



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 18.09.2014

Il giorno **18 Settembre 2014** alle ore 12,00 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. Incarichi insegnamenti scoperti a.a. 2014/15**
- 4. Consultazione parti sociali programmazione a.a. 2015/16**
- 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, De Vecchi, Margagliotta, Papia, Termini, Trombino, Valenti;

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

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

Sono assenti giustificati: i professori Barbaro, Piazza e Palmisano e lo studente Princiotta.

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**

Nessuna comunicazione

2. **Approvazione verbali sedute precedenti**

Il Segretario da lettura del verbale del Consiglio del 22.05.2014. Al termine della lettura il Presidente pone in votazione il testo del verbale, che viene approvato all'unanimità e seduta stante.

3. **Incarichi insegnamenti scoperti a.a. 2014/15**

Il Presidente riferisce ai colleghi che alla luce della programmazione effettuata e delle disponibilità manifestate dai colleghi, il quadro delle coperture degli insegnamenti facenti parte dei manifesti operativi dell'a.a. 2014/15 è quello risultante dal prospetto di seguito riportato.

ANNO 1	INSEGNAMENTI	DOCENTE	CFU	SSD	COP.
	01238 - ANALISI MATEMATICA	ARDIZZONE	9	MAT/05	CDA
	01788 - CHIMICA	PALMISANO	6	CHIM/07	CDA
	03675 - GEOMETRIA	VALENTI	6	MAT/03	CD
	14073 - DISEGNO DELL'ARCHITETTURA CON LABORATORIO	DI PAOLA F.	12	ICAR/17	CD
	03245 - FISICA		9	FIS/01	
	14717 - SOCIOLOGIA URBANA		6	SPS/10	
	16207 - STORIA DELL'ARCHITETTURA E DELLE TECNICHE COSTRUTTIVE		12		
	MODULO 1	CAMPISI T.	6	ICAR/18	
	MODULO 2	PIAZZA S.	6	ICAR/18	CDA
ANNO 2					
	06636 - STATICA	FILECCIA SCIMEMI	6	ICAR/08	CD
	14717 - SOCIOLOGIA URBANA		6	SPS/10	
	15091 - URBANISTICA E LABORATORIO DI PIANIFICAZIONE (C.I.)		12		
	URBANISTICA	TROMBINO	6	ICAR/21	CD
	LABORATORIO DI PIANIFICAZIONE	TROMBINO	6	ICAR/20	CDA
	04249 - LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I	MARGAGLIOTTA	12	ICAR/14	CD
	14082 - STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	SCADUTO F.	8	ICAR/18	
	17166 - RILIEVO FOTOGRAMMETRICO DELL'ARCHITETTURA	LO BRUTTO	9	ICAR/06	CD
ANNO 3					
	01463 - ARCHITETTURA TECNICA	COLAJANNI S.	9	ICAR/10	CD
	03324 - FISICA TECNICA AMBIENTALE	BARBARO	9	ING-IND/11	CD
	03769 - IDRAULICA	TERMINI	6	ICAR/01	CD
	04250 - LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II		12	ICAR/14	
	06313 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	GIAMBANCO G.	9	ICAR/08	CD
	14109 - ESTIMO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE	SIMONOTTI	8	ICAR/22	CD
ANNO 4					
	1466 - ARCHITETTURA TECNICA II CON LABORATORIO	DE VECCHI	12	ICAR/10	CD
	04251 - LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III	PELLITTERI	12	ICAR/14	CD
	04289 - LABORATORIO DI URBANISTICA	VINCI I.	10	ICAR/21	CD
	05431 - ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE CON LABORATORIO	ALAIMO	12	ICAR/11	CD
	07194 - TECNICA DELLE COSTRUZIONI CON LAB.	PAPIA	12	ICAR/09	CD

ANNO 5					
	03699 - GEOTECNICA		6	ICAR/07	
	06227 - RESTAURO ARCHITETTONICO CON LAB.	TOMASELLI/FATTA	12	ICAR/19	

Il Coordinatore prosegue informando i Consiglieri di aver acquisito la disponibilità del prof. **Giovanni Leone**, docente in quiescenza del settore SPS/10 della Università di Palermo, a ricoprire per contratto gratuito l'insegnamento di *Sociologia urbana* cod. 14717, 6 CFU, collocato al 1° anno del manifesto degli studi 2014/15 ed al 2° del manifesto 2013/2014. Ricorda ai Consiglieri che il prof. Leone ha già tenuto l'insegnamento di Sociologia urbana nel corso di Laurea in Ingegneria edile architettura dal 1999 al 2004 per compito didattico integrativo, e da docente in quiescenza negli ultimi due anni accademici. Propone dunque al Consiglio che venga affidato direttamente al prof. Leone, per contratto gratuito, l'incarico dell'insegnamento di *Sociologia urbana*, scoperto nella programmazione del corso.

Il CCS, all'unanimità e seduta stante, approva la proposta del Coordinatore.

Alla luce di tale assegnazione gli insegnamenti del Corso di Laurea in Ingegneria edile architettura rimasti privi di copertura risultano essere i seguenti:

- Fisica (Fis/01), 9 CFU
- Laboratorio di progettazione architettonica II (ICAR 14), 12 CFU
- Geotecnica (ICAR 07), 6 CFU.

Al fine di verificare la possibilità di copertura il coordinatore ha richiesto ai Dipartimenti interessati la eventuale disponibilità di docenti strutturati a svolgere il corso come incarico didattico aggiuntivo o integrativo. Riferisce di avere rivolto tale richiesta, in maniera formale, anche al Dipartimento di Architettura, nel quale il corso di Laurea è incardinato. Malgrado le reiterate sollecitazioni tale richiesta però non ha avuto alcun riscontro.

In applicazione del vigente Regolamento, il Dipartimento di Architettura ha quindi proceduto, in data 31 Luglio 2014, alla emanazione del bando relativo, tra gli altri, ai sopra specificati insegnamenti. Si specifica che tale bando è stato emanato prima che si conoscesse la assegnazione economica al Dipartimento da parte del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo per la copertura degli incarichi esterni. Per tale ragione nel bando è stata riportata (art. 3) la clausola che il trattamento economico sarebbe stato *“determinato nei limiti della disponibilità dello stanziamento di bilancio”*.

A seguito della procedura concorsuale sono pervenute le seguenti richieste:

- **Fisica (Fis/01), 9 CFU:** dott. V. La Rosa, dott. R. L. Oliveri
- **Laboratorio di progettazione architettonica II (ICAR 14), 12 CFU:** arch. A. Biancucci, S. Provenzano
- **Geotecnica (ICAR 07), 6 CFU:** dott. S. Muscolino.

