ricevuto le sottoriportate richieste di modifica di piani di studi:

Ingegneria Edile

<i>Cognome e Nome</i>	<i>Matr.</i>	<i>Materia da eliminare o sostituire</i>	<i>Codice</i>	<i>CFU</i>	<i>Materia in sostituzione o scelta</i>	<i>Codice</i>	<i>CFU</i>	<i>CdS</i>
Bono Baldassare	0522629	Termotecnica	07545	6	Geologia applicata	03657	6	

Il CCS, all'unanimità e seduta stante approva le richieste ritenendole motivate.

5.3 Richieste varie

- Lo studente **Di Dia Flavio**, matr. 0377088, studente FC del corso di studi in Ingegneria edile cod. 076, chiede che gli venga eliminata dal piano di studi in quanto erroneamente inserita in soprannumero rispetto ai 180 CFU del manifesto degli studi la materia "*Strutture prefabbricate*" 6 CFU codice 07145, per altro da anni non più esistente.

Il Consiglio, tenuto conto di quanto evidenziato dallo studente ed esperite le opportune verifiche, **delibera, all'unanimità e seduta stante, di accogliere la richiesta**

5.4 Pratiche Erasmus

5.4.1 - Il delegato Erasmus arch. I. Vinci riferisce al Consiglio di aver ricevuto da parte di studenti Erasmus/Visiting **Alessi, Calvaruso, Di Mattei, Li Vecchi, Ognibene, Triolo, Palmeri, La Mantia, Pollaiolo**, le richieste di cambiamenti agli originali Learning agreement allegate al presente verbale e di aver provveduto per motivi di urgenza ad approvarle. Chiede quindi al CCS di ratificare le decisioni assunte.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante ratifica le decisioni assunte dal delegato Erasmus.

5.4.2 - Il delegato Erasmus arch. I. Vinci riferisce al Consiglio di aver ricevuto da parte di studenti **Leggio e Mandracchia**, le richieste di Training agreement allegate al presente verbale finalizzate

alla acquisizione di 3 CFU come “Tirocinio” e di aver provveduto per motivi di urgenza ad approvarle. Chiede quindi al CCS di ratificare le decisioni assunte.

Il Consiglio all’unanimità e seduta stante ratifica le decisioni assunte dal delegato Erasmus.

5.4.3 - Il delegato Erasmus arch. I. Vinci riferisce al Consiglio di aver ricevuto da parte di studenti Erasmus/Free mover **Cari, D'Anna, Gennusa, Iuliano, Moncada, Pardi, Senise, Catalano, Curione, Errante, Galizia, La Mantia, Maira**, che hanno concluso i loro programmi di studio all'estero, le richieste di convalida degli esami sostenuti, come attestati dai Transcript of record trasmessi dalle Università straniere, allegati al presente verbale e riportate nei prospetti seguenti.

- La studentessa **Alessandra Catalano**, nata a Palermo (PA) il 27/04/1990, iscritta al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la Facoltà di VILNIUS GEDIMINAS TECHNICAL UNIVERSITY dell'Università di Vilnius nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Management	3	10 (A)	3/2/2014			
Economics 1	3	5 (E)	3/2/2014	Estimo ed Economia dell'Ambiente	8	27
Man and environment	3	9 (B)	3/2/2014			
Total quality management	3	8 (C)	3/2/2014	Materia a scelta	3	conv alida to
Soil Mechanics in Engineering practice	4,5	5 (E)	3/2/2014	Geotecnica	6	18
Engineering Hydraulics	5	8 (C)	3/2/2014	Idraulica	6	28
Fluid Mechanics	5	9 (B)	3/2/2014			
Structural Mechanics	4	7 (C)	3/2/2014	Scienza delle Costruzioni	9	24
Mechanics of Materials	5	6 (D)	3/2/2014			
Totale	35,5				32	

- Lo studente **Danilo Curione**, nato a Palermo (PA) il 26.04.1990, iscritto al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso l'Università di Vilnius (VILNIUS GEDIMINAS TECHNICAL UNIVERSITY) nell'ambito del Programma Visiting 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Economics 1	3	7 (C)	3/2/2014	Estimo ed Economia dell'Ambiente	8	27
Man and environment	3	9 (B)	3/2/2014			
Management	3	10 (A)	3/2/2014			
Structural Mechanics	4	6 (D)	3/2/2014	Scienza delle Costruzioni	9	27
Mechanics of Materials	5	9 (B)	3/2/2014			
Engineering Hydraulics	6	7 (C)	3/2/2014	Idraulica	6	26
Soil mechanics in engineering practice	4,5	6 (D)	3/2/2014	Geotecnica	6	27
Fluid mechanics	5	9 (B)	3/2/2014			
Total quality management	3	7 (C)	3/2/2014	Materia a scelta	3	convalidato
Totale	36,5				32	

