

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Facoltà di Ingegneria

**Estratto dal verbale del Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria
per l'Ambiente e il Territorio**

Seduta del 10 dicembre 2001

Oggi per **lunedì 10 dicembre 2001 alle ore 15:30**, presso **Paula Leuzzi** della Facoltà di Ingegneria si è riunito il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1 - Comunicazioni
- 2 - Approvazione dei verbali sedute precedenti
- 3 - Domande studenti
- 4 - Questioni inerenti al personale docente
- 5 - Valutazione esame di laurea
- 6 - Varie ed eventuali

Sono presenti: Bernabini, Grisolia, Guercio, Imbesi, Jacobelli, Massacci, Rolle, Scamdurra, Celozzi, Chiocchio, Ciampoli, Macchi, Marrosu, Orlando, Quoiani, Santarpia, Tamburrini, Viotti, D'Abbieri, De Vendictis, Rinaldi, Rutigliano,

Sono assenti giustificati: Bilardo, De Martiis, Ottaviani, Crespi, D'Amore,

Sono assenti non giustificati: Bichara, Borgia, Cenedese, D'Alessandro, Guarascio, Misiti, Tulipano, VivaldiRaspa, Scalia Tomba, Siniscalchi, Troya, Martinelli, Spoto.

Il presidente alle ore 15:45, verificata la validità del numero legale, dichiara aperta la seduta; assume le funzioni di segretario il Prof. Grisolia.

1) Comunicazioni

Il presidente chiede di modificare il terzo punto all'ordine del giorno in "questioni didattiche". Il CCL approva.

Il Presidente comunica che la presidenza sta completando le liste dei componenti dei Consigli di Area che dovranno sostituire i CCL. Pertanto non ha sollecitato gli uffici competenti per l'organizzazione delle elezioni del Presidente del CCL scaduto il 31/10/2001 come già comunicato nell'ultimo CCL. Ove gli elenchi degli afferenti alle aree non siano pronti entro breve tempo occorrerà effettuare la elezione nell'ambito del CCL.

Il Presidente ricorda che al più presto dovranno essere preparati gli orari per il II ciclo nuovo ordinamento (I e II anno Roma e Rieti). Invita i docenti di Roma (Proff. D'Aloisi, Marrosu, Quoiani e Vivaldi per il I anno, e Ciampoli, Leuzzi, Sanna Randaccio e Tamburrini per il II anno) ad iniziare i contatti tra loro ed a tenersi pronti per una riunione da tenersi non appena il Preside avrà indicato le aule a disposizione del CdL. Per quanto riguarda Rieti il CdF dovrà deliberare sulle supplenze in base alle disponibilità e richieste presentate.

2) Approvazione verbali delle sedute precedenti

Viene approvato il verbale della seduta del 26/9/2001 (ad esclusione del punto 4 che era stato già approvato nella seduta del 31/10/2001).

Viene approvato il verbale della seduta del 31/10/2001.

3) Questioni didattiche

3.1 Questioni generali

Il Presidente comunica che i tempi tra la presentazione delle richieste di passaggio al N.O. (da Diploma o da Laurea V.O.) e la conferma dei piani di studio si stanno rilevando più lunghi del previsto e portano in effetti ad un blocco

nell'attività degli studenti. Pertanto su sua proposta e dopo discussione il CCL approva la seguente delibera: "Nelle more dell'iter delle richieste degli studenti per i passaggi V.O. laurea e diploma a N.O., possono essere sostenuti esami rispettivamente V.O laurea, e Diploma fino alla conferma del passaggio al N.O. e/o alla presentazione del piano degli studi. Il CCL si riserva di convalidare tali esami all'approvazione del piano degli studi. In tali more gli studenti che hanno chiesto il parere del CCL per il passaggio al N.O. possono sostenere anche esami N.O. che saranno convalidati solo dopo il passaggio al N.O. L'esaminatore dovrà indicare che l'esame risulterà valido solo se il passaggio è confermato."

Il Presidente comunica che 17 studenti hanno chiesto che venga effettuata una sessione straordinaria di laurea a febbraio. Il CCL approva. Viene indicata come data probabile il 20/2/2002.

Il Presidente ricorda che già da quest'anno dovranno essere assegnati stage agli studenti del III anno virtuale. Invita tutti i docenti ad iniziare a stringere accordi con Enti ed Imprese per tali stage ed in particolare prega i docenti del diploma di mantenere gli accordi già presi convertendoli dal diploma alla laurea. Propone che per l'accreditamento dei crediti (9) relativi allo stage siano necessarie una dichiarazione dell'ente presso cui lo stage è svolto ed una breve relazione dello studente (una decina di pagine) entrambe controfirmate e convalidate dal docente tutor dello stage. Il CCL approva.

Il Presidente comunica che vari studenti (V.O.) hanno fatto richiesta di abolizione della propedeuticità. Tale eventualità era stata ventilata anche in CdF. Dopo breve discussione il CCL delibera di non abolire le propedeuticità (V.O.).

I titolari dei corsi sono però vivamente pregati di indicare le propedeuticità non indispensabili per una loro cancellazione.