Sono stati quindi richiesti i pareri di competenza dei Dipartimenti interessati, con il seguente risultato.

- **Fisica (Fis/01), 9 CFU:** Il Dipartimento di Fisica e Chimica, benché sollecitato, ad oggi non ha fatto pervenire alcun parere
- **Laboratorio di progettazione architettonica II (ICAR 14), 12 CFU:** La commissione nominata dal Dipartimento di Architettura, a seguito di valutazione comparativa, ha ritenuto di dover assegnare l'incarico posto a bando all'arch. A. Biancucci.
- **Geotecnica (ICAR 07), 6 CFU:** Il Direttore del Dipartimento DICAM ha espresso parere favorevole all'affidamento dell'incarico al dott. S. Muscolino, salva ratifica consiliare.

Successivamente alla emanazione del bando di che trattasi il Consiglio di Amministrazione ha comunicato al Dipartimento di aver assegnato, per la copertura degli insegnamenti scoperti, una cifra significativamente inferiore a quella occorrente per la copertura di tutti gli insegnamenti messi a bando.

Per tale ragione il Dipartimento, nella seduta del 12 Settembre us, ha deliberato di non procedere alla assegnazione degli insegnamenti non facenti parte del manifesto degli studi dei vari Corsi di Laurea interessati (materie a scelta) e di richiedere al Consiglio di Amministrazione una integrazione dello stanziamento deliberato per i soli corsi obbligatori non coperti.

Pur sussistendo quindi la possibilità di richiedere motivatamente, ed ottenere, uno stanziamento integrativo, il Coordinatore ritiene opportuno, in ossequio al principio del contenimento della spesa e nel rispetto di doverosi criteri di ottimizzazione del personale docente, che prima della definitiva assegnazione degli incarichi a pagamento, venga effettuata una ulteriore verifica sulla possibilità di assegnare gli incarichi a personale docente strutturato, ovvero a titolo gratuito quando ne ricorrano le condizioni:

Il Coordinatore informa al riguardo il Consiglio di avere proceduto in via informale ad una verifica presso i Dipartimenti interessati, e di avere acquisito il convincimento che la possibilità di assegnare a titolo gratuito l'insegnamento non si possa escludere in assoluto per quanto attiene gli incarichi di Geotecnica e Laboratorio di progettazione architettonica 2, che sia invece più remota per quanto attiene la Fisica, dal momento che molti dei corsi di Laurea in Ingegneria della Scuola Politecnica hanno avanzato analoghe richieste al Dipartimento competente, non ricorrendo indicazioni di disponibilità.

Il Coordinatore propone dunque al Consiglio di chiedere al Consiglio di Dipartimento di Architettura, competente per la assegnazione degli incarichi, di procedere prima della definitiva assegnazione degli incarichi di insegnamento, nelle forme che riterrà opportune ma comunque tali da garantire la copertura degli insegnamenti nei tempi determinati dal calendario didattico, ad una verifica della possibilità di assegnare, ricorrendone le condizioni, gli insegnamenti a titolo gratuito, contenendo in tal modo l'importo complessivo delle somme integrative da richiedere al Consiglio di Amministrazione.

Si apre un breve dibattito al termine del quale il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva la proposta del coordinatore.

Il Coordinatore continua chiedendo al Consiglio di determinarsi, nella ipotesi che non possa essere diversamente coperto, sull'incarico a titolo oneroso dell'insegnamento di Fisica, che è l'unico dei tre posti a bando, per il quale non è pervenuto il parere del dipartimento.

Il Coordinatore propone al Consiglio che l'incarico, per quanto di competenza, venga assegnato, a parità di titoli scientifici e professionali, al **dott. Roberto Luigi Oliveri**, che ha ricoperto lo stesso incarico di insegnamento per lo stesso Corso di Laurea negli ultimi quattro anni, anche al fine di assicurare la necessaria continuità didattica.

Dopo breve dibattito il Consiglio, con un astenuto, approva la proposta del coordinatore.

4. Consultazione parti sociali programmazione a.a. 2015/16

Il presidente ricorda ai Consiglieri che il D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 (Art. 11 comma 4.4), che regola il funzionamento dei Corsi di studio universitari, stabilisce che le iniziative in merito alla istituzione e la revisione periodica dei Corsi di Studio debbano essere assunte dalle Università *“previa consultazione con le organizzazioni rappresentative nel mondo della produzione, dei servizi e delle professioni con particolare riferimento alla valutazione dei fabbisogni formativi e degli sbocchi professionali”*. Per tale ragione, dovendo procedere alla definizione dell'offerta formativa per l'a.a. 2015/16, comunica di aver organizzato un incontro nel corso del quale intende presentare la nuova offerta formativa del Corso e verranno consultate le parti sociali al fine di ricevere suggerimenti e proposte.

L'incontro si svolgerà alla presenza di studenti e docenti del corso di Laurea e di professionisti laureati presso questo corso di studi, il giorno 3 Ottobre 2014. Sono stati invitati a partecipare i seguenti soggetti rappresentativi di varie realtà del mondo professionale e della amministrazione regionale, precisamente:

Presidente dell'Ordine degli Architetti delle Province di Palermo, Trapani, Agrigento e Caltanissetta
 Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo, Trapani, Agrigento e Caltanissetta
 Presidente dell'ANCE Sicilia
 Presidente dell'ANCE di Palermo, Trapani, Agrigento, Caltanissetta
 Assessorato Regionale delle infrastrutture e mobilità
 Assessorato Regionale al Territorio ed Ambiente
 Dipartimento regionale dei Beni culturali e dell'identità siciliana
 Centro Regionale per la Progettazione ed il Restauro
 Presidente di Confindustria Sicilia
 Presidente di AMG Energia spa
 Italconsult spa
 Ing. Marco Giammona- Sambuca Costruzioni srl
 Dott. Angelo Mulone Geolab
 Arch. Francesco Cannuccia .L'isola laboratori di restauro srl
 Presidente INU Sicilia
 Presidente ANCI Sicilia
 Presidente della ASAEEL.

5 Pratiche studenti

5.1. Pratiche Erasmus

Il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto dal delegato Erasmus arch. I. Vinci, per le determinazioni di competenza del Consiglio, le richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti che hanno concluso i loro programmi di studio all'estero, come attestati dai Transcript of record trasmessi dalle Università straniere, riportati nei prospetti seguenti e di aver proceduto, per ragioni di urgenza connesse alla scadenza del bando di concorso per borse di studio ERSU, alla loro approvazione, salva ratifica.