- La studentessa **Lavinia Errante**, nata a **Castelvetrano (Trapani)** il **16/09/1989**, iscritta al 1° anno f.c. del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di VILNIUS GEDIMINAS TECHNICAL UNIVERSITY** dell'**Università di Vilnius** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014 come **Visiting Student**, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Man and environment	3	9 (B)	3/2/2014	Estimo	6	30
Management	3	10 (A)	3/2/2014			
Engineering Hydraulics	6	8 (C)	3/2/2014	Idraulica/Costruzioni idrauliche	9	29
Fluid mechanics	5	10 (A)	3/2/2014			
Soil mechanics in engineering practice	4,5	5 (E)	3/2/2014	Geotecnica	6	18
Totale	21,5				21	

- Lo studente **Claudio Galizia**, nato a **Palermo (Palermo)** il **30.08.1989**, iscritto FC del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i

relativi esami presso la **Facoltà di Ingegneria** della **Vilnius Gediminas Technical University** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus/Visiting 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Soil Mechanics in Engineering practice	4,5	8	3/2/2014	Geotecnica	6	26
Engineering Hydraulics	6	8	3/2/2014	Idraulica/Costruzioni Idrauliche	9	29
Fluid Mechanics	5	10	3/2/2014			
Management	3	10	3/2/2014	Estimo	6	30
Man and environment	3	10	3/2/2014			
Totale	21,5				21	

- Lo studente **Fabio La Mantia**, nato a **Palermo (Pa)** il **28/08/1990**, iscritto al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di ingegneria dell'Università di Vilnius** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Structural mechanics	4	6 (D)	3/2/2014	Scienza delle Costruzioni	9	24
Mechanics of material	5	7 (C)	3/2/2014			
Applied mathematics	4	7 (C)	3/2/2014	Meccanica Razionale	6	25
Man and environment	3	10 (A)	3/2/2014	Estimo ed Economia dell'Ambiente	8	27
Management	3	10 (A)	3/2/2014			
Economics 1	3	6 (D)	3/2/2014			
Engineering hydraulic	5	7 (C)	3/2/2014	Idraulica	6	27
Fluid mechanics	5	9 (B)	3/2/2014			
Soil Mechanics in Engineering Practice	4,5	8 (C)	3/2/2014	Geotecnica	6	26
Totale	36,5				35	

- Lo studente **Gianluca Giuseppe Maira**, nato a **Caltanissetta (CL)** il **29/11/1989**, iscritto al 1° anno f.c. del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di VILNIUS GEDIMINAS TECHNICAL UNIVERSITY** dell'**Università di Vilnius** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014 come **Visiting Student**, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Man and environment	3	8 (C)	3/2/2014	Estimo	6	29
Management	3	10 (A)	3/2/2014			
Structural mechanics	4	6 (D)	3/2/2014	Scienza delle Costruzioni	9	25
Mechanics of material	5	8 (C)	3/2/2014			
Applied mathematics	4	7 (C)	3/2/2014	Meccanica Razionale	6	25
Engineering hydraulic	6	7 (C)	3/2/2014	Idraulica/Costruzioni Idrauliche	9	27
Fluid mechanics	5	9 (B)	3/2/2014			
Totale	30				30	

La studentessa **Helena Carì**, nata a **Palermo (Pa)** il **05.11.1988**, iscritta FC del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso le **Facoltà di Ingegneria e Architettura** dell'**Università di Evora** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Desenho Técnico I	4	17 (B)	25/2/2014	Disegno dell'Architettura II	9	29
Introdução ao desenho I	6	17 (B)	25/2/2014			
Structures	7	16 (B)	25/2/2014	Scienza delle Costruzioni	9	29
Structures I	3	19 (A)	25/2/2014			
Soil mechanics and Foundations I	6	11 (E)	25/2/2014	Geotecnica	6	20
Totale	26				24	

- La studentessa **Jennifer D'Anna**, nata a **Palermo (Pa)** il **3.10.1988**, matr. 0536792, iscritta FC del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso le **Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Evora** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Introducao ao Desenho I	6	13 (D)	17/3/2013	Disegno dell'Architettura II	9	26
Desenho Técnico I	4	16 (B)	17/3/2013			
Structures	7	14 (C)	17/3/2013	Tecnica delle Costruzioni con Lab.	12	25
Concrete structures and pressed Concrete structures II	6	13 (D)	17/3/2013			
Soil Mechanics and foundations	6	13 (D)	17/3/2013	Geotecnica	6	24
Totale	29				27	

