



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: PROF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

VERBALE

Seduta del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio di Ingegneria Civile ed Edile 16 Novembre 2015

Il giorno **16 Novembre 2015 alle ore 10:30** presso l'Aula Convegni a piano terra del DICAM, a seguito di regolare convocazione si è riunito il Consiglio di Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile.

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale precedente;
3. Attività didattica Dott. Francesco Gargano;
4. Assegnazione Compito Didattico Ing. Calogero Vinci (RTD);
5. Approvazione Regolamenti Didattici CICS;
6. Temi inerenti le Commissioni Gestione di Assicurazione Qualità;
7. Attività di Tutoraggio;
8. Ratifica nomina Cultori della Materia;
9. Ratifica provvedimenti urgenti del Coordinatore;
10. Proposte Attività ex Art. 10;
11. Pratiche studenti;
12. Varie ed eventuali.

Alle ore 10:40 risultano presenti i seguenti:

	Cognome Nome	P	A.G	A.I.
Docenti				
1	Alaimo Giuseppe			
2	Borino Guido	X		
3	Campione Giuseppe	X		
4	Campisi Tiziana	X		
5	Candela Angela	X		
6	Cannarozzo Marcella		X	
7	Cavaleri Liborio			X
8	Celauro Clara		X	
9	Ciuna Marina			X
10	Colajanni Piero	X		
11	Costanzo Silvia			X
12	Dardanelli Gino		X	
13	Di Mino Gaetano Maria	X		
14	Ercoli Laura			X
15	Ferreri Giovanni Battista	X		
16	Fileccia Scimemi Giuseppe	X		
17	Fiore Vincenzo	X		
18	Gargano Francesco	X		
19	Giaconia Carlo			X
20	Giuffrè Orazio	X		
21	Granà Anna	X		
22	Inzerillo Laura	X		
Docenti a CONTRATTO				
1	Arici Marcello			X
2	Mangione Alfonso			X
STUDENTI				
1	Acuto Francesco			X
2	Alamia Delia			X
3	Cannata Francesco Maria			X
4	Di Giovanna Giovanni			X
5	Gravetti Giovanni	X		

	Cognome Nome	P	A.G	A.I.
23	La Gennusa Maria	X		
24	La Mendola Lidia	X		
25	Mallandrino Giuseppe			X
26	Mannina Giorgio	X		
27	Migliore Marco	X		
28	Nasello Carmelo	X		
29	Parrinello Francesco		X	
30	Pennisì Silvia		X	
31	Pirrotta Antonina			X
32	Salvo Giuseppe	X		
33	Santamaria Monica		X	
34	Simonotti Marco			X
35	Tornatore Elisabetta		X	
36	Trombino Giuseppe			X
37	Tucciarelli Tullio	X		
38	Tulone Francesco	X		
39	Valenti Davide			X
40	Valore Calogero			X
41	Vinci Calogero	X		
42	Vinci Ignazio Marcello	X		
43	Zicarelli Maurizio		X	
Docenti a CONTRATTO				
3	Staglianò Paola Lea			X
STUDENTI				
6	Maragliano Isidoro Davide			X
7	Marino Francesco			X
8	Mione Roberto			X
9	Spatofora Pietro Nicolò			X



Assume la presidenza il Coordinatore prof. Guido Borino e svolge la funzione di segretario verbalizzante il Prof. Marco Migliore. Constatato che il numero di presenze consente un regolare svolgimento della seduta e la piena legittimità delle delibere.

1. Comunicazioni

- Il Presidente comunica che con Email del 01.10.2015 da parte della Dott.ssa A. Sternheim (Responsabile U.O.B06 Accreditamento e gestione dell'Assicurazione della Qualità della Sede e dei Corsi di Studio) è pervenuta il questionario per la consultazione delle parti sociali, modificato dal Presidio di Qualità di Ateneo nella seduta del 14.09.2015 e che deve essere utilizzato per la prossima offerta formativa.
- Il Presidente comunica che con Email del 12.10.2015 da parte della Dott.ssa A. Sternheim (Responsabile U.O.B06 Accreditamento e gestione dell'Assicurazione della Qualità della Sede e dei Corsi di Studio) è pervenuta il Format per la redazione del Rapporto del Riesame annuale 2016. Unitamente alla nota sono stati inviati alcuni files informativi:
 - o Numero di studenti iscritti e provenienza scolastica degli immatricolati;
 - o Scheda SUA-CdS;
 - o Opinione Laureati nell'Anno solare 2014 – Vulcano;
 - o Report Stella: Laureati 2013 intervistati a 12 mesi dalla Laurea;
 - o Scheda sull'opinione degli Studenti sugli insegnamenti dei CdS –RIDO;
 - o Rapporto del Riesame 2014;
 - o Rapporto del Riesame 2015;

I dati sono forniti sia per il Corso di Studio Interclasse triennale (L-7/L-23) che per il corso di Studio Magistrale LM-23.

Il Presidente informa che trasmetterà tutte le informazioni ai componenti del Gruppo di Gestione dell'AQ dei due CdS. I quali secondo la Nota del Prorettore dovranno inviare il nuovo Rapporto del Riesame entro il 201.11.2015.

Successivamente con Nota del 22.10.2015 il Pro Rettore alla Didattica, Prof. Rosa Maria Serio, al fine di consentire l'analisi delle Relazioni delle CPDS, nella loro prima versione, ha posticipato la data di invio dei Rapporti del Riesame al 10.12.2015.

- Il Presidente comunica che con Email del 16.10.2015 da parte della Dott.ssa A. Sternheim (Responsabile U.O.B06 Accreditamento e gestione dell'Assicurazione della Qualità della Sede e dei Corsi di Studio) sono pervenuti due files contenenti dati relativi agli OFA e alla Mobilità Erasmus in Uscita. Anche questi dati sono importanti per la stesura del Rapporto del Riesame e saranno trasmessi dal Presidente ai componenti del Gruppo di Gestione dell'AQ dei due CdS.
- Il Presidente comunica che con Email del 26.10.2015 da parte del Dott. C. Tusa (Settore Ordinamenti Didattici e Programmazione) sono pervenute due note.
 - o La prima del Ministero ha per Oggetto "Manche dati RAD e SUA-CdS per accreditamento Corsi a.a. 2016-17. Indicazioni Operative". In modo analogo con gli scorsi anni sono definite fasi e date per l'esame degli ordinamenti didattici dei CdS. Specificamente per gli ordinamenti di Corsi già accreditati le modifiche ordinamentale di RAD nella scheda SUA-CdS dovranno essere effettuate entro il 3 Febbraio 2016, mentre la parte informativa entro l'11 maggio 2016.
 - o La seconda è una Nota n.71684 del 16.10.2015 da parte del Pro Rettore alla Didattica, Prof. Rosa Maria Serio che ha per oggetto "Banca dati RAD e SUA-CdS – A.A. 2016/2017" che facendo seguito alla nota ministeriale di cui sopra, fornisce indicazioni operative sull'iter procedurale per la definizione dell' Offerta Formativa 2016/17. In particolare si pone una scadenza preventiva alle modifiche di ordinamento al 20.01.2016.



- Il Presidente comunica che con Email del 12.10.2015 da parte del Dott. R. Gambino (Manager Didattico della Scuola Politecnica) è stata inoltrata una comunicazione del Prof. Tomaselli inerente il fatto che la Commissione Tirocini e Placement della Scuola Politecnica ha valutato positivamente la proposta della Prof. O. Giambalvo (delegata del MR al Coordinamento delle attività di stage, tirocinio e placement, di partecipare al test in ateneo della piattaforma di tirocini Almalaurea. L'obiettivo di questo Test e la messa a punto della configurazione e della messaggistica e l'addestramento dei futuri utenti: Viene infine richiesta la disponibilità del CdS di aderire alla sperimentazione e di fornire i nominativo di un docente referente per i tirocini. Considerata la delega che il Presidente ha dato alla Prof.ssa Cannorozzo, dopo averne verificato la disponibilità, è stato comunicato il nominativo della Prof.ssa M. Cannarozzo come referente del CICS per l'iniziativa.
- Il Presidente comunica che con Email del 30.10.2015 da parte della Dott.ssa A. Sternheim (Responsabile U.O.B06 Accreditamento e gestione dell'Assicurazione della Qualità della Sede e dei Corsi di Studio) è stata inoltrata la una Nota n. 73731 del 30.10.2015 da parte del Pro Rettore alla Didattica, Prof. Rosa Maria Serio che ha per oggetto "Rapporto del Riesame ciclico - Indicazioni e format" nella quale si informa che quest'anno oltre al Rapporto del Riesame annuale, si dovrà compilare il primo rapporto ciclico (triennale) che una condizione necessaria alle visite delle CEV per l'accreditamento periodico dei CdS che avverranno 2016. Il Rapporto del Riesame Ciclico dovrà essere redatto secondo uno specifico format ed inviato all'UOB06 (alessandra.sternheim@unipa.it) entro il 20.01.2016. Il Presidente oltre ad avere mostrato ed ad avere brevemente commentato il format di Rapporto Ciclico fornito si impegna a trasmettere ai componenti del Gruppo di Gestione dell'AQ dei due CdS tutto il materiale pervenuto.
- Il Presidente comunica che con Email del 10.06.2015 la Dott.ssa Ersilia Donato (UOB-07 Monitoraggio Corsi di Studio e relativi Regolamenti Didattici) ha inoltrato la Nota n. 73885 del 30.10.2015 da parte del Pro Rettore alla Didattica, Prof. Rosa Maria Serio che ha per oggetto "Nuove linee guida sulla prova finale dei corsi di Laurea (L) dell'Offerta Formativa dell'Ateneo - modifiche di ordinamento nella SUA-CdS A.A. 2016/2017". Nella nota viene commentata la Delibera del SA del 16.09.2015 ed CdA del 27.10.2015. Le disposizioni del DR 3688 del 20.10.2015 definiscono un nuovo format di Regolamento di Laurea ed avranno obbligatoriamente effetti per gli studenti immatricolati o iscritti al primo anno nell'A.A. 2016/2017.
- Il Presidente informa che è stata messa a punto una procedura on-line per la richiesta di assegnazione di elaborato breve o di Tesi di Laurea. La procedura, ancora in fase sperimentale dovrebbe semplificare la richiesta ed alleggerire il carico della segreteria didattica che attualmente raccoglie le domande cartacee per poi trascriverle in formato elettronico. Gli studenti sono pertanto invitati a fare richiesta di assegnazione di Elaborato breve o Tesi di Laurea accedendo al sito del Corso di Studio:
<http://www.unipa.it/dipartimenti/dicam/cds/ingegneriacivileededile2023/modulistica.html>
- Il Presidente comunica il quadro degli iscritti ai CdS con riferimento agli iscritti nel 2014 considerati nello stato all' 01.11.2015:

			N. Tot	Attivi	Laureati	Trasf Uscita	Rinuncia	Passato Altro Corso
314 - Ingegneria Civile	Accesso Libero	VO	0	0	0	0	0	0
323 - Ingegneria Civile DR 4/91	Accesso Libero	VO	16	15	1	0	0	0
072 - Ingegneria Civile - Classe 8	Accesso Libero	LT	46	38	7	1	0	0
101 - Ingegneria Civile (Nettuno) Classe 8	Accesso Libero	LT	4	2	2	0	0	0
2088 - Ingegneria Civile - Classe L-7	Numero Programmato	LT	76	53	22	0	1	0
2022 - Ingegneria Civile ed Edile L-7/L-23	Numero Programmato	LT	283	253	10	2	18	0
2023 - Ingegneria Civile ed Edile L-7/L-23	Numero Programmato	LT	99	87	1	1	7	3
2026 - Ingegneria Civile - Classe LM-23	Accesso Libero	LM	99	88	11	0	0	0



Gli iscritti nel 2015 considerati all'1.11.2015;

2022 - Ingegneria Civile ed Edile L-7/L-23	Numero Programmato	LT	263
2023 - Ingegneria Civile ed Edile L-7/L-23	Numero Programmato	LT	93
2026 - Ingegneria Civile - Classe LM-23	Accesso Libero	LM	78

Un ulteriore quadro di dati riguarda gli iscritti alla Laurea Magistrale:

		2012	2013	2014	2015
Totale numero studenti		127	108	99	78
Attivi		79	67	88	78
Laureati		45	41	11	0
Rinuncia		2	0	0	0
Passato ad altro Corso		1	0	0	0
Indirizzo	Strutt. & Geotec.	58	57	46	31
	Idraulica	11	7	6	12
	Inf. Varie e Trasp	20	12	9	8
	Generico	38	32	38	27
Anno di corso	1° Anno	38	32	38	27
	2° Anno	64	42	34	38
	1 FC	18	27	14	10
	2 FC	7	6	9	0
	3 FC	0	1	3	2
	4 FC	0	0	1	0
	5 FC	0	0	0	1

Infine ulteriori dati relativi alle Lauree triennali attive:

2022 - Ingegneria Civile ed Edile L-7/L-23		2014	2015
Totale numero studenti		283	263
Attivi		244	234
Laureati		10	0
Rinuncia		16	2
Passato ad altro Corso		12	26
Trasferimento Uscita		1	1
Anno di corso	1° Anno	100	98
	2° Anno	85	64
	3° Anno	63	62
	1° FC	35	24
	2° FC	0	15

2015	
1° Anno	98
Attivi	72
Pass AC	24
Rinuncia	2

2023 - Ingegneria Civile ed Edile L-7/L-23		2014	2015
Totale numero studenti		99	93
Attivi		87	86
Laureati		1	0
Rinuncia		7	0
Passato ad altro Corso		3	7
Trasferimento Uscita		1	0
Anno di corso	1° Anno	29	31
	2° Anno	38	17
	3° Anno	27	35
	1° FC	5	8
	2° FC	0	2

2015	
1° Anno	31
Attivi	26
Pass AC	5
Rinuncia	0

- Il Presidente comunica che con Email del 13.11.2015 da parte della Dott.ssa Silvia Salerno (Responsabile Settore Programmazione, controllo di gestione, valutazione della performance ed elaborazioni statistiche di Ateneo) che informa che sono visualizzabili sul portale di Ateneo le schede docenti di valutazione dell'Opinione Studenti sulla Didattica (OSD) elaborate per l'A.A.: 2014/15. Le schede consultabili sono: OSD SK1 2014 (Scheda 1) che sintetizza i questionari degli



studenti che hanno dichiarato di avere seguito almeno il 50% delle ore di Lezione e la scheda OSD SK3 2014 (scheda 3) che sintetizza il giudizio espresso dagli studenti che hanno dichiarato di avere seguito meno del 50% delle ore di lezione.

Inoltre vista la delibera del SA n.28 del 20/07/2015 che prevede la pubblicazione delle sched sul portale Unipa nelle pagine docenti, salvo espresso dissenso del docente, viene data la possibilità ai singoli docenti di non autorizzare la pubblicazione delle Schede di Valutazione. A tal fine collegandosi con il proprio sito entro il 30 Novembre si dovrà spuntare l'icona pollice verso il basso per negare l'autorizzazione.

Il Presidente auspica che tutti i docenti del CICS concedano l'autorizzazione alla pubblicazione.

2. Approvazione verbali precedenti

Il Presidente mette a disposizione dei Consiglieri il verbale del 25/09/2015, che viene approvato dall'assemblea.

3. Attività didattica Dott. Francesco Gargano;

Il Presidente comunica che il Docente a Contratto Dott. Francesco Gargano il 01.10.2015 ha preso servizio in qualità di Ricercatore a Tempo Determinato (RTD) nel SSD MAT/07 (Fisica Matematica) nel Dipartimento DEIM. A tale proposito il Presidente di questo CICS il 5.10.2015 ha richiesto al Direttore del DEIM, Prof. Luigi Dusonchet, come compito didattico l'insegnamento del corso di Meccanica Razionale da 9 CFU che il Dott. Gargano ricopre come docente a contratto da svariati anni.

Il Direttore del Dipartimento DEIM, Prof. Luigi Dusonchet, in data 07.10.2015 ha redatto un Decreto N. 57 nel quale viene affidato al Dott. Francesco Gargano per l'A.A. 2015-2016, il compito didattico dell'insegnamento di "Meccanica Razionale" di 9 CFU SSD MAT/07 per il CdL in Ingegneria Civile ed Edile (Interclasse L-7 e L-23).

Il Consiglio alla unanimità e seduta stante approva l'assegnazione del Carico didattico.

4. Assegnazione Compito Didattico Ing. Calogero Vinci (RTD);

La Prof. Tiziana CAMPISI, Professore Associato del Settore SD ICAR/10, che per l'A.A. 2015-16 ha avuto assegnato l'insegnamento del corso di Architettura Tecnica da 9 CFU, nel CdL interclasse in Ingegneria Civile ed Edile, con lettera del 20.10.2015 chiede che all'Ing. Calogero Vinci, Ricercatore a Tempo Determinato preso il DARC (presa di servizio 1/11/2014), venga assegnato come compito didattico in qualità di co-docente nel modulo di esercitazioni del corso, pari a circa n. 30 ore di didattica frontale. La richiesta è stata condivisa ed approvata dall'Ing. Calogero Vinci.

La assegnazione rimane comunque subordinata al nulla osta del Dipartimento d'ARCH.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.

5. Approvazione Regolamenti Didattici CICS;

Il Presidente comunica che a seguito della delibera del CICS dello scorso 25.09.2015 punto 3, che, in considerazione dei tempi estremamente ristretti, sulla base delle disponibilità avanzate, aveva delegato il Coordinatore del CICS, la Prof. Marcella Cannarozzo e il Prof. Marco Migliore di sviluppare in conformità con il Format inviato dal Settore Ordinamenti Didattici e Programmazione i Regolamenti, da sottoporre alla approvazione del Consiglio di Dipartimento e successivamente per la approvazione a ratifica del CICS.

Il Presidente illustra:

- Regolamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile (Interclasse L-7 e L-23)
 - Con 6 Allegati;
- Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (Classe LM-23)
 - Con 6 Allegati

Segue una breve discussione a cui partecipano sia i docenti che un rappresentante degli studenti, alla fine della quale il Presidente mette in votazione distinta il due regolamenti.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.