- Lo studente **Fabrizio Pollarolo**, nato a **Termini Imerese (Pa)** il **28/07/1989**, 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, ha chiesto la convalida nel proprio Piano di Studi degli insegnamenti sostenuti, secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Structural mechanics	4	6 (D)	27/5/2014	Scienza delle costruzioni	9	24
Mechanics of material	5	7 (C)	27/5/2014			
Applied mathematics	4	7 (C)	27/5/2014	Meccanica Razionale	6	25
Man and environment	3	10 (A)	27/5/2014	Estimo ed economia dell'ambiente	8	27
Management	3	10 (A)	27/5/2014			

Economics 1	3	6 (D)	27/5/2014			
Engineering hydraulic	5	7 (C)	27/5/2014			
Fluid mechanics	5	9 (B)	27/5/2014	Idraulica	6	27
Soil Mechanics in Engineering Practice	4,5	5 (E)	27/5/2014	Geotecnica	6	18
Totale	36,5				35	

- La studentessa **Marta Longo**, nato a **Palermo (PA)** il **12/09/1991**, iscritto al 1° anno fuori corso del corso di laurea in Ingegneria Edile, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Escuela Tecnica Superior de Edificacion** della **Universidad Politecnica de Madrid** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, ha chiesto la convalida nel proprio Piano di Studi degli insegnamenti sostenuti, secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Costruccion de Estructura de Madera y Hormigon	6	5 (E)	7/2014	Scienza delle Costruzioni	9	20
Resistencia de Materiales y Elasticidad	6	5 (E)	7/2014			
Hormigon Estructural	6	6.8 (D-C)	7/2014	Tecnica delle Costruzioni	6	24
Planificacion y Programacion de Obras I	6	5.2 (E-D)	7/2014	Gestione del Processo Edilizio	9	20
Planificacion y Programacion de Obras II	3	5.2 (E-D)	7/2014			
Economia de la Impresa	6	7 (C)	7/2014	Economia ed Estimo	6	25
Topografia I	6	5 (E)	7/2014	Topografia	6	19
Dibujo Arquitectonico con Tecnicas Digitales	3	5.5 (E-D)	7/2014	Abilità Informatiche	3	idoneo
Fisica de las Instalaciones	6	5 (E)	7/2014	Idraulica	6	19
Totale	48				45	

- La studentessa **Federica Cane**, nata a **Palermo (PA)** il **27/02/1992**, iscritta al 1° anno fuori corso del corso di laurea in Ingegneria Edile, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Escuela Tecnica Superior de Edificacion** della **Universidad Politecnica de Madrid** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, ha chiesto la convalida nel proprio Piano di Studi degli insegnamenti sostenuti secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Mecanica Fisica	6	5.5 (E-D)	7/2014	Meccanica Razionale	6	21
Hormigon Estructural	6	7.1 (C)	7/2014	Tecnica delle Costruzioni	6	25
Planificacion y Programacion de Obras I	6	5 (E)	7/2014	Gestione del Processo Edilizio	9	19
Planificacion y Programacion de Obras II	3	5 (E)	7/2014			
Economia de la Empresa	6	7 (C)	7/2014	Economia ed Estimo	6	25
Lagislacion Aplicada al Proceso Edificatorio y Gestion Ambiental	5	9 (B)	7/2014	Materia a scelta	6	28
Topografia I	6	5.7 (E-D)	7/2014	Topografia	6	20
Dibujo Arquitectonico con Tecnicas Digitales	3	5.5 (E-D)	7/2014	Abilità Informatiche	3	idoneo
Fisica de las Instalaciones	6	5 (E)	7/2014	Idraulica	6	19
Totale	47				48	

- Lo studente **Stefano Caminiti**, nato a **Palermo (PA)** il **18/01/1992**, iscritto al 1° anno fuori corso del corso di laurea in Ingegneria Edile, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Escuela Tecnica Superior de Edificacion** della **Universidad Politecnica de Madrid** nell'ambito del Programma LLP/Erasmus 2013-2014, ha chiesto la convalida nel proprio Piano di Studi degli insegnamenti sostenuti secondo il seguente schema.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Voto
Mecanica Fisica	6	6.5 (D-C)	7/2014	Meccanica Razionale	6	24
Hormigon Estructural	6	8.2 (C-B)	7/2014	Tecnica delle Costruzioni	6	27
Planificacion y Programacion de Obras I	6	5 (E)	7/2014	Gestione del Processo Edilizio	9	19
Planificacion y Programacion de Obras II	3	5.1 (E-D)	7/2014			
Economia de la Empresa	6	8 (C)	7/2014	Economia ed Estimo	6	27
Topografia I	6	6.2 (D-C)	7/2014	Topografia	6	22

Dibujo Arquitectonico con Tecnicas Digitales	3	5 (E)	7/2014	Abilità Informatiche	3	idoneo
Fisica de las Instalaciones	6	5 (E)	7/2014	Idraulica	6	19
Totale	42				42	

- La studentessa **Enzalba Atria**, nata a **Partanna (TP)** il **01/10/1991**, iscritta al 1° anno fuori corso del corso di laurea in Ingegneria Edile, avendo frequentato i corsi e sostenuto con esito positivo i relativi esami presso la **Escuela Tecnica Superior de Edificacion** della **Universidad Politecnica de Madrid** 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>
Mecanica Fisica	6	6.5 (D-C)	7/2014	Meccanica Razionale	6	24
Hormigon Estructural	6	7.1 (C)	7/2014	Tecnica delle Costruzioni	6	25
Planificacion y Programacion de Obras I	6	5 (E)	7/2014	Gestione del Processo Edilizio	9	19
Planificacion y Programacion de Obras II	3	5 (E)	7/2014			
Economia de la Impresa	6	7 (C)	7/2014	Economia ed Estimo	6	25
Topografia I	6	6.1 (D-C)	7/2014	Topografia	6	22
Dibujo Arquitectonico con Tecnicas Digitales	3	5.5 (E-D)	7/2014	Abilità Informatiche	3	idoneo
Fisica de las Instalaciones	6	5 (E)	7/2014	Idraulica	6	19
Totale	42				42	

