

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

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

**Seduta del 24 aprile 2012**

[OMISSIS]

Passaggi da altri Corsi di Laurea o Ordinamenti

ARTEBANI                      Enrica                      1508864

Proveniente dal Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche presso l’Università di Camerino, chiede l’iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al secondo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Convalidato per</b>	<b>Codice</b>	<b>Corrispondenza</b>	<b>Crediti</b>
Idoneità di lingua straniera	Idoneità di lingua straniera	AAF1185	1:1	3
Matematica (residuo) (A.L.) + Matematica	non riconosciuti – Potranno essere convalidati per Analisi matematica 1 e 2 dopo sostenimento di una prova integrativa (8 CFU)	---	---	---
Chimica generale ed inorganica con elementi di stechiometria	Chimica	1015378	1:1	9
Chimica Fisica	Esame opzionale		1:1	6
Fisica	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Fisica 1 e 2 dopo sostenimento di una prova integrativa (11 CFU)	---	---	---
Conoscenze informatiche	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Calcolo Numerico dopo sostenimento di una prova integrativa (8 CFU)	---	---	---
<b>Totale crediti =</b>				<b>18</b>

CUOZZO                      Valerio                      1411793

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Chimica (primo livello), chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al secondo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Convalidato per</b>	<b>Codice</b>	<b>Corrispondenza</b>	<b>Crediti</b>
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
Chimica I	Chimica	1015378	1:1	9
Analisi matematica I	Analisi matematica I	1015374	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>				<b>27</b>

DELUCA                      Giampaolo                      461035

Perviene dalla Segreteria Studenti la richiesta di iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio per l’anno accademico 2009/10 a seguito di passaggio dall’omologo Corso di Laurea presso l’Università di Roma “Tor Vergata”. Il CdA ribadisce la delibera del 24/11/2009, di seguito riportata:

*“Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria per l’Ambiente e il Territorio dell’Università di Roma “Tor Vergata”, chiede il passaggio al corrispondente Corso di Laurea presso questa Università. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al terzo anno di corso Ordinamento 2000”.*

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Convalidato per</b>	<b>Corrispondenza</b>	<b>Crediti</b>
<i>Analisi Matematica 1 +</i>	<i>Analisi I +</i>	3:2	15
<i>Analisi Matematica 2 +</i>	<i>Analisi II</i>		
<i>Analisi Matematica 3</i>			
<i>Chimica 1</i>	<i>Chimica</i>	1:1	5
<i>Fondamenti di Informatica</i>	<i>esame opzionale</i>	1:1	5
<i>Economia Applicata all'Ingegneria 1</i>	<i>Istituzioni di Economia</i>	1:1	5
<i>Fisica 1 +</i>	<i>Fisica I +</i>	3:2	10
<i>Fisica 2 +</i>	<i>Fisica II</i>		
<i>Fisica 3</i>			
<i>Ingegneria Sanitaria-Ambientale 1</i>	<i>Ingegneria Sanitaria-Ambientale</i>	1:1	5
<i>Elettrotecnica 1</i>	<i>Elettrotecnica</i>	1:1	5
<i>Tecnica Urbanistica</i>	<i>Ingegneria del Territorio</i>	1:1	5
<i>Legislazione Ambientale</i>	<i>esame in soprannumero</i>	1:1	5
<i>Geometria</i>	<i>Geometria</i>	1:1	5
<i>Progettazione dei Sistemi di Trasporto</i>	<i>Tecnica ed Economia dei Trasporti</i>	1:1	5
<i>Fisica Tecnica Ambientale 1</i>	<i>Fisica Tecnica</i>	1:1	5
<i>Macchine 1</i>	<i>esame in soprannumero</i>	1:1	5
<i>Disegno</i>	<i>Rappres. del Territorio e dell'Ambiente</i>	1:1	5
<i>Chimica 2</i>	<i>esame opzionale</i>	1:1	5
<i>Geotecnica 1</i>	<i>Fondamenti di Geotecnica</i>	1:1	5
<i>Lingua Inglese</i>	<i>Idoneità di lingua straniera</i>	1:1	3
<b>Totale crediti =</b>			<b>98 +</b>
			<b>10 sopr.</b>