6. Temi inerenti le Commissione Gestione di Assicurazione Qualità

6.1. Composizione

Il Presidente ricorda che la composizione delle Commissioni AQ dei Corsi di Studio di competenza del CICS è stata deliberata il 20.02.2015. Si fa tuttavia osservare che la componente studentesca presente per la Laurea Triennale, Sig. Francesco Marino ha conseguito la Laurea e pertanto non può più fare parte della Commissione. Alla luce delle disponibilità emerse dei rappresentanti degli studenti si decide di sostituire il Sig. Francesco Marino con il Sig. Giovanni Gravetti. Pertanto le Commissioni AQ sono così composte:

- Componenti Commissione AQ CdS LT in Ingegneria Civile ed Edile (Interclasse L-7/L-23):
 - o Orazio Giuffrè;
 - o Giovanbattista Ferreri;
 - o Guido Borino (Coordinatore del CICS);
 - o Marina Citrano (Amministrativo)
 - o Giovanni Gravetti (Rappresentante Studenti)
- Componenti Commissione AQ CdS LM in Ingegneria Civile (Classe LM-23)
 - o Anna Grana'
 - o Giuseppe Campione
 - o Guido Borino (Coordinatore del CICS)
 - o Marina Citrano (Amministrativo)
 - o Francesco Maria Cannata (Rappresentante Studenti)

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.

6.2. Programmazione incontri con le parti sociali

Il Presidente informa che in relazione alle incombenze della Compilazione della Scheda SUA-CdS e per rispondere alle richieste della Rapporto della Commissione CPDS occorre programmare un incontro con le parti sociali. Tale incontro è previsto periodicamente al fine di consentire un confronto fra i cosiddetti portatori di interessi e il CICS al fine di potere effettuare eventuali interventi correttivi sull'impianto dell'offerta formativa di Ingegneria Civile. A tale proposito in passato erano stati individuati i docenti: Proff. Orazio Giuffrè e Tullio Tucciarelli al fine di programmare tali attività. Si offre di contribuire alla organizzazione anche il Prof. Gaetano Di Mino.

Il Presidente individua alcuni aspetti che devono essere affrontati:

- a) Parti da consultare: Istituzioni; Enti Pubblici, Ordini Professionali, Associazioni, Aziende Pubbliche, Aziende e Imprese Pubbliche e Private;
- b) Definire un eventuale incontro comune con CdS di area Civile/Edile (Ingegneria Civile-Architettura, Ingegneria dei Sistemi Edilizi, Ingegneria per l'ambiente ed il Territorio)
- c) Definire una lettera di invito e di richiesta di informazioni conforme con il modulo di Ateneo;
- d) Formare un Gruppo di Lavoro formato:
 - Prof. Guido Borino
 - Prof. Orazio Giuffrè
 - Prof. Gaetano Di Mino
 - Prof. Tullio Tucciarelli
 - Prof. Marco Migliore
 - Prof. Calogero Valore

Il gruppo di Lavoro è aperto al contributo di tutti i componenti del CICS ed ha come obiettivo la realizzazione di uno o più incontri con le parti sociali da realizzare entro il mese di Gennaio.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.



6.3. Programmazione incontri interni su temi specifici

Il Presidente informa che inoltre occorre programmare alcuni incontri aperti fra le Commissioni AQ e la Commissione didattica del CICS eventualmente aperta a tutti i componenti del CICS su alcuni specifici aspetti:

- a) Analisi sugli ingressi: Studenti immatricolati nella laurea triennale e magistrale;
- b) Analisi sulla divisione per indirizzo: Laurea Triennale Civile/Edile. Laurea Magistrale: Strutture-Geotecnica/Idraulica/Infrastrutture Viarie e Trasporti;
- c) Analisi delle carriere degli studenti
 - a. Analisi sull'andamento degli studenti del primo anno;
 - b. Continuare l'analisi per gli studenti del secondo anno (studiati lo scorso anno a primo anno);
- d) Analisi delle schede di Trasparenza specificamente per il secondo anno della LT;
- e) Analisi dei risultati Opinione degli Studenti;
- f) Analisi Dati Laureati Vulcano e Stella;

Il Consiglio delega il presidente di fissare una data di incontro nelle prossime due settimane per analizzare i punti sopra specificati.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.

7. Attività di Tutoraggio

Il Presidente ritira il punto che sarà oggetto di discussione in ambito di commissione didattica e successivamente riportato al CICS

8. Ratifica nomina Cultori della Materia

Il Presidente comunica che sono pervenute diverse richieste di nomina a Cultore della Materia. Inoltre il Presidente dà lettura degli aspetti principali che riguardano i Cultori della Materia che sono descritti nel Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia emanato con D.R. n. 3570/2014 del 14.10.2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono *“cultori della materia”, d'ora innanzi “cultori”, esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, alle condizioni e con le procedure stabilite nel presente Regolamento, a far parte delle Commissioni degli esami di profitto.*

Il Presidente, consultati i colleghi dei rispettivi SSD, ha provveduto ad emanare Decreti di Proposta di Nomina di Cultore della Materia che sono stati trasmessi alla Scuola Politecnica per il conferimento del titolo.

Inoltre all'art. 2 (Procedura di nomina) all'ultimo comma è previsto che *“Il Presidente della Scuola può nominare cultore della materia, su proposta del Coordinatore del Corso di Studi, al di fuori della quota prevista nel precedente comma e su richiesta dell'interessato, un docente in quiescenza dandone comunicazione....”*. A tale proposito sono pervenute le richieste di due docenti in quiescenza.

Tutte le procedure di richiesta sono state effettuate con Decreti del Coordinatore di cui si chiede al Consiglio la ratifica.

Decreto 020/15 del 29.10.2015 – Allegato A1: Richiesta di nomina a cultore della materia: **l'Ing. Carlo Lo Re** su proposta del docente Prof. Giovanni Battista Ferreri per l'insegnamento di Idraulica, SSD ICAR/01 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 021/15 del 29.10.2015 – Allegato A2: Richiesta di nomina a cultore della materia: **l'Ing. Massimiliano Monteforte** su proposta del docente Prof. Giovanni Battista Ferreri per l'insegnamento di Idraulica, SSD ICAR/01 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;



Decreto 022/15 del 29.10.2015 – Allegato A3: Richiesta di nomina a cultore della materia: **l'Ing. Simona Bertorotta** su proposta del docente Prof.ssa Silvia Pennisi per l'insegnamento di Tecniche e cantiere del recupero edilizio, SSD ICAR/11 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 023/15 del 29.10.2015 – Allegato A4: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott.ssa Alessia Monaco** su proposta del docente Prof.ssa Lidia La Mendola per l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni, SSD ICAR/09 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 024/15 del 29.10.2015 – Allegato A5: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott. Manfredi Saeli** su proposta del docente Prof.ssa Tiziana Campisi per l'insegnamento di Architettura Tecnica, SSD ICAR/10 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 025/15 del 29.10.2015 – Allegato A6: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Prof. Bernardo Celauro**, docente in quiescenza, Professore Ordinario del Settore SD ICAR/04 per gli insegnamenti di: Tecnica Stradale, Ferroviaria ed Aeroportuale, Progetto di Strade, Complementi di Progettazione di Strade, Ferrovie e Aeroporti, SSD ICAR/04 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 026/15 del 29.10.2015 – Allegato A7: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Prof. Salvatore Amoroso**, docente in quiescenza, Professore Ordinario del Settore SD ICAR/05 per l'insegnamento di: Teoria e Tecnica della Circolazione, SSD ICAR/05 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 027/15 del 04.11.2015 – Allegato A8: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott.ssa Rosanna Sciortino** su proposta del docente Prof. Gino Dardanelli per l'insegnamento di Topografia, SSD ICAR/06 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 028/15 del 05.11.2015 – Allegato A9: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott. Daniele Enea** su proposta del docente Prof. Giuseppe Alaimo per l'insegnamento di Gestione del Processo Edilizio, SSD ICAR/11 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 029/15 del 05.11.2015 – Allegato A10: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott.ssa Silvia Noto** su proposta del docente Prof. Gaetano Di Mino per gli insegnamenti di: Impianti e Cantieri per Opere Civili e Management delle Infrastrutture Viarie, SSD ICAR/04 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 030/15 del 05.11.2015 – Allegato A11: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott. Luigi Caruso** su proposta del docente Prof. Giuseppe Salvo per gli insegnamenti di: Tecnica ed Economia dei Trasporti, e Teoria dei Sistemi di Trasporto, SSD ICAR/05 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 031/15 del 05.11.2015 – Allegato A12: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott. Vincenzo Sammartano** su proposta del docente Prof. Tullio Tucciarelli per l'insegnamento di: Idrodinamica delle reti e dei corpi idrici naturali, SSD ICAR/01 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017;

Decreto 032/15 del 05.11.2015 – Allegato A13: Richiesta di nomina a cultore della materia: **Dott. Mario Li Castri** su proposta del docente Prof.ssa Tiziana Campisi per l'insegnamento di: Architettura Tecnica, SSD ICAR/10 per gli Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante ratifica i Decreti emanati dal Presidente inerenti le proposte di nomina di Cultore della Materia.

