



**Consiglio di Dipartimento di
Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica**

Il giorno 03 marzo 2017 alle ore 11,00, presso la sala riunioni del Dipartimento di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e Ingegneria Chimica, il Consiglio del Dipartimento si è riunito in seduta straordinaria per discutere il seguente O.d.G.:

1. Riscontro comunicazione Rettore – Coperture insegnamenti Dinamica dei versanti e dei Corsi d'Acqua e Monitoraggio e preannuncio dei rischi idro-meteorologici e marittimi;

1.bis Copertura Corsi. Problematiche relative i corsi di *Chimica Industriale e Sicurezza nell'Industria di Processo*.

Presenti:

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

Professori di II Fascia: F. Crea, E. Curcio, A. Fabiano, A. Mazzitelli, L. Pasqua, S. Straface.

Ricercatori: P. Argurio, M. Carini, P. Costabile, C. Costanzo, G. Golemme, A. Senatore, A. Siciliano.

Rappresentanti Personale Tecnico-Amministrativo: J. Reda.

Rappresentanti Studenti: B.M. Inzillo.

Assenti giustificati:

Professori di I Fascia: -----

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

Ricercatori: S. Candamano, A. Caravella, E. Infusino, M. Migliori, N. Pacini, F. Salvo.

Rappresentanti Personale Tecnico-Amministrativo: A. Aloise, D. Cristiano, A. Pantusa.

Rappresentanti Studenti:-----

Assenti ingiustificati:

Professori di I Fascia: G. Catapano, B. Formisani.

Professori di II Fascia: F. Di Maio, V. Greco, M. Maiolo, F. Testa.

Ricercatori: P. De Luca, A. Di Renzo, R. Girimonte, A. Katovic.

Rappresentanti Personale Tecnico-Amministrativo: G. Coppola.

Rappresentati degli studenti: E. D'Agostino

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

Il Presidente, constatato il raggiungimento del numero legale, alle ore 11,10 dichiara aperta la seduta.

1. **Riscontro comunicazione Rettore – Coperture insegnamenti Dinamica dei versanti e dei Corsi d'Acqua e Monitoraggio e preannuncio dei rischi idro-meteorologici e marittimi**

Il Presidente rappresenta ai colleghi che è pervenuta nota rettorale avente ad oggetto: *Riscontro comunicazioni del DIATIC n. 247 e 248 del 13/2/2017 e n.255 del 14/2/2017 in merito alle richieste di variazione dei docenti di riferimento per l'A.A. 2016/2017 e riguardo le coperture degli insegnamenti: Dinamica dei versanti e dei Corsi d'acqua (Ing. Costanzo) e Monitoraggio e preannuncio dei rischi idro-meteorologici e marittimi (Ing. Senatore) SSD ICAR/02. Incarichi di insegnamento retribuito.*

Il Presidente passa poi alla lettura di detta nota, il cui testo si riporta integralmente:



Facendo seguito all'intercorsa corrispondenza, si ricorda che la programmazione didattica per il corrente anno accademico 2016/2017 e, in particolare, le coperture assicurate da personale strutturato dell'Università della Calabria, sono state definite nel mese di maggio 2016, allorquando sono stati anche fissati i docenti di riferimento per i corsi di studio già accreditati.

Ciò posto, le proposte di variazione nelle coperture degli insegnamenti in oggetto, in favore degli Ingg. Costanzo e Senatore, in quanto incarichi di insegnamento a titolo oneroso, non possono essere accolte, soprattutto considerata la disponibilità di copertura per compito didattico (quindi gratuita) da parte di professori in servizio presso questo Ateneo. Inoltre, per quanto attiene la proposta di attribuzione a titolo oneroso all'Ing. Senatore, si precisa che il richiamo al "Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei professori e dei ricercatori di ruolo" appare fuori luogo, essendo l'Ing. Senatore un ricercatore a tempo determinato, la cui fattispecie non è trattata dal succitato Regolamento.

Si evidenzia che, allorquando detta modifica della programmazione incide anche sull'aspetto contabile, in quanto foriera di un aggravio di spesa a carico del Bilancio di Ateneo essa può essere sostenuta solo ed esclusivamente da ragioni eccezionali che giustificano non solo la modifica del SUA-CdS, ma anche e soprattutto un impegno aggiuntivo ed imprevisto a carico dell'esercizio finanziario dell'anno corrente.

Nel caso di specie, la motivazione addotta per la sostituzione dei docenti di riferimento ("La decisione del Consiglio di Dipartimento del 30/11/2016 e del 9/2/2017 di garantire una copertura insegnamenti interna al dipartimento stesso") non si ritiene sufficiente per giustificare tale modifica, stante l'importanza che la normativa assegna ai docenti di riferimento e considerato che la proposta del Dipartimento comporta l'attribuzione di incarichi a titolo oneroso per insegnamenti che l'Ateneo può coprire gratuitamente.

Ben potrà codesto Dipartimento, nell'ambito della programmazione didattica per il prossimo anno accademico, diversamente determinarsi.

Terminata l'illustrazione, il Presidente fa presente:

- 1) L'ing. Senatore è obbligato, per contratto, essendo un ricercatore a tempo determinato, a tenere almeno 60 ore di didattica frontale e in tale direzione è stata assunta la delibera di Consiglio del 09 febbraio 2017.
- 2) Giunta nota da parte dell'ing. Costanzo con cui viene comunicato al Rettore la rinuncia da parte della stessa alla retribuzione delle ore di didattica del corso di Dinamica dei versanti e dei Corsi d'acqua e, pertanto, di svolgere l'incarico di insegnamento per l'A.A. 2016/17 a titolo gratuito.

