

**Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
Facoltà di Ingegneria**

**Verbale del Consiglio d’Area in
Ingegneria Ambientale**

Seduta del 23 maggio 2008

[OMISSIS]

Passaggi da altri Corsi di Laurea

DI GIOVAMBATTISTA Andrea

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio presso l’Università di Roma “Tor Vergata”, chiede l’iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al terzo anno.

Esame sostenuto	Convalidato per	Corrispondenza	Crediti
Analisi Matematica I	Analisi Matematica I	1:1	10
Fondamenti di Informatica I	esame a completamento	1:1	10
Chimica	Chimica	1:1	10
Economia Applicata all’Ingegneria	Istituzioni di Economia	1:1	10
Geometria	Geometria	1:1	10
Pianificazione dei Trasporti I	Pianificazione dei Trasporti	1:1	5
Tecnologie di Chimica Applicata	Tecnologie di Chimica Applicata	1:1	5
Macchine I	esame a completamento	1:1	5
Ingegneria Sanitaria-Ambientale + Processi Chimici per l’Ingegneria Ambientale	Ingegneria Sanitaria-Ambientale	2:1	10
Telerilevamento e Diagnostica Elettromagnetica	esame in soprannumero	1:1	5
Igiene Ambientale	Igiene Ambientale	1:1	5
Fisica Tecnica Ambientale	Fisica Tecnica	1:1	5
Elettrotecnica I	Elettrotecnica	1:1	5
Tecnica Urbanistica I	Tecnica Urbanistica	1:1	5
Gestione degli Impianti Sanitari Ambientali	Gestione degli Impianti di Ingegneria Sanitaria-Ambientale	1:1	5
Laboratorio autocad	Rappresentazione del Territorio e dell’Ambiente	1:1	5
Geotecnica I	Fondamenti di Geotecnica	1:1	5
Analisi Matematica II	Analisi Matematica II	1:1	5
Costruzioni Idrauliche	Infrastrutture Idrauliche	1:1	5
Idoneità di lingua inglese	Idoneità di lingua inglese	1:1	3
Idrologia	Idrologia Tecnica	1:1	6
Misure per l’Ambiente	esame in soprannumero	1:1	6
			Totale = 140

FARDELLI Lorenzo 1210228

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica (Primo Livello) presso l’Università di Firenze, chiede l’iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. Per gli esami di Chimica e Geometria il CdA si riserva di acquisire maggiori informazioni circa il numero di crediti ad essi corrispondente. L’esame di Metodi Matematici per la Qualità (6 crediti) potrebbe essere eventualmente convalidato in vista di una successiva iscrizione alla Laurea Magistrale. È ammesso al secondo anno.

Esame sostenuto	Convalidato per	Corrispondenza	Crediti
Analisi Matematica I	Analisi I	1:1	6
Analisi Matematica II	Analisi II	1:1	6

Chimica	Chimica	1:1	*
Geometria	Geometria	1:1	*
Calcolo Numerico e Statistica + Metodi Statistici per la Qualità	Calcolo delle Probabilità e Geostatistica	2:1	5 + 3
Economia e Gestione delle Imprese	Istituzioni di Economia	1:1	9

* informazione non desumibile dalle certificazioni fornite. Il CdA si riserva di specificare tale indicazione successivamente

SOCCODATO Filippo Maria

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università di Roma "Tor Vergata", chiede l'iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio di questa Università. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al terzo anno.

Esame sostenuto	Riconosciuto per	Corrisp.	Crediti
Analisi Matematica I +	Analisi I +	3:2	5 +
Analisi Matematica II +	Analisi II		5 +
Analisi Matematica III			5
Geometria I	Geometria	1:1	5
Disegno Automatico	Rappresentazione del Territorio e dell'Ambiente	1:1	5
Fisica I +	Fisica I +	3:2	5 +
Fisica II +	Fisica II		5 +
Fisica III			5
Economia Applicata all'Ingegneria	Istituzioni di Economia	1:1	5
Geotecnica I	Fondamenti di Geotecnica	1:1	5
Ingegneria Sanitaria-Ambientale 1	Ingegneria Sanitaria-Ambientale	1:1	5
Topografia	Topografia	1:1	5
Elettrotecnica I	Elettrotecnica	1:1	5
Fisica Tecnica Ambientale I	Fisica Tecnica	1:1	5
Tecnica Urbanistica I	Tecnica Urbanistica	1:1	5
Progettazione dei Sistemi di Trasporto	Pianificazione dei Trasporti	1:1	5
Fondamenti di Informatica I	esame opzionale	1:1	5
Indagini e Misure Geotecniche	Geotecnica	1:1	5
Legislazione Ambientale	esame opzionale	1:1	5
Telerilevamento e Diagnostica Elettromagnetica I	esame in soprannumero	1:1	5
Idoneità di lingua straniera	Idoneità di lingua straniera	1:1	3
			Totale = 98 (+ 5 sopr.)