9. Ratifica provvedimenti urgenti del Coordinatore;

Il Presidente porta a ratifica il seguente Decreto di urgenza:



Decreto 019/15 del 07.10.2015 -Allegato A14: Studenti: IACONO Maria Flavia, LEONE Federica, SALUTO Giacomo, MESSINA Silvia Caterina, MICALIZZI Daniele, CRISCENTI Giuseppe, CACI Salvatore. Pratiche di riconoscimento materie e ammissione a proseguire gli studi.

Decreto 033/15 del 06.11.2015 -Allegato A15: Studenti: FIAMMINGO Miriana, BONGIORNO Marco, CHINNICI Ivan Domenico, FIORE Flavia, ODDO Maria Concetta, ALONGI Simona, D'AGRUSA Alessandro, DI GIORGIO Mario. Richieste di modifica del piano di studi inerenti l'inserimento o la sostituzione di insegnamenti nell'ambito delle materie e scelta dello studente.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante ratifica i Decreti emanati dal Presidente.

10. Proposte Attività ex Art. 10

Il Presidente comunica che sono state avanzate alcune richieste inerenti attività didattiche relative all'ex Art. 10. Specificamente:

- **Laboratorio di Materiali Stradali.** Il Laboratorio è proposto dal Prof. Bernardo Celauro, prevede complessivamente 30 ore di attività corrispondenti a 3 CFU. Il Laboratorio è rivolto a studenti del Corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile (triennale) L-7/L-23 o del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile LM-23. Il Laboratorio si svolgerà nel VI modulo (II semestre) nel periodo aprile-giugno 2016 e le verifiche finali si realizzeranno a luglio 2016 e a settembre 2016.

Finalità: Il Laboratorio di Materiali Stradali ha come finalità quelle di sviluppare capacità di autonoma consultazione e corretto impiego delle Normative Italiane e straniere per la corretta esecuzione ed interpretazione delle prove, anche avanzate, per la caratterizzazione fisica e meccanica dei conglomerati bituminosi, utili alla futura attività professionale di concorso e collaborazione alla progettazione, direzione dei lavori, collaudo di opere stradali. L'Allievo sarà in grado, al positivo superamento del Corso, di usare un linguaggio rigoroso e competente, per comunicare in modo efficace in ambito di laboratorio e di cantiere con altri professionisti e, in generale, con la società tecnica di settore.

- **Laboratorio di Progettazione di Ponti.** Il Laboratorio è proposto dal Prof. Marcello Arici, che sarà affiancato negli aspetti progettuali ed applicativi dall'Ing. Michele Fabio Granata. In corso prevede complessivamente 30 ore di attività corrispondenti a 3 CFU. Il Laboratorio è rivolto a non più di 30 studenti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile LM-23. Il Laboratorio si svolgerà nel I e II modulo (I semestre) nel periodo settembre-dicembre 2015 e le verifiche finali si realizzeranno a gennaio 2016.

Finalità: La finalità del laboratorio è principalmente quella di permettere agli studenti di svolgere attività professionalizzanti connesse alle tematiche applicative della progettazione di dettaglio di ponti e viadotti. In particolare, durante il laboratorio, lo studente si cimenta con la progettazione di un ponte inserito in un contesto realistico, per la fase di conceptual design dell'opera e di progettazione strutturale, scegliendo tra diverse soluzioni e tipologie possibili ed approfondendo le tematiche connesse ad una delle tipologie, fino alla definizione della struttura, al calcolo di questa e alla preparazione degli elaborati tecnici fondamentali connessi alla progettazione.

- **Laboratorio di Modellistica Sanitaria-Ambientale.** Il Laboratorio è proposto dal Prof. Giorgio Mannina, prevede complessivamente 28 ore di attività corrispondenti a 3 CFU. Il Laboratorio è rivolto a non più di 50 studenti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile LM-23. Il Laboratorio si svolgerà nel II modulo (I semestre) nel periodo novembre-dicembre 2014 e le verifiche finali si realizzeranno nel mese di Dicembre 2014.

Finalità: gli obiettivi principali del corso sono: Fornire i concetti di base della modellistica ambientale; approfondire i criteri fondamentali per la costruzione, la risoluzione e l'utilizzo di un modello matematico nell'ambito dell'Ingegneria Sanitaria-Ambientale; fornire i principi fondamentali della programmazione in linguaggio FORTRAN.



- **Laboratorio di Topografia Applicata.** Il Laboratorio è proposto dal Prof. Gino Dardanelli, prevede complessivamente 28 ore di attività corrispondenti a 3 CFU. Il Laboratorio è rivolto a non più di 25 studenti del Corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile (triennale) L-7/L-23 o del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile LM-23 ed è aperto anche agli studenti del Corso di Laurea di Ingegneria Ambiente e Territorio. Il Laboratorio si svolgerà nel III modulo (II semestre) nel periodo marzo-aprile 2016 e le verifiche finali si realizzeranno alla fine del mese di Aprile 2016.

Finalità: Il Laboratorio di Topografia Applicata è un corso svolto alla Scuola Politecnica dell'Università di Palermo dal 2006 rivolto agli studenti dei corsi di studi di Ingegneria Civile Edile ed Ambiente e Territorio. L'obiettivo specifico del Corso è quello di approfondire le tematiche del rilievo topografico attraverso esercitazioni svolte ad hoc con l'ausilio di strumentazioni e software all'avanguardia. Le esercitazioni svolte riguardano: poligonale, rete topografica, linea di livellazione, rete GPS, rilievo RTK, rilievo laser scanner.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.

11. Pratiche studenti

11.1. Immatricolazione studente con diploma di maturità estero A.A. 2015/2016

Sulla base della documentazione trasmessa dalla Segreteria Studenti, con Email del 26/10/2015, si prende atto dell'immatricolazione dello studente **Hayouni Fares** nato a Palermo il 06/04/1996 al corso di laurea in Ingegneria Civile ed Edile (2022). Lo studente ha cittadinanza italiana ed ha conseguito un Diploma di Maturità estero (cod 09998), Tunisia.

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.

11.2. Immatricolazione studenti stranieri con abbreviazione di corso A.A. 2015/2016

Il Consiglio, esaminata la documentazione prodotta dallo studente **Abraham Morcillo Calero**, laureato in Architettura tecnica presso l'Università di Saragozza e immatricolato nel Corso di Laurea triennale interclasse Civile-Edile del nostro Ateneo, lo ammette all'unanimità a proseguire gli studi per l'A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del III anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE curriculum edile con la convalida degli esami riportati di seguito.

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE ED EDILE)_

Lo Studente (Abraham Morcillo Calero)	<input type="checkbox"/>	Proveniente dall'Università di <i>Trasferimento</i>
	<input type="checkbox"/>	Proveniente dal corso in <i>Passaggio</i>
	<input checked="" type="checkbox"/>	Laureato in Architettura Tecnica - Università di Saragozza (Spagna)
Matricola ()	<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in () <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del III anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE curriculum edile con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	Voto	ECTS	ESAMI CONVALIDATI	Voto	CFU	Nota per singola materia
Fondamenti di matematica dell'architettura tecnica	6,0	4,8	Analisi I	19	9	
Matematica avanzata	5,0	4,8	Geometria	19	1	<u>Esame int. Geometria 5 CFU</u>
Fondamenti fisici dell'architettura tecnica	5,8	7,2	Fisica I	20	9	
Impianti	6,7	9,6	Fisica Tecnica e impianti	22	9	
Impianti II	6,5	4,8				
Espressione grafica applicata all'edificazione ed alle costruzioni architettoniche	5,5	9,6	Disegno	19	9	



Edificazione	6,0	4,8	Architettura Tecnica	19	9	
Manutenzione e ristrutturazione di edifici e costruzioni architettoniche	5,0	4,8				
Restauro monumentale	5,0	4,8				
Materiali da costruzione	5,0	12	Chimica e Tecnologia dei Materiali C.I.	18	12	
Aspetti legali della costruzione e della gestione urbanistica	6,0	6	Urbanistica e valutazione ambientale C.I.	19	12	
Introduzione ai progetti	5,2	12				
Economia Applicata	5,0	4,8	Economia ed Estimo	18	6	
Misurazioni, preventivi e valutazioni	5,0	7,2				
Strutture dell'edificazione	6,5	9,6	Scienza delle Costruzioni	22	9	
Strumenti di Cantiere, impianti e mezzi ausiliari	5,8	4,8	Tecnica e cantiere del recupero edilizio	20	12	
Introduzione alle tecniche di valutazione di integrità strutturale	5,4	4,8				
Organizzazione e controllo dei cantieri	6,4	7,2				
Sicurezza e prevenzione	5,0	4,8	Gestione del processo edilizio	20	6	
Controllo di qualità	6,5	4,8				
Topografia e reimpostazione	5,0	4,8	Topografia	18	5	<u>Esame int. Topografia 1 CFU</u>
Idrologia e geotecnica	7,8	7,2	Geologia Applicata	25	6	
			Geotecnica	25	2	<u>Esame int. Geotecnica 4 CFU</u>
Storia della costruzione	5,0	4,8	Materia a scelta	18	3	
Demolizione di edifici	5,5	4,8	Materia a scelta	19	3	
Programmazione e controllo dei progetti assistiti da computer	5,0	4,8	Materia a scelta	18	3	
Edificazione e costruzione informatizzata e intelligente	6,0	4,8	Materia a scelta	20	3	
Tirocinio presso impresa di costruzioni	idoneo	7,2	Stage	idoneo	3	
Corso di direttore dei lavori	idoneo	4,8				

Il Consiglio all'unanimità e seduta stante approva.

