



Università degli Studi di Cagliari
 Facoltà d'Ingegneria
 Corso di Studi in Ingegneria per
 l'Ambiente e il Territorio

Piazza d'Armi – 09123 Cagliari
 Tel. 070 6755531
 Fax 070 6755523
 E-mail carucci@unica.it

CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDI
IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
VERBALE N° 109
 del 29 settembre 2011

Il Consiglio del Corso di Studi in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio si è riunito nell'aula Grande al piano terra del Dipartimento di Geoingegneria e Tecnologie Ambientali il giorno giovedì 29 settembre 2011 alle ore 16.30 per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Ratifica del verbale della seduta precedente
3. Piani di attività didattica A.A. 2011-2012
4. Richieste di nulla osta e altre richieste di docenti
- 4 bis. Coperture insegnamenti A.A. 2011-2012.
5. Attività formative degli studenti all'estero e degli studenti stranieri presso il CdS
6. Riconoscimento di crediti e domande degli studenti
7. Verifica requisiti per l'accesso alla Laurea Magistrale in IAT
8. Varie ed eventuali

Come risulta dall'elenco delle presenze (allegato 1), risultano n. 15 presenti.

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

Afferenti	Giustificati	N° legale	Presenti
29	11	10	14

1 – Comunicazioni

Il P. comunica quanto segue.

La situazione degli studenti immatricolati per l'AA 2011-2012, discriminati per corso di laurea. In prima istanza al CdL IAT (alla scadenza del 20/9/2011) si erano iscritti 42 studenti. Attualmente, dopo le domande di ripescaggio, non si hanno ancora i numeri finali sugli studenti iscritti (ad oggi 134 domande di ripescaggio). Le domande di pre-iscrizione alla LM per la verifica dei requisiti sono 42, ma il numero effettivo degli immatricolati potrebbe variare perché può includere studenti cui erano stati verificati i requisiti lo scorso anno, ma che poi non sono riusciti ad iscriversi, e lo stesso potrebbe accadere con quelli di quest'anno.

Domani (30/09) è prevista l'accoglienza delle matricole insieme al Preside della Facoltà, a cui seguirà un incontro del P. con le matricole in IAT.

E' stato pubblicato l'orario delle lezioni, il cui inizio è previsto per il 3 ottobre.

Il P comunica inoltre la sua rielezione a Presidente CCS per il prossimo triennio, salvo cambiamenti con l'entrata in vigore del nuovo statuto.

2 – Ratifica dei verbali delle sedute precedenti

Il P. propone la ratifica del verbale n° 108 del 15 giugno 2011.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3 - Piani di attività didattica A.A. 2011-2012

Il P. ricorda a tutta l'assemblea le ore che devono essere obbligatoriamente impegnate, dai docenti e dai ricercatori, secondo lo schema seguente:

RICERCATORI: tempo pieno confermati: ≤ 350 h, tempo definito o non confermati: ≤ 250 h

PROFESSORI 1° E 2° FASCIA: tempo pieno: ≥ 350 h, tempo definito: ≥ 250 h.

Il P. informa che sono pervenuti i piani di attività didattica dei seguenti docenti (allegato 2):

Balia, Balletto, Cappai, Careddu, Carucci, De Gioannis, G.P. Deidda, R. Deidda, A. Locci, Matzeu, Montisci, Naitza, Pani, Piro Vernier, Querzoli, Quochi, Serci, Sias, Soccodato, Surracco, M.C. Tilocca, Uras, Valera, Zoppi.

Il P. mette in votazione l'approvazione dei piani di attività didattica su elencati, con votazione separata per ciascun docente o ricercatore. Il Consiglio approva all'unanimità tutti i piani di attività di cui al precedente elenco.

4 - Richieste di nulla osta e altre richieste di docenti

Il P. informa il Consiglio che è pervenuta la richiesta del prof. A. Lallai (all. 3) per l'incarico di supplenza per il Modulo 2 del corso integrato di "Bioingegneria industriale e Laboratorio" (4 CFU, 48 ore) per il Corso di laurea in Biotecnologie industriali della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. per l'A.A. 2011-2012.

