



## Consiglio di Dipartimento di

### Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica

Il giorno 20 settembre 2016 alle ore 10.30, presso la sala riunioni del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica si è riunito il Consiglio del Dipartimento per discutere il seguente O.d.G.:

1. **Seduta Straordinaria:** Proposta nomina commissione per procedura di valutazione per professore di II Fascia ai sensi dell'art 18, comma I della legge n. 240/2010 (S.C. 09/D1 SSD ING-IND/22) **PUNTO RISTRETTO AI SOLI PROFESSORI DI I FASCIA;**
2. **Seduta Straordinaria:** Proposta nomina commissione per reclutamento ricercatori TD ex art. 24, comma 3, letto B). legge 240/2010 (S.C. 08/A1 SSD ICAR/02) **PUNTO RISTRETTO AI SOLI PROFESSORI ED AI RICERCATORI;**

#### SEDUTA ORDINARIA:

3. Comunicazioni;
4. Approvazioni verbali sedute precedenti;
5. Pratiche amm.vo-contabili;
6. Proroga e rinnovo assegni di ricerca;
7. Richiesta nulla asta per svolgimento incarichi di insegnamenti assegnisti;
8. Questioni didattiche
  - Bando ammissione LM -Allegato DIATIC
  - Copertura corsi a.a. 2016/2017 (interna -esterna -diretta -bando esercitatori);
9. Pratiche studenti
  - Delibera quadro esami ERASMUS;
10. Varie ed eventuali.

Presiede la seduta il Direttore, Prof. G. Giordano. Verbalizza il Segretario di Dipartimento, dott.ssa Stefania Meccico.

**1. Seduta Straordinaria: Proposta nomina commissione per procedura di valutazione per professore di II Fascia ai sensi dell'art 18, comma I della legge n. 240/2010 (S.C. 09/D1 SSD ING-IND/22) PUNTO RISTRETTO AI SOLI PROFESSORI DI I FASCIA;**

#### PRESENTI:

**Professori di I Fascia:** G. Catapano, G. Dente, G. Giordano, F. Macchione, G. Mendicino, R. Molinari, B. Sirangelo.



**ASSENTI GIUSTIFICATI:**

**Professori di I fascia:** -----

**ASSENTI INGIUSTIFICATI:**

**Professori di I fascia:** B. Formisani

Sono presenti i Professori di I Fascia ed è verificata la presenza della maggioranza qualificata e, pertanto, alle ore 10,35, il Presidente dichiara valida la seduta.

Il Direttore rappresenta che sono state indette procedure selettive per la copertura di n. 2 posti di professore universitario di II fascia di ruolo, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240. (DR n. 985 del 01/08/2016), in conformità alle determinazioni assunte dal Consiglio di Amministrazione e dai Dipartimenti.

Tra le procedure bandite figura la procedura selettiva attivata dal Consiglio di Dipartimento, in adunanza ristretta ai Professori di I e II fascia il 27 luglio 2016, che di seguito si richiama:

- **Settore Concorsuale:** 09/D1 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI;
- **Settore Scientifico Disciplinare:** ING-IND/22 – Scienza e Tecnologia dei Materiali;
- **Tipologia di impegno scientifico:** ricerche nel campo del S.S.D. ING-IND/22;
- **Tipologia di impegno didattico:** copertura corsi nel S.S.D. ING-IND/22;
- **Criteri generali di valutazione cui la Commissione dovrà attenersi:** DM n. 344 del 04.08.2011;
- **Competenze linguistiche:** Lingua Inglese;
- **Pubblicazioni da sottoporre a valutazione:** 12;
- **Diritti e doveri dei docenti:** come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente.

Il Direttore rappresenta che la costituzione della Commissione di valutazione è puntualmente disciplinata dall'art. 6 del *"Regolamento di Ateneo per la Disciplina delle Chiamate di Professori di Ruolo di I e II Fascia in attuazione degli Artt. 18 e 24 della Legge 240/2010"*.

Pertanto, il Direttore propone al Consiglio di Dipartimento di designare, per la procedura selettiva, la seguente Commissione:

- Prof. Raffaele Cioffi - ING-IND/22 – MEMBRO INTERNO Università Parthenope – Dipartimento Ingegneria - P.O.
- Prof. Michele Pansini - ING-IND/22 – Università Cassino e Lazio Meridionale- Dipartimento Ingegneria Civile e Meccanica – P.O.
- Prof. Alessandro Sannino – ING-IND/22 - Università Salento – Dipartimento Ingegneria Innovazione - P.O.

Il Presidente, quindi, invita il Consiglio a pronunciarsi in merito alla propria proposta.



### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

- VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n. 168, Istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;
- VISTO** lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo;
- VISTA** la nota rettorale prot. N. 14434/2016, avente ad oggetto "Punti Organico", con cui, si comunica ai Direttori di Dipartimento che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 10 novembre 2015, ha deliberato "di attribuire, a partire dal 2015, ai dipartimenti di provenienza, il 50% delle risorse, in termini di Punti Organico, di professori e ricercatori derivate da pensionamenti, trasferimenti e cessazioni per qualsiasi motivo, dell'anno precedente. Su queste risorse, i dipartimenti potranno formulare al Consiglio di Amministrazione proposte di utilizzo. Il Consiglio di Amministrazione coordinerà le proposte in modo da garantire il pieno utilizzo delle risorse stesse";
- CONSIDERATO** Che, sempre nella nota rettorale prot. N. 14434/2016, risulta che il DIATIC risulta destinatario di una quota di Punto Organico totale pari ad 0,479;
- TENUTO CONTO** di quanto stabilito in materia dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle rispettive sedute del 9 maggio 2016 nonché della necessità di definire, in tempi brevi, la programmazione delle conseguenti attività, si invita la S.V. a trasmettere, entro il 10 giugno 2016, la complessiva proposta di utilizzo del Punto Organico in ordine strettamente preferenziale. Ciò, anche al fine di consentire al Consiglio di Amministrazione, sin da subito, il coordinamento delle azioni finalizzate al pieno utilizzo delle risorse;
- VISTA** la deliberazione assunta dal Consiglio di Dipartimento nell'adunanza del 09 giugno 2016 con cui è stata elaborata la seguente proposta:
- Art. 1 La seguente proposta complessiva di utilizzo del Punto Organico assegnato al DIATIC (0,479 punti):
- due promozioni da ricercatore a professore associato (pari a 0,40 punti)
  - una promozione per PTA da categoria C a D (per punti 0,079).
- Art. 2 A maggioranza assoluta (a norma dell'art. 5.4 dello Statuto e dell'art. 2 comma 6 del Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia in attuazione degli artt. 18 e 24 della legge n. 240/210), individua i seguenti SSD su cui richiedere le due promozioni da ricercatore a professore associato:



- Numero posti: 2.  
Settori Scientifici Disciplinari:  
ING-IND/22 – Scienza e tecnologia dei materiali  
ING-IND/27 – Chimica Industriale e tecnologica
- VISTA** la deliberazione assunta dal Consiglio di Dipartimento nell'adunanza del 27 luglio 2016 con cui è stata definita la proposta complessiva relativa anche al:
- S.S.D. ING-IND/22 – Scienza e Tecnologia dei Materiali - per cui viene richiesta l'emanazione della procedura di valutazione per n. 1 posto di professore di II Fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240/2010, i criteri sono:
- **Settore Concorsuale:** 09/D1 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI;
  - **Settore Scientifico Disciplinare:** ING-IND/22 – Scienza e Tecnologia dei Materiali;
  - **Tipologia di impegno scientifico:** ricerche nel campo del S.S.D. ING-IND/22;
  - **Tipologia di impegno didattico:** copertura corsi nel S.S.D. ING-IND/22;
  - **Criteri generali di valutazione cui la Commissione dovrà attenersi:** DM n. 344 del 04.08.2011;
  - **Competenze linguistiche:** Lingua Inglese;
  - **Pubblicazioni da sottoporre a valutazione:** 12;
  - **Diritti e doveri dei docenti:** come previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico del personale docente.
- VISTA** La procedura selettiva per la copertura di n. 2 posti di professore universitario di II fascia di ruolo, mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240. (DR n. 985 del 01/08/2016), in conformità alle determinazioni assunte dal Consiglio di Amministrazione;
- VISTO** il vigente "Regolamento di Ateneo per la Disciplina delle Chiamate di Professori di Ruolo di I e II Fascia in attuazione degli Artt. 18 e 24 della Legge 240/2010" ed in particolare l'art. 15 che disciplina la costituzione della Commissione di valutazione;
- VISTA** la proposta del Direttore relativa alla procedura di valutazione per professore di II Fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1 della legge n. 240/2010, così come formulata;
- RITENUTA** valida la proposta del Direttore così come formulata;

#### DELIBERA



A maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto e con l'unanimità dei presenti, di designare la seguente Commissione di valutazione:

Prof. Raffaele Cioffi	MEMBRO INTERNO Università Parthenope	P.O.
Prof. Michele Pansini	Università Cassino e Lazio Meridionale	P.O.
Prof. Alessandro Sannino	Università Salento	P.O.