11.3. Pratiche Erasmus

Lo studente Staiano Marco matr. 0600496, visiting student presso la Scuola Tecnica Superior de Ingegneria de Edificacion Granada (ES), per l'A.A. 2014/2015, chiede la convalida degli esami sostenuti e l'attribuzione delle relative votazioni.

Esaminata la documentazione prodotta il Consiglio convalida gli esami sostenuti con le votazioni riportate nella tabella seguente.

Insegnamento presso Università Straniera	ECTS	GRADES ECTS	Insegnamento del piano di studi dello studente	CFU	VOTO
Quimica	6	5(E)	10050 - Chimica/Tecnologia dei materiali	12	23
Materiales II: Tecnologia de los materiales	6	7.5(B)	07626 - Topografia	6	27
Topografia	6	7(B)	13658 - Tecnica ed Economia dei Trasporti	12	19



Insegnamento presso Università Straniera	ECTS	GRADES ECTS	Insegnamento del piano di studi dello studente	CFU	VOTO
Sistemas de Transporte	6	5(E)	03699 - Geotecnica	9	18
Valoraciones, Tasaciones Y Peritaciones	6	5.3(D)	13712 - Analisi Matematica II	6	23
Cimientos en Ingenieria Civile	3	5(E)	11021 - Attiv. Form. A Scelta	6	28
Meccanica de Suelo Y Rocas	6	5(E)			
Matematica II	6	6.8(D)			
Sistemas de Información Geografica	6	7.7(B)			
SOMMA CREDITI ECTS				51	

11.4. Riconoscimento attività ex art. 10

11.4.1. Workshop: Progetto, Impatto Urbano e riqualificazione di un impianto di depurazione.

Con riferimento al Workshop: Progetto, Impatto Urbano e riqualificazione di un impianto di depurazione, approvato nella seduta del CICS del 12.06.2015, si riconosce 1 CFU, ai sottoelencati studenti che hanno frequentato e superato la verifica finale a seguito della comunicazione Email del 05-11-2015 del Docente responsabile, Prof. sa Marcella Cannarozzo,

Antonino Alessandro Aiello	0620118
Doriana Alaimo	0628668
Salvatore Ernesto Maria Alonge	0638810
Antonina Giulia Amato	0618187
Alfonso Amato	0628159
Giorgia Amato	0626303
Marco Arì	0621418
Serena Artale	0628980
Claudio Silvestro Attanasio	0540806
Dario Attinasi	0576253
Daniela Benenati	0620179
Daniele Benigno	061983
Nicolò Gabriele Bonfiglio	0613711
Davide Cacciolo Molica	0628469
Mario Calascibetta	0621875
Matteo Cangelosi	0611414
Anna Cannone	0613009
Alessandro Emilio Capodici	0636482
Alberto Caracappa	0627293
Lorenzo Carmanello	0617570
Barbara Carroccio	0628730
Alessia Castello	0601696
Laura Ciancimino	0617935
Francesco Colletti	0606542
Antonino Corrao	0543680
Mattia Crisafi	0620109



Annalisa Curiale	0610871
Michele Cutaia	0628401
Giovanni Damico	0617759
Andrea De Gregorio	0612856
Pietro Di Giovanni	0628450
Marielisa Di Leto	0616208
Francesco Di Naro	0615485
Antonino Di Pasquale	0636687
Giacomo Diliberto	0523050
Ohene Edward Kofi	0638942
Alessandro Fanara	0638785
Giovanni Faraone	0615673
Alexandra Ferrante	0627690
Federica Ferrante	0627984
Giuseppe Ferrarello	0638783
Silvia Gagliani	0614700
Arcangelo Gabriele Galanti	0628702
Luciano Gandolfo	0615968
Giada Gentile	0614393
Deborah Giglio	0620250
Venanzio Guarino	0617060
Giulio Maria Guarneri	0618002
Marco Gurarino	0613065
Marianna Guttilla	0628330
Francesco Incalcaterra	0636821
Emanuele Iuculano	0615169
Antonino La Spada	0632108
Daniele Lamonica	0614698
Claudia Lanzetta	0615864
Stefano Liga	0635805
Francesca Lo Sardo	0615121
Federica Myriam Lo Verde	0628017
Martina Luca	0631578
Davide Lumia	0620257
Giulia Luparelli	0552229
Nicola Macaluso	0601978
Pietro Madonia	0627959
Gianluca Maggio	0616358
Roberta Maggio	0627256
Giulia Mangione	0628089
Andrea Marchese	0602521
Adriana Marchetta	0524559
Antonio Maresi	0628816
Roberta Marrone	0627625
Dario Martorana	0607275
Antonino Miceli	0518942
Giorgio Alessandro Migliaccio	0638844
Silvia Milazzo	0615549



RICCARDO MILITELLO	0588924
Aurelio Mingoia	0627488
Mauro Misuraca	0629017
Kevin Emanuele Montalbano	0627121
Rosolino Munì	0606043
Davide Nalbone	0613579
Rosolino Nasca	0637543
Francesco Nicolosi	0635763
Karen Niosi	0618079
Gaetano Nuara	0591081
Maria Grazia Orlando	0614526
Tommaso Pagano	0615459
Giuseppe Palumbo	0631004
Alessandro Palumbo Magrì	0628547
Marco Panzica	0619927
Giuseppe Parisi	0601908
Adriano Pellitteri	0575952
Giada Pitanza	0602562
Miriam Polizzi	0628199
Emanuela Polizzotti	0612904
Alessandro Pompei	0632009
Simona Puglisi	0615769
Serena Pulizzi	0626271
Roberto Raineri	0620117
Giovanni Maria Randazzo	0628008
Roberta Rizzitello	0526237
Giorgia Santalucia	0628727
Alessandro Saporito	0619250
Alessandra Savi'	0576586
Antonino Scaffidi Abbate	0610837
Simona Sciascia	0606044
Luciano Serio	0617779
Francesco Stellina	0627748
Riccardo Strega	0613470
Giuseppe Taormina	0623440
Ramzi Toumi	0575508
Giusy Troia	0620047
Antonio Rosolino Tuzzolino	0614549
Alessio Vaccaro	0636044
Silvia Vassallo	0627766
Pietro Volpe	0602947
Lorenzo Zeami	0620290

Il Consiglio approva in modo unanime e seduta stante

11.4.2. Reiterazione approvazione Workshop: Le competenze della Politecnica a servizio della legalità.

Sulla base di numerose segnalazioni di studenti che non hanno avuto riconosciuti i crediti relativi alla attività ex art. 10 già deliberata al punto 8.6 del Verbale del CICS del 25/09/2014, si reitera la delibera inerente al riconoscimento di 3 CFU agli studenti di Laurea triennale Civile-Edile a seguito dell'elenco



inviato dal Prof. Fabrizio Micari. Gli studenti dell'elenco che segue avevano frequentato il Workshop: Le competenze della Politecnica al servizio della legalità e avevano inoltre superato la verifica finale:

Aiello	Roberto	614607
Cangelosi	Matteo	611414
Castello	Alessia	601696
Chirco	Domenico	621961
D'Anna	Salvatore	617713
Di Giovanna	Giovanni	606439
Di Nardo	Alessandro	602546
El Gargati	Jamila	589460
Fazio	Antonino	616277
Ferranti	Francesca	603519
Giunta	Davide Giovanni	601631
Gravetti	Giovanni	601160
Hussian	Gulzar	620529
Iuculano	Emanuele	615169
La Placa	Aldo	589750
Lamonica	Daniele	614698
Leto	Onorato Roberto	614299
Li Cavoli	Denise	614079
Lumia	Davide	602570
Maltese	Gaspere	616881
Mocciaro	Silvia	606371
Monaco	Francesco Pio	613626
Napoli	Giuseppe	588898
Pavone	Roberto	602369
Russello	Gaetano Alberto	614361
Salamone	Alessandro	614524
Sicurello	Sergio	606520
Urso	Giuseppe	600273
Vanella	Leonardo	600343
Veneziani	Paolo Amedeo	618216
Zambito	Salvatore	606488
Zammuto	Giuseppe	606143

Il Consiglio approva in modo unanime e seduta stante

11.4.3. Reiterazione approvazione Workshop: Ingegneria Innovazione e Impresa

Sulla base della richiesta del 13.10.2015 della studentessa:

Miriam Giordano 06011021 CdS in Ingegneria Civile ed Edile (2023)

che dal verbale del CICS in Ingegneria Civile ed Edile del 27/06/2013, punto 5, risulta abbia seguito nel 2013 il "Workshop Ingegneria Innovazione e Impresa" e abbia superato la verifica finale certificata il 27/03/2013. Si richiede pertanto di reiterare la delibera di attribuzione di 1 CFU nell'ambito delle attività ex art. 10 alla studentessa Miriam Giordano,

Il Consiglio approva in modo unanime e seduta stante



11.5. Riconoscimento attività di Tirocinio

11.5.1. Studente: Marco Privolizzi.

Sulla base della certificazione del 7/09/2015 del delegato per i Tirocini del CICS, Prof.ssa Marcella Cannarozzo, relativo al regolare svolgimento e completamento delle attività di Tirocinio nel quale si attesta che lo studente Marco Privolizzi ha presentato una relazione, firmata da entrambi i tutor, nella quale è riportata in sintesi che l'attività svolta è conforme a quanto previsto nel progetto formativo presentato all'atto dell'assegnazione del tirocinio, si propone di riconoscere e di richiedere alle Segreterie Studenti di caricare nella carriera dello studente sottocitato i seguenti CFU:

Studente: PRIVOLIZZI Marco, mat 0621321

N. 6 CFU nell'ambito Tirocini: per avere svolto 153 ore di attività di tirocinio, dal 04/05/2015 al 24/07/2015 presso lo Studio Tecnico dell' Ing. Fabrizio Marino, sotto la guida dello stesso in qualità di tutor aziendale e del tutor universitario Prof. Giuseppe Campione.