Il P. mette in votazione la richiesta del prof. A. Lallai e il Consiglio approva all'unanimità.

E' inoltre pervenuta la richiesta del prof. Mazzella (all. 3) di confermare il nullaosta per tenere i 3 laboratori di Informatica 1 (ciascuno di 40 ore di cui 2 al 1° semestre) per il Corso di laurea in Beni culturali, Filosofia e Lettere della Facoltà di Lettere e Filosofia per l'A.A. 2011-2012.

Il P. mette in votazione la richiesta del prof. A. Mazzella e il Consiglio approva all'unanimità.

E' pervenuta la richiesta dell'Ing. G. Cappai (all. 3) per tenere in affidamento il corso di *Ingegneria sanitaria ambientale* (2 CFU, 16 h, SSD ICAR/03) per il Corso di Laurea in "Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Cagliari per l'A.A. 2011-2012. Il corso si svolgerà nel I semestre.

Il P. mette in votazione la richiesta dell'Ing. Cappai e il Consiglio approva all'unanimità.

L'Ing. G. De Gioannis (all. 3) presenta richiesta di tenere in affidamento il corso di *Igiene del suolo e gestione dei siti contaminati* (3 CFU, 24 h, SSD MED/50) per il Corso di Laurea in "Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Cagliari per l'A.A. 2011-2012. Il corso si svolgerà nel I semestre.

Il P. mette in votazione la richiesta dell'Ing. De Gioannis e il Consiglio approva all'unanimità.

4 bis - Coperture insegnamenti A.A. 2011-2012

Il P. comunica che sono state espletate le procedure di attribuzione dei contratti di insegnamento per i corsi vacanti.

In particolare per il *Laboratorio di Disegno* è risultato vincitore Vincenzo Bagnolo.

Per il *Modulo Pianificazione ambientale* è risultato vincitore Sebastiano Curreli.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente comunica inoltre i docenti assegnati per i corsi del 1° anno:

Modulo Analisi: Stella Piro Vernier;

Modulo Geometria: Paola Matzeu;

Fisica I: Giovanni Bongiovanni.

Il corso di *Chimica* risulta ancora privo di titolare in quanto il primo bando non ha avuto idonei e sarà ribandito.

5 - Attività formative degli studenti all'estero e degli studenti stranieri presso il CdS

Il P. informa il Consiglio che è pervenuta dalla Direzione per le Relazioni Internazionali – Settore mobilità studentesca e fund raising la documentazione relativa alle attività sostenute presso le sedi estere dai borsisti Erasmus dell'A.A. 2010-2011 (allegato 4); l'apposita commissione ha istruito la pratica e propone che:

1. siano approvate le attività inerenti il lavoro di tesi svolto dagli studenti:

- matr. **39227**, iscritta al 2° anno della Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, curriculum Ambiente, presso la University of Cambridge;
- matr. **39226**, iscritta al 2° anno della Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, curriculum Ambiente, presso la University of Cambridge;

2. per lo studente matr. **38929**, iscritto al 2° anno della laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio siano approvate le attività svolte presso l'Università Politechnika Krakowska:

“Geotechnics and foundation engineering” al posto di “Geotecnica” con votazione 28/30 e 6 CFU;

“Concrete structures I” in sostituzione di “Tecnica delle costruzioni” con votazione 26/30 e 5 CFU;

“Environmental monitoring” in sostituzione di parte di “Ingegneria Sanitaria ambientale” con votazione 24/30 e dovrà fare un'integrazione di 3 CFU;

“Building surveying” in sostituzione di “Topografia e cartografia” con votazione 26/30 e 6 CFU;

“Fluid mechanics” e “Applied hydraulics” in sostituzione di “Idraulica” con votazione 24/30 e 10 CFU;

“Fundamentals of crude oil processing”, “Chemical Kinetics” e “Chemical thermodynamics” in sostituzione del modulo “Chimica organica” (votazione 27/30 e 2 CFU) e “Fenomeni di trasporto in sistemi ambientali” con votazione 27/30 e 6 CFU;