La presente delibera, letta e sottoscritta, viene approvata seduta stante.

2. **Seduta Straordinaria: Proposta nomina commissione per reclutamento ricercatori TD ex art. 24, comma 3, letto B). legge 240/2010 (S.C. 08/A1 SSD ICAR/02) PUNTO RISTRETTO AI SOLI PROFESSORI ED AI RICERCATORI**

**Presenti:**

**Professori di I Fascia:** G. Catapano, G. Dente, G. Giordano, F. Macchione, G. Mendicino, R. Molinari, B. Sirangelo.

**Professori di II Fascia:** F. Crea, E. Curcio, V. Greco, M. Maiolo, S. Straface,

**Ricercatori:** P. Argurio, S. Candamano, A. Caravella, M. Carini, P. Costabile, C. Costanzo, G. Golemme, E. Infusino, A. Macario, M. Migliori, L. Pasqua, F. Salvo, A. Siciliano.

**Assenti giustificati:**

**Professori di I Fascia:** -----

**Professori di II Fascia:** O. Barra, P. Cannavò, A. Fabiano, F. Ferrucci.

**Ricercatori:** P. De Luca.

**Assenti ingiustificati:**

**Professori di I Fascia:** B. Formisani.

**Professori di II Fascia:** F. Di Maio, A. Mazzitelli, F. Testa.

**Ricercatori:** A. Di Renzo, R. Girimonte, A. Katovic, N. Pacini.

Sono presenti i Professori e i Ricercatori ed è verificata la presenza della maggioranza assoluta degli aventi diritto al voto e, pertanto il Presidente procede con la discussione.

Il Direttore rappresenta che sono state indette procedure selettive per la copertura di n. 14 posti di ricercatore a tempo determinato, ex art. 24, comma 3, lett b), Legge 240/2010 (DR n. 983 del 1 agosto 2016), in conformità alle determinazioni assunte dal Consiglio di Amministrazione e dai Dipartimenti.

Tra le procedure bandite figura la procedura selettiva attivata dal Consiglio di Dipartimento, in adunanza ristretta ai Professori e ai Ricercatori il 20 luglio 2016, che di seguito si richiama:



<b>Settore Concorsuale</b>	08/A1 – Idraulica, idrologia, costruzioni idrauliche e marittime
<b>Settore Scientifico-Disciplinare</b> <i>(eventuale indicazione di uno o più SSD esclusivamente ai fini dell'individuazione dello specifico profilo)</i>	ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia
<b>Requisiti di ammissione alla selezione, con particolare riferimento agli standard minimi di qualità scientifica di cui alla Tabella B del Regolamento</b>	Possedere almeno 6 (sei) prodotti scientifici ricompresi nelle seguenti categorie: <ul style="list-style-type: none"><li>• lavori pubblicati su riviste ISI;</li></ul> Almeno metà di tali prodotti deve essere riferita agli ultimi 5 anni.
<b>Ulteriori requisiti di ammissione alla selezione</b>	Il candidato dovrà aver svolto almeno un anno, anche non continuativo, di attività di ricerca all'estero presso università e/o centri di ricerca stranieri riconosciuti a livello internazionale, dovrà avere organizzato o partecipato come relatore a convegni scientifici internazionali, dovrà aver svolto attività di ricerca vertenti sulle specifiche funzioni richieste.
<b>Eventuale numero massimo, comunque non inferiore a 12, delle pubblicazioni da sottoporre a valutazione</b>	12
<b>Informazioni dettagliate sulle specifiche funzioni, sui diritti e i doveri e sul relativo trattamento economico e previdenziale</b>	Come da disposizioni di legge e regolamentari d'Ateneo. Il candidato dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito dello sviluppo di modelli per la simulazione dei processi idrologici ai fini della valutazione della disponibilità della risorsa idrica e del rischio idrogeologico alla luce dei cambiamenti climatici in atto, con particolare riferimento ai sistemi integrati meteo-idrologici.
<b>Specificazione della copertura finanziaria complessiva con l'indicazione delle fonti di finanziamento e della loro consistenza</b>	Decreto Ministeriale 18 febbraio 2016, n. 78 e Decreto Interministeriale 10 dicembre 2015, n. 924
<b>Eventuale specificazione della lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza</b>	Inglese
<b>Eventuali specifiche esigenze didattiche</b>	Il ricercatore erogherà attività didattica, attività didattica integrativa e di servizio agli studenti nei corsi del settore scientifico disciplinare ICAR/02 – Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia, nell'ambito del Corso di Studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica

Il Direttore rappresenta che la costituzione della Commissione di valutazione è puntualmente disciplinata dal Decreto Rettorale n. 835 che, al riguardo, recita:

*La Commissione deputata all'espletamento delle procedure per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato di tipo B è costituita da tre membri:*



*a) un professore di ruolo, proposto dai professori e dai ricercatori del Dipartimento, afferente al settore scientifico-disciplinare, ove specificato, ovvero al settore concorsuale, oggetto del bando, e che risulti scientificamente attivo nei termini indicati dal decreto ministeriale 19 marzo 2010, n. 8.*

*La proposta di nomina deve ricevere il voto favorevole della maggioranza dei professori e dei ricercatori presenti alla seduta del Consiglio di Dipartimento;*

*b) due professori di prima fascia esterni all'Università della Calabria, proposti dai professori e dai ricercatori del Dipartimento, afferenti al Settore Scientifico Disciplinare, ove specificato, ovvero al settore concorsuale, oggetto del bando o, in caso di numerosità inferiore a sei, del macrosettore concorsuale definito dal decreto ministeriale 30 ottobre 2015, n. 855 che ha determinato i settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali di cui all'art. 15 della Legge n. 240 del 30 settembre 2010. La proposta di nomina deve ricevere il voto favorevole della maggioranza dei professori e dei ricercatori presenti alla seduta del Consiglio di Dipartimento. I componenti esterni della commissione giudicatrice dovranno essere in possesso, alla data di scadenza del bando, dei requisiti di cui all'art. 8 del Decreto Ministeriale n. 76/2012.*

Pertanto, il Direttore propone al Consiglio di Dipartimento di designare, per la procedura selettiva, la seguente Commissione giudicatrice:

- SALANDIN Paolo – Università di PADOVA - Dip. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE – PO – ICAR/02;
- MANCINI Marco - Politecnico di MILANO - Dip. Ingegneria Civile e Ambientale - PO – ICAR/02;
- MENDICINO Giuseppe – MEMBRO INTERNO - Università della Calabria - Dip. Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica - PO – ICAR/02.

Il Presidente, propone altresì, per come richiesto dalla nota rettorale prot. 1364 del 08/09/2016, il giorno 10 ottobre 2016 per lo svolgimento della riunione telematica e il 10 novembre alle ore 10,00 per lo svolgimento della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati presso la Sala Consiglio, Cubo 44/A, DIATIC-UNICAL.

*Esce il prof. Dente alle ore 10,50*

Si apre discussione.

Interviene il prof. Macchione chiedendo spiegazioni in merito alle date proposte per l'espletamento della procedura.

Il Presidente spiega che trattasi di date concordate affinché gli uffici amministrativi possano indicarle in bando.

Il prof. Macchione riprende la parola evidenziando una scorrettezza di forma di non poco conto in quanto è stata preannunciata una riunione da parte di una commissione ancora non approvata e la cui composizione è stata resa nota solo in data odierna.

Il Presidente precisa che si tratta esclusivamente di una proposta di commissione e che sarebbe possibile individuarne ed approvarne un'altra con i cui componenti mettersi rapidamente in contatto e stabilire il calendario degli incontri.

Ascoltato il chiarimento del Direttore, il prof. Macchione completa il proprio intervento facendo presente che, sebbene nessun regolamento lo imponga, esiste una "prassi accademica" che suggerisce, nel caso in cui si bandisca un concorso di reclutamento su un settore, di ascoltare al



riguardo, il professore più anziano o quantomeno tutti i professori ordinari del determinato settore. Un comportamento completamente differente, invece, è stato tenuto nel caso in discussione in quanto egli, pur essendo il prof. più anziano del settore, è stato tenuto all'oscuro di tutte le trattative informali succedutosi. Inoltre, conclude il prof. Macchione dicendo che, proprio in virtù del fatto di essere il componente più anziano di ruolo del settore ICAR/02 ritiene di doversi candidare come membro interno della commissione e invita i colleghi ad esprimersi in merito.

Chiede di intervenire il prof. Mendicino che precisa due questioni. Innanzitutto fa presente che la proposta di commissione presentata e in discussione è stata curata personalmente dal Direttore e che in un recente passato, in occasione di una procedura selettiva a Professore Associato sul settore ICAR/02, è stato individuato il prof. Macchione, come componente interno della commissione esaminatrice, proprio per tenere in debito conto l'anzianità di ruolo di quest'ultimo. Sarebbe auspicabile, però, una turnazione riguardo alla possibilità di poter concorrere come membro interno. Non può essere una consuetudine, egli dice, che il decano costituisca tutte le commissioni di esame e, pertanto, ribadisce la propria candidatura a componente interno.

