



**Università degli Studi di Cagliari**

FACOLTÀ DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Corso di Studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Coordinatore: Prof. Gian Piero Deidda

**CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDI  
IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO**

**VERBALE N° 165**

del 31 gennaio 2019

Il Consiglio del Corso di Studi in Ingegneria per l'Ambiente si è riunito nell'aula Grande al piano terra dell'ex Dipartimento di Geoingegneria e Tecnologie Ambientali il giorno giovedì 31 gennaio 2019 alle ore 11,00 per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Ratifica del verbale n. 164 del 13/12/2018
3. Programmazione prove intermedie del Corso di Laurea – 2° semestre 2018/2019
4. Numero programmato o accesso libero per il Corso di Laurea IAT A.A. 2019/2020
5. Numero di studenti stranieri per i Corsi di Laurea e Laurea Magistrale IAT A.A. 2019/2020
6. Aggiornamento Commissioni del CoCdS
7. Attivazione Laboratorio didattico di Telerilevamento
8. Riconoscimento crediti e domande degli studenti
9. Varie ed eventuali

Ai soli fini del numero legale (valutato sulla base dei soli afferenti):

Afferenti	Giustificati	N° legale	Presenti
27	3	13	21

**PRESENTI:** **A. Carucci, R. Deidda, G. Massacci, A. Muntoni, A. Ratto, C. Zoppi, G. Balletto, G. De Gioannis, G.P. Deidda, V. Dentoni, B. Grosso, N. Montaldo, G. Sanna, M. Surracco, G. Uras, N. Careddu, L. Pani, L. Piroddi, M.C. Tilocca, G. Vacca, P. Valera, G. Loi, G.L. Podda, S. Sardu**

**GIUSTIFICATI:** G. Querzoli, M. Campagna, **G. Cappai**, F. Soccodato, **C. Garau, G. Vigliodoro**

**ASSENTI:** **R. Balia**, G. Bongiovanni, D. Cocco, **P.P. Manca**, C. Van Der Mee, M. Brun, G. Fumera, A. Locci, A. Montisci, M.G. Badas, **R. Corpino**, F. Viola

In grassetto gli afferenti (allegato 1).

Sede: via Marengo, 2- 09123 CAGLIARI

Tel. 070.675. 5172 - email: [ccs\\_iat@unica.it](mailto:ccs_iat@unica.it), [gpdeidda@unica.it](mailto:gpdeidda@unica.it)

<http://corsi.unica.it/ambienteeterritorio>

## 1. Comunicazioni

Il C. comunica che:

- sono stati nominati i tre nuovi rappresentanti degli studenti del CdS in IAT che sono presenti nella seduta odierna: Loi Giovanni, Podda Giuseppe Lorenzo, Sardu Stefano. A nome dell'intero CdS da loro in benvenuto. Il C. dà il benvenuto anche alla dott.ssa Di Leo Antonietta, la nuova tutor di orientamento della Facoltà;
- il Ministero ha dato nuove indicazioni in merito alla durata dei tirocini curriculari: potranno durare più di tre mesi e la normativa relativa alle convenzioni e ai progetti formativi dovrà essere aggiornata con la nuova modulistica sulla privacy sia per il tirocinante sia per l'ente/azienda ospitante;
- il 19/01/2019 è stata costituita la Sezione territoriale Sardegna dell'Associazione dell'Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (AIAT). Il C. e la prof.ssa Cappai si sono portavoce presso AIAT per l'accoglimento dell'istanza presentata e sottoscritta da 11 laureati in IAT e 15 iscritti al Corso di Laurea Magistrale in IAT;
- per il 4 febbraio p.v. la CoPI ha indetto una riunione dei coordinatori dei CdS in IAT all'Università La Sapienza per avviare una discussione sulla manutenzione ordinaria delle declaratorie delle classi di laurea L7 e LM35. Per la LM35, in particolare, la manutenzione prevede un aggiornamento tale da includere le specifiche e contenuti propri della nuova classe di laurea magistrale "Prevenzione dei Rischi Naturali e Antropici", che il CUN ha recentemente bocciato come classe a se stante. Nelle prossime sedute del Consiglio il C. aggiornerà il Consiglio su tale argomento.
- il 12 aprile p.v. ci sarà l'OpenDay della Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- attualmente gli iscritti frequentanti al CL in IAT sono 31 di cui 27 con debiti formativi e di questi solo 7 hanno superato l'esame di Analisi matematica 1 nei primi due appelli. Il prof. Valera, responsabile della Commissione Orientamento in Ingresso ha inviato una mail agli istituti delle scuole medie superiori per l'organizzazione di incontri ma pochi hanno risposto; il prof. Muntoni ritiene che attualmente si stia risentendo del calo demografico e anche delle "mode" del momento su cosa è più interessante; la prof.ssa Sanna ritiene che le attività di orientamento debbano essere programmate per tempo: ora per l'anno prossimo, recandosi nelle scuole anche con i neolaureati per spiegare quali sono gli obiettivi formativi del CdS e gli sbocchi occupazionali. Inoltre, il contatto deve essere mirato a specifiche scuole. Il rappresentante degli studenti Giovanni Loi ritiene che si debba promuovere anche nelle altre province. Il prof. R. Deidda propone di riproporre l'anno/semestre zero. Il prof. Massacci specifica che per il semestre zero sono necessarie risorse che attualmente non si hanno e pertanto ritiene che la proposta non sia attuabile. Il C. ritiene che il problema del calo delle immatricolazioni debba essere affrontato a livello di Dipartimento poiché anche gli iscritti ai CL e CLM in Ing. Civile e Architettura sono calati.

## 2. Ratifica del verbale n. 164 del 13/12/2018

Il C. propone la ratifica dei verbali n° 164 del 13 dicembre 2019.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### **3. Programmazione prove intermedie del Corso di Laurea – 2° semestre 2018/2019**

Nel secondo semestre le prove intermedie per il 1° e 2° anno si terranno il 15-16 e 17 aprile e il 24 e 26 aprile. Nel suddetto periodo dovranno obbligatoriamente essere sospese le lezioni del 1° e 2° anno. Nella seduta odierna il CCS dovrà deliberare se la sospensione delle lezioni dovrà riguardare anche i corsi del 3° anno, ovvero Tecnica delle costruzioni, Fenomeni di Trasporto in Sistemi Ambientali, Sismica applicata e Ingegneria Sanitaria Ambientale.

Il C. propone la sospensione delle lezioni anche per i corsi del 3° anno e i docenti interessati potranno decidere se fare le prove intermedie.

Il CCS approva all'unanimità.

### **4. Numero programmato o accesso libero per il Corso di Laurea IAT A.A. 2019/2020**

Il C. comunica che nella seduta odierna si dovrà decidere se anche per l'A.A. 2019/20 l'accesso al CL sarà libero o programmato.

Carucci: è favorevole all'omogeneità con gli altri CL, soprattutto in considerazione del fatto che l'accesso libero non ha portato ad un aumento degli immatricolati.

Massacci: il numero programmato era stato introdotto in considerazione della normativa che imponeva un maggior numero di docenti qualora gli iscritti superassero certi valori. Poiché il numero degli immatricolati è basso propone di rimanere con l'accesso libero.

Zoppi: concorda con il prof. Massacci.

Il C. mette in votazione la proposta di mantenere l'accesso libero per l'A.A. 2019/20.

La proposta viene accolta all'unanimità.

### **5. Numero di studenti stranieri per i Corsi di Laurea e Laurea Magistrale IAT A.A. 2019/2020**

Nell'A.A 2018/19 erano stati programmati 5 posti al CL e 5 al CLM studenti stranieri.

Per l'A.A: 2019/20 propone 5 posti al CL e 10 al CLM studenti stranieri.

Il CCS approva all'unanimità.