3. per lo studente matr. **40558**, iscritto al 2° anno della Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Pianificazione siano approvate le attività svolte presso l'Università Politecnica di Madrid:

“Sistemas de Informacion Geografica” in sostituzione di “Cartografia numerica e GIS” con votazione 24/30 e 6 CFU;

“Transport Y almacenamiento de sustancias minerales” al posto di “Fotogrammetria” con votazione 27/30 e 4,5 CFU; i 0,5 CFU mancanti saranno colmati con 0,5 CFU (di 1 CFU) dell'esame di Metodi della ricerca operativa;

i 4,5 CFU dell'esame di “Transformacion Y elaboracion de rocas ornamentales” come crediti di tipologia D;

4. per la studentessa matr. **37862**, iscritta al 2° anno della Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, indirizzo Difesa del suolo, siano approvate le attività svolte presso la Charles University di Praga:

“Interference seismic waves” e “Field course in applied geophysics” in sostituzione di “Sismica applicata” con votazione 30/30 e 5 CFU;

“Fluvial Processes” in sostituzione di “Sistemazione dei bacini idrografici 1” con votazione 30/30 e 5 CFU;

“Cartography field courses” e “Introduction to Geoinformatics I” in sostituzione di “Cartografia numerica e GIS” con votazione 30/30 e 6 CFU;

siano inoltre approvate le attività inerenti il lavoro di tesi.

Il Consiglio, preso atto del lavoro istruttorio della commissione, approva all'unanimità la proposta sopra indicata.

6 - Riconoscimento di crediti e domande degli studenti

In relazione alle domande pervenute ed al lavoro istruttorio compiuto dall'apposita commissione (allegato 5), viene approvata all'unanimità l'assegnazione di crediti come dalla tabella seguente:

MATR.	ATTIVITÀ	ORE	CREDITI
39262 (LS)	Tirocinio formativo c/o Studio tecnico di progettazione Ing. Roberto Orsi	100	4 F
34203	Tirocinio formativo c/o Carbosulcis	240	8 F
29764	Laboratorio "Il sistema dei porti turistici della Sardegna nel quadro concettuale della VAS"	75	3 F
37569	Laboratorio "Il sistema dei porti turistici della Sardegna nel quadro concettuale della VAS"	75	3 F
35668	Tirocinio formativo c/o Igea S.p.A.	328	8 F
39554	Tirocinio formativo c/o Comune di Cagliari – Servizio igiene del lavoro	254	8 F
41635 (LS)	Laboratorio "Il sistema dei porti turistici della Sardegna nel quadro concettuale della VAS"	75	3 F
	Corso Inglese avvicinamento B2	100	2 F
26184	Tirocinio formativo c/o Studio tecnico Ing. Pistis	240	8 F
30468	Tirocinio formativo c/o Igea S.p.A.	328	8 F
35127	Attestato ECDL		1 F
	Tirocinio formativo c/o Igea S.p.A.	240	8 F
41755 (LS)	Tirocinio formativo c/o Compucart Società Cooperativa.	160	4 F
23378 (LS)	Tirocinio formativo c/o Comune di Domus De Maria	160	4 F
41683	Seminario di studio "Valutazione e pianificazione delle trasformazioni territoriali nei processi di governance e e-governance"		0,5 F
41818 (LS)	Tirocinio formativo c/o S.G.I. srl	350	4 F
38100	Laboratorio "Il sistema dei porti turistici della Sardegna nel quadro concettuale della VAS"	75	3 F
	Tirocinio interno presso il Laboratorio di Ingegneria Sanitaria Ambientale finalizzato alla preparazione della prova finale per laurea	100	3 F