Il Consiglio approva in modo unanime e seduta stante

11.5.2. Studente: Michele Scaduto.

Sulla base della certificazione del 7/09/2015 del delegato per i Tirocini del CICS, Prof.ssa Marcella Cannarozzo, relativo al regolare svolgimento e completamento delle attività di Tirocinio nel quale si attesta che lo studente Michele Scaduto ha presentato una relazione, firmata da entrambi i tutor, nella quale è riportata in sintesi che l'attività svolta è conforme a quanto previsto nel progetto formativo presentato all'atto dell'assegnazione del tirocinio, si propone di riconoscere e di richiedere alle Segreterie Studenti di caricare nella carriera dello studente sottocitato i seguenti CFU:

Studente: SCADUTO Michele, mat 0610881

N. 6 CFU nell'ambito Tirocini: per avere svolto 153 ore di attività di tirocinio, dal 17/04/2015 al 23/05/2015 presso lo Studio Tecnico dell' Ing. Castrenze Barcellona, sotto la guida dello stesso in qualità di tutor aziendale e del tutor universitario Prof. Giuseppe Campione.

Il Consiglio approva in modo unanime e seduta stante

12. Varie ed eventuali

Non vi sono argomenti in discussione al punto.

Alle ore 13.15, avendo esaurito i punti in discussione all' o.d.g., il Presidente dichiara chiusa la seduta del Consiglio.

Il segretario verbalizzante

Prof. Marco Migliore

Il Presidente

Prof. Guido Borino



Allegato A1



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 020/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale..

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarità di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla domanda del Prof. Giovanni Battista Ferreri docente dell'insegnamento "Idraulica" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott. Ing. Carlo Lo Re e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile (270 e 509)
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile V.O.
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile – (Nettuno)
Idraulica – Corso Integrato	ICAR/01	3	Ingegneria Civile

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A1



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Dal Curriculum dell'Ing. **Lo Re** fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Idraulica Ambientale nel 2009 – XX ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/01 – Idraulica;
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dalla Prof. Giovanni Battista Ferreri, della richiesta dell'Ing. Carlo Lo Re e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per l'Ing. **Carlo Lo Re**, nato a Palermo il 28/06/1975, la nomina a Cultore della Materia
Insegnamento: Idraulica, SSD ICAR/01;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A2



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 021/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale..

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla domanda del Prof. Giovanni Battista Ferreri docente dell'insegnamento "Idraulica" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott. Ing. Massimiliano Monteforte e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile (270 e 509)
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile V.O.
Idraulica	ICAR/01	9	Ingegneria Civile – (Nettuno)
Idraulica – Corso Integrato	ICAR/01	3	Ingegneria Civile

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A2



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Dal Curriculum dell'Ing. **Monteforte** fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Idraulica Ambientale nel 2012 – XXV ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/01 – Idraulica;
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dalla Prof. Giovanni Battista Ferreri, della richiesta dell'Ing. **Monteforte** e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per l'Ing. **Massimiliano Monteforte** la nomina a Cultore della Materia
Insegnamento: Idraulica, SSD ICAR/01;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A3



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 022/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, ... a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale..

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla domanda della Prof.sa Silvia Pennisi docente dell'insegnamento "Tecniche e cantiere del Recupero Edilizio" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott.sa Simona Bertorotta e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Tecniche e cantiere del recupero edilizio	ICAR/11	12	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)

Dal Curriculum della Dott.sa **Bertorotta** fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Edile: Progetto e Recupero nel 2007 - XVIII ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/11 - Produzione Edilizia;



Continua Allegato A3



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

- Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore di II fascia SC 08/C1 – Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura Bando 2012. Conseguita il 05.02.2014.
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dalla Prof.ssa Silvia Pennisi, della richiesta della Dott.ssa Bertorotta e del curriculum della interessata, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dalla stessa, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per **la Dott.ssa Simona Bertorotta**, nata a Palermo il 28/10/1972, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamento: Tecniche e Cantiere del Recupero Edilizio, SSD ICAR/11;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A4



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 023/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale.

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla domanda della Prof.ssa Lidia La Mendola docente dell'insegnamento "Tecnica delle Costruzioni" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott.ssa Alessia Monaco e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Tecnica delle Costruzioni	ICAR/09	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)

Dal Curriculum della Dott.ssa **Monaco** fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria delle Strutture nel 2014 - XXIV ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/09 - Tecnica delle Costruzioni;
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A4



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dalla Prof.ssa Lidia La Mendola, della richiesta della Dott.ssa Monaco e del curriculum della interessata, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dalla stessa, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per la Dott.ssa **Alessia Monaco**, nata a Rossano (CS) il 29/05/1985, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamento: Tecnica delle Costruzioni, SSD ICAR/09;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A5



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 024/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, ... a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale.

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla domanda della Prof.ssa Tiziana Campisi docente dell'insegnamento "Architettura Tecnica" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott. Ing. Manfredi Saeli e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Architettura Tecnica	ICAR/10	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)

Dal Curriculum della Dott. Ing. **Saeli** fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Edile: Tradizione ed Innovazione nel 2011 - XXII ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/10 - Architettura Tecnica;
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A5



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessione di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dalla Prof.ssa Tiziana Campisi, della richiesta del Dott. Ing. Saeli e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Dott. Ing. **Manfredi Saeli**, nata a Palermo il 17/07/1979, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamento: Architettura Tecnica, SSD ICAR/10;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 025/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 2 ultimo comma "Il Presidente della Scuola può nominare Cultore della Materia, su proposta del Coordinatore del Corso di Studi, al di fuori della quota prevista nel precedente comma e su richiesta dell'interessato, un docente in quiescenza dandone comunicazione ai sensi dell'art. 4 del presente regolamento."

PRESO ATTO della domanda del Prof. Bernardo Celauro, Professore Ordinario in quiescenza per il SSD ICAR/04 "Strade Ferrovie ed Aeroporti" che offre la sua disponibilità a fare parte delle commissioni degli esami di profitto per gli insegnamenti:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Tecnica Stradale, ferroviaria ed aeroportuale	ICAR/04	9	Ingegneria Civile (LM-23)
Progetto di Strade	ICAR/04	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)
Complementi di Progettazione di Strade, Ferrovie e Aeroporti	ICAR/04	9	Ingegneria Civile (LM-23)

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Prof. **Bernardo Celauro**, la nomina a Cultore della Materia
Insegnamenti: Tecnica Stradale, ferroviaria ed aeroportuale, Progetto di Strade, Complementi di Progettazione di Strade, Ferrovie e Aeroporti;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A7



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 29/10/2015

Decreto 026/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 2 ultimo comma "Il Presidente della Scuola può nominare Cultore della Materia, su proposta del Coordinatore del Corso di Studi, al di fuori della quota prevista nel precedente comma e su richiesta dell'interessato, un docente in quiescenza dandone comunicazione ai sensi dell'art. 4 del presente regolamento."

PRESO ATTO della domanda del Prof. Salvatore Amoroso, Professore Ordinario per il SSD ICAR/04 "Strade Ferrovie ed Aeroporti", collocato in quiescenza a partire dal 01.11.2015, che offre la sua disponibilità a fare parte delle commissioni degli esami di profitto per gli insegnamenti:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Teoria e tecnica della circolazione	ICAR/05	9	Ingegneria Civile (LM-23)

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Prof. **Salvatore Amoroso**, la nomina a Cultore della Materia
Insegnamenti: Teoria e Tecnica della Circolazione; SSD: ICAR/05
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A8



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
 CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
 L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
 Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 04/11/2015

Decreto 027/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale..