- Lo studente **Luca Li Vecchi**, nato a **Caltanissetta (CL)** il **13.05.1991**, iscritto al 4° 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 La Coruna** 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>
Materiales I	6	6,5 (C)	28/7/2014	Chimica + Tecnologia dei	12	28

Itegridad Estructurales y Fractura	4,5	9 (A)	28/7/2014	materiali		
Hidraulica y Hidrologia I	6	8 (B)	28/7/2014	Idraulica	6	29
Totale	16,50				18	

- Lo studente **Flavio Di Mattei**, nato a **Palermo** il **06.10.1991**, 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 Caminos, Etsac, Euac** dell'**Università di La Coruña** 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>
Hidraulica y Hidrologia I	6	6 (D)	29/7/2014	Idraulica	6	23
Mecanica de Rocas	6	8,2 (B)	29/7/2014	Geotecnica	6	29
Estructuras I	6	7,3 (B)	29/7/2014	Scienza delle costruzioni	9	29
Integridad estructural y fractura	4,5	9 (A)	29/7/2014			
Proyectos tecnicos I	6	9 (A)	29/7/2014	Architettura Tecnica e Innovazione Tecnologica (materia a scelta)	9	30
Diseño asistido y visualizacion	6	10 (A)	29/7/2014			
Tomas de decisiones en Ingegnieria	6	8,4 (B)	29/7/2014	Materia a scelta	6	29
Totale	40,5				36	

- Lo studente **Andrea Ognibene**, nato a **Palermo (Pa)** il **17.03.1989**, 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 Caminos, Escola Universitaria de Arquitectura Tecnica (EUAT)** dell'**Università di Coruña** 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>
Mecanica de Rocas	6	6 (D)	28/7/2014	Geotecnica	6	23
Proyectos Técnicos I	6	9 (A)	28/7/2014	Architettura tecnica 2 con Lab.	12	30
Proyectos Técnicos II	6	10 (A)	28/7/2014			

Materiales I	6	5 (E)	28/7/2014	Chimica + Tecnologia dei Materiali	12	28
Materiales y Sistemas Constructivos	6	9 (A)	28/7/2014			
Cálculo Dinámico de Estructuras	6	6 (D)	28/7/2014	Meccanica Razionale	6	23
Diseño de Interiores, Jardineria y Paisaje	6	6 (D)	28/7/2014	Architettura Tecnica e Innovazione tecnologica (materia a scelta)	9	29
Diseño Asistido y Visualización	6	10 (A)	28/7/2014			
Dirección, Jefatura y Gestion de Obras	6	5 (E)	28/7/2014	Materia a scelta	6	idoneo
Integridad Estructural y Fractura	4,5	9 (A)	28/7/2014	Materia a scelta	6	idoneo
Totale	58,5				58,5	

Il Consiglio, viste le richieste presentate, all'unanimità e seduta stante, delibera di ratificare le decisioni assunte dal Coordinatore.

Il Presidente continua informando i colleghi di aver ricevuto dal delegato Erasmus arch. I. Vinci, per le determinazioni di competenza del Consiglio, successivamente al 25 Luglio 2014, le seguenti ulteriori richieste di convalida degli esami sostenuti da parte di studenti che hanno concluso i loro programmi di studio all'estero, come attestati dai Transcript of record trasmessi dalle Università straniere, riportati nei prospetti seguenti.

Lo studente **Giuseppe Triolo**, nato a **Palermo(PA)** il **23.08.1990**, iscritto al 4° 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 e Architettura dell'Università di Coruña** 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	Votazione
Proyectos Tecnico II	6	9 (A)	28/7/2014	Architettura Tecnica II con Laboratorio	12	30
Materiales y Sistemas Constructivos	6	9 (A)	28/7/2014			
Materiales I	6	5 (E)	28/7/2014	Chimica/Tecnologia dei materiali	12	23
Integridad Estructural y Fractura	4,5	9 (A)	28/7/2014			
Matematica II	6	7,5 (B)	28/7/2014	Geometria	6	29
Ordenacion del Territorio y Urbanismo	6	5 (E)	28/7/2014	Laboratorio di Urbanistica	10	24
Urbanistica 3	6	6,5 (C)	28/7/2014			

Totale	40,5				40	
---------------	-------------	--	--	--	-----------	--

Lo studente **Giuseppe Palmeri**, nato a **Vittoria (RG)** il **13.09.1990**, 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/Facoltà di Architettura dell'Università di Oporto (FEUP/FAUP)** 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	Votazione
Materiais de Construção 1	5,5	12 (C)	04/08/14	Chimica (previo superamento di Tecnologia dei materiali 6 CFU)	6	26
Mecânica de Fluidos 1	6	11 (C)	04/08/14	Idraulica	6	26
Mecânica dos Solos 1	7	13 (B)	04/08/14	Geotecnica	6	29
Ambiente Urbano e Transportes	5	11 (C)	04/08/14	Materie a scelta	15	idoneo
Arquitectura	5,5	14 (C)	04/08/14			
Grandes Projectos Urbanos	3	16 (B)	04/08/14			
Urbanística 2	3	15 (C)	04/08/14			
Totale	35				33	

Lo studente **Tullio Polisi** nato a **Palermo** il **14/12/1990**, 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 **Escuela Técnica Superior de Arquitectura 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.

Esami sostenuti all'estero	Crediti ECTS	Votazione	Data Transcript	Materie da convalidare	Crediti CFU	Votazione
Estructuras de edificación I	5	8,1 (B)	18/8/2014	Scienza delle costruzioni	9	28
Estructuras de edificación II	5	6,9 (C)	18/8/2014			
Composición del jardín y paisaje II	6	7,0 (B)	18/8/2014	Materia a scelta	15	idoneo
Planeamiento sectorial	3	6,0 (C)	18/8/2014			

Tecnicas aplicadas al planeamiento	3	5,0 (C)	18/8/2014			
Ordenación del territorio y paisaje	3	5,8 (C)	18/8/2014			
Totale	25				24	

Lo studente **Carlo Di Laura**, nato a **Petralia Sottana (PA)** il **12/04/1988**, iscritto al 2° 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	Votazione
Man and environment	3	8 (C)	6/3/2014	Estimo	6	29
Management	3	10 (A)	6/3/2014			
Structural mechanics	4	7 (C)	6/3/2014	Scienza delle costruzioni	9	25
Mechanics of material	5	7 (C)	6/3/2014			
Applied mathematics	4	7 (C)	6/3/2014	Meccanica Razionale	6	25
Engineering hydraulic	6	6 (D)	6/3/2014	Idraulica/Costruzioni Idrauliche	9	23
Fluid mechanics	5	6 (D)	6/3/2014			
Mathematics 1	6	6 (D)	6/3/2014	Geometria	6	23
Totale	36				36	

Il CCS, visto lo schema di proposta formulata dal delegato Erasmus prof. Vinci, all'unanimità e seduta stante approva la convalida dei CFU maturati dagli studenti sopra elencati, secondo lo schema predisposto dal prof. Vinci e sopra riportato.