Per quanto si riferisce al canale di Rieti il Presidente ricorda che, si era già indicato che, dato il ritardo dell'inizio delle lezioni, si sarebbe tolto il vincolo di 24 crediti per l'iscrizione al II anno. Pertanto porta a ratifica l'eliminazione di tale vincolo limitatamente ai passaggi da I al II anno per il corrente anno accademico. Il CCL approva.

Da parte del Rettorato è pervenuta una richiesta di riconoscimento di crediti formativi per studenti che, in quanto lavoratori presso la nostra Università, abbiano seguito corsi interni di informatica. Il CCL esaminati i programmi ritiene che solo in minima parte siano di interesse del corso di studi e pertanto ritiene che a tali corsi nel nostro caso non possano essere riconosciuti crediti.

3.2) Passaggi al N.O.

3.2.1 passaggi al N.O. di studenti V.O. già diplomati

ROMANI MARCO
TRAMBAIOLI CRISTINA

Già diplomati in Ingegneria per l'Ambiente e le Risorse e attualmente iscritti al V.O. dichiarano di aver sostenuto 8 esami più la prova di lingua nel V.O., chiedono il passaggio al N.O. e l'abbreviazione di corso. Il CCL, esaminato il curriculum, riconosce i nuovi esami sostenuti V.O. (10 crediti l'uno per i primi 8 e 3 crediti per la prova di lingua), gli esami, gli stage e le relazioni sostenuti nel diploma (159 crediti). Per conseguire la laurea N.O. dovranno sostenere l'esame di Ingegneria delle materie prime (6 crediti) e la prova finale (6 crediti). Sono ammessi al III anno N.O. I crediti eccedenti potranno eventualmente essere presi in considerazione per una laurea specialistica.

3.2.2 passaggi al N.O. di studenti V.O.

AMMENDOLIA MAURO
Sono riconosciuti ognuno con 10 crediti:

Analisi matematica I
Chimica
Fisica I
Rappresentazione del territorio e dell'ambiente
Calcolo delle probabilità e statistica
Idoneità alla lingua inglese (3 crediti);
per un totale di 53 crediti, è iscritto al II anno N.O.

BUZZACCARINI ENRICO RANIERI

Dichiara di aver sostenuto 13 esami, sono riconosciuti ognuno con 10 crediti:

Analisi matematica I
Analisi matematica II
Chimica
Fisica I
Fisica II
Calcolo delle probabilità
Fondamenti di informatica
Idoneità alla lingua straniera inglese (3 crediti);

Per un totale di 73 crediti, altri esami potranno essere riconosciuti alla presentazione del piano degli studi.. E' ammesso al II anno di corso N.O..

FLORIO

FRANCESCO

Dichiara di aver sostenuto 21 esami di cui alcuni in altre Facoltà. Vengono riconosciuti ognuno con 10 crediti i seguenti 13 esami:

Analisi matematica I

Analisi matematica II

Chimica

Geometria

Fisica I

Fisica II

Ingegneria del territorio

Geologia

Elettrotecnica

Fisica tecnica

Idrogeologia applicata

Geofisica applicata

Disegno I (civili) per Rappresentazione del territorio e dell'ambiente

Altri esami potranno essere riconosciuti alla presentazione del piano degli studi. Viene riconosciuta come sostitutiva dello stage l'attività (di oltre 10 anni) dello studente come tecnico nel settore petrolifero e di tutela dell'ambiente. Per conseguire la laurea N.O. dovrà in ogni modo sostenere i seguenti esami (6 crediti ognuno): Scienza delle costruzioni, Meccanica dei fluidi, Fondamenti di geotecnica, Ingegneria delle materie prime, Ingegneria sanitaria ambientale, Istituzioni di economia, Topografia, l'idoneità di lingua straniera, (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). E' ammesso al III anno N.O.

IACOELLA

ILARIA

Dichiara di aver sostenuto 15 esami del V.O.

Sono riconosciuti ognuno con 10 crediti:

Analisi matematica I

Analisi matematica II

Geometria

Chimica

Fisica I

Calcolo delle probabilità

Istituzioni di economia

Rappresentazione del territorio e dell'ambiente

Topografia

Geologia

Ingegneria del territorio

Ingegneria sanitaria ambientale

Idoneità alla lingua straniera inglese (3 crediti)

Altri esami potranno eventualmente essere convalidati alla presentazione del piano degli studi che dovrà tenere conto delle norme per il passaggio riportate nell'art. 7 della scheda 27 dell'Ordine degli Studi.. E' ammessa al III anno N.O.

NANNARONE

MARTINA

Dichiara di aver sostenuto 8 esami del V.O più la prova di lingua.

Sono riconosciuti ognuno con 10 crediti:

Chimica

Geometria

Analisi matematica I

Calcolo delle probabilità

Fisica I

Istituzioni di economia

Fisica II

Rappresentazione del territorio e dell'ambiente

Idoneità alla lingua straniera inglese (3 crediti)

E' ammessa al II anno N.O.

SEVERONI

STEFANO

Dichiara di aver sostenuto 4 esami del V.O. più la prova di lingua

Sono riconosciuti ognuno con 10 crediti:

Analisi matematica I

Idoneità alla lingua straniera inglese (3 crediti)
Rappresentazione del territorio e dell'ambiente
Fondamenti di informatica
Chimica
E' ammesso al II anno N.O.