Il Presidente segue nella discussione evidenziando che il Rettore ha modificato il Regolamento per la selezione dei ricercatori a tempo determinato tramite il Decreto n. 835 e con nota protocollo n. 21413/2016. Tramite il decreto si è intervenuto sospendendo alcune disposizioni e sostituendole con altre mentre, con la nota viene fatta esplicita richiesta ai Consigli di Dipartimento di indicare contestualmente alla commissione giudicatrice anche il calendario (giorno e ora) e la sede (aula/sala/piano/ Cubo/Dipartimento) di svolgimento della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

Il prof. Macchione rivolgendosi ai colleghi e in risposta a quanto affermato dal collega Mendicino, ritiene opportuno evidenziare un altro elemento. Egli sostiene che nel valutare chi debba costituire la commissione esaminatrice, più che tener conto delle partecipazioni pregresse nei ruoli di commissario, sarebbe opportuno considerare, sempre ai fini del buon svolgimento dei concorsi, chi può rivestire più propriamente un ruolo di terzietà rispetto al concorso medesimo.

Segue il prof. Maiolo. Egli afferma che, pur non avendo partecipato alle discussioni dei Consigli in cui si è decisa l'individuazione del settore ICAR/02, quale settore su cui bandire un posto di ricercatore di tipo b, è al corrente della differenziazione di opinioni creatasi al riguardo tra il prof. Macchione, decano del settore, e il prof. Mendicino e, pertanto, non si sorprende della situazione oggi creatasi. Ciò premesso, il prof., rappresenta di condividere solo parzialmente quanto sostenuto dal prof. Macchione. Infatti concorda sull'opportunità che un settore disciplinare si riunisca, al di là delle differenti vedute, per discutere sulla prospettiva di crescita del settore stesso, pur sottolineando che l'onere dell'organizzazione e della convocazione degli incontri dovrebbe essere a carico del decano.

A tal punto il prof. Maiolo conclude affermando che sostiene la candidatura del prof. Mendicino e invita il collega Macchione a ritirare la propria candidatura a membro della Commissione esaminatrice.

Terminati gli interventi, il Presidente pone in votazione le due proposte pervenute.

Viene per prima votata la proposta dal prof. Giordano per come di seguito riportato:

- Composizione



- SALANDIN Paolo – Università di PADOVA - Dip. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE – PO – ICAR/02;
- MANCINI Marco - Politecnico di MILANO - Dip. Ingegneria Civile e Ambientale - PO – ICAR/02;
- MENDICINO Giuseppe – MEMBRO INTERNO - Università della Calabria - Dip. Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica - PO – ICAR/02.
  - Calendarizzazione degli incontri:
    - giorno 10 ottobre 2016: svolgimento della riunione telematica;
    - giorno 10 novembre alle ore 10,00: svolgimento della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati presso la Sala Consiglio, Cubo 44/A, DIATIC-UNICAL.

La votazione termina con il seguente esito:

Favorevoli: 19 (G. Catapano, G. Giordano, G. Mendicino, R. Molinari, B. Sirangelo, F. Crea, E. Curcio, V. Greco, M. Maiolo, S. Straface, P. Argurio, S. Candamano, A. Caravella, M. Carini, G. Golemme, E. Infusino, A. Macario, M. Migliori, L. Pasqua, F. Salvo, A. Siciliano)  
Contrari: 5 (Macchione, Costanzo, Costabile, Greco, Carini)

Si passa alla votazione di quanto proposto dal prof. Macchione per come di seguito riportato:

- Composizione
  - SALANDIN Paolo – Università di PADOVA - Dip. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE – PO – ICAR/02;
  - MANCINI Marco - Politecnico di MILANO - Dip. Ingegneria Civile e Ambientale - PO – ICAR/02;
  - MACCHIONE Francesco – MEMBRO INTERNO - Università della Calabria - Dip. Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica - PO – ICAR/02.
    - Calendarizzazione degli incontri:
      - giorno 10 ottobre 2016: svolgimento della riunione telematica;
      - giorno 10 novembre alle ore 10,00: svolgimento della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati presso la Sala Consiglio, Cubo 44/A, DIATIC-UNICAL.

Favorevoli: 4 (Macchione, Costanzo, Costabile, Carini)

Contrari: 3 (Mendicino, Sirangelo, Straface)

Astenuti: 17 (G. Catapano, G. Giordano, R. Molinari, F. Crea, E. Curcio, V. Greco, M. Maiolo, P. Argurio, S. Candamano, A. Caravella, G. Golemme, E. Infusino, A. Macario, M. Migliori, L. Pasqua, F. Salvo, A. Siciliano).

*Entra il prof. Mazzitelli alle ore 16,00.*

Il Consiglio, a maggioranza assoluta dei presenti (19 favorevoli su 24 presenti), delibera:

- La proposta della seguente Commissione di valutazione:
  - SALANDIN Paolo – Università di PADOVA - Dip. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE – PO – ICAR/02;



- MANCINI Marco - Politecnico di MILANO - Dip. Ingegneria Civile e Ambientale - PO – ICAR/02;
  - MENDICINO Giuseppe – MEMBRO INTERNO - Università della Calabria - Dip. Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica - PO – ICAR/02;
- La seguente calendarizzazione:
- giorno 10 ottobre 2016: svolgimento della riunione telematica;
  - giorno 10 novembre alle ore 10,00: svolgimento della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati presso la Sala Consiglio, Cubo 44/A, DIATIC-UNICAL.

La presente delibera, letta e sottoscritta, viene approvata seduta stante.

Terminata la discussione del punto 2, ristretto ai professori e ai ricercatori, entrano i restanti componenti facenti parte del Consiglio che risulta costituito come di seguito riportato:

**Presenti:**

**Professori di I Fascia:** G. Catapano, G. Giordano, F. Macchione, G. Mendicino, R. Molinari, B. Sirangelo.

**Professori di II Fascia:** F. Crea, E. Curcio, V. Greco, M. Maiolo, A. Mazzitelli, S. Straface.

**Ricercatori:** P. Argurio, S. Candamano, A. Caravella, M. Carini, P. Costabile, C. Costanzo, G. Golemme, E. Infusino, A. Macario, M. Migliori, L. Pasqua, F. Salvo, A. Siciliano.

**Rappresentanti Personale Tecnico-Amministrativo:** G. Coppola, D. Cristiano, A. Pantusa, J. Reda.

**Rappresentanti Studenti:** -----

**Assenti giustificati:**

**Professori di I Fascia:** G. Dente

**Professori di II Fascia:** O. Barra, P. Cannavò, A. Fabiano, F. Ferrucci.

**Ricercatori:** P. De Luca.

**Rappresentanti Personale Tecnico-Amministrativo:** A. Aloise.

**Rappresentanti Studenti:** B. Inzillo

**Assenti ingiustificati:**

**Professori di I Fascia:** B. Formisani.

**Professori di II Fascia:** F. Di Maio.

**Ricercatori:** A. Di Renzo, R. Girimonte, A. Katovic, N. Pacini.

**Rappresentanti Personale Tecnico-Amministrativo:** -----

**Rappresentati degli studenti:** -----.

Pertanto, verificato il raggiungimento del numero legale, si prosegue in seduta ordinaria discutendo il punto successivo all'ordine del giorno.

### 3. Comunicazioni

Il Presidente comunica le seguenti questioni:



- Pervenute 118 domande di iscrizioni sui corsi di laurea triennali DIATIC di cui 54 (su 60 posti) per ingegneria chimica e 64 (su 90 posti) per ingegneria per ambiente e territorio saturando circa il 78% della disponibilità.
- Pervenute 28 domande di iscrizioni sui corsi di laurea magistrali DIATIC di cui 8 per ingegneria chimica e 20 per ingegneria per ambiente e territorio. Non ancora scaduti i termini per la presentazione delle domande.
- Il Presidente informa il Consiglio di avere, in data 25.06.2016 u.s., fornito indicazioni al Centro Linguistico di Ateneo, per come indicato dalla rappresentanza studentesca in seno alla Commissione Paritetica Docenti-Studenti, per l'erogazione al secondo semestre del supporto linguistico – a.a. 2016-2017 - agli studenti del DIATIC per il conseguimento del PET.

#### 4. Approvazioni verbali sedute precedenti

Il Presidente pone in approvazione il verbale di Consiglio della seguente seduta:

- 27/07/2016;

inviato tramite mail per la disamina del testo e per il quale non è pervenuto alcun rilievo.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti alla relativa seduta.

#### 5. Pratiche amm.vo-contabili

Il Presidente rappresenta al Consiglio che, al fine di recuperare le spese di **telefonia mobile** sostenute e anticipate dal DIATIC nel periodo agosto 2015/luglio 2016 dai docenti di seguito riportati

€ 225,14	MOLINARI R.
€ 260,09	KATOVIC A.
€ 231,43	GOLEMME G.
€ 675,58	STRAFACE S.
€ 649,11	CATAPANO G.
€ 391,83	CREA F.
€ 471,77	GIORDANO G.
€ 340,69	CURCIO E.