DE STROBEL DE HAUSTADT E SCHWANENFELD Lorenzo 1421503  
 Proveniente dal Corso di Laurea in Fisica (primo livello) presso questo Ateneo, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al secondo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Convalidato per</b>	<b>Codice</b>	<b>Corrispondenza</b>	<b>Crediti</b>
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
Analisi	Analisi matematica I	1015374	1:1	9
Chimica	non convalidato – potrà essere convalidato per Chimica dopo sostenimento di una prova integrativa (3 CFU)	1015378	---	---
Laboratorio di Meccanica	Probabilità e statistica + Misure meccaniche I	1011710 1022542	1:1	6 + 6
<b>Totale crediti =</b>			<b>30</b>	

DI RICO Clarissa 1415981  
 Proveniente dal Corso di Laurea in Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al primo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Convalidato per</b>	<b>Codice</b>	<b>Corrispondenza</b>	<b>Crediti</b>
Lingua inglese	Idoneità di lingua inglese	AAF1185	1:1	3
Analisi matematica I	Analisi matematica I	1015374	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>			<b>12</b>	

DI TOMMASI Monica 1405971  
 Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al primo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Convalidato per</b>	<b>Codice</b>	<b>Corrispondenza</b>	<b>Crediti</b>
Lingua inglese	Idoneità di lingua inglese	AAF1185	1:1	3
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>			<b>12</b>	

FRATANGELI Nicolò 1314522

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Informatici, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al primo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>				<b>9</b>

GAROFALO Valentina 1401346

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica presso l'Università di Roma Tre, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al primo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Elementi di informatica	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Calcolo Numerico dopo sostenimento di una prova integrativa (n. crediti a discrezione del docente)	---	---	---
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
Chimica	Chimica	1015378	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>				<b>18</b>

MARCHETTI Angela 1383240

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Chimica, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al primo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Lingua inglese	Idoneità di lingua inglese	AAF1185	1:1	3
Analisi matematica I	Analisi matematica I	1015374	1:1	9
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>				<b>21</b>

MARDANI Alieh

In possesso di titolo di laurea in straniero (Iran) in Ingegneria Architettónica, chiede l'iscrizione al Corso di laurea di primo livello in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e il riconoscimento della sua precedente carriera. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al secondo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Matematica preuniversitaria +	Analisi matematica 1 +	1015374	2:2	9 +
Matematica e statistica	Analisi matematica 2	1015376		9
Geometria applicata +	Rappresentazione con elementi di	AAF1415	3:1	6
Applicazione di informatica per l'architettura +	CAD e GIS			
Disegno architettonico 2				
Topografia (rilevamento topografico)	Topografia (positioning)	1019482	1:1	9
Statica	Fisica I	1015377	1:1	9
Impianti elettronici (luci e suoni) +	Sistemi energetici	1018759	2:1	6
Impianti meccanici				
Uomo, natura e architettura +	Analisi ambientale dei sistemi	1020900	2:2	12
Espressione architettonica 1 +	urbani e territoriali			
Espressione architettonica 2 +	Tecnica urbanistica	1017677		
Conoscenza dell'architettura nel mondo +				

Fondamenti di architettura e urbanistica +  
 Conoscenza dei fondamenti di pianificazione fisica

Lingua straniera	Prova di idoneità di lingua straniera	AAF1185	1:1	3
<b>Totale crediti =</b>				<b>63</b>

PENTA DE PEPPO Guido 1322399

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Civile (primo livello) presso questo Ateneo, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al primo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Lingua inglese	Idoneità di lingua straniera	AAF1185	1:1	3
Disegno	Rappresentazione con elementi di CAD e GIS	AAF1415	1:1	6
Geometria +	Geometria +	1015375	1:1	9 +
Chimica	Chimica	1015378	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>				<b>27</b>