### **6. Aggiornamento Commissioni del CoCdS**

Il C. ricorda che è necessario inserire 2 rappresentanti degli studenti nella CPD-S del CdS ma preannuncia che il nuovo Statuto abolisce le CPD-S di CdS. Il C. propone di inserire nella CPD-S del CdS i rappresentanti degli studenti Loi Giovanni e Sardu Stefano.

Il CCS approva all'unanimità.

Il C. propone di inserire nella CAV il rappresentante degli studenti Podda Giuseppe Lorenzo.

Il CCS approva all'unanimità.

Il C. propone di inserire nella CD i rappresentanti degli studenti Loi Giovanni e Podda Giuseppe Lorenzo.

Il CCS approva all'unanimità.

Il C. propone di inserire nella C.O.I. il rappresentante degli studenti Sardu Stefano.

Il CCS approva all'unanimità.

Il C. propone di inserire nella componente interna del C.I. i rappresentanti degli studenti Loi Giovanni, Podda Giuseppe Lorenzo e Sardu Stefano

Il CCS approva all'unanimità.

## 7. Attivazione Laboratorio didattico di Telerilevamento

Il C. ricorda che il prof. Mazzella è andato in quiescenza e che il laboratorio di GIS e Geostatistica del CLM in IAT di cui era titolare è stato sostituito parzialmente con il corso Geodesign di 3 CFU. Pertanto propone l'attivazione del Laboratorio didattico di Telerilevamento (che non sarà inserito in offerta formativa da 2 CFU di tipo F che prevederà 30 ore totali di cui 12 di teoria e 18 di esercitazioni e che si terrà o a giugno-luglio o a settembre. Il Laboratorio sarà tenuto dall'ing. Luca Piroddi (RTD di tipo A) a cui chiede di far pervenire il programma dettagliato.

Il C. mette in votazione la proposta e il CCS approva all'unanimità l'attivazione del Laboratorio didattico di Telerilevamento.

## 8. Riconoscimento crediti e domande degli studenti

In relazione alle domande pervenute ed al lavoro istruttorio compiuto dalla commissione Orientamento in itinere (allegato 2), viene approvata all'unanimità l'assegnazione di crediti come dalla tabella seguente:

COGNOME	NOME	MATR	ATTIVITÀ	H.	CFU
Deidda	Emanuele	44997	Tirocinio c/o l'ENAS	125	5 F
Pinna	Andrea	65187	Tirocinio c/o presso il Laboratorio di Ingegneria Sanitaria Ambientale	100	3 F

Lo studente **Cocco Francesco Giuseppe** matr. **65091**, iscritto al CLM in IAT (D.M. 270/04) curriculum Tecniche e Tecnologie di risanamento ambientale chiede di maturare parte dei CFU a scelta libera con l'esame di Geochemical Characterization.

Il Consiglio approva all'unanimità.

### 9. Varie ed eventuali

Il C. informa i presenti che il CdS in Ingegneria Meccanica organizzerà una serie di incontri con aziende, per un totale di 24 ore e con verifica finale, che prevede anche il riconoscimento di 1 CFU di tipo F agli studenti che vi parteciperanno. Il C. propone di riconoscere 1 CFU di tipo F anche per gli studenti di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio che seguiranno i seminari e supereranno le verifiche finali.

Il Consiglio approva la proposta all'unanimità.

G. Vacca, responsabile della Commissione di Orientamento in Uscita, ritiene che sarebbe utile che anche il CdS in IAT si faccia promotore per simili iniziative. Nello specifico, propone di contattare le seguenti: Ecoserdiana, Carbosulcis, Ecotec, Sotacarbo, Igea, Enas, Tecnocasic. Il Consiglio da mandato alla C.O.U. per l'organizzazione degli incontri con le aziende.

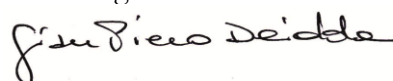
Non essendoci altro argomento da discutere la seduta viene chiusa alle ore 12,20.

Il Segretario

Prof. Paolo Valera

Il Coordinatore

Prof. Ing. Gian Piero Deidda



ALLEGATO 1

Presenze

ALLEGATO 2

Riconoscimento crediti e domande degli studenti