Il Prof Uras comunica i nominativi degli studenti iscritti al CLM che hanno svolto un'attività da 1 CFU ad integrazione dell'esame di *Idrogeologia applicata* sostenuto presso il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie geologiche con il prof. Giorgio Ghiglieri, di 48 h e 6 CFU e riconosciuto come esame da 5 CFU nel nostro CLM (vedi delibera della seduta del CCS del 28/072011):

matr. **42904**, matr. **42855**, matr. **42868**, matr. **43157**, matr. **42872** e matr. **42996**.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Prof Uras comunica inoltre che tale attività è stata svolta anche dallo studente matr. **42850**, iscritto al 2° anno della Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, al quale si propone pertanto l'attribuzione di 1 CFU di tipologia F.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Dott. Stefano Naitza comunica che lo studente matr. **40974** ha frequentato dal 23/05/2011 al 14/07/2011 il Laboratorio di Minerografia per un totale di 60 ore presentando altresì l'elaborato finale richiesto. Chiede pertanto che vengano attribuiti 3 crediti F. Il Consiglio approva all'unanimità.

Gli studenti matr. **37898**, matr. **42027**, matr. **40755**, matr. **42020**, matr. **41870**, matr. **39312**, matr. **41106**, matr. **41755**, matr. **41799**, matr. **40775**, matr. **38681**, matr. **40552**, matr. **40551**, matr. **39113**, matr. **39465**, matr. **40857**, matr. **40852**, matr. **39227**, matr. **39226**, matr. **39310** e matr. **40214**, iscritti al 2° anno Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiedono di poter sostituire "Cartografia numerica e GIS" da Piano di studi, con l'esame di "Cartografia digitale e GIS" presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN., del quale forniscono il programma.

Il P. ricorda che analoghe richieste erano state approvate lo scorso anno (Verbale 102 del 22/09/2011).

Dopo breve discussione il Consiglio approva.

La studentessa matr. **35593** chiede di maturare 4 crediti di tipologia D con l'esame di Sociologia urbana e rurale, corrispondente al corso di Sociologia dell'Ambiente e del Territorio 1 e 2.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Gli studenti matr. **41799**, matr. **40775** e matr. **40806** iscritti al 2° anno del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, curriculum Ambiente, chiedono di poter sostituire l'esame di *Fenomeni di trasporto*, disattivato nell'A.A. 2010-2011, con l'esame di *Idrogeologia applicata*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Gli studenti matr. **41489**, matr. **41390** e matr. **40915** iscritti al 2° anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiedono che l'esame di *Macchine e sistemi energetici* (9 CFU), da loro sostenuto, sia riconosciuto per *Meccanica applicata alle macchine e macchine*, vista la mancata attivazione di questo corso nell'anno accademico 2010/11.

Il Consiglio approva all'unanimità. Il credito in esubero può essere conteggiato tra i crediti di tipologia D.

I proff. P.P. Manca e B. Grosso comunicano che la studentessa matr. **33387** iscritta al corso di laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio indirizzo Recupero ambientale ha frequentato e concluso il *Laboratorio di Geoingegneria* presso la sede di Iglesias.

Chiedono pertanto che ad essa vengano attribuiti 2 crediti di tipologia F. Il Consiglio approva all'unanimità.

Gli studenti matr. **42003**, matr. **40746** iscritti al 2° anno del CLS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Geoingegneria, chiedono di poter sostituire l'esame di *Tecnica dei sondaggi*, presente nel piano di studi ma non più attivo, con *Recupero delle materie prime secondarie*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo studente matr. **40745**, iscritto al 2° anno del CLS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Geoingegneria, chiede di poter sostituire l'esame di *Tecnica dei sondaggi*, presente nel piano di studi ma non più attivo, con *Instabilità dei versanti*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

La studentessa matr. **37862**, iscritta al 2° anno del CLS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Difesa del suolo, chiede di poter sostituire l'esame di *Idraulica marittima con Regime e protezione dei litorali*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

La studentessa matr. **43661**, iscritta al 1° anno del CLS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede che Le vengano accreditati nella carriera della LS i 3 crediti di tipologia F già maturati e riconosciuti dal CCS (seduta del 24/09/2008) nel corso della laurea triennale ma non caricati nella relativa carriera.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo studente matr. **42027**, iscritto al 2° anno del CL in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Georingegneria, chiede il riconoscimento dei seguenti CFU maturati in soprannumero rispetto ai 180 necessari per il conseguimento della laurea:

1 CFU di tipologia D;

1 CFU di tipologia F.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo studente matr. **30468**, iscritto al 3° anno del CL in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Recupero ambientale, chiede di poter sostenere l'esame di *"Tecnica delle costruzioni"* al posto di *"Vulnerabilità degli acquiferi"*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo studente matr. **35013**, iscritto al 3° anno del CL in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Georisorse, chiede che l'esame di *"Rocce e minerali industriali"* sia considerato tra le materie a scelta di curriculum, avendo già sostenuto come altra materia a scelta *"Caratterizzazione delle materie prime minerali"*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Gli studenti matr. **40551** e matr. **40552**, iscritti al 2° anno del CLS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Pianificazione, chiedono:

- di poter sostenere *"Coltivazione e gestione delle cave"* al posto di *"Recupero ambientale"*, già sostenuto nel CL;
- di poter sostenere *"Sicurezza del lavoro e difesa ambientale 2"* al posto di *"Idraulica ambientale"*;
- di poter maturare 5 dei 10 CFU necessari per concludere il 2° anno con i CFU dell'esame di *"Estimo"* e di poter maturare i rimanenti 5 CFU (dei 10) con i CFU in esubero dagli altri esami i cui crediti sono 6.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Lo studente matr. **34796**, iscritto al 2° anno del CLS in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio curriculum Georingegneria, chiede:

- di poter sostenere *"Opere in sotterraneo"* al posto di *"Recupero ambientale"*, già sostenuto nel CL;
- di poter inserire come esami a scelta di curriculum gli esami *"Impianti di trattamento dei rifiuti solidi 2"*, *"Tecnologie speciali"* e *"Tecnica delle costruzioni 2"*.

Il Consiglio approva all'unanimità.

La studentessa matr. **40676**, iscritta al 2° anno della Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, chiede il riconoscimento dei seguenti CFU maturati in soprannumero rispetto ai 180 necessari per il conseguimento della laurea:

1 CFU di tipologia D;

1 CFU di tipologia F (da laboratorio di Ingegneria Sanitaria Ambientale).

Poiché la studentessa ha conseguito la laurea triennale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio in data 22 luglio 2009, tali crediti in esubero sono conseguentemente riconosciuti ai fini della Laurea Specialistica dal momento dell'iscrizione avvenuta nell'A.A. 2009-2010.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il P. informa il Consiglio che, per facilitare il lavoro della segreteria studenti, occorre una delibera del CCS per considerare di tipologia D i CFU maturati in esubero dagli studenti, originariamente di diversa TAF. Ciò vale in particolare per gli studenti ex D.M. 270/04, che devono coprire solo i crediti a scelta libera (D), dal momento che quelli di tipologia F sono coperti con i laboratori obbligatori. Il Consiglio per snellire le pratiche amministrative decide di predisporre una delibera di carattere generale:

“Per tutti gli studenti (sia ordinamento 509/99 che 270/04) possono essere considerati di tipologia D tutti i CFU, qualunque sia la loro TAF originaria”.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Un'ulteriore delibera riguarda nello specifico gli studenti dell'Ordinamento 270/04, già a suo tempo presa per gli studenti dell'ordinamento 509/99, relativamente agli esami che sostengono per coprire i crediti a scelta libera:

“Gli esami offerti dal corso di studio in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio, sia laurea che LM, potranno essere riconosciuti come crediti di tipologia D. Per esami offerti da altri corsi di studio è necessario presentare specifica domanda”.

Il CCS discute quindi in merito ad alcune richieste di riconoscimento crediti per attività lavorativa di studenti iscritti alla Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, relativamente ad attività svolte o in corso di svolgimento a seguito del conseguimento della laurea triennale.