Rettifica precedenti delibere

MARTINI Luca 09110497

A rettifica della delibera del CdA del 12 dicembre 2006, si dichiara che i seguenti esami sostenuti presso l'Università di Bristol (UK) nell'ambito del programma ERASMUS:

- Slopes and Dams 3 (5 crediti)
- Environmental Management 4 (5 crediti)
- Geotechnical Modelling 4 (5 crediti)
- Structural Engineering 4 (5 crediti)

e già convalidati come esami opzionali, sono invece da considerarsi come "altri crediti riconosciuti".

Richieste riconoscimento esami/tirocini/altre attività

BULFARO Andrea 678812

Chiede il riconoscimento della prova di idoneità di lingua inglese sostenuta in un precedente Corso di Laurea in Scienze Geologiche. Il CdA approva, riconoscendola in misura di 3 crediti.

COLACICCO Antonio 795882

Chiede la convalida dei due moduli di Laboratorio di Geologia (1 credito) e di Ingegneria Sanitaria-Ambientale (1 credito) frequentati presso l'Università di Cagliari durante il periodo di svolgimento della propria tesi di laurea. Il CdA approva, convalidando i suddetti moduli di laboratorio in misura di 2 crediti complessivi, in luogo di un numero

corrispondente di crediti relativi al modulo di Laboratorio Ambientale.

D'ACUTI Gabriele 798423

Chiede che il riconoscimento della propria attività lavorativa ai fini del conseguimento del titolo di Laurea di Primo Livello. Il CdA delibera che tale attività venga convalidata in luogo del tirocinio (9 crediti).

PETROCCHI Tonino 796497

Chiede il riconoscimento degli esami di Topografia e Cartografia ed Istituzioni di Matematiche sostenuti in un precedente Corso di Laurea in Scienze Geologiche (Vecchio Ordinamento). Il CdA approva la richiesta, riconoscendo i suddetti esami in misura di 10 crediti ciascuno.

Modifiche di Piani di Studio (Laurea di Primo Livello)

ALBERATI Andrea 798870

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Meccanica dei Fluidi Ambientali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

BODNAR Andreea Raduta 1084997

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Idrogeologia Applicata. Il CdA approva.

CAMPITELLI Elisa 09106363

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Geotecnica nella Difesa del Territorio con quello di Ingegneria degli Scavi. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

CAPONECCHIA Laura 801847

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

CASTOLDI Eugenio 1126948

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Tecnologie di Chimica Applicata e l'insegnamento di Idrologia Tecnica con quello di Idrogeologia Applicata. Il CdA approva.

CATINARI Claudio 1100445

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Idrogeologia Applicata con quello di Idrologia Tecnica. Il CdA approva.

CELLUPRICA Giuliano 1102933

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Ecobilancio delle Risorse con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

COSTANTE Katia 1087663

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Idrogeologia Applicata. Il CdA approva.

DE ANGELIS Davide 801464

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Geotecnica con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA approva.

DI GENNARO Riccardo 1030277

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Meccanica dei Fluidi Ambientali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

DI MAIO Nello 798879

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Trattamento dei Solidi con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

DI RITA Martina 1099598

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

GHERGO Luca 1092690
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Idrologia Tecnica. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

GIULIANI Matteo 801944
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Pianificazione Territoriale con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

LATRONICO Mario 1045091
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Pianificazione Territoriale con quello di Tecnica delle Costruzioni. Il CdA approva.

LUCCHETTI Eleonora 1092021
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Pianificazione Territoriale con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA approva.

MAGNONI Thomas 1106182
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Impianti di Trattamento Sanitario-Ambientali. Il CdA approva.

MARIOTTI Elena 1085614
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Idrogeologia Applicata. Il CdA approva.

MASCI Chiara 1014387
Laureanda. Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica Urbanistica con quello di Trasporti Ferroviari. Il CdA approva per l'anno accademico 2006/07.

MAZZEI Marco 1060543
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo gli insegnamenti di Tecnologie di Chimica Applicata e Idrologia Tecnica con quelli di Idrogeologia Applicata e Meccanica delle Rocce/Stabilità dei Pendii. Il CdA approva.