SIMONELLI LUCA
Dichiara di aver sostenuto 4 esami del V.O, uno del N.O. e la prova di lingue.
Sono riconosciuti:
Analisi matematica I (10 crediti)
Fisica generale I (10 crediti)
Rappresentazione del territorio e dell'ambiente (10 crediti)
Calcolo delle probabilità (10 crediti)
Idoneità alla lingua straniera inglese (3 crediti)
Ingegneria del territorio N.O. (6 crediti)
E' ammesso al II anno N.O.

Passaggi al N.O. integrazione

DE MATTEIS MARIANNA
Proveniente dal Corso di laurea in Ingegneria Chimica chiede il riconoscimento della prova di lingua . Il CCl approva.

3.2.3 passaggi al N.O. (Rieti)

VAGATA MARTA
Proveniente da Ingegneria dei materiali presso l'Università di Perugia chiede il riconoscimento degli esami sostenuti. Il CCL convalida i seguenti esami:
Analisi matematica I (10 crediti)
Chimica (10 crediti)
Analisi matematica II (10 crediti)
Geometria (10 crediti)
Economia ed organizzazione aziendale (10 crediti)
Idoneità alla lingua straniera inglese (3 crediti)
Può essere ammessa al II N.O.

3.2.4 iscrizioni al N. O. di diplomati in Ingegneria Ambiente e Risorse

BARTOLOTTA ALBERTO
Dichiara di aver sostenuto 28 esami (140 crediti), 2 stage (12 crediti) e la relazione (2 crediti), che il CCL convalida per un totale di 154 crediti. Per conseguire la laurea dovrà sostenere esami per 17 crediti tra cui Ingegneria delle materie prime, l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). E' ammesso al III anno.

CATALUCCI FRANCESCO
Dichiara di aver sostenuto 31 esami, (che vengono convalidati, tranne Disegno II industriale e Aerodinamica, per 145 crediti) 2 stage (12 crediti) la relazione (2 crediti) per un totale di 159 crediti. Per conseguire la Laurea dovrà sostenere gli esami di Ingegneria del territorio e Ingegneria delle materie prime (12 crediti), la prova di lingua straniera (3 crediti), e la prova finale (6 crediti). E' ammesso al III anno.

CORONA GIANFRANCO
Dichiara di aver sostenuto 28 esami (140 crediti), 2 stage (12 crediti) e la relazione finale (2 crediti), che il CCL convalida per un totale di 154 crediti. Per conseguire la laurea dovrà sostenere esami per 17 crediti, l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). Presenta inoltre un piano degli studi in cui chiede di sostenere Gestione degli impianti di Ingegneria sanitaria ambientale V.O. e Valutazione delle georisorse e recupero ambientale V.O.. Il CCL approva

DI BAGNO

DAVIDE

Dichiara di aver sostenuto 28 esami (140 crediti), 2 stage (12 crediti) e la relazione finale (2 crediti), che il CCL convalida per un totale di 154 crediti. Per conseguire la laurea dovrà sostenere esami per 17 crediti tra cui Ingegneria delle materie prime e Ingegneria sanitaria ambientale, l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). E' ammesso al III anno.

FASULO

ANDREA

Dichiara di aver sostenuto 28 esami (140 crediti), 2 stage (12 crediti) e la relazione finale (2 crediti), che il CCL convalida per un totale di 154 crediti. Per conseguire la laurea dovrà sostenere esami per 17 crediti tra cui Ingegneria delle materie prime, l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). E' ammesso al III anno.

ORASI

ALBERTO

Dichiara di aver sostenuto 28 esami (140 crediti), 2 stage (12 crediti) e la relazione finale (2 crediti), che il CCL convalida per un totale di 154 crediti. Per conseguire la laurea dovrà sostenere esami per 17 crediti tra cui Istituzioni di economia, Ingegneria delle materie prime e Topografia, l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). E' ammesso al III anno.

RE

MAURO

Dichiara di aver sostenuto 28 esami (140 crediti), 2 stage (12 crediti) e la relazione finale (2 crediti), che il CCL convalida per un totale di 154 crediti. Per conseguire la laurea dovrà sostenere esami per 17 crediti tra cui Ingegneria sanitaria ambientale, l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti), E' ammesso al III anno.

3.2.5 passaggi al N.O. di diplomandi in Ingegneria Ambiente e Risorse

ARMENI

ANDREA

Dichiara di aver sostenuto 24 esami (120 crediti), che il CCL convalida e di avere iniziato uno stage. Per conseguire la laurea dovrà completare lo stage (9 crediti) e sostenere esami (N.O. o in assenza V.O.) per almeno 42 crediti (secondo un piano degli studi che dovrà essere approvato dal CCL), l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti), E' ammesso al III anno.