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarità di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla domanda del Prof. Gino Dardanelli docente dell'insegnamento "Topografia" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta della Dott.ssa Rosanna Sciortino e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Topografia	ICAR/06	6	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)

Dal Curriculum della Dott.ssa **Sciortino** fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Scienze del Rilievo e della Rappresentazione nel 2010 - XXI ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/06 - Topografia e Cartografia;
- E' stata docente a contratto per moduli di CI nel CdL in Scienze Geologiche presso l'Università di Palermo
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A8



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessione di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dal Prof. Gino Dardanelli, della richiesta della Dott.ssa Sciortino e del curriculum dell'interessata, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dalla stessa, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

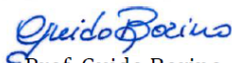
PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per la Dott.ssa Ing. **Rosanna Sciortino**, nata a Palermo il 16/12/1975, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamento: Topografia, SSD ICAR/06;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A9



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 05/11/2015

Decreto 028/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale.

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dalla proposta del Prof. Giuseppe Alaimo docente dell'insegnamento "Gestione del Processo Edilizio" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott. Daniele Enea e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Gestione del Processo Edilizio	ICAR/11	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)

Dal Curriculum del Dott. Enea fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Edile: Progetto e Recupero nel 2005 – XVI ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/11 – Produzione Edilizia;
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche.

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A9



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: PROF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dal Prof. Giuseppe Alaimo, della richiesta del Dott. Enea e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Dott. Ing. **Daniele Enea**, nato a Palermo il 17/03/1975, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamento: Gestione del Processo Edilizio, SSD ICAR/11;
Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A10



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 05/11/2015

Decreto 029/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale..

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dal proposta del Prof. Gaetano Di Mino docente degli insegnamenti "Gestione del Processo Edilizio" e "Managment delle Infrastrutture Viarie" presso il Corso di Laurea Magistrale (LM-23) in Ingegneria Civile, (ii) della richiesta del Dott.ssa Silvia Noto e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Impianti e cantieri per opere civili	ICAR/04	6	Ingegneria Civile (LM-23)
Management delle infrastrutture viarie	ICAR/04	6	Ingegneria Civile (LM-23)

Dal Curriculum del Dott.ssa **Noto** fra l'atro emerge:



Continua Allegato A10



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

- Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Ingegneria delle Infrastrutture Viarie nel 2015 – XV ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/04 – Strade, Ferrovie e Aeroporti;
- Ha svolto attività di ricerca presso la University of Nottingham su tematiche inerenti il Settore SD.

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dal Prof. Gaetano Di Mino, della richiesta della Dott.ssa Noto e del curriculum dell'interessata, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dalla stessa, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Dott.ssa Ing. **Silvia Noto**, nata a Palermo il 14/09/1986, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamenti: "Impianti e Cantieri per Opere Civili", SSD ICAR/04;
"Management delle Infrastrutture Viarie", SSD ICAR/04;

Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A11



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 05/11/2015

Decreto 030/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale..

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dal proposta del Prof. Giuseppe Salvo docente degli insegnamenti "Tecnica ed Economia dei Trasporti" e "Teoria dei sistemi di trasporto" presso i Corsi di Laurea (L-7/L-23) e Laurea Magistrale (LM-23) in Ingegneria Civile, (ii) della richiesta del Dott. Luigi Caruso e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per i seguenti Insegnamenti di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Tecnica ed Economia dei Trasporti	ICAR/05	6	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 e L-23)
Teoria dei Sistemi di Trasporto	ICAR/05	9	Ingegneria Civile (LM-23)

Dal Curriculum del Dott. **Caruso** fra l'atro emerge:



Continua Allegato A11



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

- Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Tecnica ed Economia dei Trasporti nel 2010 – XXI ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/05 – Trasporti;
- Ha usufruito di tre contratti di Assegno di Ricerca presso l'Università di Palermo su tematiche proprie del Settore Scientifico disciplinare;
- Ha svolto attività didattica di insegnamento e di supporto;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessione di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dal Prof. Giuseppe Salvo, della richiesta del Dott. Caruso e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

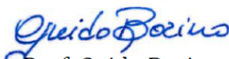
per il Dott. Ing. **Luigi Caruso**, nato a Palermo il 14/11/1980, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamenti: "Tecnica ed Economia dei Trasporti", SSD ICAR/05;
"Teoria dei Sistemi di Trasporto", SSD ICAR/05;

Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A12



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 05/11/2015

Decreto 031/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale.

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dal proposta del Prof. Tullio Tucciarelli docente dell'insegnamento "Idrodinamica delle reti e dei corpi idrici naturali" presso il Corso di Laurea Magistrale (LM-23) in Ingegneria Civile, (ii) della richiesta del Dott. Vincenzo Sammartano e (iii) del suo curriculum.

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per il seguente Insegnamento di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Idrodinamica delle reti e dei corpi idrici naturali	ICAR/01	9	Ingegneria Civile (LM-23)

Dal Curriculum del Dott. Sammartano fra l'altro emerge:

- Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Idraulica ed Applicazioni Ambientali nel 2011 - XXII ciclo, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/01 - Idraulica;



Continua Allegato A12



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

- Ha usufruito di contratti di Assegno di Ricerca presso l'Università di Palermo su tematiche proprie del Settore Scientifico Disciplinare;
- Ha svolto attività didattica di supporto a corsi del Settore SD;
- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dal Prof. Tullio Tucciarelli, della richiesta del Dott. Sammartano e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Dott. Ing. **Vincenzo Sammartano**, nato a Palermo il 03/06/1975, la nomina a Cultore della Materia

Insegnamenti: "Idrodinamica delle reti e dei corpi idrici naturali", SSD ICAR/01;

Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A13



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 05/11/2015

Decreto 032/2015

Il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTO il Regolamento per la Nomina dei Cultori della Materia approvato dal Senato Accademico pubblicato con DR 3570 del 14/10/2014. In particolare all'Art. 1 si definiscono "cultori della materia", esperti o studiosi, non appartenenti ai ruoli del personale docente, ricercatore universitario ed assegnista di ricerca, che abbiano acquisito nelle discipline afferenti ad uno specifico settore scientifico-disciplinare documentata esperienza ovvero peculiari competenze, in virtù delle quali possono essere abilitati, relativamente alle discipline stesse, .. a far parte delle Commissioni degli esami di profitto. Requisito essenziale per la nomina a cultore è il possesso, da almeno 3 anni, di laurea magistrale.

I candidati alla nomina di cultore devono altresì possedere almeno uno dei seguenti altri titoli:

- Dottore di Ricerca o ex assegnista di Ricerca;
- Titolarietà di una borsa di studio;
- Essere stati professori a contratto in materia affine o dello stesso SSD;
- Esperto di comprovata esperienza nel SSD laureato da almeno sette anni.

Il titolo di studio e gli altri titoli di cui si richiede il possesso devono essere congruenti con l'insegnamento per il quale viene richiesta l'attribuzione della qualifica di cultore. È in ogni caso escluso lo svolgimento sistematico da parte dei cultori di altre attività didattiche istituzionali, sotto qualsivoglia forma.

La partecipazione dei cultori alle Commissioni degli esami di profitto non dà diritto ad alcuna retribuzione, trattandosi di attività svolta su base esclusivamente volontaria che non dà luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Inoltre, all'Art. 3

Il riconoscimento del titolo di "cultore" ha validità per due anni accademici ed è rinnovabile.

Il cultore può fare uso della qualifica di "cultore della materia presso l'Università degli Studi di Palermo" esclusivamente nel periodo di attribuzione e con l'indicazione dell'insegnamento e del settore scientifico-disciplinare in cui è stata conferita.

PRESO ATTO della documentazione composta: (i) dal proposta della Prof.ssa Tiziana Campisi docente dell'Insegnamento "Architettura Tecnica" presso il Corso di Laurea Interclasse (L-7 e L-23) in Ingegneria Civile ed Edile, (ii) della richiesta del Dott. Ing. Mario Li Castri e (iii) del suo curriculum

CON RIFERIMENTO alla richiesta di conferimento del titolo di Cultore della materia per il seguente Insegnamento di cui il proponente è attualmente incaricato:

Insegnamento	SSD	CFU	Corso di Laurea
Architettura Tecnica	ICAR/10	9	Ingegneria Civile ed Edile (L-7 / L-23)

Dal Curriculum del Dott. **Li Castri** fra l'atro emerge:

- Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria Edile: Tradizione ed Innovazione nel 2006, presso l'Università di Palermo, difendendo una tesi su temi propri del SSD ICAR/10 - Architettura Tecnica;
- Ha svolto attività didattica di Insegnamento e di supporto a corsi Universitari del Settore SD;

Viale delle Scienze, Edificio 8, 90128 Palermo



Continua Allegato A13



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: POF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

- Ha svolto attività di ricerca su varie tematiche inerenti il Settore SD e ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità della formazione delle Commissioni per le sessioni di esami;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

IN CONCLUSIONE, sulla base della proposta di nomina avanzata dalla Prof.ssa Tiziana Campisi, della richiesta del Dott. Ing. Li Castri e del curriculum dell'interessato, tenuto conto della specificità delle esperienze maturate e delle competenze acquisite dallo stesso, in relazione alle materie appartenenti al settore scientifico disciplinare

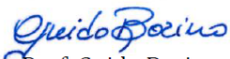
PROPONE AL CONSIGLIO DELLA SCUOLA POLITECNICA

per il Dott. Ing. **Mario Li Castri**, nato a Palermo il 12/02/1966, la nomina a Cultore della Materia
Insegnamenti: "Architettura Tecnica", SSD ICAR/10;

Anni Accademici 2015-2016 e 2016-2017

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore


Prof. Guido Borino



Allegato A14



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE ED EDILE
L-7 e L-23 Ingegneria Civile ed Edile -- LM-23 Ingegneria Civile

COORDINATORE: PROF. GUIDO BORINO
Tel.: 091- 23896730 Email: guido.borino@unipa.it

Palermo, 07/10/2015

Decreto 019/2015

Il Presidente del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile ed Edile

VISTA la richiesta della Segreteria Studenti – Scuola Politecnica, pervenuta per Email il 6.10.2015 a firma Sig.ra Diliberto, nella quale si richiede di deliberare relativamente a richieste di studenti che chiedono passaggio ai sensi del Bando passaggi/trasferimenti del 12/08/15.