è necessario apportare il seguente storno di bilancio:

Voci COAN in diminuzione:

CA.09.01.01.01 PROGETTI DI ATENEO	2020.PRAT.STAF.MOLINARI60RAP	- € 225,14
CA.09.01.01.01 PROGETTI DI ATENEO	2020.PRAT.STAF.KATOVICRAP	- € 260,09
CA.09.01.01.03 PROGETTI NAZIONALI ED EUROPEI	2020.PRAT.7PQ.DRIOLIDEMCAMER	- € 231,43
CA.09.01.01.06 ALTRI PROGETTI	2020.PRAT.VARI.STRARICDIP	- € 675,58
CA.09.01.01.02 PROGETTI DI INTERESSE NAZIONALE	2020.PRAT.PRIN.CATPRN2010	- € 649,11
CA.09.01.07.01 COSTI PER ALTRI PROGETTI	2020.CREAPONMASSIMO	- € 391,83



CA.09.01.01.06 ALTRI PROGETTI	2020PRAT.VARIGIORDANO RICDIP	- € 471,77
CA.09.01.01.01 PROGETTI DI ATENEO	2020.PRAT.STAF.CURCIO60RAP	- € 340,69
	TOTALE	- € 3.245,64

VOCE COAN in aumento:

CA.04.02.08.12 Utenze e canoni per telefonia mobile	+ € 3.245,64
TOTALE	+ € 3.245,64

Il Consiglio approva.

- Nell'ambito del Dottorato Erasmus Mundus (EUDIME) è necessario incassare il sospeso 19868 quale saldo (30%) relativo alla III edizione di importo pari ad € 229.080,00. Occorre, pertanto procedere alla seguente variazione di bilancio:

RICA VI	
C.A. 03.01.03.02 Proventi da ricerche con finanziamenti competitivi da U.E. 2020. CURCIOEUDIMEIIIEDPARTNERSALDO	€ 229.080,00.

COSTI	
C.A.04.02.04.02 Trasferimenti a partners di progetti di ricerca 2020.PRAT.7PQ.CURBIOART	€ 229.080,00.

Il Consiglio approva.

- Nell'ambito del Progetto di ricerca BIOART (agreement 316690) è necessario incassare il sospeso 21845 quale trasferimento per Management Costs di importo pari ad € 2.375,00. Occorre, pertanto procedere alla seguente variazione di bilancio:

RICA VI	
C.A. 03.02.04.01.01 Contributi da U.E. 2020.PRAT.7PQ.CURBIOART	€ 2.375,00.

COSTI	
C.A.09.01.01.03 Progetti nazionali ed europei 2020.PRAT.7PQ.CURBIOART	€ 2.375,00.

Il Consiglio approva.

- Al fine di procedere all'incasso della carta contabile n. 20102 del 25.08.2016 relativa al trasferimento di € 23.593,00 da parte del Comune di Rende per finanziare n. 1 assegno di ricerca per attività di studio in materia di siti contaminanti:

RICA VI	
C.A.03.02.03.01 2020 STRAFACE.COMUNERENDE/DIATIC Contributi da province e Comuni	€ 23.593,00



COSTI	
COAN CA.04.01.01.07.01 2020.STRAFACE.COMUNE RENDE/DIATIC Assegnisti di ricerca	€ 23.593,00

Il Consiglio approva.

- Considerato che il Comune di Albidona, a fronte di convenzione di ricerca per attività conto terzi stipulata dal prof. F. Rossi, ha liquidato con carta contabile n. 22450 del 13/09/2016 la fattura n. 2V020 del 05/07/2014 di euro 7.000,00 + IVA emessa dal DIATIC, considerato che tale incasso è stato disposto sulla voce di costo CA. 09.01.05.01 Progetti di ricerca attività conto terzi (DD n. 214 bis del 30/12/2014), vista la delibera del cdd assunta nel giorno 11 febbraio 2014 con cui si dispone che per ogni incasso imputabile ad attività commerciale il 3% dell'imponibile venga destinato al funzionamento del Dipartimento e il 5% sia destinato a favore del personale DIATIC, si rende necessario apportare il seguente storno di bilancio:

COSTI	
CA. 09.01.05.01 Progetti di ricerca attività conto terzi	- € 560,00

COSTI	
C.A.09.01.07.01 2020.CTER.RIC.QUOTEDIPAR Costi per altri progetti	+ € 210,00

COSTI	
C.A.09.01.07.01 2020.CTER.RIC.QUOTE PERS Costi per altri progetti	+ € 350,00

Il Consiglio approva.

## 6. Proroga e rinnovo assegni di ricerca

- Il Presidente comunica che è pervenuta richiesta da parte del prof. Raffaele Molinari (prot. n. 1266 del 02/08/2016) di prorogare per ulteriori mesi il seguente assegno di ricerca già prorogato per tre mesi e scaduto il 10 settembre 2016:

TITOLARE	TITOLO RICERCA	DURATA PROROGA	IMPORTO LORDO DELLAPROROGA EURO
Dott. ssa Cristina Lavorato	Preparazione e caratterizzazione di membrane da impiegare in reattori catalitici a membrane	2 mesi	3.931,68



L'onere finanziario della suddetta proroga è da far gravare sul capitolo di spesa PRIN – Residui anni precedenti 2007-2008-2009 di cui il Prof. R. Molinari è Responsabile.

Il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi al riguardo.

Il Consiglio, riconosciuta la validità scientifica della ricerca e verificato il rispetto delle norme di legge e regolamentari in materia di proroga di assegni di ricerca, delibera la proroga dell'assegno di ricerca già conferito alla Dott. ssa Cristina Lavorato.

- Il Presidente comunica che è pervenuta richiesta da parte del prof. Fortunato Crea (prot. n. 1322 del 05/09/2016) di rinnovare per un'annualità il seguente assegno di ricerca con scadenza il 24 settembre 2016:

TITOLARE	TITOLO RICERCA	DURATA RINNOVO	IMPORTO LORDO DEL RINNOVO EURO
Dott. ssa Giovanna Rotella	Modifiche della superficie di Materiali avanzati tramite trattamenti Chimici, Meccanici e Fisici finalizzati al Miglioramento delle proprietà di adesione	12 mesi	23.600,00

L'onere finanziario del suddetto rinnovo è da far gravare sui fondi della "Convenzione DIATIC-DIMEG" di cui il Prof. F. Crea è Responsabile.

Il Presidente invita il Consiglio ad esprimersi al riguardo.

Il Consiglio, riconosciuta la validità scientifica della ricerca e verificato il rispetto delle norme di legge e regolamentari in materia di proroga di assegni di ricerca, delibera il rinnovo dell'assegno di ricerca già conferito alla Dott. ssa Giovanna Rotella (DR n. 2648 del 22/12/2014).

## 7. Richiesta nulla osta per svolgimento incarichi di insegnamenti assegnisti

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio richiesta della prof.ssa Cannavò pervenuta il 27 luglio 2016. In essa viene chiesto che il Consiglio autorizzi gli assegnisti di ricerca del DIATIC Ing. Massimo Zupi, Ing. Giovanni Mazzuca ed Ing. Erminia d'Alessandro allo svolgimento dei seguenti incarichi:

- Ing. Massimo Zupi: attività didattica relativa all'incarico dell'insegnamento di Urbanistica (SSD ICAR 21) del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile. Bando Direttoriale di vacanza insegnamenti n. 83 del 30.06.2016;
- Ing. Giovanni Mazzuca: attività didattica relativa all'incarico dell'insegnamento di Storia dell'Architettura Contemporanea (SSD ICAR 18) del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile. Bando Direttoriale di vacanza insegnamenti n. 83 del 30.06.2016;
- Ing. Erminia d'Alessandro: attività di supporto alla didattica relativa all'incarico dell'insegnamento di Urbanistica (SSD ICAR 21) del Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura presso il Dipartimento di Ingegneria Civile. Bando Direttoriale di vacanza insegnamenti n. 84 del 30.06.2016.



Tale autorizzazione si rende necessaria in base a quanto prescritto dall'art. 16 del Regolamento Assegni di Ricerca che di seguito si riporta:

*Art. 16 (Attività didattica)*

1. *Gli Assegnisti possono svolgere, qualora interessati, attività didattica e di supporto alla didattica nel limite massimo di 60h onnicomprensivo per anno accademico. Tali attività non devono in ogni caso interferire con le attività di ricerca ed il loro conferimento è subordinato all' autorizzazione scritta del Responsabile Scientifico e ad apposita delibera del Consiglio di Dipartimento.*

2. *L'Assegnista e cultore della materia nel settore scientifico- disciplinare di pertinenza dell'Assegno, secondo le modalità definite dal Regolamento Didattico di Ateneo.*

Terminata l'illustrazione, il Consiglio, preso atto che le attività didattiche in questione sono state preventivamente autorizzate dalla prof.ssa Paola Cannavò, Responsabile Scientifico degli assegni di ricerca conferiti agli ing. Zupi, Mazzuca e d'Alessandro, autorizza all'unanimità lo svolgimento delle attività per come sopra dettagliate.