Ciò premesso viene precisato che nulla osta al cambiamento dei docenti di riferimento riportati sulla SUA.

Dopo una breve discussione, il Consiglio, considerato che l'ing. Costanzo svolge come carico didattico 18 ore di esercitazioni per il corso di COSTRUZIONI IDRAULICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILI DEL TERRITORIO (LM ING. AMB 1 anno, 2° semestre), prende atto della richiesta di rinuncia alla retribuzione delle ore di didattica del corso di Dinamica dei versanti e dei Corsi d'acqua e, pertanto, di svolgere l'incarico assegnatole per l'A.A. 2016/17 a titolo gratuito.

Viene fatto altresì presente che, in base all'art. 6 comma 2 del Regolamento concernente i compiti didattici e di servizio agli studenti dei professori e dei ricercatori di ruolo, l'incarico di affidamento è deliberato dal Consiglio di Dipartimento e, per i soli incarichi a titolo oneroso, formalizzato con provvedimento rettorale.

1.bis Copertura Corsi. Problematiche relative i corsi di *Chimica Industriale e Sicurezza nell'Industria di Processo.*

Il Presidente informa i colleghi che la prof.ssa Macario è in congedo per motivi di salute da giorno 13 febbraio u.s. e che la stessa ha comunicato al coordinatore del Corso di Studi in Ingegneria Chimica, prof. E. Curcio, richiesta di sostituzione, per tre/quattro settimane, nello svolgimento delle lezioni degli insegnamenti dalla stessa svolti (Chimica Industriale e di Sicurezza nell'industria di processo) affinché non vengano arrecati disagi agli studenti. A tale nota ha fatto seguito mail del Direttore con cui venivano invitati tutti i docenti DIATIC a manifestare la disponibilità alla copertura di detti insegnamenti per il periodo di vacanza.

Entra il prof. Venanzio Greco alle 11,27

A seguito di mancato reperimento di copertura interna sono state richieste, al magnifico Rettore, indicazioni su come procedere. Il giorno 02 marzo è pervenuta risposta da parte del prof. Scarcello, Delegato alla Didattica del Rettore, con cui sono state comunicate due possibili alternative:



1. È possibile assegnare ad un docente interno anche una parte dell'insegnamento, a titolo di supplenza. Eventuali prolungamenti dell'assenza del docente titolare potranno poi condurre ad una estensione di tale incarico.

2. In assenza di disponibilità interna, il DIATIC potrà procedere con un bando di valutazione comparativa per copertura dell'insegnamento vacante.

Terminata l'illustrazione della questione, il Presidente apre la discussione.

Seguono diversi interventi e vengono proposte diverse soluzioni. Il Prof. Mazzitelli suggerisce una sostituzione interna da parte dei colleghi che hanno competenze affini e avanza la propria disponibilità a sostituire la prof.ssa Macario sul corso di Sicurezza impartendo alcune lezioni sui profili giuridici della valutazione del rischio.

Il Presidente precisa che "Sicurezza nell'Industria di Processo" è un corso estremamente avanzato e specialistico che richiede competenze approfondite e specifiche non facilmente rinvenibili, mentre, per "Chimica Industriale", essendo un corso tradizionale e consolidato nelle università italiane, si può trovare più facilmente una copertura sostitutiva. Per tali motivi, dice il Presidente, si potrebbero considerare in maniera differente le problematiche relative ai due insegnamenti.

Segue l'intervento del prof. Crea. Egli ricorda ai colleghi che in passato, in situazioni analoghe, è stato il settore scientifico di afferenza del collega in congedo, a farsi carico della sostituzione. Così è successo, anni or sono, anche in caso di malattia del prof. Giordano che è stato sostituito dalla stessa prof.ssa Macario e dal prof. B.Nagy. Sarebbe sufficiente, pertanto, un minimo di aiuto da parte dei docenti interni, appartenenti al SSD ING/IND – 27, per recuperare quanto meno la Chimica Industriale, pur nella consapevolezza degli impegni istituzionali posseduti dagli stessi. Tale assunzione di responsabilità sarebbe doverosa nei confronti degli studenti. Il prof. Crea, inoltre, precisa che la prof.ssa Macario non potendo sapere la durata e il decorso della degenza non può comunicare il termine del congedo.

Entra l'ing. De Luca alle 11,40

Il Presidente rappresenta la non fattibilità della sostituzione da parte dei prof. appartenenti al SSD ING/IND – 27 così come informa che detta sostituzione potrebbe avvenire, come è successo in passato, da docenti di altri settori.

Il prof. Crea riprende la parola dicendo che se il settore non copre per chimica industriale, non è possibile pretendere dalla professoressa Macario un maggior impegno che scaturirebbe dallo svolgimento di eventuali recuperi.

Considerato che nel corso della discussione emerge l'assenza di disponibilità interna alla copertura degli insegnamenti di Chimica Industriale e di Sicurezza nell'industria di processo, il Presidente propone di procedere, per la copertura di entrambi gli insegnamenti, con un bando di valutazione comparativa. Il bando avrà scadenza giovedì 09 marzo 2017 e la commissione di valutazione delle domande pervenute sarà costituita dai professori Molinari (Presidente), Curcio e Pasqua.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Terminata la discussione dei punti all'ordine del giorno, il Presidente alle ore 11,35 dichiara chiusa la seduta.