5.2. Pratiche varie

- Lo studente **Lauricella Carmelo**, matr. 0426889, iscritto FC al corso di Laurea in Ingegneria edile Architettura 077, chiede di poter eliminare dal proprio piano di studi la materia "Architettura tecnica e tipologie edilizie" 9 CFU, erroneamente inserita. Fa presente che il numero complessivo di crediti in piano è pari a 309. Vista la richiesta, e verificato che la presenza nel piano di studi dello studente è frutto di un errore derivante dall'aver inserito oltre alla materia "Architettura tecnica e tipologie edilizie" 9 CFU, anche la materia "Progettazione urbanistica" 9 CFU, già sostenuta, lo scrivente ritiene di dover accogliere la richiesta, eliminando dal piano la materia "Architettura tecnica e tipologie edilizie" 9 CFU, erroneamente inserita.

Il CCS, all'unanimità e seduta stante, ratifica la decisione del Coordinatore.

- Lo studente **Longo Salvatore**, matr. 0435650, iscritto FC al corso di Laurea in Ingegneria edile Architettura 077, con riferimento alla delibera del CCS del 17/07/2007, con la quale gli è stata

convalidata, tra le altre, la materia “*Informatica grafica*” 6 CFU sostenuta in una precedente carriera presso il corso di Laurea in Ingegneria edile della stessa Facoltà, come “Altre attività” (art. 10) per 6 CFU, chiede che gli venga invece convalidata con la materia “*Informatica grafica per l’architettura*” 6 CFU, cod. 03940 compresa nel suo originario piano di studi.

Il Coordinatore, valutata la richiesta dello studente, riconosciuta la sostanziale equivalenza dei programmi delle materie interessate, **delibera**, a parziale modifica di quanto deliberato dal CCS il 17/07/2007, di annullare il riconoscimento delle “Altre attività formative” per 6 CFU, e di **convalidare invece la materia “Informatica grafica” 6 CFU sostenuta in una precedente carriera, con la materia “Informatica grafica per l’architettura” 6 CFU, cod. 03940.**

Da atto che tale variazione comporta la convalida allo studente dei crediti acquisiti attraverso la frequenza di corsi a valere sulle “Altre attività formative” ex art. 10 (vedi successivo punto 4).

Il CCS, all’unanimità e seduta stante, ratifica la decisione del Coordinatore.

- Lo studente **Cantone Tommaso**, iscritto al 5 anno del corso di laurea in Ingegneria edile architettura, matr. 0565100, avendo rilevato che nel proprio piano di studi, per un errore conseguente al riconoscimento di crediti formativi maturati in Erasmus, è stata eliminata la voce “Tirocinio” sostituendola con la dizione generica “Altre attività formative 3 CFU”, cod. 11036, ritenendo che la presenza del Tirocinio nel piano di studi sia un elemento qualificante anche ai fini del riconoscimento europeo della laurea, chiede che venga annullato il riconoscimento dei crediti erroneamente deliberato dal CCS in data 31/07/2013, e che gli venga reintrodotta la voce “Tirocinio” 3 CFU.

Il CCS, rilevato che il problema lamentato dallo studente deriva dall’aver erroneamente riconosciuto alcune attività svolte dallo studente durante il periodo di studi all’estero come “Altre attività formative” ex art. 10 piuttosto che come “Attività formative a scelta” come in vero richiesto dallo studente, riconoscendo fondate le preoccupazioni sollevate circa la mancanza del tirocinio curriculare nel piano di studi, all’unanimità e seduta stante, **delibera di accogliere la richiesta e per questo di annullare il riconoscimento dei crediti cod. 11036 erroneamente deliberato dal CCS in data 31/07/2013, e di reinserire nel piano di studi dello studente la voce “Tirocinio”**

5.3. 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, **che ha ritenuto di poter assentire:**

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>
Iuliano	Laura	0547951	Tecnica urbanistica	07226	6	Civile 2026
Longo	Salvatore	0435650	Geologia applicata	03657	6	Amb. e terr. 2098

Il CCS, all’unanimità e seduta stante, ratifica la decisione del Coordinatore.

Il Presidente continua informando i colleghi di aver ricevuto, successivamente al 25 Luglio 2014, le seguenti ulteriori richieste di inserimento 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>
Dusonchet	Enrico	0394727	Architettura tecnica ed innovazione tecnologica	17092	9	Ing. Sistemi edilizi (2025)

Il Presidente continua informando i colleghi di aver ricevuto le seguenti ulteriori richieste di modifica del piano di studi

Ingegneria Edile architettura 077

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Matr</i>	<i>Materia da sostituire</i>	<i>CFU</i>	<i>Corso di laurea</i>	<i>Materia da inserire</i>	<i>CFU</i>	<i>Corso di laurea</i>
Sciortino	Alessia	0455344	Tecnica e cantiere del recupero edilizio	12	Ing. civile ed edile (2023)	Urbanistica e valutazione ambientale	12	Ing. civile ed edile (2023)

Ingegneria Edile 076

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Matr</i>	<i>Materia da sostituire</i>	<i>CFU</i>	<i>Corso di laurea</i>	<i>Materia da inserire</i>	<i>CFU</i>	<i>Corso di laurea</i>
Puglisi	Marco	0389452	Modelli per il controllo ambientale. Cod. 09112	6	Ing. edile (076)	Tecnica e sicurezza nei cantieri. Cod. 07214	6	Ing. civile ed edile (2023)
Mazza	Davide	0553987	Tecnica del controllo ambientale Cod. 07173	6	Ing. edile (076)	Pianificazione territoriale Cod. 05694	6	Ing. Ambiente e terr. (2098)

Il CCS, all'unanimità e seduta stante, approva le modifiche

5. 4. Richieste di accreditamento di CFU per “Altre attività formative”

Preliminarmente il presidente riferisce di aver decretato, per motivi di urgenza, la convalida dei crediti per altre attività formative risultanti dai prospetti di seguito riportati.