- La studentessa **Antonella Gennusa**, nata a **Corleone (Pa)** il **06.12.1988**, iscritta FC del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso le **Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università di Evora** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Desenho Técnico I	4	15 (C)	25/2/2014	Disegno dell'Architettura II	9	26
Introdução ao desenho I	6	14 (C)	25/2/2014			
Structures	7	14 (C)	25/2/2014	Scienza delle Costruzioni	9	27
Structures I	3	19 (A)	25/2/2014			
Soil mechanics and Foundations I	6	12 (D)	25/2/2014	Geotecnica	6	23
Totale	26				24	

- La studentessa **Laura Iuliano**, nata a **Palermo** il **01.08.1989**, iscritta al anno 1° f.c. del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di Architettura dell'Università di Evora (Portogallo)** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Soil mechanics and Foundations I	6	13 (D)	19/3/2014	Geotecnica	6	24
Introduction to Landscape Architecture	5	15 (C)	19/3/2014	Materia a scelta	5	conv
Totale	11				11	

- Lo studente **Enrico Moncada**, nato a **Palermo (PA)** il **15.03.1991**, iscritto al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la Facoltà di **Spatial and Environmental Planning** della **TU KAISERSLAUTERN** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Siedlungsentwässerung	3	1.3 (A)	7/3/2014	Idraulica	6	29
Wasserversorgung	4	2.3 (C)	7/3/2014			
CAD Grundlagen in der Stadt und Raumplanung	4	1.0 (A)	7/3/2014	Attività formativa a scelta	12	conv
Entwerfen Stadt und Ortsplanung	6	2.3 (C)	7/3/2014			
Abendkurs	6	2.0 (B)	7/3/2014			
Totale	23				18	

- Lo studente **Emilia Pardi**, nato a **Mussomeli (CL)** il **22.04.1990**, iscritta al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di Ingegneria** dell'**Università di Porto** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Construção com Novos Materiais	5	16 (C)	7/3/2014	Materia a scelta	12	conv
Instalação de Edifícios	5	14 (D)	7/3/2014			
Planeamento Urbano	5	16 (C)	7/3/2014			

Mecânica de Fluidos I	6	10 (D)	7/3/2014	Idraulica	6	23
Mecânica dos Solos I	7	14 (B)	7/3/2014	Geotecnica	6	29
Totale	28				24	

- La studentessa **Flavia Senise**, nata a **Palermo** il **18.12.1990**, iscritta al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di Ingegneria dell'Università di Valladolid** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

<i>Esami sostenuti all'estero</i>	<i>Crediti ECTS</i>	<i>Votazione</i>	<i>Data Transcript</i>	<i>Materie da convalidare</i>	<i>Crediti CFU</i>	<i>Voto</i>
Planeamento Sectoral	3	7 (B)	17/2/2014			
Ordenacion del territorio y paisaje	3	5 (C)	17/2/2014			
Ampliacion y Acondicionamiento II	3	5 (C)	17/2/2014	Materia a scelta	12	conv
Teoria de la Ciudad y debates urbanos	5	5 (C)	17/2/2014			
Totale	14				12	

Il CCS, all'unanimità e seduta stante, valutata la proposta del delegato Erasmus, delibera all'unanimità e seduta stante di riconoscere ai sopraelencati studenti i CFU riportati nei singoli prospetti.

5.4.4 - Il delegato Erasmus arch. I. Vinci chiede al Consiglio che vengano approvate le richieste di convalida degli esami sostenuti dagli studenti **Mercurio, Sciortino e Mandracchia**, come attestati dai Transcript of record trasmessi dalle Università straniere, già oggetto di precedente deliberazione consiliare, relativamente alle materie del secondo semestre, riportate nei prospetti seguenti.