MONTESI Alessandro 1087626
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Ecobilancio delle Risorse con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

ORLANDI Eleonora 802497
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Trattamento dei Solidi con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA approva.

PAGLIACCIA Pamela 1101889
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

PARIS Paolo 319473
Chiede di poter sostenere i seguenti esami: Ingegneria delle Materie Prime, Idrogeologia Applicata, Igiene Ambientale. Il CdA approva.

PIERINI Stefania 1103161
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Idrogeologia Applicata. Il CdA approva.

PINTO Nicola 1098234
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Tecnica dei Sondaggi. Il CdA approva.

SCHIAVO Gabriele 801019
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Igiene Ambientale. Il CdA approva.

VELOCE Alessandro 1055659
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Meccanica dei Fluidi Ambientali con

quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

Modifiche di Piani di Studio (Laurea Specialistica)

ADIROSI Elisa 798875

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Stabilità degli Ammassi Rocciosi con quello di Idraulica Marittima e Protezione delle Coste. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

CECCHI Giulia 797472

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Protezione Idraulica del Territorio con quello di Idraulica Marittima e Protezione delle Coste. Il CdA approva.

COPPOLA Andrea Maria 1138875

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi inserendo l'insegnamento di Risorse e Territorio quale disciplina in soprannumero. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

D'ADDEZIO Luca 797831

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo gli insegnamenti di Meccanica delle Grandi Masse Fluide e Tecnologie Industriali per il Trattamento dei Suoli con quelli di Gestione della Sicurezza e Acquedotti e Fognature. Il CdA approva.

DI MARIO Luca 1014638

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo il modulo di Laboratorio Ambientale 2 con l'insegnamento di Tecnologie per l'Autonomia e per l'Ambiente. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

DI PRETE Riccardo 09106764

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Costruzioni Idrauliche con quello di Idraulica Ambientale, già inserito nel precedente Piano di Studi quale disciplina in soprannumero. Il CdA approva.

IORIO Gabriele 793133

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnologie Industriali per il Trattamento dei Suoli con quello di Gestione della Sicurezza, già inserito nel precedente Piano di Studi quale disciplina in soprannumero. Il CdA approva.

LEONE Giovanni 799175

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo gli insegnamenti di Modelli Numerici per lo Studio dei Fenomeni di Inquinamento e Laboratorio Ambientale 2 con quelli di Gestione della Sicurezza e Acquedotti e Fognature. Il CdA approva.

LIFRIERI Gilda Rita 1039406

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Idrogeologia Applicata. Il CdA approva.

MENINNO Sabrina 1050287

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo il Laboratorio di Difesa del Suolo 1, già inserito quale disciplina in soprannumero, con quello di Gestione della Sicurezza. Il CdA approva.

NICOLETTI Ivano 792809

Laureando. Il CdA delibera che, rispetto al Piano di Studio a.a. 2005/06 approvato in data 14 dicembre 2005, venga inserito l'insegnamento di Protezione Idraulica del Territorio onde consentire il raggiungimento dei 120 crediti richiesti per il conseguimento del titolo di Laurea Specialistica.

SENTINELLI Cristiano 684743

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Pianificazione Territoriale con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

SINAPI Giorgio 794108

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Eventi Geologici a Grande Rischio con quello di Ingegneria Grafica y Modelizacion del Terreno, da sostenersi nell'ambito del programma ERASMUS. Il CdA approva.

STOCCHI Elio 796965

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo gli insegnamenti di Meccanica delle Grandi Masse Fluide e Tecnologie Industriali per il Trattamento dei Suoli con quelli di Gestione della Sicurezza e Acquedotti e Fognature. Il CdA approva.

TAURO Flavia 1043586

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Idraulica Marittima e Protezione delle Coste con quello di Gestione e Controllo dei Sistemi Idrogeologici. Il CdA approva.

Modifiche di Piani di Studio (Ordinamento ante 2000)

BOLOGNINI Alessandro 787043

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnica delle Costruzioni con quello di Trattamento dei Solidi. Il CdA respinge la richiesta.

Richieste di anticipazione (Laurea Specialistica)

DI MARCO Patrizio 795239

Iscritto al primo anno, chiede l'anticipazione dei seguenti corsi del secondo anno: Bonifica e Ripristino dei Siti Contaminati, Geofisica Ambientale, Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi, Impianti di Trattamento delle Acque. Il CdA approva, ad esclusione del corso di Impianti di Trattamento delle Acque.