Richieste di accreditamento di CFU per “Altre attività formative” decretate con nota n. 472 del 26/06/2014

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Speciale Angelo	0575549	Ingegneria Edile 2085	
101115 Abilità informatiche			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni di informatica 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>
Reale Antonina	0565738	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Partinico 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>
Caleca Luigi	0550044	Ingegneria Edile Architettura	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso la società Italconsult Spa 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>
Sirchia Francesco	0549999	Ingegneria Edile Architettura	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il comune di Monreale 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>
Runza Massimo		Ingegneria Edile	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il comune di Termini Imerese 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>
Pace Domenico	0576251	Ingegneria Edile	
Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ufficio del Genio 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>
Spina Simona	0548906	Ingegneria Edile Architettura 077	
I1046 Gruppo stage, tirocini,...			12 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su "Prove sui materiali" nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Frequenza del workshop di Vivere Ateneo" nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			12 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Gambino Elide	0519299	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Tirocinio esterno presso la società SOFIA Costruzioni srl di Liliana Frisella di Partinico nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. A. Margagliotta			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Calcestruzzo nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2007/08			3 CFU
Totale			12 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
D'Anna Jennifer	0536792	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU
08423 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Tirocinio esterno presso la società SOITEK srl di Agrigento nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. A. De Vecchi			3 CFU
Frequenza del corso di Esperienze di architettura tenuto dal prof. Provengano nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Calcestruzzo nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Di Maggio Maria Sara	0550612	Ingegneria Edile Architettura 077	
I1046 Gruppo stage, tirocini, altro			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2011/12			3 CFU

Frequenza del Corso di Prove sui materiali edili del dott. A. Mulone nell'a.a. 201309/14	3 CFU
Frequenza del Corso di Materiali e tecniche per il recupero edilizio dell'arch. M. Li Castri nell'a.a. 201309/14	3 CFU
Totale	9 CFU

Richieste di accreditamento di CFU per "Altre attività formative" decretate con nota n. 480 del 25/07/2014

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Longo Salvatore Reiterazione con modifica di quanto erroneamente deliberato dal CCS il 22/05/2014	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>
Scaffidi Mangialardo Giuseppina	0575061	Ingegneria Edile 2085	
01115 Abilità informatiche			3 CFU
Corso di informatica tenuto dal prof. Sorbello 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>
Morello Martina	0576116	Ingegneria Edile 2085	
01115 Abilità informatiche			3 CFU
Corso di informatica tenuto dal prof. Sorbello 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>
Alessandro Francesca	0579668	Ingegneria Edile 2085	

07899 Tirocinio	3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ufficio dell'AMAP 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>
Caleca Luigi	0550044	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini,...			6 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2012/13			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS 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>
Attard Roberta	0548652	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro			9 CFU
Frequenza del corso su materiali e tecniche costruttive tenuto dal prof. Li Castri nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del Corso su Le competenze della scuola Politecnica al servizio della legalità organizzato da Viver Ingegneria nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Chiara Giuseppe	0541142	Ingegneria Edile 076	
01192 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell'a.a. 2012/13			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Erice nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Tola Massimo	0505815	Ingegneria Edile 076	
01192 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni sulla "Tecnologia del legno" del prof. Lucentini nell'a.a. 2007/08			3 CFU

Frequenza del ciclo di lezioni sulla “Tecnologo del calcestruzzo” del prof. Lo Presti nell’a.a. 2008/09	3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Elementi di diritto dell’Ambiente” della prof. Ventimiglia nell’a.a. 2008/09	3 CFU
Totale	9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Lo Mauro Silvia	0552085	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro			12 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell’a.a. 2012/13			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni sulla Introduzione all’esercizio della professione nell’a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del Corso su Le competenze della scuola Politecnica al servizio della legalità organizzato da Vivere Ingegneria nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di prove sui materiali nell’a.a. 2011/12			3 CFU
Totale			12 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Inzerillo Annibale F.	0455158	Ingegneria Edile Architettura 077	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni sulla Progettazione dei terminali di trasporto del prof. Amoroso nell’a.a. 2008/09			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio SISTRA Ingg. Ass. di Palermo nell’a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su infrastrutture viarie del Prof. Bevilacqua nell’a.a. 2007/08			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Calcestruzzo nell’a.a. 2007/08			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell’a.a. 2006/07			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Milia Giovanni	0548756	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro			12 CFU
07553 Tirocinio			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Materiali e tecniche per il recupero edilizio” tenute dall’arch. Li Castri nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio ing. Giuseppe Lo Buglio di Bagheria nell’a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Prove sui materiali edilizi” tenute dall dott. Mulone nell’a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni organizzate dalla Ass. GIS nell’a.a. 2010/11			3 CFU

Frequenza del ciclo di lezioni su “Introduzione all’esercizio della Professione di ingegnere” organizzato dalla Facoltà di Ingegneria nell’a.a. 2011/12	3 CFU
Totale	15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Altopiano Enrico	0542230	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro			12 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Materiali e tecniche per il recupero edilizio” tenute dall’arch. Li Castri nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Prove sui materiali edilizi” tenute dal dott. Mulone nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Tecnologo del calcestruzzo” tenute dal prof. Lo Presti nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Le competenze della scuola politecnica a servizio della legalità” organizzato dalla Associazione Vivere Ingegneria nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			12 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Tutone Carolina	0455158	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su “Introduzione all’esercizio della Professione di ingegnere” organizzato dalla Facoltà di Ingegneria nell’a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Tecnologia del calcestruzzo del prof. Lo Presti nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Materiali e tecniche per il recupero edilizio del Prof. Li Castri nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Capraro Stefania S.	0588433	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del workshop “Le competenze della scuola Politecnica al servizio della legalità” organizzato dalla Ass. Vivere Ingegneria e riconosciuto dal CCS, nell’a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			3 CFU

Viste le superiori richieste il Consiglio, all’unanimità e seduta stante, ritiene di dover ratificare le determinazioni assunte dal Coordinatore.

Il Presidente continua informando il Consiglio di aver ricevuto, successivamente al 25 Luglio 2014, le seguenti altre richieste di accreditamento.