PELLEI

FABIO

Dichiara di aver sostenuto 31 esami (155 crediti) e 1 stage (9 crediti) e di stare per completarne un secondo (3 crediti). Il CCL convalida gli esami ed il primo stage per un totale di 164 crediti. Per conseguire la laurea dovrà completare il secondo tirocinio, sostenere l'esame di Ingegneria sanitaria ambientale (6 crediti), l'idoneità alla lingua straniera (3 crediti) e la prova finale (6 crediti). è ammesso al III anno.

3.3) Piani di studio

3.3.1 piani di studio per passaggi al N.O.

MORETTI

MARCO

Presenta un piano degli studi (vedi delibera del 31/10/2001) con gli esami di Ingegneria del territorio V.O. (10 crediti) e Trattamento dei solidi (10 crediti) per complessivi 20 crediti..Il CCL approva.

RELANDINI

SILVIO

Conformemente alla delibera di questo CCL (seduta del 31/10/2001) presenta un piano di studi con l'esame di Ingegneria sanitaria ambientale (V.O. 10 crediti). Il CCL approva.

3.3.2 piani di studio annullati o respinti

sono stati respinti o annullati i piani dei seguenti studenti:

COELHO DA CRUZ

PAULO SERGIO

IANNONI

RODOLFO

3.3.3 piani di studio approvati con modifica

CUGNO

MARCO

Piano approvato con l'inclusione di Fondamenti di informatica e l'esclusione di Informatica grafica.

RIBONI

ALESSANDRO

Piano approvato, respinta la richiesta di modifica della propedeuticità per Ingegneria sanitaria ambientale.

3.3.4 piani di studio approvati senza modifiche

sono approvati senza modifiche i piani dei seguenti studenti:

ALEANDRI	GIOVANNA	09103928
ALTOBELLI	LAURA	09091811
AMERIO	LUIGI	09105276
ANGELINI	ALESSANDRO	09103383
ANGELINI	IGINO	09101081
ANGELOCOLA	STEFANO	09103264
APICELLA	CARMINE	09105998
ARATARI	GAETANO	09102069
BALLANTE	CRISTINA	09097089
BARBERINI	SILVIA	09098724
BARILE	MATTEO	09105305
BASSO	SARA	09094367
BATTISTA	ALESSANDRA	09105000
BAVA	ROSA	09107168
BEVIVINO	CARMEN	09106891
BIANCHI	ALESSIA	09101871
BIANCHINI PICCHIONI	MARIA LIA	09092406
BISCI	ALESSANDRO	09082362
BONAVITACOLA	ANTONIO	09106886
BONIFACI	MATTEO	09104982
BORAGA	ILARIA	09106510
BRUNETTI	MICHAEL	09092266
BUCCARELLA	MARCO	09100315
BUCCO MARSILI	BENEDETTA	09098872
BUENO DE MEOGUITA	RACHEL RENE	09101618
BUTTAFOCO	DOMENICO	09103214
CAGLIOTI	FRANCESCA	09102322
CALARCO	DANIELA	09103561
CALCAGNOLI	GABRIELLA	09103924
CALISI	LUCA	09101277
CAMPANILE	RAFFAELLA	09105310
CANE'	VALERIA	09100788
CANGELOSI	GIULIANA ROSALIA	09102373
CAPRIATI	ANDREA	09102933
CARLUCCI	TERESA	09103260
CARNEVALE	MARZIA	09097309
CASANICA	DANIELA	09099525
CASCIANO	SERENA	09102057
CASONI	FABRIZIO	09107881
CASTELLINI	SILVIA	09097984
CELA	MICHELE	09097689
CELLIE	PATRICK	09105271
CERA	ALESSIO	09103469
CERLUINI	EMILIANO	09102776
CHIARELLI	ANNALISA	09102499
CIAVARELLA	ANGELO	09106147
CICCARELLI	ARCANGELO MIMINO	09082733
CICCARELLO	ALLEGRA	09106879
CICCODEMARCO	STEFANIA	09098251
CICIOTTI	FABIO	09100499