- Lo studente **Andrea Mercurio**, matr. 0563607, iscritto al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di Architettura (FAUP) e la Facoltà di Ingegneria Civile (FEUP) dell'Università di Porto** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2012-2013, come risulta dal Transcript of records presentato, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Voto	Materia da convalidare	CFU	Votazione
Projecto 3	9	14 (C)	Materia a scelta	9	convalidata

Mecanica dos Solos 1	7	16 (B)	Geotecnica	6	29
Totale	16			15	

- La studentessa **Sara Mandracchia**, nata a Sciacca (Ag) il 28.07.1990, iscritta al 5° anno del corso di laurea in Ingegneria Edile- Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di Engenharia Civil e di Arquitetura dell'Università di Evora (Portogallo)** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2012-2013, come risulta dal Transcript of records presentato, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Voto	Materia da convalidare	CFU	Votazione
Design de interiores	5	18 (A)	Materia a scelta	9	Convalidata
Topograpia	4	17			
Mecanica de solos e fundacoes I	6	13 (D)	Geotecnica	6	23
Totale	15			15	

- La studentessa **Alessia Sciortino**, nata a Agrigento il 05.11.1985, iscritta FC del corso di laurea in Ingegneria Edile- Architettura, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Facoltà di Engenharia Civil e di Arquitetura dell'Università di Evora (Portogallo)** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2012-2013, come risulta dal Transcript of records presentato, chiede la convalida degli insegnamenti nel proprio Piano di Studi secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Voto	Materia da convalidare	CFU	Votazione
Hidraulica	6	10 (D)	Idraulica	6	18
Totale	6			6	

5.5 Riconoscimento crediti per Altre Attività formative

Il presidente sottopone al Consiglio la approvazione delle domande di riconoscimento di crediti relativi ad "Altre attività formative" presentate dagli studenti sottoelencati

Studente	Matricola	Corso di Laurea	Crediti altre attività
Naselli Eleonora	0589974	Ingegneria Edile Architettura	
01192 Altre attività formative			3 CFU

Frequenza del Corso di “Materiali e tecniche per il recupero edilizio” tenuto dall’arch. Li Castri nell’a.a. 2013/14	3 CFU
Totale	3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
La Rocca Giulia	0536498	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			9 CFU
07842 Altre attività formative			6 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell’a.a. 2008/10			3 CFU
Frequenza del ciclo di seminari organizzati dalla associazione GIS nell’a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Esperienze di Architettura del prof. Provenzano nell’a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell’a.a. 2010/11			3 CFU
Tirocinio esterno presso l’impresa C.A.E.S. di Palermo, nell’a.a. 2013/14, Tutor Prof. S.Pennisi			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Ippolito Vittoria	0590991	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell’a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Samaritano Francesco	0590161	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell’a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Di Verde Giuseppe	0590460	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell’a.a. 2011/12			3 CFU

Totale	3 CFU
--------	--------------

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Amato Clara	0589461	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Morvillo Maria Rita	0589162	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Armato Giusi Rita	0589615	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Corso di “Ingegneria, innovazione, impresa” nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Grova Ambra Rita	0589360	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Corso di “Ingegneria, innovazione, impresa” nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Ciaccio Salvatore G.	0588318	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU

Frequenza del Corso di “Ingegneria, innovazione, impresa” nell’a.a. 2013/14	3 CFU
Totale	3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Neri Antonio	0590023	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Corso di “Ingegneria, innovazione, impresa” nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Provenzano Daniele	0590877	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Corso di “Ingegneria, innovazione, impresa” nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Distefano Giuseppe	0589802	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Corso di “Ingegneria, innovazione, impresa” nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Macaluso Massimo D.	0589733	Ingegneria Edile Architettura	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Corso di “Materiali e tecniche per il recupero edilizio” tenuto dall’arch. Li Castri nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Benincasa Andrea	0590586	Ingegneria Edile Architettura	

01192 Altre attività formative	3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12	3 CFU
Totale	3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Farina Giorgio	0594826	Ingegneria Edile Architettura	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Evola Domenico	0525726	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Carini, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pulizzotto Carmelo S.	0551941	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Marineo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. S. Pennisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pensabene Bellavia Sofia	0551842	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Dipartimento regionale della Protezione civile di Palermo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. L. Cavaleri			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
-----------------	------------------	------------------------	-------------------------------

Attard Roberta	0548652	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Dipartimento regionale della Protezione civile di Palermo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. L. Cavaleri			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Errante Lavinia	0550125	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Castelvetrano, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Giordano Marco	0520187	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Tirocinio			3 CFU
07842 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove edilizie nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Esperienze di Architettura del prof. Provenzano nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del workshop "Il paesaggio dei luoghi urbani" organizzato da E-D'ARC+ nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio Pellitteri e associati di Palermo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Catania Patrizia	0455187	Ingegneria Edile Architettura 077	
01192 Altre attività formative			3 CFU
01192 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove edilizie nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/10			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni sul profilo storico dell'Ingegneria nell'a.a. 2008/09			3 CFU