LOVAGLIO Valeria 801989

Iscritta al primo anno, chiede l'anticipazione del corso del secondo anno di Eventi Geologici a Grande Rischio. Il CdA approva.

SPORTOLETTI Maurizio

Iscritto al primo anno, chiede l'anticipazione del corso del secondo anno di Eventi Geologici a Grande Rischio. Il CdA respinge la richiesta in quanto presentata fuori termine.

TAURO Flavia 1043586

Iscritta al primo anno, chiede l'anticipazione del corso del secondo anno di Geotecnica Ambientale. Il CdA approva.

Richieste varie

DI MARIO Luca 1014638

Iscritto al Corso di Laurea Specialistica, chiede il nulla osta di questo CdA a frequentare il Master of Science in Environmental Engineering presso l'Imperial College of Science, Technology and Medicine di Londra (UK) e l'autorizzazione preventiva a sostenere nell'ambito di tale master i seguenti esami in luogo di quelli previsti dal proprio Piano di Studi, per i quali allega parere positivo da parte dei titolari dei rispettivi insegnamenti: Solid Waste Management + Landfill Engineering (in luogo di Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi), Air Pollution Control + Hydroinformatics + Contaminated Land and Groundwater (in luogo di Modelli Numerici per lo Studio dei Fenomeni di Inquinamento), Urban Hydrology and Urban Drainage + Water Supply and Distribution (in luogo di Acquedotti e Fognature), Water and Wastewater Treatment + Advanced Water and Wastewater Treatment (in luogo di Impianti di Trattamento delle Acque), Environmental Analysis + Design Project (in luogo del Laboratorio Ambientale 1). Il CdA approva, specificando che l'assegnazione del numero effettivi di crediti per ciascun corso sarà subordinata al ricevimento di idonea dichiarazione da parte dell'Ateneo ospitante.

TAURO Flavia 1043586

Iscritta al Corso di Laurea Specialistica, chiede l'autorizzazione a svolgere il secondo anno presso il Massachusetts Institute of Technology (Boston, USA) nell'ambito del programma H2CU, sostenendo nell'ambito di tale master i seguenti esami in luogo di quelli previsti dal proprio Piano di Studi, per i quali allega parere positivo da parte dei titolari dei rispettivi insegnamenti: Land-Atmosphere Interaction (6 crediti; in luogo di Modelli Idrologici), Surface Processes and Landscape Evolution (6 crediti; in luogo di Eventi Geologici a Grande Rischio), Advanced Geotechnical Engineering (6 crediti; in luogo di Geotecnica per la Difesa del Suolo), Database, Internet & System Integration Technologies (5 crediti; in luogo di un esame opzionale), High Performance Structures M.Eng. Project o Environmental Engineering M.Eng. Project (8 crediti; in luogo di un esame opzionale), Groundwater Hydrology (6 crediti; in luogo di un esame opzionale), Advanced Soil Mechanics (6 crediti; in luogo di un esame opzionale), M.Eng. Concepts of Engineering Practice (5 crediti; in luogo di un esame opzionale). Il CdA approva.

Pratiche ERASMUS

SINAPI Giorgio

Chiede la convalida degli esami sostenuti presso l'Università di Granada (Spagna) nell'ambito del programma ERASMUS e la conversione delle votazioni ottenute. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti, le corrispondenze e le votazioni di seguito indicati: Electromagnetismo Aplicado (8 crediti; per Fisica III; 28/30), Sistemas Cartograficos (6 crediti; per Sistemi Informativi Territoriali e Geomatica; 27/30), Ingenieria Grafica y Modelizacion del Terreno (6 crediti; convalidato come esame opzionale; 27/30).

Approvazione di Piani di Studio (Laurea di Primo Livello)

Sono approvati senza modifiche i Piani di Studio dei seguenti studenti:

ALOE	Gianluigi	1126039
BUCCINNÀ	Vincenzo	1200797
BULFARO	Andrea	678812
DAMIANI	Valerio	1101326
MASSIDDA	Caterina	1076881
PAZIENTI	Simone	1102498
RIITANO	Nicola	1098186
TITO	Valentina	1132652
TULELLI	Paolo	1091616

Approvazione di Piani di Studio (Laurea Specialistica)

Sono approvati senza modifiche i Piani di Studio dei seguenti studenti:

AMMENDOLIA	Mauro	09107567
ANTONETTI	Federica	798877
BERARDI	Davide	799352
BERNARDINETTI	Stefano	798252
BRUNETTI	Paolo	798253
BURDI	Lucia	104564
BUZZACCARINI	Enrico Ranieri	780958
CAPANNOLO	Francesca	791826
CASCIARO	Marco	104020
CERQUARELLI	Veronica	104744
CHERUBINI	Arianna	800202
CONTI	Daniela	104279
DI MARCO	Patrizio	795239
DI MARIO	Luca	101463
DI PALMA	Paolo Roberto	105023
DOMINA	Luigi	101451
FAILLA	Federico	995401
FINISIO	Emanuele	794875
GAMBINO	Alessia	780064
GANGERI	Laura Maria	105251
GAUDIOSI	Iolanda	992917
GEMMA	Matteo	794951
GUERRIERO	Elisa	
INGRATTA	Matteo Gian Maria	798158
LAGLIA	Riccardo	795956
LEONARDI	Alessandra	796552
LIGI	Fabrizio	795168
LO SARDO	Daniele	1047994
LOVAGLIO	Valeria	801989
LUCIFORA	Anita	1056460
MANNO	Antonio Luca	1040649
MENINNO	Sabrina	1050287
MIRANDA	Annamaria	800811
MUSSARDO	Domenico	1019284
PACILLI	Matteo	798471
PALMEGIANI	Francesca	1013051
PICCIOLI	Monia	1014578
PILLA	Eleonora	799685
PRIVITERA	Claudia	797655
QUATTROCIOCCHI	Annalisa	801465
RAMA	Fabrizio	1076758

ROSSI	Matteo	793035
SCAPPA	Marialaura	798441
SPANU	Dario	1181452
TACCONELLI	Carlo	1048143
TAMARAZZO	Donato	1050756
TAURO	Flavia	1043586
TOCCA	Irene	490287

Allegato (fuori verbale)

PETRUCCI Franco

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Civile (Vecchio Ordinamento) presso l'Università di Ferrara e già iscritto in precedenti Corsi di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso le Università di Roma "La Sapienza" e "Tor Vergata", chiede al CdA un parere preventivo circa un eventuale passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso questo Ateneo. Il CdA indica che lo studente verrebbe iscritto al Corso di Laurea di Primo Livello (Ordinamento 2000) e che potrebbero essere riconosciuti i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. Per conseguire la Laurea dovrebbe sostenere gli esami obbligatori mancanti previsti dall'Ordine degli Studi. Eventuali crediti eccedenti potrebbero essere riconosciuti ai fini di un'eventuale iscrizione al Corso di Laurea Magistrale. Potrebbe essere ammesso al terzo anno di corso.

Esame sostenuto	Convalidato per	Corrispondenza	Crediti
Disegno I	Rappresentazione del Territorio e dell'Ambiente	1:1	10
Analisi Matematica I	Analisi Matematica I	1:1	6
Programmazione dei Calcolatori Elettronici	esame a completamento	1:1	10
Analisi Matematica II	Analisi Matematica II	1:1	6
Fisica I	Fisica I	1:1	6
Fisica Tecnica	Fisica Tecnica	1:1	10
Fisica II	Fisica II	1:1	6
Elettrotecnica	Elettrotecnica	1:1	10
Chimica	Chimica	1:1	6
Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata	Tecnologie di Chimica Applicata	1:1	6
Idraulica	Meccanica dei Fluidi	1:1	10
Topografia I	Topografia	1:1	10
Meccanica Applicata alle Macchine e Macchine	esame a completamento	1:1	10
Valorizzazione delle Materie Prime	Ingegneria delle Materie Prime	1:1	10
Ingegneria del Territorio I	Ingegneria del Territorio	1:1	10
Ingegneria Sanitaria-Ambientale	Ingegneria Sanitaria-Ambientale	1:1	10
Geologia Applicata	Geologia Applicata	1:1	10
Istituzioni di Economia	Istituzioni di Economia	1:1	10
Pianificazione dei Trasporti	Pianificazione dei Trasporti	1:1	10
Tecnica Urbanistica	Tecnica Urbanistica	1:1	10
Ingegneria del Territorio II	Pianificazione Territoriale	1:1	10
Geometria I	Geometria	1:1	10
Costruzioni Idrauliche	Infrastrutture Idrauliche	1:1	10
Geotecnica	Fondamenti di Geotecnica	1:1	10
Meccanica Razionale	esame a completamento	1:1	10
Idoneità di lingua inglese	Idoneità di lingua inglese	1:1	3
			Totale = 229