## 8. Questioni didattiche

- **Bando ammissione LM -Allegato DIATIC**

Il Presidente informa il Consiglio di avere dato indicazioni al Delegato alla Didattica del Rettore, prof. Scarcello, in relazione all'allegato del Bando di Ammissione ai Corsi di Laurea Magistrale a.a. 16-17 di competenza del DIATIC, per come nell'allegato 1) e propone - a ratifica del suo operato l'approvazione del testo inviato.

- **Copertura corsi a.a. 2016/2017 (interna -esterna -diretta -bando esercitatori)**

### a) Copertura corsi docenti interni al DIATIC

Il Presidente ricorda che il CdD del 17/05/2016 ha rimandato l'affidamento dei seguenti insegnamenti DIATIC per l'a.a. 2016-2017 e la riapertura dei termini ai fini dell'acquisizione delle disponibilità alla copertura:

CdL/LM	ANNO	SEM	SSD	CFU	INSEGNAMENTO	TOT H LEZ	TOT H ES	TOT H LAB	DISPONIBILITA' Pervenuta
LT ING. AMB	3	2	ICAR/02	6	IDRAULICA COMPUTAZIONALE PER L'AMBIENTE E TERRITORIO	36	21		
CdL/LM	ANNO	SEM	SSD	CFU	INSEGNAMENTO	TOT H LEZ	TOT H ES	TOT H LAB	
LM ING. AMB	1	2	ICAR/02	6	STRUMENTI OPERATIVI PER GLI STUDI IDRAULICO-AMBIENTALI	36	12		
LM ING. AMB	2	1	ICAR/02	6	PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE IDRAULICHE FLUVIALI E MARITTIME	36	12		



LM ING. AMB	2	2		9	DINAMICA DEI VERSANTI E DEI CORSI D'ACQUA (SUDDIVISO IN MODULI)				
LM ING. AMB	2	2	ICAR/02	6	DINAMICA DEI CORSI D'ACQUA	36	12		
LM ING. AMB	2	2	ICAR/07	3	PROGETTAZIONE DI SISTEMAZIONE DEI VERSANTI	22			

Il Presidente fa presente ai colleghi che il prof. Ennio Ferrari e l'ing. Daniela Biondi si sono rivolti al Rettore inviando una nota, trasmessa, per conoscenza, anche ai Direttori DIATIC e DIMES, avente ad oggetto "Richiesta conferimento incarico docenza presso LM Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio" e procede con la puntuale lettura della stessa. In tale richiesta il prof. Ferrari e l'ing. Biondi lamentano che, pur essendo stati indicati come docenti di riferimento del Corso di Studio LM in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e quindi destinatari rispettivamente delle discipline "Dinamica dei Corsi d'Acqua" e "Progettazione di Infrastrutture Idrauliche Fluviali e Marittime", come carico didattico con data inizio attività 27 febbraio 2016, le medesime discipline sono state impropriamente messe a bando dal DIATIC mediante copertura interna. Viene sottolineato, altresì, che tale bando compromette il ruolo di docenti di riferimento per il Corso di laurea magistrale, precludendo l'insegnamento ai docenti autori delle missive. Alla luce di tale motivazione il prof. Ferrari e l'ing. Biondi chiedono al Rettore di intervenire per ripristinare gli impegni e gli obblighi assunti.

A seguito di tale nota, il Presidente comunica che è pervenuta risposta da parte del Rettore che si riporta integralmente:

*"Egr. Direttore, in merito alla copertura degli insegnamenti in oggetto, come da note del 12 e 13/09/2016 dei docenti Daniela Biondi ed Ennio Ferrari, considerato che:*

- *Gli stessi sono stati indicati dal Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il territorio e Ingegneria Chimica come docenti di riferimento del Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il territorio (LM-35), e che per tale motivo devono obbligatoriamente essere titolari, a prescindere della struttura di afferenza, di almeno un'attività formativa all'interno del suddetto corso;*
- *Tali docenti (di riferimento) sono necessari ai fini del raggiungimento della soglia minima dei requisiti di docenza ai fini dell'accreditamento periodico del Corso di studio (minimo 6 docenti \_DM 1059/2013);*
- *I termini entro i quali tali informazioni dovevano essere trasmesse al MIUR sono scaduti l'11 maggio 2016 (scadenza banca dati SUA-CdS – nota MIUR prot. 2773 del 03.02.2016);*
- *Persiste ad oggi, la disponibilità dei suddetti docenti a ricoprire tali incarichi.*
- *La invito a completare le procedure di coperture degli insegnamenti summenzionati in modo coerente con quanto già approvato e trasmesso al MIUR."*

Il Presidente, considerata la situazione creatasi e, al fine di dirimere serenamente la questione, propone di rinviarne la discussione in modo da poter indire delle riunioni tra i professori e ricercatori interessati precisando che, per procedere in tale direzione, occorre modificare la semestralizzazione dell'insegnamento di "Progettazione di Infrastrutture Idrauliche Fluviali e Marittime" spostandolo al II semestre dell'a.a. 2016/17.

Interviene il prof. Maiolo. Egli rappresenta ai colleghi di avere insegnato per sedici anni "Gestione delle risorse idriche" e per cinque "Progettazione di Infrastrutture Idrauliche Fluviali e



Marittime” e di essere stato collocato in aspettativa obbligatoria negli anni 2007/2014. Al termine di tale periodo, ritenendo di dover arrivare a regime rispetto ai carichi didattici imposti ai professori associati, ha inteso presentare domanda di insegnamento sulle stesse materie avendone competenza scientifica e didattica. Per tale motivo ritiene di dover riprendere anche il corso di “Progettazione di Infrastrutture Idrauliche Fluviali e Marittime” già dal corrente anno accademico. Il prof. Maiolo aggiunge, altresì, di essere molto dispiaciuto dalla richiesta avanzata dall’ing. Biondi che, pur essendo stata dal professore stesso messa al corrente della propria scelta, ha comunque proceduto rivolgendosi al Magnifico Rettore. Il professore non concorda sul fatto che un prof. associato possa cessare di essere docente di riferimento e che ciò sia inammissibile per un ricercatore esterno al dipartimento. Infine il prof. Maiolo invita il Direttore a rimuovere dal sito del dipartimento il programma dell’insegnamento di “Progettazione di Infrastrutture Idrauliche Fluviali e Marittime”. Ciò al fine di salvaguardare l’immagine del dipartimento stesso in quanto trattasi di un programma obsoleto nei contenuti.

Il Presidente precisa che i programmi pubblicati sono quelli trasmessi dal Consiglio del Corso di Studio.

Il prof. Maiolo fa presente che il programma pubblicato è differente dalla versione da lui stesso aggiornata.

Il Presidente comunica che si procederà con i controlli necessari. Prosegue, inoltre, ricordando che è urgente rivedere il Manifesto degli Studi e ciò per garantire il raggiungimento della soglia minima dei requisiti di docenza previsti dal Ministero. Ricorda che per tale motivo sono stati utilizzati i prof. Biondi e Ferrari affiancando a tali nomi gli insegnamenti da loro svolti l’anno accademico precedente. Tale decisione è stata assunta dal Direttore nel periodo in cui i Consigli di dipartimento non si svolgevano per mancanza del numero legale.

Segue nella discussione il prof. Macchione sottolineando che tale situazione si è creata per i pregressi richiamati dal Direttore. Non è stato un problema di un settore, egli dice, ma dell’intero dipartimento in quanto, per volere di coloro i quali gestiscono il corso di laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio, era stata teorizzata la caduta del DIATIC e dei Corsi di Studio ad esso afferenti e ciò ha determinato l’impossibilità di fare tutti i passaggi canonici e fisiologici per determinare un’offerta formativa, soprattutto per la Laurea Magistrale, che potesse reggere il vaglio di un minimo di accettabilità. E’ questo l’antefatto che ha prodotto le lettere dei docenti Ferrari e Biondi. Il professore continua dicendo che di questo passo, il dipartimento è destinato a chiudere in quanto viene meno la decenza di un Corso di Laurea e ciò fa sì che i nostri studenti, terminata la triennale, si iscrivano, per lo svolgimento della Magistrale, presso altri Atenei. In tal modo l’offerta formativa non è il frutto di un disegno coerente ma di “un’attribuzione di crediti in base a tatticismi dettati da racimolare maggioranze, parare colpi, cercare di mantenere l’edificio” e ciò inesorabilmente determinerà il venir meno del corso di laurea e, di conseguenza, del dipartimento. Occorre prendere atto di tale realtà e mettere riparo. Il Professore aggiunge altresì che pur essendo docente di riferimento non sa fino a quando potrà rimanerle in quanto è necessario che difenda la propria onorabilità e non è più disponibile ad affiancare il proprio nome ad una situazione non oltremodo difendibile. Pertanto, invita tutti i colleghi a riflettere sulla situazione esistente in modo da trovare una soluzione accettabile in quanto gli studenti meritano di avere una formazione adeguata. Il professore prosegue il proprio intervento concordando con quanto proposto dal



Direttore. E' urgente un incontro che consenta un'adeguata riflessione, però non limitato al solo Settore di ICAR/02, poichè trattasi di un problema del Dipartimento che sta diventando problema dell'Ateneo considerato l'intervento del Rettore a cui dovrà essere presentata una nuova proposta convincente che rilanci il Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.