Tirocinio esterno presso l'Ufficio tecnico del Comune di Partanna nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino	3 CFU
Totale	15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Sparacio Salvatore	0455161	Ingegneria Edile Architettura 077	
01192 Altre attività formative			3 CFU
01192 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove edilizie nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/10			3 CFU
Frequenza del Corso di progettazione di strade nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ufficio tecnico del Comune di Carini nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Ferrara Angela	0528540	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			3 CFU
07842 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove edilizie nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del ciclo di conferenze GIS nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio del dott. G. Graziano di Palermo nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. I. Vinci			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Garigliano Alexander M.	0415891	Ingegneria Edile Architettura 077	
08708 Altre attività formative			9 CFU
01192 Altre attività formative			6 CFU
Frequenza del Laboratorio analisi e valutazione dei requisiti fisico tecnici dell'ambiente costruito del prof. Barbaro nell'a.a. 2004/05			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Partecipazione al concorso di idee su "Centralità urbana del centro storico di Villafranca Sicula: il nuovo giardino pubblico" nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Partecipazione al workshop internazionale di progettazione "progetti per la costa urbana di Palermo" nell'a.a. 2004/05			3 CFU

Tirocinio esterno presso lo studio di architettura dell'arch. Nicola Piazza di Palermo nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi	3 CFU
Totale	15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Mangiapane Gianluca	0505489	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			3 CFU
07842 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/10			3 CFU
Frequenza del Corso di progettazione di strade nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Workshop organizzato dalla Ass. Alef su "Ballarò ecomercato" nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Assessorato regionale alle Infrastrutture nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Longo Salvatore	0435650	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			3 CFU
07842 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/10			3 CFU
Frequenza del Corso di progettazione di strade nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Workshop organizzato dalla Ass. E-d'Arch+ su "il paesaggio dei luoghi urbani" nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Assessorato regionale alle Infrastrutture nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Contiguglia Domenico	0540419	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del ciclo di conferenze GIS nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Frequenza del laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ente Parco dei Nebrodi nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Tutone Carolina	0548653	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio Sering Ingegneria di Palermo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Cutri Maura	0549280	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio arch. A. Calderaio di Palermo nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Spina Simona	0548906	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Palermo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Chiara Maria Lieta	0589603	Ingegneria Edile Architettura	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
D'Ugo Biagio	0589035	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pitarresi Dario	0589652	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Siino Antonino	0592563	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pardi Emilia	0563406	Ingegneria Edile Architettura 2030	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio presso il Laboratorio di prove sui materiali da costruzione della Facoltà di Ingegneria di Porto nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Prestigiacomò Federica Maria	0566070	Ingegneria Edile Architettura	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Mandracchia Sara	0566600	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
La Sala Giorgio	0588903	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica tenuto dal prof. Sorbello nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Mercurio Andrea	0563607	Ingegneria Edile Architettura 2030	
07553 Tirocinio			3 CFU
01192 Altre attività formative			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Monreale, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. A. Margagliotta			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica del prof. Sorbello nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Totale			6 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Turturici Stefano	0537174	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Sciacca, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			6 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Calabrò Claudia	0550056	Ingegneria Edile Architettura 077	
11039 Altre attività formative			6 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su "Materiali e tecniche per il recupero edilizio" nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			6 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pediglieri Nadia	0542443	Ingegneria Edile Architettura 077	
08423 Altre attività formative			9 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio dell'ing. S. Fazio di Modica, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. I. Vinci			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Esperienze di Architettura del prof. Provenzano nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Studi orientali cultura cinese della prof. Tamburello nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Gianquinto Mauro	0576434	Ingegneria Edile	
07899 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Castellammare del Golfo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Scrudato Michael	0575300	Ingegneria Edile 2085	
07899 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso la ditta PULENERGY METROVIS srl, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. S. Pennisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pollara Antonino	0575237	Ingegneria Edile	
07899 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Bagheria, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Russo Giovanni	0575187	Ingegneria Edile	
01115 Abilità informatiche			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Informatica del prof. Sorbello nell'a.a. 2009/10			3 CFU

Totale	3 CFU
--------	--------------

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Crimaudo Caterina	0551372	Ingegneria Edile	
07553 Tirocinio			3 CFU
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio tecnico ing. G. Marino di Mazara del Vallo, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Totale			6 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Morello Martina	0576116	Ingegneria Edile	
07899 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'impresa Edil Sacif srl unipersonale di Lercara Friddi, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Perna Mario	0576388	Ingegneria Edile 2085	
07899 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Trapani, nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Pirreca Angelo	0562982	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ufficio regionale della Protezione civile nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. S. Pennisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Di Marco Fabio	0562220	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU

Tirocinio esterno presso l'Ufficio regionale della Protezione civile nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. S. Pennisi	3 CFU
Totale	3 CFU

Porcari Serena	0565511	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio tecnico dell'ing. Paolino Rizzolo di Palermo nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino			3 CFU
Totale			3 CFU

Sardisco Domenico	0575871	Ingegneria Edile 2085	
07899 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Monreale nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. T. Campisi			3 CFU
Totale			3 CFU

Delmonti Barbara	0564084	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Palermo nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. S. Pennisi			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Di Dia Flavio	0377088	Ingegneria Edile 076	
01192 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Calcestruzzo nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2008/10			3 CFU
Frequenza del Corso di Sicurezza nei cantieri edili nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Sanfilippo Carmelo	0564348	Ingegneria Edile 076	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro...			9 CFU
Frequenza del ciclo di seminari organizzati dalla associazione GIS nell'a.a. 2012/13			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove edilizie nell'a.a. 2010/11			3 CFU

Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2013/14	3 CFU
Totale	9 CFU

Il Consiglio, valutatane la regolarità, **delibera, all'unanimità e seduta stante, di approvare l'attribuzione a ciascuno degli studenti sopraelencati dei crediti di altre attività formative ex art. 10**, lett. f del D.M. 509/99 e smi, risultanti dai prospetti sopra riportati.

6. Approvazione programmi formativi e di orientamento

Il Coordinatore riferisce di aver autorizzato, salva ratifica consiliare, le seguenti attività di tirocinio curriculare da valere nell'ambito delle altre attività formative previste nei manifesti degli studi.

Ingegneria Edile architettura

Cognome	NOME	Matricola	ENTE (Sogg. Ospitante)	Data inizio	Data di fine	CF U	TUTOR UNIVERSITARIO
Gambino	Elide	0519299	Impresa Sofia Costruzioni conv. N° 15365 del 05/03/2010	17/02/14	28/05/14	3	Margagliotta Antonino
Errante	Lavinia	0550125	Comune di Castelvetrano conv. N° 34210 del 12/05/2009	03/03/14	03/06/14	3	Trombino Giuseppe
Pulizzotto	Carmelo Salvatore	0551941	Comune di Marineo conv. N° 30276 del 28/04/2009	17/02/14	17/05/14	3	Pennisi Silvia
Longo	Salvatore	0435650	Assessorato Infrastrutture - Dip. Infrastrutture conv. N° 20373 del 22/03/2010	17/02/14	17/05/14	3	Campisi Tiziana
Contiguglia	Domenico	0540419	Ente parco dei Nebrodi conv. N° 57498 del 13/09/2010	17/02/14	17/05/14	3	Trombino Giuseppe
Mangiapane	Gianluca	0505489	Assessorato Reg.le Infrastrutture - Dip. Infrastrutture conv. N°20373 del 22/03/2010	17/02/14	17/05/14	3	Campisi Tiziana
Di Gesù	Salvatore	0444505	Comune di Termini Imerese conv. N° 18537 del 21/03/2006	17/02/14	17/05/14	3	Alaimo Giuseppe
Ballato	Alessandro	0534337	SIAR s.r.l. conv n° 33467 del 30/04/2012	02/05/14	02/08/14	3	Prof G. Alaimo
Sirchia	Francesco	0549999	Comune di Monreale conv. N° 59941 del 12/10/04	01/05/14	01/08/14	3	Prof G. Alaimo
Tripoli	Laura	0524916	Comune di Bagheria	20/03/14	31/07/14	3	Prof. A. De Vecchi

			conv. N° 30267 del 28/04/09				
Tumminello	Daniela	0519391	Comune di Bagheria conv. N° 30267 del 28/04/09	20/03/14	31/07/14	3	Prof. A. De Vecchi
Genovese	Luca	0548782	Provenzano architetti associati conv. N° 48889 del 13/07/11	17/03/14	17/06/14	3	Prof. G. Pellitteri
La Barbera	Giuseppe	0552656	Istituto per i beni Archeologici e monumentali - CNR conv. N° 19007 del 08/03/13	01/04/14	30/06/14	3	Prof. M. Lo Brutto
Emmanuello	Letizia Concetta	0527783	Alfa consulting s.r.l. conv. N° 819/2013 del 29/09/2008 rinnov. 29/04/13	17/03/14	04/04/14	3	Prof. M. Cannarozzo