PICCINNI Francesca Romana 11504632

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Medica (primo livello) presso l'Università di Roma "Tor Vergata", chiede il trasferimento al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammessa al secondo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Geometria	Geometria	1015375	1:1	9
Informatica	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Calcolo numerico con elementi di programmazione dopo sostenimento di una prova integrativa (n. crediti a discrezione del docente)		---	---
Analisi Matematica II	Analisi matematica II	1015376	1:1	9
Analisi Matematica I	Analisi matematica I	1015374	1:1	9
<b>Totale crediti =</b>				<b>27</b>

REGGIANI VIANI Francesco 1275435

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Energetica (primo livello) presso questo Ateneo, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. È ammesso al secondo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Matematica	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Analisi matematica I + Analisi matematica II dopo sostenimento di una prova integrativa (6 crediti totali)		---	---
Informatica	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Calcolo numerico con elementi di programmazione dopo sostenimento di una prova integrativa (n. crediti a discrezione del docente)		---	---
Laboratorio di disegno assistito dal calcolatore + Economia Industriale	Rappresentazione con elementi di CAD e GIS	AAF1415	1:1	6
Geometria	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Geometria dopo sostenimento di una prova integrativa (4 crediti)		---	---
Fisica	non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Fisica I e Fisica II dopo sostenimento di una prova integrativa (8		---	---

Scienza delle Costruzioni	crediti totali) non riconosciuto – Potrà essere convalidato per Scienza delle Costruzioni dopo sostenimento di una prova integrativa (4 crediti)	---	---
---------------------------	--	-----	-----

**Totale crediti = 6**

SEMENTINI Antonietta 358402

In possesso di Laurea in Architettura (Ordinamento ante 2000) conseguito presso questo Ateneo, chiede l'iscrizione al Corso di Laurea di primo livello in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio e il riconoscimento della sua precedente carriera. Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. Il CdA si riserva di riconoscere eventualmente anche l'esame di Economia ed Esercizio Professionale nel caso di una successiva iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. La studentessa, può essere ammessa al terzo anno del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello) Ordinamento ex DM 270/04.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Urbanistica 1	Sviluppo sostenibile dell'ambiente e del territorio	1019477	1:1	9
Disegno e rilievo	Rappresentazione con elementi di CAD e GIS	AAF1415	1:1	6
Istituzioni di Matematica	Analisi Matematica I	1015374	1:1	9
Istituzioni di Matematiche II	Analisi Matematica II	1015376	1:1	9
Fisica Tecnica Ambientale	Sistemi Energetici	1018759	1:1	6
Topografia	Topografia (Positioning)	1019482	1:1	9
Statica + Scienza delle costruzioni	Scienza delle costruzioni	1012202	1:1	9
Tecnica delle costruzioni + Urbanistica 2	Tecnica delle Costruzioni + Analisi ambientale dei sistemi urbani e territoriali	1005299 1020900	2:1	6 + 6
Prova di idoneità di lingua straniera	Prova di idoneità di lingua straniera	AAF1185	1:1	3
			<b>Totale crediti =</b>	<b>72</b>

Rettifica precedenti delibere

LINETTI Chiara 1168378

La delibera del CdA del 29 maggio 2009 viene modificata come segue: *“Proveniente dal Corso di Laurea di primo livello in Ingegneria Civile, chiede il passaggio al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA convalida gli esami sostenuti con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. Gli esami di Chimica I e Geometria I non vengono riconosciuti. È ammessa al primo anno di corso Ordinamento DM 270/04”*.

Esame sostenuto	Riconosciuto per	Corrispondenza	Crediti
Disegno + Legislazione delle OO.PP. e dei Lavori	Rappresentazione con elementi di CAD e GIS	1:1	6
			<b>Totale crediti = 6</b>

Modifiche di Piani di Studio (Laurea di primo livello Ordinamento ex DM 270/04)

CURTI Giacomo 1325428

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

DELL'ANNA Silvia 1236146

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Geotecnica Ambientale con quello di Ecologia e Fenomeni di Inquinamento degli Ambienti Naturali. Il CdA approva.