Il Presidente interviene concordando sulla necessità che il manifesto degli Studi del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio vada modificato in modo drastico sia per renderlo più attrattivo ma, anche, per garantire ai ricercatori un carico didattico adeguato. Egli è certo che si giungerà ad una soluzione condivisa volta a risolvere entrambe le problematiche.

Prende la parola il prof. Straface che concorda sull'invito del Presidente a rimandare la discussione della copertura dei corsi e, sentendosi chiamato in causa dall'intervento del prof. Macchione precisa alcune questioni. Egli afferma che nel suo operato e in qualità di coordinatore del Corso di Studio in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio ha introdotto un nuovo modus operandi invitando ad intervenire alle riunioni, seppur come uditori, anche i colleghi non afferenti al DIATIC ma che insegnano sul Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e ciò per cercare di creare un dialogo ed aprire al massimo il corso di laurea. In tale ottica è stato anche proposto il vicariato al prof. Costabile così come la delega alla gestione della scheda SUA sebbene tutto ciò non sia stato accettato. Inoltre, dice il prof. Straface, il Manifesto degli Studi è stato approvato con una regolare e democratica votazione durante un Consiglio e pertanto, ritiene non accettabili critiche, relative all'operato del Consiglio di Corso di Studio, provenienti da colleghi che, come il prof. Macchione hanno ritenuto di non prendervi parte. Non è accettabile pertanto l'affermazione secondo cui il CdS, durante il suo operato, abbia prodotto un'opera di demolizione nei confronti del Dipartimento intero, pur nella consapevolezza che il calo delle iscrizioni, problema che riguarda anche gli altri atenei europei, potrebbe giustificare il pessimismo diffuso. Il prof. Straface conclude affermando che se il prof. Macchione intendesse riaprire una stagione di dialogo sarebbe il benvenuto all'interno del Corso di Studio ma non sono accettabili affermazioni in cui il suo coordinamento sia tacciato di volontà a non instaurare dialogo con il prof. Macchione stesso.

Interviene, a tal punto il prof. Mendicino che concorda sulla necessità di riflessione sulla questione relativa alla copertura corsi auspicando un allentamento della tensione all'interno del Dipartimento. Fa presente, inoltre, che il Manifesto degli Studi approvato per l'a.a. 2016/17 è identico a quello dell'anno accademico precedente che ha visto l'avallo del prof. Macchione. Infine il prof. Mendicino rappresenta che un'analisi attenta e un'approvazione delle coperture didattiche 2016-17 era stata effettuata durante i Consigli di Studio in cui erano presenti i collaboratori del prof. Macchione stesso che, pertanto, pur venendo al corrente delle discussioni ha ritenuto di continuare a non presentarsi ai consigli né di muovere obiezioni al riguardo. Una tale situazione rende ingiustificabile l'acredine, mostrata dal collega Macchione, nei confronti del lavoro coordinato dal prof. Straface.

Il prof. Catapano prende la parola ritenendo necessario tentare di stemperare le forti contrapposizioni esistenti all'interno dei componenti il settore ICAR/02. Il prof. ritiene che l'invito del collega Macchione a discutere della problematica a livello di Consiglio di Dipartimento e non limitatamente al Corso di Laurea sia interessante e che debba essere inteso finalizzato a ridurre le problematiche in modo globale in quanto il Dipartimento sta scontando la scelta di politiche di



reclutamento errate intraprese finora e finalizzate non al raggiungimento di un servizio migliore per gli studenti.

Il Presidente passa la parola all'ing. Costabile che introduce il proprio intervento approvando la proposta del Direttore in quanto ritiene che riunirsi e discutere potrebbe essere un'occasione per analizzare criticamente il percorso compiuto sinora dal Dipartimento anche per quel riguarda i rapporti interpersonali. Egli riscontra che spesso si instaurano comportamenti sbagliati non finalizzati all'individuazione di un'unica verità in quanto ognuno si trincerava dietro ad una personale verità. Tale modo di agire è sintomatico di un atteggiamento errato. Infatti si assiste ad una dicotomia: da un lato vi sono le persone che detengono la maggioranza e che si considerino come i gestori di una cosa propria e dall'altro le restanti che non vengono prese in considerazione relegandole in un angolo. Tale impostazione crea amarezza e disagio che assume forme e contorni diversi e da cui discendono situazioni spiacevoli.

*Esce l'ing. Infusino alle 11,40*

E' necessario, pertanto, dice l'ing. Costabile, ristabilire innanzi tutto un clima di cordialità e di rispetto che è venuto a mancare e che genera tanti problemi. Riferendosi a quanto detto dal collega Straface, precisa che gradirebbe essere considerato esclusivamente come un ricercatore del dipartimento e non come rappresentante e tramite del prof. Macchione. Suggestisce di rivolgersi direttamente al prof. Macchione se si ritenesse necessario ed opportuno ristabilire un clima di cordialità con il prof. Macchione stesso, in quanto egli risponde esclusivamente del proprio pensiero e delle proprie azioni. Precisa, altresì, di aver dato segnali di apertura in occasione delle elezioni del Coordinatore del Corso degli Studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Non è possibile risolvere diversamente, egli dice, problematiche che hanno ben altre radici. La presentazione delle schede di insegnamento che ricalcano pesantemente insegnamenti già presenti è oggettivamente un comportamento offensivo che si genera proprio nell'ottica di non considerare gli altri. Relativamente alla questione oggetto di discussione egli ritiene che in fase di programmazione, nel momento in cui si procede con l'associazione biunivoca tra docenti ed insegnamenti è necessario il vaglio del Dipartimento. Al momento si assiste che l'ing. Costanzo, ricercatrice del dipartimento che svolge attività di ricerca con il prof. Macchione, non essendo stata considerata in fase di programmazione, si ritrova, nel proprio carico didattico, senza un insegnamento obbligatorio; mentre esterni, che anni orsono hanno ordito contro il dipartimento, sono stati considerati ed ascoltati. Ciò rappresenta un fatto singolare che chiaramente nasconde ben altri contenuti. Condivide che tale questione debba essere affrontata coinvolgendo tutto il Dipartimento e soprattutto, considerate anche le numerose richieste di afferenza ad altra struttura, riflettendo sul fatto che il DIATIC non ha futuro finché non si recuperano i rapporti interpersonali e ciò è possibile improntando i comportamenti sul reciproco rispetto.

*Entra il sig. Inzillo alle 12,05.*



Il Presidente ribadisce la sua convinzione che, con una riunione di tutto il settore ICAR/02 sarà possibile trovare una soluzione mirata a definire programmi senza sovrapposizioni di contenuti e trovare il giusto spazio ad ognuno.

Il prof. Macchione riprende la parola sottolineando che limitare la discussione ad una riunione del solo settore ICAR/02 non risolverebbe la situazione contingente e ciò è confermato anche dalle premesse espresse nell'intervento del prof. Straface. Il problema è urgente, egli dice, e non riconducibile al settore, ma, all'intero corso di laurea ed è in questo che bisogna lavorare per ridisegnare un percorso, partendo dalla magistrale, che possa ripristinare i criteri di accettabilità per gli studenti della figura dell'Ingegnere per l'Ambiente e il Territorio. Ogni altro tentativo sfocerà, dice il professore, in un insuccesso.

Il Presidente pone in approvazione la modifica della semestralizzazione dell'insegnamento di "Progettazione di Infrastrutture Idrauliche Fluviali e Marittime" dal I al II semestre dell'a.a. 2016/17.

Il Consiglio approva.

Il Presidente propone, tenuto conto di istanze provenienti da numerosi studenti, che l'inizio dell'attività didattica pomeridiana sia anticipata alle 15,00.

Il Consiglio approva.

Pertanto, il Presidente, per dar seguito a quanto approvato, invita i rappresentanti degli studenti a far pervenire formale richiesta di anticipazione alle 15,00 dell'attività didattica pomeridiana.