Ingegneria Edile

Alessandro	Francesca	0579686	AMAP S.p.A. conv. N° 32829 del 25/05/2006	01/03/14	30/05/14	3	Alaimo Giuseppe
Perna	Mario	0576388	Comune di Trapani conv. N° 27901 del 10/04/2012	24/02/14	24/05/14	3	Campisi Tiziana
Scudato	Michael	0575300	Pulenergy Metrovis conv. N° 66202 del 14/10/2011	24/02/14	21/05/14	3	Pennisi Silvia
Adamo	Cristina Giuseppa	0578913	Architetto Martinico Antonio conv. N° 48726 del 16/07/10	15/04/14	15/07/14	3	Campisi T.
Pace	Domenico	0576251	Ufficio Genio Civile conv. N° 34135 del 12/05/09	04/04/14	01/07/14	3	Prof. L. Cavaleri
Delmonti	Barbara	0564084	Comune di Palermo - Area gestione del Territorio conv. N° 33675 del 14/05/10	01/04/14	01/07/14	3	Prof. S. Pennisi
Reale	Antonina	0565738	Sofia Costruzioni s.r.l. conv. N° 15365 del 05/03/10	01/04/14	01/07/14	3	Prof. S. Pennisi
Sardisco	Domenico	0575871	Comune di Monreale conv. N° 59941 del 12/10/04	17/03/14	17/06/14	3	Prof. T. Campisi
Villucchio	Giovanni	0576072	Comune di Casteldaccia conv. N° 39327 del 29/05/13	17/03/14	16/05/14	3	Prof. S. Pennisi
Tornese	Salvatore	0576169	Studio tecnico Ing. Giuseppe Taravella conv. N° 2061 del 14/01/13	17/03/14	17/06/14	3	Prof. T. Campisi
Porcari	Serena	0565511	Studio Ingegneria Paolino Rizzolo conv. N° 72883 del 22/10/13	21/04/14	21/06/14	3	Prof. G. Trombino

Il Consiglio, all'unanimità e seduta stante, ratifica le decisioni del Coordinatore.

7. Laboratori e tesi di laurea

Il coordinatore propone al Consiglio la assegnazione agli studenti sottolencati, che ne hanno fatto richiesta, delle tesi di laurea riepilogate nel seguente prospetto:

<i>Allievo</i>	<i>Argomento tesi</i>	<i>Relatore</i>	<i>Correlatore</i>
Attard Roberta	Progetto di recupero del baglio Torretonda	Prof. G. Fatta	
Ballato Alessandro	Retrofit e sostenibilità. Recupero dell'asilo nido di via Mongitore a	Prof. R. Corrao	Ing. L. Pastore
Calafato Filippo	Produzione e gestione dei rifiuti inerti nel territorio del comune di Marsala. Bacino di utenza: zona sud	Prof. G. Alaimo	
Cannata Orazio Emanuele	Progetto di recupero della masseria De Angelis-Guccione	Prof. G. Fatta	Prof. T. Campisi
Cari Helena	Retrofit e sostenibilità. Recupero energetico dell'edilizia residenziale pubblica di via Mongitore a Palermo	Prof. R. Corrao	Ing. L. Pastore Ing. M.
Catania Patrizia	Housing e progetto urbano a Palermo. Il nuovo quartiere Olimpo: residenze e spazi pubblici	Prof. I. Vinci	Prof. S. Provenzano
Contiguglia Domenico	La Vas per il P.T.C. del Parco dei Nebrodi	Prof. G. Trombino	
Ganci Salvatore	Urbanistica e fiscalità urbana	Prof. G. Trombino	
Giovia Benedetto	Valutazione sperimentale della durabilità di pitture fotocatalitiche: il	Prof. G. Alaimo	Ing. D. Enea
La Barbera Giammarco	Involucri edilizi sostenibili. Analisi e verifica della durabilità di vetromattoni integrati con DSSC	Prof. R. Corrao	Ing. L. Pastore Ing. M.
La Rocca Giulia	Urbanistica e fiscalità urbana	Prof. G. Trombino	
Lamia Lorenzo	Certificazione energetica, applicazione a un caso studio	Prof. V. La Rocca	Prof. M. Morale
Leto Calogero Luca	Housing e progetto urbano a Palermo. Il nuovo quartiere Sampolo: residenze e verde	Prof. I. Vinci	Prof. S. Provenzano
Matasso Maria Grazia	Housing e progetto urbano a Palermo. Il nuovo quartiere dei Colli: residenze e verde	Prof. I. Vinci	Prof. S. Provenzano
Longo Salvatore	Consolidamento ed adeguamento sismico di pilastri in c.a.	Prof. M. Papia	Prof. P. Colajanni
Mangiapane Gianluca	Consolidamento ed adeguamento sismico di pilastri in c.a.	Prof. M. Papia	Prof. P. Colajanni
Meli Pietro	Analisi costruttiva e rilievo della masseria De Angelis-Guccione	Prof. G. Fatta	Prof. T. Campisi