FERRARI Federico 1344809

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

GERMONI Pierluigi 1235553  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

SANTILLI Mattia 1247990  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

SBARDELLA Luca 1252184  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Tecnologie di Chimica Applicata. Il CdA approva.

URBANI Matteo 1234199  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Ecologia e Fenomeni di Inquinamento degli Ambienti Naturali con quello di Geotecnica Ambientale. Il CdA approva.

Modifiche di Piani di Studio (Laurea Magistrale)

ALOE Gianluigi 1126039  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnologie Energetiche Sostenibili con quello di Valutazione delle Risorse Ambientali. Il CdA approva.

DELL'UNTO Nadia 1159627  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Diritto della Sicurezza sul Lavoro con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti, nonché l'insegnamento di Sicurezza nella Progettazione, Costruzione e Avviamento degli Impianti dell'Industria di Processo con quello di Campionamento e Trattamento Fisico dei Suoli. Il CdA approva.

DI VIRGILIO Marco 1055024  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Progetto di Terminali e Impianti di Trasporto con quello di Trasporti Marittimi. Il CdA approva.

GODAS Giovanni 1425389  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnologie Energetiche Sostenibili con quello di Fondamenti di Chimica Ambientale. Il CdA approva.

GREGORI Vincenzo 799922  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Rischio Geologico e Idrogeologico con quello di Modelli di Dispersione degli Inquinanti. Il CdA approva.

IOANNI Giancarlo 1210123  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Trasporti e Logistica con quello di Bonifica, Ripristino e Riqualificazione dei Siti Contaminati. Il CdA approva.

LAX Silvia 1148948  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Fondamenti di Chimica Ambientale con quello di Tecnologie Energetiche Sostenibili. Il CdA approva.

LEPANTO Ileana 115530  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Bonifica, Ripristino e Riqualificazione dei Siti Contaminati con quello di Valutazione delle Risorse Ambientali. Il CdA approva.

MANNUCCI Valeria 799380  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Igiene del Lavoro e Prevenzione Sanitaria con quello di Certificazione Ambientale (Facoltà di Architettura). Il CdA approva.

MONTECALVO Lucia 1378778  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Meccanica delle Rocce con quello di Valutazione delle Risorse Ambientali. Il CdA approva.

MORGANTI Stefano 1189636  
Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnologie Energetiche Sostenibili con

quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA approva.

MURATORE Andrea 802400

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnologie Energetiche Sostenibili con quello di Analisi delle Risorse Ambientali, nonché l'insegnamento di Calcolo Numerico con quello di Analisi III. Il CdA approva limitatamente alla prima richiesta.

MORI Francesco 1203882

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

NOCERINO Fabio 1046354

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Tecnologie Energetiche Sostenibili con quello di Campionamento e Trattamento Fisico dei Suoli. Il CdA approva.

PAZIENTI Simone 1102498

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Trasporti e Logistica con quello di Valutazione delle Risorse Ambientali. Il CdA approva.

POMPILI Sara 799379

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Modelli di Dispersione degli Inquinanti con quello di Certificazione Ambientale (Facoltà di Architettura). Il CdA approva.

ROSSI Elisabetta 794106

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

SARLI Francesca 1151056

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

STROLLO Andrea 799176

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Trasporti e Logistica con quello di Campionamento e Trattamento Fisico dei Suoli, nonché l'insegnamento di Tecnologie Energetiche Sostenibili con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti. Il CdA, conformemente alle proprie regole, approva limitatamente alla prima richiesta.

TORA Michele 1056654

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Bonifica, Ripristino e Riqualificazione dei Siti Contaminati con quello di Valutazione delle Risorse Ambientali. Il CdA approva.

TOSCANO Antonio 1103350

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Bonifica, Ripristino e Riqualificazione dei Siti Contaminati con quello di Valutazione delle Risorse Ambientali. Il CdA approva.