PRESO ATTO della documentazione in allegato alla Email della Segreteria Studenti e analizzato ogni singolo caso.

CONSIDERATA la necessità di un atto formale da parte del Consiglio di Corso di Laurea per l'approvazione in prossimità dell'inizio delle attività didattiche;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare in tempo utile un Consiglio di Corso di Laurea;

DECRETA

di richiedere alle Segreterie Studenti di predisporre nelle carriere degli studenti quanto stabilito nelle schede che seguono in allegato relative agli studenti:

1. IACONO Maria Flavia;
2. LEONE Federica;
3. SALUTO Giacomo;
4. MESSINA Silvia Caterina;
5. MICALIZZI Daniele;
6. CRISCENTI Giuseppe;
7. CACI Salvatore;

Il presente decreto sarà portato a ratifica del prossimo Consiglio di Corso di Laurea.

Il Coordinatore

Prof. Guido Borino



Continua Allegato A14

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (IACONO MARIAFLAVIA)

Matricola ()

<input checked="" type="checkbox"/>	Proveniente dall'Università di Parma <i>Trasferimento</i>
<input type="checkbox"/>	Proveniente dal corso di laurea in _____ <i>Passaggio</i>
<input type="checkbox"/>	Laureato in (_____) <i>2° Laurea o Specialistica</i>
<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in (_____) <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Geometria	9	Geometria	6	
Analisi matematica I	12	Analisi matematica I	9	
Chimica I	9	Chimica e Tecnologia dei Materiali C.I.	12	
Scienza e tecnologia dei materiali	6			
Topografia	9	Topografia	6	
		Altre attività a scelta	12	
Geologia applicata	6	Geologia applicata	6	
Analisi matematica II	6	Analisi matematica II	6	
Disegno	6	Disegno	9	
Laboratorio di Disegno automatico	3			
Laboratorio di programmazione	3	Attività formative ex art. 10	3	
Fisica Tecnica I	6	Fisica Tecnica	6	Esame integrativo di Fisica Tecnica <u>3 CFU</u>

Palermo, 2015

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (LEONE FEDERICA)

Matricola (0627813)

<input type="checkbox"/>	Proveniente dall'Università di <i>Trasferimento</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Ambiente e Territorio <i>Passaggio</i>
<input type="checkbox"/>	Laureato in (_____) <i>2° Laurea o Specialistica</i>
<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in (_____) <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Geometria	6	Geometria	6	
Geologia applicata	6	Geologia applicata	6	
Analisi matematica I	9	Analisi matematica I	9	
Lingua inglese	3	Lingua inglese	3	

Palermo, 2015



Continua Allegato A14

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (SALUTO GIACOMO)

- Proveniente dall'Università di *Trasferimento*
 Proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Ambiente e Territorio
Passaggio
 Laureato in (_____) *2° Laurea o Specialistica*
 Ha interrotto gli Studi in (_____) *Decaduto o Rinunciatario*

Matricola (0627837)

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Geometria	6	Geometria	6	
Geologia applicata	6	Geologia applicata	6	
Analisi matematica I	9	Analisi matematica I	9	
Lingua inglese	3	Lingua inglese	3	

Palermo, 2015

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (Cheuzem Ngnindjeu Gabin)

- Proveniente dall'Università di Udine *Trasferimento*
 Proveniente dal corso di laurea in Ingegneria
Passaggio
 Laureato in (_____) *2° Laurea o Specialistica*
 Ha interrotto gli Studi in (_____) *Decaduto o Rinunciatario*

Matricola ()

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del III anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE curriculum Edile con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Algebra lineare	6	Geometria	6	
Chimica e Tec dei materiali costruzione	9	Chimica e Tecnologia dei Materiali C.I.	12	
Scienza e tecnologia mat. ceramici	6	Altre attività formative ex art. 10	3	
Lingua Inglese	3	Lingua Inglese	3	
Analisi matematica I	12	Analisi matematica I	9	
Analisi matematica II	9	Analisi matematica I	6	
Costruzione di strade, ferrovie, aerop.	6	Attività formative a scelta	6	
Fisica generale	12	Fisica I	9	
Fisica tecnica	6	Fisica Tecnica e impianti	9	
Topografia	6	Topografia	6	
Disegno e Disegno automatico	9	Disegno	9	
Fondamenti di Informatica	6	Attività formative a scelta	6	
Architettura Tecnica- El. Storia arch.	9	Architettura tecnica	9	
Costruzioni edili	6	Gestione del processo edilizio	6	Esame integrativo di Tecniche e cantiere del recupero edilizio di 6 CFU
Tecnologia degli elementi costruttivi	6	Tecniche e cantiere del recupero edilizio	6	
Tecnica Urbanistica	6	Urbanistica e Valutazione ambientale C.I.	12	
Diritto amministrativo ed ambientale	6			

Palermo, 2015



Continua Allegato A14

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (MESSINA SILVIA CATERINA)

Matricola ()

<input checked="" type="checkbox"/>	Proveniente dal Politecnico di Torino <i>Trasferimento</i>
<input type="checkbox"/>	Proveniente dal corso di laurea in _____ <i>Passaggio</i>
<input type="checkbox"/>	Laureato in (_____) <i>2° Laurea o Specialistica</i>
<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in (_____) <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Geometria	10	Geometria	6	
Analisi matematica I	10	Analisi matematica I	9	
Il linguaggio grafico nell'Ingegneria civile, edile, ambientale	6	Attività formativa a scelta	6	
Informatica	8	Attività formativa a scelta	6	
		Altre attività formative ex art. 10	3	

Palermo, 2015

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (MICALIZZI DANIELE)

Matricola (0580572)

<input type="checkbox"/>	Proveniente dall'Università di _____ <i>Trasferimento</i>
<input checked="" type="checkbox"/>	Proveniente dal corso di laurea in Ingegneria Edile <i>Passaggio</i>
<input type="checkbox"/>	Laureato in (_____) <i>2° Laurea o Specialistica</i>
<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in (_____) <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Geometria	6	Geometria	6	
Disegno edile	9	Disegno	9	
Analisi matematica	9	Analisi matematica I	9	
Lingua inglese	3	Lingua inglese	3	
Architettura tecnica	9	Architettura tecnica	9	
Storia delle tecniche costruttive	6	Attività formativa a scelta	6	

Palermo, 2015



Continua Allegato A14

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (CRISCENTI GIUSEPPE)

Matricola ()

<input checked="" type="checkbox"/>	Proveniente DALL'Università di Pisa <i>Trasferimento</i>
<input type="checkbox"/>	Proveniente dal corso di laurea in _____ <i>Passaggio</i>
<input type="checkbox"/>	Laureato in (_____) <i>2° Laurea o Specialistica</i>
<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in (_____) <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Lingua inglese	3	Lingua inglese	3	
Geometria e Algebra lineare	12	Geometria	6	
		Altre attività formative a scelta	6	
Topografia	6	Topografia	6	

Palermo, 2015

ALLEGATO 1: Trasferimenti, Passaggi e Immatricolazioni con abbreviazioni al corso di Laurea in Ingegneria Civile ed Edile - A.A. 2015/2016

CCS IN INGEGNERIA_(CIVILE)_

Lo Studente (CACI SALVATORE)

Matricola ()

<input checked="" type="checkbox"/>	Proveniente DALL'Università di Genova <i>Trasferimento</i>
<input type="checkbox"/>	Proveniente dal corso di laurea in _____ <i>Passaggio</i>
<input type="checkbox"/>	Laureato in (_____) <i>2° Laurea o Specialistica</i>
<input type="checkbox"/>	Ha interrotto gli Studi in (_____) <i>Decaduto o Rinunciatario</i>

E' ammesso a proseguire gli Studi per l' A.A. 2015/16 presso questo Ateneo quale studente del II anno del corso di laurea in Ingegneria CIVILE ed EDILE con la convalida dei seguenti esami:

ESAMI SOSTENUTI	CFU	ESAMI CONVALIDATI	CFU	Nota per singola materia
Lingua inglese	3	Lingua inglese	3	
Geometria	6	Geometria	6	
Geomatica	6	Topografia	6	
Disegno e informatica grafica	9	Disegno	9	
Chimica	6	Chimica e Tecnologia dei Materiali C.I.	6	<u>Esame Integrativo di Tecnologia dei materiali di 6 CFU</u>

Palermo, 2015