### b.1) Copertura corsi docenti UniCal

Il Presidente informa il Consiglio di avere attivato, per come previsto dai DDIR n° 1961 del 24/09/2012, n° 827 dello 07/05/2014 e n° 1040 dello 03/06/2014, procedure per la ricognizione della disponibilità di docenti UniCal alla copertura per l'a.a. 2016-2017 e che il Rettore ha comunicato le seguenti disponibilità:

CORSO DI LAUREA/CORSO DI LAUREA MAGISTRALE	ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	SSD (SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE)	CFU	ORE LEZ.	ORE ES.	DISPONIBILITA' Pervenuta
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio + L- Ingegneria Chimica	1	1	FONDAMENTI DI INFORMATICA	ING-INF/05	6	36	21	Prof. Paolo Trunfio
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio + L- Ingegneria Chimica	2-3	1	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	ING-IND/35	6	36		Prof. Saverino Verteramo
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	1	2	GEOLOGIA	GEO/02	6	36	21	Prof. Francesco Muto
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	2	2	FISICA TECNICA AMBIENTALE	ING-IND/11	6	36	21	Prof.ssa Marilena De Simone
LM- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	1	1	PROGETTAZIONE DI STRUTTURE IN ZONA SISMICA	ICAR/09	9	54	18	Prof. Luciano Ombres
LM- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	1	1	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	ING-IND/11	9	54		Prof. Giuseppe Antonio Oliveti



LM- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	1	1	INQUINAMENTO ACUSTICO ED ELETTROMAGNETICO	ING-IND/11	6	36	12	Prof. Adolfo Sabato
L- Ingegneria Chimica	1	2	DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	ING-IND/15	6	36	12	Prof. Fabio Bruno
L- Ingegneria Chimica	2	2	PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA	ING-IND/24	12	72	42	Prof. Stefano Curcio
L- Ingegneria Chimica	3	1	SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	ING-IND/33	9	55		Prof. Daniele Menniti
LM- Ingegneria Chimica	1	1	MACCHINE	ING-IND/09	9	54	8	Prof.ssa Petronilla Fragiaco

Il Consiglio ne prende atto.

Il Presidente, non essendo pervenuta alcuna disponibilità alla copertura delle ore di esercitazione degli insegnamenti sotto riportati, comunica che si procederà all'emanazione di un bando ad evidenza esterna per il reperimento della necessaria copertura:

CORSO DI LAUREA/CORSO DI LAUREA MAGISTRALE	ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	SSD (SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE)	CFU	ORE LEZ.	ORE ES.	DISPONIBILITA' Pervenuta
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio + L- Ingegneria Chimica	2-3	1	ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	ING-IND/35	6		21	
LM- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	1	1	ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	ING-IND/11	9		18	
L- Ingegneria Chimica	3	1	SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	ING-IND/33	9		30	
LM- Ingegneria Chimica	1	1	MACCHINE	ING-IND/09	9		10	

Il Consiglio approva.

Il Presidente informa che il Rettore ha, altresì comunicato che non è pervenuta alcuna disponibilità da parte di docenti dell'Ateneo alla copertura dei seguenti insegnamenti

CORSO DI LAUREA/CORSO DI LAUREA MAGISTRALE	ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	SSD (SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE)	CFU	ORE LEZ.	ORE ES.	DISPONIBILITA' Pervenuta
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	1	2	FISICA	FIS/01	12	72	42	NESSUNA
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio + L- Ingegneria Chimica	2	1	ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	12	72	42	NESSUNA

A tal punto il Presidente, rivolgendosi ai colleghi, chiede se qualcuno tra i presenti è disposto a coprire l'insegnamento di analisi matematica 2.

Prende la parola la prof.ssa Carini. Ella premette la necessità di garantire la continuità didattica agli studenti e informa i colleghi di aver dato disponibilità alla copertura di Analisi



Matematica II sebbene abbia un carico didattico cospicuo. La professoressa conferma tale disponibilità alla copertura delle sole ore di lezione purché il Dipartimento le dia garanzia sia che tale insegnamento rimanga nell'area matematica interna e sia che in un futuro si penserà di incrementare tale area. La prof.ssa chiede, altresì, che venga modificato il suo carico didattico relativo a meccanica razionale limitandolo alle sole ore di lezione.

Il Consiglio approva l'affidamento delle ore di lezione di "Analisi Matematica II" alla prof.ssa Carini e la modifica del di lei carico didattico limitandolo alle ore di lezione di "Meccanica Razionale".

Il Direttore prende atto dei contenuti dell'intervento della Prof.ssa Carini e precisa che, nel prossimo anno accademico, l'affidamento alla dott.ssa Carini dell'insegnamento "Analisi Matematica II" sarà automatico, avendo il Rettore attivato, già quest'anno procedura di ricognizione all'esterno e avendo verificato l'indisponibilità alla copertura da parte dei docenti UniCal.

Il Presidente, dopo aver ringraziato la dott.ssa Carini per la disponibilità manifestata, propone, non essendo pervenuta alcuna disponibilità alla copertura delle ore di esercitazione degli insegnamenti di Analisi Matematica 2 e di Meccanica Razionale, di procedere all'emanazione di un bando ad evidenza esterna per il reperimento delle necessarie coperture.

CORSO DI LAUREA/CORSO DI LAUREA MAGISTRALE	ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	SSD (SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE)	CFU	ORE LEZ.	ORE ES.	DISPONIBILITA' Pervenuta
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio + L- Ingegneria Chimica	2	MAT/05	ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	12		42	
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio		MAT/07	MECCANICA RAZIONALE	MAT/07	6		21	

Il Consiglio approva.

## b.2) Copertura corsi per affidamento diretto a titolo retribuito – art. 23, comma 1 L. 240/2010

Il Presidente propone l'affidamento dei seguenti incarichi di docenza, per la copertura dei sotto riportati insegnamenti,

CdL/LM	ANNO	SEM.	SSD	CFU	INSEGNAMENTO	TOT H LEZ.	TOT H ES.	TOT H LAB.
LT ING. AMB	2	1	FIS/01	12	FISICA	72		
LT ING. AMB	2	1		3	LABORATORIO DI APPLICAZIONI CAD	25		

Il Presidente, pertanto, propone l'affidamento diretto retribuito per l'a.a. 2016-2017 (nel limite del 5% dell'organico dei professori e ricercatori di ruolo in servizio presso l'Ateneo) - a norma dell'Art. 23, Comma 1, Legge 240/2010 e del "Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento nei Corsi di studio dell'Università della Calabria" di cui al D.R. 1961 del 24.09.2012 e successive



modificazioni - al prof. Michele Camarca e all'ing. Donatella Cristiano (i cui *Curricula Vitae et Studiorum* sono allegati al presente verbale) degli incarichi di insegnamento per come di seguito si riporta:

CODICI U-GOV	CdL	TIP.	A	SEM.	SSD	CFU	INSEGNAMENTO	H LEZ	H ES	H LAB	NOME DOCENTE	COMPENSO
27000005	LT ING. AMB	OBB	2	2	FIS/01	12,00	FISICA	72			CAMARCA MICHELE	€ 2.520,00
27006067	LT ING. AMB	OBB	2	1	---	3,00	LABORATORIO DI APPLICAZIONI CAD	25			CRISTIANO DONATELLA	€ 875,00

Il Presidente, non essendo pervenuta alcuna disponibilità alla copertura delle ore di esercitazione dell'insegnamento di Fisica, comunica che si procederà all'emanazione di un bando ad evidenza esterna per il reperimento della necessaria copertura.

CORSO DI LAUREA/CORSO DI LAUREA MAGISTRALE	ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	SSD (SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE)	CFU	ORE LEZ.	ORE ES.	DISPONIBILITA' PERVENUTA
L- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	2	2	FISICA	FIS/01	12		21	

Il Consiglio approva.

### c) Copertura corsi per affidamento retribuito – art. 23, comma 2 L. 240/2010

Il Presidente informa il Consiglio che si sono conclusi i lavori delle Commissioni per la valutazione dei curricula vitae et studiorum pervenuti a valle dei Bandi n° 342 e 343 dell'05/08/2016 per l'assegnazione degli incarichi retribuiti di insegnamento per esercitazioni e comunica gli esiti degli affidamenti per gli insegnamenti messi a bando. Di seguito si riporta l'elenco dei vincitori, il periodo di servizio e il compenso:

INSEGNAMENTO	CDS	SSD	SC	CFU	H es/lab.	SEM.	VINCITORE	PERIODO DI SERVIZIO	COMPENSO
ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	LT ING. AMB + LT ING. CHIM	MA T/03		9	30	1	PROCOPIO ANTONIO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 750,00
CHIMICA	LT ING. AMB + LT ING. CHIM	CHI M/07		6	21	1	MACEDONIO FRANCESCA	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 525,00
ANALISI MATEMATICA 1	LT ING. AMB + LT ING. CHIM	MA T/05		9	30	1	PROCOPIO ANTONIO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 750,00
INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE	LT ING. AMB	ICAR /03		12	22	1	TRIPICCHIO FRANCESCO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 550,00
					20		PALLONE RODOLFO ANTONIO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 500,00



CHIMICA 2	LT ING. CHIM	CHIM/07		9	30	1	GALIANO FRANCESCO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 750,00
FONDAMENTI DI INGEGNERIA CHIMICA AMBIENTALE	LT ING. AMB	ING-IND/27		6	21	1	CARNEVALE MARIA CONCETTA	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 525,00
PROCESSI PER L'ABBATTIMENTO DI INQUINANTI E TRATTAMENTO RSU	LM ING. AMB	ING-IND/27		9	18	1	CATIZZONE ENRICO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 450,00
FONDAMENTI DEI PROCESSI CHIMICI	LT ING. CHIM	ING-IND/27		12	42	1	CATIZZONE ENRICO	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 1.050,00
LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA	LT ING. CHIM	ING-IND/22		3	30 (2° TURNO LAB)	2	CARNEVALE MARIA CONCETTA	Dal 26/09/2016 al 25/09/2017	€ 750,00

Il Consiglio visti i Verbali della Commissione giudicatrice (allegati al presente verbale, di cui costituiscono parte integrante) e preso atto di quanto in essi contenuto circa la regolarità delle procedure eseguite, approva gli atti degli Avvisi Pubblici di procedura di valutazione comparativa (D.D. n. 342 e 343 del 05/08/2016), indetti in ottemperanza alle necessità didattiche del DIATIC e le relative graduatorie di merito.