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Puglisi Marco Riconferma di quanto già deliberato il 26/07/2014	0389452	Ingegneria Edile Architettura 077	
01192 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del Laboratorio di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Frequenza del Laboratorio del legno nell'a.a. 2006/07			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Prove sui materiali 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>
Cantone Tommaso Vedi punto 5.2 del Verbale	0565100	Ingegneria Edile Architettura 2030	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Ufficio del genio civile di Agrigento nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. M. Papia			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Marchese Giovanna E.	0593411	Ingegneria Edile Architettura 2030	
01192 Altre attività formative			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni "Tecnologo del calcestruzzo" tenuto dal prof. Lo Presti, 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>
Pace Domenico	0593411	Ingegneria Edile 2085	
01115 Abilità informatiche			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni "European Computer driving Licence", 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>
Molica Claudio	0562570	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso la società Bruno Costruzioni SpA di Santo Stefano 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>
Inghilleri Salvatore	0576483	Ingegneria Edile 2085	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Partinico 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>
Cutri Maura	0549280	Ingegneria Edile Architettura 077	
11046 Gruppo stage, tirocini, altro			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Materiali e tecniche per il recupero edilizio del Prof. Li Castri nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su Tecnologia del calcestruzzo del prof. Lo Presti nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su "Le competenze della scuola politecnica a servizio della legalità" organizzato dalla Associazione Vivere Ingegneria nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			9 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Gennusa Antonella	0541000	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU
08423 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del ciclo di seminarti organizzati dalla Associazione GIS nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Tirocinio esterno presso l'Assessorato regionale Infrastrutture, Dipartimento Infrastrutture nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. S. Colajanni			3 CFU
Frequenza del corso di Esperienze di architettura tenuto dal prof. Provenzano nell'a.a. 2009/10			3 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. 2007/08	3 CFU
Totale	15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Fiorito Raffaele	0533723	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU
08423 Altre attività formative			9 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su "Le competenze della scuola politecnica a servizio della legalità" organizzato dalla Associazione Vivere Ingegneria nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Palermo, Settore edilizia privata nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Frequenza del corso di Esperienze di architettura tenuto dal prof. Provenzano nell'a.a. 2009/10			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Calcestruzzo nell'a.a. 2010/11			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2007/08			3 CFU
Totale			15 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Caruso Rosalia	0525625	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU
Tirocinio esterno presso il Comune di Palermo, Settore edilizia privata nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Alaimo			3 CFU
Frequenza del corso di Esperienze di architettura tenuto dal prof. Provenzano 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>
Altopiano Enrico A.	0542230	Ingegneria Edile Architettura 077	
07553 Tirocinio			3 CFU
Tirocinio esterno presso la società Delta Ingegneria srl di Agrigento nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. M. Papia			3 CFU
Totale			3 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
Ferraro Domenica	0519229	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. 2007/08	3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/09	3 CFU
Workshop internazionale di progettazione "Ballarò ecomercato" organizzato dal CCS nell'a.a. 2008/09	3 CFU
Frequenza del corso di "studi culturali cinesi organizzato dalla Facoltà nell'a.a. 2011/12	3 CFU
Tirocinio esterno presso il comune di Santa Margherita Belice 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>
Di Bella Enrica	0519288	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			12 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologia del Legno nell'a.a. 2007/08			3 CFU
Frequenza del Corso di Tecnologo del calcestruzzo nell'a.a. 2008/09			3 CFU
Frequenza del corso di "studi culturali cinesi" organizzato dalla Facoltà nell'a.a. 2011/12			3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su "Le competenze della scuola politecnica a servizio della legalità" organizzato dalla Associazione Vivere Ingegneria nell'a.a. 2013/14			3 CFU
Totale			12 CFU

<i>Studente</i>	<i>Matricola</i>	<i>Corso di Laurea</i>	<i>Crediti altre attività</i>
De Marco Paolo	0532647	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU
Tirocinio esterno presso lo studio degli archh. Cusenza e Salvo di Trapani nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. R. Corrao			3 CFU
Frequenza del Laboratorio di Prove sui materiali 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>
Mazzola Leandro	0535798	Ingegneria Edile Architettura 077	
07842 Altre attività formative			6 CFU

Tirocinio esterno presso l'Assessorato regionale territorio ed ambiente dipartimento urbanistica nell'a.a. 2013/14, Tutor Prof. G. Trombino	3 CFU
Frequenza del ciclo di lezioni su "Le competenze della scuola politecnica a servizio della legalità" organizzato dalla Associazione Vivere Ingegneria nell'a.a. 2013/14	3 CFU
Totale	6 CFU

Viste le superiori richieste il Consiglio, all'unanimità e seduta stante, delibera la assegnazione a ciascuno studente dei crediti sopra specificati.

5.5. Viaggi di studio

Il prof. Trombino riferisce di aver ricevuto da parte degli studenti sottoelencati richiesta per la partecipazione al concorso per l'assegnazione di un contributo finanziario per "viaggi e soggiorni di studio degli studenti" disposto dall'Università degli Studi di Palermo per l'anno accademico 2013/14. Sulle domande presentate, nella impossibilità di riunire il Consiglio, il Presidente ha espresso il proprio parere favorevole, ritenendole tutte coerenti con il progetto formativo del corso di studi.

Ingegneria edile architettura

<i>Allievo</i>	<i>matricola</i>	<i>Soggetto ospitante</i>	<i>Sede</i>	<i>Data di partenza</i>	<i>Durata</i>	<i>Tematica da approfondire</i>
Giammarco La Barbera	0552977	Società Dyers s.r.l	Roma	1/10/2014	15 gg	Impiego di materiali tecnologicamente avanzati per la ottimizzazione energetica e l'incremento prestazionale degli elementi di captazione della luce naturale
Marco Giuseppe Pollicino	0549236	Società Dyers s.r.l	Roma	1/10/2014	15 gg	Impiego di materiali tecnologicamente avanzati per la ottimizzazione energetica e l'incremento prestazionale degli elementi di captazione della luce naturale
Elda Cascino	0577853	Società Bronnimann & Gottreux Architectes SA	Vevey (Svizzera)	Settembre 2014	15 gg	tecniche di comunicazione del progetto di architettura
Antonio Alessi	0564148	Universidade de S. Paulo (USP), Faculdade de Arquitetura e Urbanismo	São Paulo (Brasile)	Ottobre 2014	due mesi	architettura per le attività culturali nella città contemporanea

Viste le domande presentate il CdL, all'unanimità e seduta stante, delibera di ratificare il parere positivo già espresso dal Coordinatore.