Il prof. Uras, a nome dell'apposita Commissione, propone, in linea con quanto stabilito in precedenza, di attribuire un massimo di 4 crediti, anche in presenza di diverse attività certificate, ma da stesso datore di lavoro. Il CCS discute dell'opportunità di attribuire in casi di attività lavorativa ingegneristica di lunga durata un numero maggiore di crediti.

Dopo discussione il P. propone di attribuire fino a 8 CFU.

Il Consiglio approva con il voto contrario del prof. Uras.

Si propone pertanto l'attribuzione di 8 CFU di tipologia F per gli studenti:

matr. **37454**, per attività lavorativa c/o Tergam s.r.l.;

matr. **37449**, per attività lavorativa c/o Tergam s.r.l.;

matr. **34796**, per attività lavorativa c/o Studio ing. G. Pietrangeli s.r.l..

Il Consiglio approva all'unanimità.

7 - Verifica requisiti per l'accesso alla Laurea Magistrale in IAT

Il 15 settembre si è svolta la prova di verifica della preparazione personale per 4 studenti che non rispettavano i requisiti: Cambula Pietro, Cara Claudio, Corda Emilio, Pinna Nossai Simone.

I 4 studenti sono risultati idonei a seguito della prova (allegato 6).

A questo proposito il prof. Balia, Presidente della Commissione di verifica, propone di rivedere la modalità della prova verificando l'effettiva preparazione sulle materie di base, ad esempio sottoponendo un questionario, anziché lo svolgimento di un tema.

Il P. ricorda che l'anno scorso si era anche proposto di rendere più restrittivi i criteri di ammissione diretta, dopo un periodo di transizione, anche se sul punto non si era trovato un accordo pieno tra tutti i Presidenti di CCS. Per quanto riguarda il questionario, potrebbe andar bene, purché non si sovrapponga alla verifica dei requisiti curriculari. Si tornerà sul punto in una delle prossime riunioni.

Sono inoltre stati individuati dalla Giunta i requisiti curriculari carenti di 3 studenti provenienti da altro CCS: Riu Leonardo, Deidda Cristina, Atzei Federico. In allegato (allegato 6) si riporta il verbale della Giunta con le indicazioni specifiche per ciascuno di essi.

8 – Varie ed eventuali

Il P chiede ai docenti di prevedere appelli nei mesi tra ottobre e dicembre anche per gli studenti che hanno appena concluso i corsi del 3° anno ordinamento 270/04, che non risultano ancora formalmente fuori corso e per i quali gli appelli vanno comunicati in Presidenza per il caricamento on-line. Ci sono infatti casi anche di studenti prossimi alla laurea in corso, che sarebbero rallentati dalla mancanza di appelli. Questo in attesa che la Facoltà assuma una delibera in proposito.

P. Valera propone di acquistare buoni benzina e invierà una richiesta in proposito. Si decide di darne comunicazione a tutti i componenti per verificarne le esigenze e quindi procedere all'acquisto.

Serci chiede cosa ne è stato dell'attività di tutoraggio dei docenti, che non aveva avuto molto riscontro da parte degli studenti e propone che si dia maggiore visibilità sul sito all'elenco dei tutor associati alle matricole a loro assegnate. Il P. chiede di avere un breve resoconto sull'attività che era stata svolta e conferma che darà seguito alla proposta con l'assegnazione delle nuove matricole.

Non essendovi alcun altro argomento da discutere, il Presidente dichiara conclusa la seduta alle ore 19.00.

Il Segretario

Il Presidente

Dr. Geol. Paolo Valera

Prof. ing. Alessandra Carucci

ALLEGATO 1**ELENCO DELLE PRESENZE****ALLEGATO 2**

Piani di attività didattica A.A. 2011-2012

ALLEGATO 3

Richieste di nulla osta e altre richieste di docenti

ALLEGATO 4

Attività formative degli studenti all'estero e degli studenti stranieri presso il CdS

ALLEGATO 5

Riconoscimento di crediti e domande degli studenti

ALLEGATO 6

Verifica requisiti per l'accesso alla Laurea Magistrale in IAT