CIMINO	FRANCESCA ROMANA	09102500
CINTI	MANUEL	09100945
COLANGELI	GIULIANO	09107084
COLANTONIO	DANIELE	09105882
COLASANTI	ELISA	09102501
COLELLA	VINCENZA	09104995
COLONIA	STELLA	09103075
COLONNA	ALESSIO	09102146
COLTELLACCI MANFR.	SAVERIO	09083427
CONSERVA	SERENA	09097915
CORSANICI	CORINNA	09102065
COSTA	GIULIA BILLIE DANICA	09105999
D'ABBIERI	MICHELANGELO	09105657
D'AMATO	EMILIO	09107166
D'AVERSA	MARILENA	09105651
D'ONOFRIO	FEDERICA	09104983
D'ONOFRIO	GUIDO	09102490
D'URSO	LUANA	09098385
DASTOLI	SARA	09106682
DATO	ANDREA	09107479
DE ANGELIS	ANTONIO	09099991
DE CARLI	DANIELA	09101958
DE FILIPPO	ANTONIO	09106751
DE SANTIS	MATTEO	09104668
DE SIMONE	CESARE	09103310
DE SIMONE	SARA	09106892
DE VENDICTIS	LAURA	09104683
DEL PICO	PAOLA	09099038
DI BARTOLO	DANIELA	09085698
DI FAZIO	ANNALISA	09105285
DI GIROLAMO	ANDREA	09103845
DI GIROLAMO	MARICA	09106365
DI GREGORIO	ALESSANDRA	09106796
DI LUZIO	GIORDANO	09104207
DI PASQUALI	GIOVANNI	09098926
DI PASQUO	BARBARA	09104062
DI RUZZA	ELEONORA	
DI SANTO	DAVIDE	09104986
DONOLO	ROSAMARINA	09105643
EBOLITO	VERONICA	09099798
ERCOLE	ROBERTA	09103139
FADI	HAMMAD	0/9105644
FAGGIOLI	CINZIA	09101751
FEDERICI	EMANUELE	09098900
FILZI	GIULIANO	09102971
FIGLIORE	DANIELA	09101151
FORTUGNO	MAURO	09102686
FRANCHI	EMANUELE	09098878
FRATARCANGELI	FRANCESCA	09106364
FRUCI	SANTINA NATALIA	09088426
FUNARI	ANDREA	09099694
FUSI	LAURA	09101311
GABELLINI	SIMONA	09096665
GAGLIANO	PAOLO	09104214
GALLO	ANDREA	09102380
GAMBINO	ALESSIA	09094302
GASBARRONE	FEDERICA	09106508
GATTIA	SERGIO	09090923
GAUDIO	GIAMPIERO	09104684
GENOVESE	NADIA ANTONELLA	09107622
GENTILE	GIANLUCA	09094799
GERALDINI	SERENA	09103558
GIACCO	STEFANIA	09097914
GIANICO	ANDREA	09103923

GIOPP	ALESSANDRA	09097954
GIORDANO	GIANNI	09101724
GIORGIETTI	PAOLO	09100173
GNONI	ANGELA ANNA	09101031
GRAVINA	CLAUDIO	09106084
GUERRA	GIORGIA	09098851
IANNARILLI	STEFANO	09104992
IANNUZZO	NICOLA	09103160
IERO	DOMENICO	09109209
ISABELLA	MICHELE	09094743
ISCARO	ALESSIA OLGA	09104208
IULIANO	BARBARA	09105312
LA ROCCA	GIOVANNA	09105284
LA VERGHETTA	CLAUDIA	09107932
LANNA	EMANUELE	09102067
LATINI	EMANUEL	09104981
LATINI	GIANNA	09099703
LENTINI	SILVIA	09103025
LEONI	SIMONE	09101865
LEOPIZZI	MARIO	09106890
LIBASSI	ALESSANDRA	09106893
LIBONATI	EMANUELA	09106767
LIVI	MONICA	09100790
LOLLI	ANDREA	09095920
LOMBARDI	ALESSANDRO	09104673
LOMBARDO	FEDERICO	09105309
LORENZON	FRANCESCA	09094904
LUCI	MARCO	09102758
LUZIETTI	LUCIA	09103925
MAIORINO	SIMONE	09104072
MANCINI	ROBERTO	09101800
MANTARRO	MICHELE MARIO	09101868
MANTILACCI	LUCA	09097698
MANTOVANI	VALENTINA	09105095
MAPONI	ANTONIO	09102377
MARAGONI	UMBERTO	09105539
MARIANI	CLAUDIO	09091606
MARIOTTA	COSTANZA	09107928
MARIZZA	FRANCESCA	09106082
MARTINELLI	LUIGI	09103022
MARTINI	BIANCA	09101961
MASSARI	MARCO	09105385
MASSIMO	LORENZO	
MATTEI	GUIDO	09101550
MATTOZZI	CORRADO	09101864
MAZZALUPI	ANDREA	09107700
MAZZONI	AUGUSTO	09088577
MELONE	DONATELLA	09095096
MELONI	EMANUELA	09105755
MEZZAPESA	MARCO	09090133
MINOTTI	PIETRO	09098530
MISEROCCHI	FRANCESCA	09100498
MONACO	ANDREA	09104386
MONACO	ANDREA	09098168
MORTORO	SIMONA	09097171
MOSETTI	PATRIZIA	09094271
NANCI	PAOLA	09099537
NAPOLITANO	FLAVIO	09104215
NECCI	EMANUELA	09104205
NOCENTE	VALENTINA	09102871
ORLANDI	ALESSIO	09105496
PACE	DANILO	09100794
PALLUZZI	FRANCESCO	09103384
PALOMBO	FRANCESCO	09109974