Panarisi Francesca	Gestione del processo edilizio del progetto di adeguamento del "Palazzo delle Poste" di Palermo alla normativa antincendio	Prof. G. Alaimo	Ing. D. Enea
Pantaleo Vincenzo	Valutazione sperimentale della durabilità di pitture fotocatalitiche: aspetto superficiale	Prof. G. Alaimo	Ing. D. Enea
Passalacqua Giancarlo	Produzione e gestione dei rifiuti inerti nel territorio del comune di Marsala. Bacino di utenza: zona nord	Prof. G. Alaimo	
Pediglieri Nadia	Housing e progetto urbano. Il nuovo quartiere Sampolo: residenze e spazi pubblici	Prof. I. Vinci	Prof. S. Provenzano
Pensabene Bellavia Sofia	Analisi storico-costruttiva del baglio Torretonda a Lascari	Prof. G. Fatta	
Pollicino Marco Giuseppe	Involucri edilizi sostenibili. Progettazione tecnologica dei subcomponenti di un pannello traslucido fotovoltaico in vetromattoni integrati con DSSC per l'ottimizzazione delle connessioni elettriche	Prof. R. Corrao	Ing. L. Pastore Ing. M. Morini
Principato Giuseppe	Housing e progetto urbano a Palermo. Il nuovo quartiere dei Colli: residenze e spazi pubblici	Prof. I. Vinci	Prof. S. Provenzano
Sparacio Salvatore	Housing e progetto urbano a Palermo. Il nuovo quartiere Olimpo: residenza e verde	Prof. I. Vinci	
Tranchida Giuseppe	Il piano per l'Albergheria trenta anni dopo	Prof. G. Trombino	Prof. M. Pidalà
Vivona Giuseppe	Valutazione sperimentale della durabilità di pitture fotocatalitiche: attività fotocatalitica	Prof. G. Alaimo	Ing. D. Enea

Il CCS, all'unanimità e seduta stante, approva la assegnazione delle tesi sopra specificate.

8. Varie ed eventuali

- Il Coordinatore riferisce che il Senato Accademico ha deliberato di completare il processo di dematerializzazione delle tesi di laurea, istituendo una procedura di caricamento e validazione on line delle tesi di laurea, che non richiederà più la consegna ed archiviazione delle copie cartacee delle tesi.

Per tale ragione il Senato ha lasciato liberi i corsi di laurea di decidere se chiedere o meno la consegna di copie cartacee, che comunque non saranno più archiviate presso le biblioteche di ateneo.

Il Coordinatore chiede quindi ai Consiglieri di esprimere una opinione in merito. Dopo un ampio dibattito, nel quale intervengono anche vari studenti, sottolineando l'aspetto economico certamente non trascurabile, il Consiglio delibera che, nella ormai imminente sessione estiva, **debba**

richiedersi allo studente la consegna, almeno tre giorni prima della data di laurea, di una copia cartacea della tesi con allegato un CD contenente il file in formato .pdf. Tale decisione verrà riformulata sulla scorta della esperienza che si andrà consolidando sulla utilizzazione della procedura on line.

- L'Associazione Vivere Ateneo ha richiesto il riconoscimento di crediti formativi per gli studenti che frequenteranno un workshop dal titolo "*Le competenze della politecnica al servizio della legalità*" che si svolgerà nel mese di maggio-giugno per complessive 75 ore di impegno. Il workshop si articola in 5 giornate in cui si svolgeranno conferenze e visite didattiche e prevede una verifica finale attraverso la consegna di un report. Il CCS, valutato l'interesse per gli studenti del Corso di Studi, approva in via preventiva la concessione di 3 CFU agli studenti che frequenteranno il workshop e supereranno la verifica finale.

Essendo esaurito l'OdG e non essendoci altri argomenti in discussione, il Presidente alle ore 14,25 dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario
Prof. T. Campisi

Il Presidente
Prof. Giuseppe Trombino