#### d) Copertura a.a. 2016-2017 Docenti DIATIC per insegnamenti altri Dipartimenti

Il Presidente, informa il Consiglio che sono stati esperiti gli Avvisi di Vacanza, per come previsto dai DDIR n° 1961 del 24/09/2012, n° 827 dello 07/05/2014 e n° 1040 dello 03/06/2014, per la ricognizione della disponibilità di docenti UniCal alla copertura per l'a.a. 2016-2017 di insegnamenti erogati presso altri Dipartimenti UniCal e che per il DIATIC il Rettore con nota prot. 1204 del 22/07/2016 ha comunicato la disponibilità alla copertura dai seguenti docenti interni per come riportato nella tabella sottostante:

DIPARTIMENTO	CdL/LM	SSD	CFU	INSEGNAMENTO	TOT H LEZ	TOT H ES	TOT H LAB	DISPONIBILITA'
DINCI	INGEGNERIA CIVILE	CHIM/07	6	CHIMICA	38	18		Prof. Efrem Curcio
	INGEGNERIA CIVILE	ING-IND/22	6	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	38	18		Prof. Luigi Pasqua
	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA	ING-IND/22	6	TECNOLOGIA DEI MATERIALI E CHIMICA APPLICATA	40	40		Prof. Fortunato Crea
DIMEG	INGEGNERIA MECCANICA	CHIM/07	6	CHIMICA	34			Prof. Raffaele Molinari
	INGEGNERIA MECCANICA	ING-IND/22	6	SCIENZE DEI MATERIALI	40	15		Prof. Sebastiano Candamano
	INGEGNERIA ENERGETICA	ING-IND/27	6	SISTEMI CHIMICI PER L'ENERGIA	35			Prof. Massimo Migliori
	INGEGNERIA GESTIONALE	CHIM/07	6	CHIMICA	40	15		Prof. Pietro Argurio
DIMES	INGEGNERIA ELETTRONICA	CHIM/07	6	CHIMICA	38			Prof. Raffaele Molinari



Il Consiglio ne prende atto.

## 9) Pratiche studenti

### • Delibera quadro esami ERASMUS

Il Presidente comunica che sono pervenute richieste di riconoscimento dei crediti degli esami sostenuti da studenti in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, durante il secondo periodo svolto all'estero nell'ambito del programma Erasmus, per come di seguito riportato:

Matr	Cognome e Nome
166819	Ivano BERNAUDO

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Tecnologies in Civil Engineering	5
Water Powers	4
Concrete and Masonry structures	4
Hydraulic structures	8
Hydrological Modelling	6

Matr	Cognome e Nome
167452	Rocco Salvatore COTRONA

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Tecnologies in Civil Engineering	5
Water Powers	4
Concrete and Masonry structures	4
Hydraulic structures	8
Hydrological Modelling	6

Matr	Cognome e Nome
166733	Giuseppe GROCCIA

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
Special Hydrology	7
Special Hydraulics	7
Modern System of water supply engineering and sewages	6

Matr	Cognome e Nome
174054	Francesco GALATI

Denominazione insegnamento	Crediti ECTS
----------------------------	--------------



Remote sensing in environmental civil engineering	4
Meteorology	4
Natural disaster and their impact on Environment and society	6

<b>Matr</b>	<b>Cognome e Nome</b>
166820	Gianmarco Fajilla

<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Crediti ECTS</b>
Concrete and Masonry structures	4
Tecnologies in Civil Engineering	5
Water Powers	4
Hydraulic structures	8

<b>Matr</b>	<b>Cognome e Nome</b>
167436	Rosamaria PAVESI

<b>Denominazione insegnamento</b>	<b>Crediti ECTS</b>
Remote sensing in environmental civil engineering	4
Meteorology	4
Natural disaster and their impact on Environment and society	6

Il Presidente propone il riconoscimento dei crediti agli studenti Bernaudo, Cotrona, Groccia, Galati, Fajilla e Pavesi per come riportato nelle tabelle e il Consiglio unanime approva.

Il Presidente ricorda altresì la delibera relativa acquisita dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 19/10/2015 in merito alla conversione dei voti Erasmus e che di seguito si riporta:

<b>ECTS GRADE</b>	<b>DEFINITION</b>	<b>VOTO UNICAL</b>
A	<i>Outstanding performance with only minor errors</i>	28-30L
B	<i>Above the average standars but with some errors</i>	26-27
C	<i>Generally sound work with a number of notable errors</i>	24-25
D	<i>Fair but with significant shortcomings</i>	21-23
E	<i>Performance meets the minimun criteria</i>	18-20
F	<i>Considerable further work required</i>	<18

*Dopo aver identificato il range di conversione della valutazione ECTS, il voto in trentesimi verrà attribuito considerando la media dello studente. In particolare, il voto coinciderà con la media se quest'ultima risulta compresa nel range di conversione, altrimenti, se la media risulta maggiore od inferiore, verrà attribuito, rispettivamente, il valore massimo o minino del range. Nel caso di conversione della lettera A, la votazione di 30/30 (o 30 e lode) verrà attribuita qualora lo studente ha una media pari o superiore a 28/30 ed ha conseguito una votazione di 30/30 (o 30L/30) in almeno una materia dello stesso Settore scientifico disciplinare, o di settore affine, dell'insegnamento dell'UNICAL di cui si chiede la sostituzione.*

*Esce il prof. Macchione alle ore 12,30*

Il Presidente rappresenta la necessità di interpretazione di tale delibera nelle situazioni in cui gli studenti svolgono più periodi all'estero in Erasmus. Preso atto, infatti, che tale deliberato tiene conto anche della media dei voti acquisiti dallo studente, qualora si considerassero nel computo della media anche i voti convalidati per precedenti periodi Erasmus, non si rispecchierebbe la valutazione del profitto derivante da esami sostenuti all'UNICAL; pertanto e al riguardo, il Presidente propone di integrare la delibera assunta nella seduta del 15 ottobre 2015 nel modo seguente:

*Nel caso in cui il medesimo studente svolga più periodi erasmus, la tabella di conversione dei voti approvata dal CdD del 19/10/2015 verrà applicata calcolando la media dei voti tenendo conto esclusivamente dei voti ottenuti presso l'Università della Calabria per il superamento degli esami.*

Il Presidente aggiunge altresì che, trattandosi di delibera quadro, compito del Consiglio di Corso di Studio è il riconoscimento dei crediti, mentre a carico della segreteria studenti è il calcolo della media dello studente e di conseguenza la conversione del voto. Tale adempimento verrà effettuato con l'ausilio di un programma che è già in fase di preparazione.

L'ing. Siciliano esprime la necessità di precisare se considerare la media assoluta o tenendo conto degli arrotondamenti.

Il Presidente chiarisce che si procederà con le regole vigenti nell'UNICAL e incarica il prof. Straface a fornire gli input necessari per la preparazione del programma agli informatici del dipartimento.

Segue il prof. Straface dicendo che quanto proposto dal Presidente interpreta giustamente la delibera assunta dal Consiglio del 19 ottobre 2015.

L'ing. Caravella fa presente che così procedendo si rischia di differenziare tra esami di serie A e di serie B.

Il Presidente chiarisce che la delibera di conversione è stata approvata nel Consiglio del 19/10/2015 e non è in discussione.

Terminati gli interventi, il Presidente pone in votazione l'integrazione della delibera "conversione voti Erasmus" per come riportato di seguito:

- "Nel caso in cui il medesimo studente svolga più periodi Erasmus, la tabella di conversione dei voti approvata dal CdD del 19/10/2015 verrà applicata calcolando la media dei voti tenendo conto esclusivamente dei voti ottenuti presso l'Università della Calabria per il superamento degli esami".
- "Compito del Consiglio di Corso di Studio è il riconoscimento dei crediti mentre a carico della segreteria studenti è il calcolo della media dello studente e di conseguenza la conversione del voto".

Il Consiglio approva registrando l'astensione del prof. Catapano e dell'ing. Siciliano.

Terminata la discussione dei punti all'ordine del giorno, Il Presidente alle ore 12,45 dichiara chiusa la seduta.