PAOLINI	ANDREA	09100504
PAOLOCCI	ANDREA	09105758
PASCALIZI	FEDERICA	09102060
PASCUZZI	RAFFAELE	09092327
PELLICCIONI	GIOVANNI	09104677
PERROTTA	SILVIA	09102683
PETRELLA	ARMANDO	09102801
PETRUCCI	MARIANNA	09107361
PEZZO	EMANUELE	09106605
PIETRANGELI	PIERLUIGI	09106367
PIETROPAOLI	SILVIA	09107081
PIROLO	CLAUDIO	09107356
PROTANI	MARCO	09111810
PUCCI	TIZIANA	09094406
PUGLIESE	FEDERICO	09108741
PUGNALINI	CHIARA	09107478
QUATTRONE	FRANCESCA	09099311
RAGAGLIA	MONICA	09105002
RAINALDI	ELISA	09107898
RAVIELI	ISABELLA	09104206
REALI	MARCELLO ANGELO	09101754
REALI	PAOLA	09102509
RESTAINI	ANGELO	09104210
RODOFILI	LIBERO	09105300
ROMA	MARCELLA	09104671
ROMANI	LUCA	09102220
ROMANO	LYCIA	09106604
RUGGIERI	STEFANIA	09104682
SALINETTI	FEDERICA	09106882
SAMPIERI	SIMONE	09102832
SANTOLI	FABIO	09103554
SARACENO	WALTER	09099502
SCHUNNACH	MARCO	09099884
SERAFINI	FRANCESCA	09104397
SEVERINO	ROSA	09104669
SGARDELLO	LUCA	09102973
SILVAGGI	MARIA ANTONIETTA	09102378
SIMEONE	ELEONORA	09096027
STAVOLONE	FLAVIA	09106145
STRACQUADANIO	STEFANO	09101752
TAGLIAFERRI	ANDREA	09106085
TAMBURRINO	MARCELLA	09105311
TAVANI	MARCO	09107165
TIERI	ANTONIO	09099111
TIUS	ELIANA	09104171
TONELLI	ELISA	09104393
TRINCI	LAURA	09102612
TUCCINARDI	ENRICO	09106773
TULLIO	VITTORIO	09107163
VAJANI	CRISTINA	09101956
VALENTINI	SILVIA	09100308
VASSALOTTI	SABINA	09106772
VELLUTI	FABIO	09101673
VERGHINI	RENATA	09107791
VIGLIETTA	ANDREA	09104688
VISCOGLIOSI	ANGELA	09102148
VISCONTI DI MODRONE	EMILIA	09109919
VOLPICELLI	PINA	09105962
ZACCARDI	VALENTINA	09103843
ZAMPA	ILARIA	09102309
ZENTI	ALESSANDRO	09099530

3.4) Domande degli studenti - Modifiche ai piani di studio

3.4.1 Fisica tecnica

COSIMI	GABRIELE
GANDOLFO	GIUSEPPE ANTONIO
ROSSI	MATTEO

Laureandi hanno sostenuto l'esame annuale di Fisica tecnica (nucleari ed informatici) al posto dell'esame semestrale del nostro CdL, senza averlo inserito nell'ultimo piano degli studi. Il CCL considerata la buona fede degli studenti approva ora per allora la modifica e convalida gli esami.

3.4.2 Istituzioni di economia

SANELLI	FABRIZIO
---------	----------

Chiede la sostituzione di Istituzioni di economia con Valutazione delle georisorse e recupero ambientale. Il CCL sentite le ragioni dello studente in via eccezionale approva.

ARATARI	GAETANO
GALLI	ALESSANDRO
PETRELLA	ARMANDO
SABATINI	ALESSANDRO
ZANETTE	MASSIMO

Chiedono la sostituzione di Istituzione di economia con Economia ed estimo civile. Il CCL, sentite le ragioni degli studenti in via eccezionale approva.

3.4.3 modifiche varie

BALDINOTTI	ALESSANDRA
------------	------------

Aveva richiesto l'inserimento di Fisica tecnica annuale del Prof. Coppi. Il CCL aveva deliberato (seduta del 26/9/2001) l'inserimento di Fisica tecnica (civili). La studentessa intendeva l'attuale corso tenuto dal Prof Coppi cioè Fisica tecnica ambientale (edile architettura). Il CCL approva la variazione.

CONTESTABILE	ITALIA
--------------	--------

Laureanda chiede di sostituire Costruzioni idrauliche con Idrogeologia applicata nel piano degli studi a suo tempo presentato. Il CCL approva ora per allora.

CUCCARO	VINCENZO
---------	----------

Laureando chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi l'esame di Ingegneria degli scavi con Impianti di trattamento dei rifiuti solidi già in soprannumero e già sostenuto. Il CCL approva ora per allora.

CUTINI	MARCO
--------	-------

Laureando chiede di eliminare nell'ultimo piano di studi Tecnica delle costruzioni come esame in soprannumero e di sostituire Fisica tecnica (civili) con Fisica tecnica (mezza annualità, AT.). Il CCL approva ora per allora.

D'AQUINO	LUIGI
----------	-------

Chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi l'esame di Analisi dei sistemi territoriali con Idrologia tecnica. Il CCL approva

DI GIOVANNI	VALENTINO
-------------	-----------

Chiede di sostituire Costruzioni idrauliche con Idrogeologia applicata. Poiché lo studente ha scelto l'indirizzo E e non ha portato giustificazioni per il cambiamento, il CCL respinge la richiesta.

FORCONI	FABRIZIO
---------	----------

Chiede di inserire come esami in soprannumero Meccanica razionale e Meccanica delle terre (civili). Il CCL approva.

GIORDANO MARCO
MAGGIORI DANIELA

I suindicati studenti chiedono di sostituire Cave e recupero ambientale con Ingegneria delle materie prime. Il CCL approva.