6. Approvazione programmi formativi e di orientamento

Il Coordinatore riferisce di aver autorizzato, salva ratifica consiliare, le seguenti attività di tirocinio curriculare esterno 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	C. F. U.	TUTOR UNIVERSITARIO
Prestigiacomo	Federica Maria	0566070	Provenzano architetti associati conv. N° 48889 del 13/07/11	01/07/2014	01/10/2014	3	Prof. Vinci Ignazio
Mongiovi	Federica	0562998	Comune di Santa Elisabetta conv. N° 27507 del 12/05/04 rinnov. 25/06/09	01/07/2014	30/09/2014	3	Prof. Campisi Tiziana
Fiorito	Raffaele	0533723	Comune di Palermo conv. N° 33675 del 14/05/10	01/07/2014	30/09/2014	3	Prof. Alaimo Giuseppe
Caruso	Rosalia	0525625	Comune di Palermo conv. N° 33675 del 14/05/10	01/07/2014	30/09/2014	3	Prof. Alaimo Giuseppe
Rinoldo	Davide	0564397	Comune di Favara conv. N° 40792 del 10/06/09 rinnov. 23/03/12	01/07/2014	01/10/2014	3	Prof. Trombino Giuseppe
Cari	Helena	0537172	Alkazan s.r.l. conv. N° 38323 del 24/05/13	01/07/2014	01/10/2014	3	Prof. Alaimo Giuseppe
Cantone	Tommaso	0565100	Ufficio del Genio Civile di Agrigento conv. N° 48348 del 14/07/10	21/07/2014	21/10/2014	3	Prof. Papia Maurizio
Ruggeri	Gisella	0533338	Pradlab di Ivan La Valle & C. s.a.s. conv. N° 78059 del	01/07/2014	01/10/2014	3	Prof. Colajanni Simona

			25/10/12				
Molinari	Giovanni	0569854	Comune di Agrigento conv. N° 4177 del 22/01/10	21/07/2014	21/10/2014	3	Prof. Trombino Giuseppe
Calì	Emanuele	0534977	Ing. Giuseppe Lo Buglio conv. N° 23843 del 28/03/11	01/06/14	01/09/14	3	Prof. S. Colajanni
Vizzini	Giorgio	0440868	Studio progettisti associati Ing. A. Agnello e Arch. D. Di Giuseppe conv. N° 31327 del 04/05/09	01/06/14	31/08/14	3	Prof. G. Fatta
De Marco	Paolo	0532647	Studio Architetti R. Cusenza e M. Salvo conv. N° 33986 del 14/05/14	01/06/14	01/09/14	3	Prof. R. Corrao
Mazzola	Leandro	0535798	Assessorato Regionale Territorio e Ambiente conv. N° 52449 del 23/07/09	01/06/14	01/09/14	3	Prof. G. Trombino
D'Anna	Jennifer	0536792	Soiter s.r.l. conv. N° 54570 del 30/08/10	01/06/14	01/09/14	3	Prof. A. De Vecchi
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
Iuliano	Laura	0547951	Assessorato Infrastrutture-Dip. Infrastrutture conv. N° 20373 del 22/03/10	01/05/14	01/08/2014	3	Prof. S. Colajanni
Ferraro	Domenica	0519229	Comune	01/05/14	01/08/2014	3	Prof. G. Trombino

			Santa Margherita di Belice conv. N° 85254 del 19/11/12				
Gennusa	Antonella	0541000	Assessorato Infrastrutture-Dip. Infrastrutture conv. N° 20373 del 22/03/10	01/05/14	01/08/2014	3	Prof. S. Colajanni

Ingegneria edile

Cognome	NOME	Matricola	ENTE (Sogg. Ospitante)	Data inizio	Data di fine	C. F. U.	TUTOR UNIVERSITARIO
Moragliano	Isidoro Davide	0575947	Comune di Raffadali conv. N° 37995 del 26/05/09	01/07/2014	01/10/2014	3	Prof. Campisi Tiziana
Molica	Claudio	0562570	Costruzioni Bruno Teodora SPA conv. N° 66126 del 27/09/13	01/07/2014	01/10/2014	3	Prof. Alaimo Giuseppe
Simone	Lea	0547171	Ufficio del Genio Civile di Trapani conv. N° 11670 del 14/02/14	21/07/2014	21/10/2014	3	Prof. Fileccia Scimemi Giuseppe
Neglia	Carminè	0575630	Studio di Ingegneria dario Di Chiara conv. N° 47563 del 07/07/11	01/06/14	01/09/14	3	Prof G. Alaimo

Il Consiglio, all'unanimità e seduta stante, ratifica le determinazioni assunte dal Coordinatore.

7. Laboratori e tesi di laurea

Il coordinatore propone al Consiglio la assegnazione agli studenti sotto elencati, 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>
Lo Biundo Emanuele	Ruolo delle infrastrutture nella pianificazione del territorio: il porto di Terrasini	Trombino	Pidalà
Barbera Giancarlo	Ruolo delle infrastrutture nella pianificazione del territorio: il porto di Terrasini	Trombino	Pidalà
Talento Irene	Valutazione sperimentale della durabilità di un laminato composito	Alaimo	Valenza
Di Gesù Salvatore	Involucri edilizi sostenibili. Valutazione della curabilità e della efficienza del vetro mattone	Corrao	Alaimo, Pastore, Morini
Rondello Giacomo	Social housing a Palermo. Il progetto della residenza come strategia di rigenerazione urbana	Provenzano S.	
Di Mattei Flavio	Social housing a Palermo. Il progetto della residenza come strategia di rigenerazione urbana	Provenzano S.	Vinci I.
La Mantia Fabio	Social housing a Palermo. Il progetto della residenza come strategia di rigenerazione urbana	Provenzano S.	Vinci I.
Moncada Enrico	Social housing a Palermo. Il progetto della residenza come strategia di rigenerazione urbana	Provenzano S.	Vinci I.
Pollaiolo Fabrizio	Social housing a Palermo. Il progetto della residenza come strategia di rigenerazione urbana	Provenzano S.	
Pardi Emilia	Piano di riqualificazione del centro storico di Sutera	Trombino	
Mercurio Andrea	Strutture resistenti per forma. Un approccio alla modellazione algoritmica generativa	Di Paola F.	Papia
Pinnola Fabio Antonino	Vetro strutturale stratificato. Comportamento e materiali per l'interstrato	Valenza	De Vecchi
Genovese Luca	Progetto di revisione del PPE del centro storico di Palermo. Il mercato della Vucciria	Trombino	
Caleca Luigi	Indagine sperimentale sul comportamento di pilastri in c.c. confinati conPBO-FRCM	Papia	Colajanni P.
Di Laura Carlo	Classificazione acustica delle unità immobiliari	Rodonò G.	

8. Varie ed eventuali

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