LEUZZI GIACOMO

Chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi l'esame di Infrastrutture viarie urbane e territoriali con Igiene ambientale. Il CCL approva.

MAGAZZENI MIRIAM

Laureanda chiede di inserire in soprannumero nell'ultimo piano degli studi presentato gli esami di Trattamento dei solidi e Igiene ambientale. Il CCL approva ora per allora.

MATERAZZO SIMONE

Laureando chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi Ingegneria degli scavi con Impianti di trattamento dei rifiuti solidi già in soprannumero e già sostenuto . Il CCL approva ora per allora.

PACE ZAIRA

Chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi l'esame di Costruzioni idrauliche con Idrogeologia applicata. Il CCL approva ora per allora.

PETROCCI FRANCESCA

Chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi l'esame di Informatica grafica con Fondamenti di informatica. Il CCL approva

ROSA FLAVIO

chiede di eliminare dal piano degli studi l'esame di Meccanica applicata alle macchine (semestrale) come da lui già richiesto nel gennaio 2000. Il CCL esprime parere favorevole ora per allora.
Questa parte del verbale è redatta, letta ed approvata seduta stante.

RUTIGLIANO LORENZO

Chiede di sostituire nell'ultimo piano degli studi l'esame di Impianti di trattamento dei rifiuti e porre in soprannumero l'UDI di Meccanica delle rocce e Stabilità dei pendii. Il CCL approva.

3.5 anticipazioni

BAVA ROSA

Chiede l'anticipazione al quarto anno di Idrogeologia applicata: Il CCL approva.

GENOVESE NADIA ANTONELLA

Chiede l'anticipazione al quarto anno di Idrologia tecnica: Il CCL approva.

MASSARI MARCO

Chiede l'anticipazione al quarto anno di Sicurezza del lavoro: Il CCL approva.

MONTILLO FRANCESCO

Chiede l'anticipazione al secondo anno di Ingegneria del territorio: Il CCL non approva.

NARDELLA ANTONIO

Chiede l'anticipazione al quarto anno di Pianificazione teritoriale: Il CCL approva.

TUCCINARDI ENRICO

Chiede l'anticipazione al quarto anno di Idrogeologia applicata: Il CCL approva.

3.6 propedeuticità

BELLUSCI

FRANCESCO

Chiede l'abolizione di Analisi matematica I per Fisica II sostenuto nel febbraio 2001. Il CCL eccezionalmente approva.

FABIETTI

STEFANO

Chiede l'abolizione delle propedeuticità di calcolo delle probabilità per Topografia e di Tecnologie di Chimica applicata per Ingegneria sanitaria ambientale. Il CCL visto le date di superamento degli esami approva.

Le domande di annullamento di propedeuticità dei seguenti studenti:

CAIAZZA

OLINDO

ERCOLANI

FRANCESCO

SOLO

GIANLUCA

Non sono approvate dal CCL.

3.7 Erasmus

CERA

ALESSIO

Ha sostenuto presso l'università di Granada (Spagna) i seguenti esami:

Economia y gestion de empresas constructora, equipollente all'esame di Istituzioni di economia con votazione 27/30;

Geologia general equipollente all'esame di Geologia con votazione 30/30;

Ingegneria y territorio, equipollente all'esame di Ingegneria del territorio con votazione 29/30;

Resistencia de materiales, equipollente all'esame di Scienza delle costruzioni con votazione 25/30.

Il CCL convalida gli esami con le votazioni a fianco indicate.

DE SIMONE

CESARE

Ha sostenuto presso l'Università di Granada, i seguenti esami:

Ingegneria y territorio, equipollente all'esame di Ingegneria del territorio con votazione 25/30;

Introducion a la prospection geofisica + Prospection geofisica equipollente all'esame di Geofisica applicata con votazione 27/30;

Ingenieria sanitaria equipollente all'esame di Ingegneria sanitaria ambientale con votazione 27/30;

Obras y aprovechamientos hidraulicos equipollente all'esame di Costruzioni idrauliche con votazione 29/30;

Geologia general, equipollente all'esame di Geologia con votazione 30/30;

Il CCL convalida gli esami con le votazioni a fianco indicate.

DI GIROLAMO

ANDREA

Ha sostenuto presso l'Università di Granada, i seguenti esami:

Economia y gestion de empresas constructora, equipollente all'esame di Istituzioni di economia con votazione 27/30;

Geologia general, equipollente all'esame di Geologia con votazione 30/30;

Introducion a la prospection geofisica + Prospection geofisica equipollente all'esame di Geofisica applicata con votazione 27/30;

Ingegneria de sistemas equipollente all'esame di Fondamenti di informatica con votazione 28/30;

Lo studente ha sostenuto anche esami integrativi di Istituzioni di economia e Fondamenti di Informatica riportando le medesime votazioni.

Il CCL convalida gli esami con le votazioni a fianco indicate.

GIORI

WALTER

Ha sostenuto presso l'Università di Granada, i seguenti esami:

Ingenieria sanitaria equipollente all'esame di Ingegneria sanitaria ambientale con votazione 25/30;

Obras y aprovechamientos hidraulicos equipollente all'esame di Costruzioni idrauliche con votazione 26/30;

Hidrogeologia equipollente all'esame di Idrogeologia applicata con votazione 29/30;

Introducion a la prospection geofisica + Prospection geofisica equipollente all'esame di Geofisica applicata con votazione 28/30;

Il CCL convalida gli esami con le votazioni a fianco indicate.

OLIVIERI

GIORGIA

Chiede una modifica alle autorizzazioni a sostenere esami presso l'Università di Nottingham rispetto alle delibere del 16/5/2000 e del 13/11/2000. Complessivamente gli esami da sostenere sono
Safety engineering equipollente all'esame di Sicurezza del lavoro e difesa ambientale;
Project management equipollente all'esame di Istituzioni di economia;
Minerals Engineering equipollente all'esame di Ingegneria delle materie prime;
Minerals II + Contaminated land equipollente all'esame di Trattamento dei solidi;
Hydrology and Hydrogeology equipollente all'esame di Idrogeologia applicata;
Il CCL approva.

3.8 iscrizioni ed abbreviazioni di corso per provenienti da altre Facoltà

CHIANTELLO MARIA STEFANIA

Laureata presso l'Università di Catania in Scienze geologiche chiede l'iscrizione al CdL in Ingegneria dell'Ambiente e territorio canale di Rieti. Vengono riconosciuti:

Chimica generale e inorganica con elementi di organica per chimica (6 crediti), Fisica sperimentale I per Fisica I (6 crediti), Istituzioni di matematiche per Analisi matematica I (6 crediti) e Geometria (6 crediti), Fisica sperimentale II per Fisica II (6 crediti), Geotecnica per Fondamenti di geotecnica (6 crediti), Geologia applicata per Geologia applicata/ Geoidrologia (6 crediti). E' ammessa al II anno del canale di Rieti.

DI BENEDETTO GIUSEPPE

Proveniente dall'Università della Tuscia (Scienze ambientali), in possesso di Diploma di Tecnico di igiene ambientale e del lavoro rilasciato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore (equipollente al Diploma Universitario), vengono riconosciuti: Istituzioni di matematica I per Analisi matematica I (6 crediti), Istituzioni di matematica II per Analisi matematica II (6 crediti), Economia ambientale per Economia ed Estimo ambientale (6 crediti), Tecnologie del lavoro e Igiene del Lavoro per Sicurezza del lavoro (6 crediti), Inglese scientifico per l'idoneità alla lingua inglese (3 crediti). Altri esami potranno essere riconosciuti alla presentazione del piano di studi. E' ammesso al I anno.

MIOZZI BRUNO

Proveniente dall'Università della Tuscia (Scienze ambientali), in possesso di Diploma di Tecnico di igiene ambientale e del lavoro rilasciato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore (equipollente al Diploma Universitario), vengono riconosciuti: Istituzioni di matematica I per Analisi matematica I (6 crediti), Istituzioni di matematica II per Analisi matematica II (6 crediti), Economia ambientale per Economia ed Estimo ambientale (6 crediti), Tecnologie del lavoro e Igiene del Lavoro per Sicurezza del lavoro (6 crediti), Inglese scientifico per l'idoneità alla lingua inglese (3 crediti). Altri esami potranno essere riconosciuti alla presentazione del piano di studi. E' ammesso al I anno.

TALARICO LIA

Chiede la convalida dell'esame di Geologia sostenuto presso la facoltà di Scienze Matematiche fisiche naturali e già inserita nel piano di studi approvato nel 1999-2000. Il CCL approva.

3.9 correzioni a verbali precedenti

verbale del 25/9/2001 pag. 6:

VENTURI MASSIMILIANO

Gli esami di Calcolo delle probabilità e istituzioni di economia sono riconosciuti con 10 crediti l'uno.

Verbale del 31/10/2001 pag. 9:

NICOLO' GIAMPIERO

Ha già sostenuto Ingegneria del territorio per cui la scelta degli esami per 22 crediti non è vincolata.

Verbale del 31/10/2001 pag. 10:

TAORI MARIO ROMANO

Leggasi Taori Mario Romano e non Triori Mario Romano.

Verbale del 31/10/2001 pag. 19

GIARDA GABRIELE

leggasi GIARDA GABRIELE e non GIARELA GABRIELE

4) Questioni inerenti il personale docente

Nessuna questione da discutere

5) Valutazione esame di laurea

Il Presidente ricorda di aver inviato a tutti i consiglieri la proposta del Prof. Grisolia, comunica di non aver ricevuto alcuna proposta di modifica nè alcun commento.

Grisolia illustra alcuni aspetti della proposta. Vari consiglieri esprimono riserve e comunicano di non aver approfondito il problema. A maggioranza viene deciso di rinviare la decisione alla prossima riunione.

Il Presidente pertanto comunica che per la prossima seduta di laurea si procederà con le regole già indicate. In particolare i relatori dovranno comunicare al Presidente l'intenzione di proporre 13 punti o la lode in modo da procedere con le sotto commissioni riunite.

6) Varie ed eventuali

Non essendoci nulla da discutere il Presidente chiude la seduta alle ore 18:30.

Il Segretario
M: Grisolia

Il Presidente
M. Bernabini