#### Convalide

BELLONI Valeria

Chiede la convalida del titolo First Certificate in English, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

CIAVATTI Giacomo

Chiede la convalida del titolo First Certificate in English, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

CIGNARELLA Simone

Chiede la convalida del titolo First Certificate in English, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

CIPRIANO Marianna

Chiede la convalida del titolo Preliminary English Test, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

DI NUNZIO Antonio

Chiede la convalida del titolo First Certificate in English, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

MATTEI Domitilla

Chiede la convalida del titolo First Certificate in English, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

MAURO Francesca 1456488

Chiede la convalida del titolo First Certificate in English, rilasciato dalla University of Cambridge, in luogo della prova di idoneità di lingua inglese. Il CdA approva.

SALVATORI Simona 1284623

Chiede la convalida dei crediti conseguiti nel SSD MAT/05 in un precedente Corso di Laurea e non riconosciuti all'atto del suo trasferimento al Corso di Laurea di primo livello. Il CdA, confermando quanto indicato nella delibera del 2 ottobre 2009, riconosce gli esami precedentemente sostenuti in luogo di Metodi Matematici per l'Ingegneria (cod. 1021834, 6 crediti).

#### Richieste di anticipazione

PIERPAOLI Martina 1144116

Iscritta al primo anno ed avendo già sostenuto esami per complessivi 18 crediti, chiede l'anticipazione dei seguenti esami del secondo anno di corso: Certificazione Ambientale, Idraulica Ambientale e Marittima. Il CdA approva.

#### Approvazione di Piani di Studio

È portata a ratifica l'approvazione **senza modifiche** dei Piani di Studio degli studenti di seguito elencati, già effettuata on-line dal portale Infostud:

#### *Laurea di Primo Livello*

ABELTINO	Andrea	1455765
ANTOGIOVANNI	Giuseppe Nazareno	1455250
ARDUINI	Veronica	1462180
ASTORINO	Miriana	1462255
BELLONI	Valeria	1489430
BOIRIVANT	Miriam	1482066
BOLGARONI	Alessandro	1459590
BONFIGLIO	Chiara	1462480
BORRELLI	Valerio	1488862
BRUGNONI	Paolo	1491581
BURATTI	Flavia	1463058
CAPOMASI	Lorenzo	1475575
CASARANO	Silvia	1489357
CASSOL	Camilla	1461693
CECCANESE	Achille	1453027
CECCHI	Andrea	1472900
CIAVATTI	Giacomo	1464708
CIGNARELLA	Simone	1475517
CIOCCI	Carlotta	1448676
CIPRIANO	Marianna	1463907
COCCIA	Maria Virginia	1474711
COCCIOLO	Guido	1466447
COLETTA	Virginia	1452782
COLTELLACCI	Vittoria	1493570
CONIGLIARO	Elena	1469855
CONTESSINI	Alberto	1493502
CORSETTI	Alessio	1470183
CORSETTI	Patrizio	1455718
COSTANZO	Valentina	1471052
COSTRINI	Daniele	1415500
CUGURU	Mattia	1479068



DE ANGELIS	Mirko	1487156
DI GIOVE	Silvia	1477928
DI MARCO	Marta	1473675
DI PIETRO	Claudia	1497337
DOTTI	Dario	1477669
FERRUZZI	Mariangela	1476028
FERRUZZI	Simone	1455682
FRANCIOSI	Silvia	1463401
GIAMMARTINI	Marco	1459683
GUADAGNO	Roberta	1455524
GUBINELLI	Filippo	1497069
GULINO	Arianna	1467939
ILAGAN	Maricris	1484498
LANCIOTTI	Sabrina	1491648
LEONANGELI	Anna Maria	1477227
LEONI	Livia	1489559
LIONATO	Giulia	1454361
LUCIDI	Marina	1447840
MAGAGNA	Giuliano	1473557
MAISTO	Martina	1484026
MANCINI	Giulia	1461928
MARINELLI	Arianna	1482270
MARTELLA	Costanza	1470247
MASTROROSA	Sara	1464297
MATTEI	Domitilla	1460473
MAURO	Francesca	1456488
MECCOLI	Ludovico	1477693
MEDRI	Mattia	1465720
MERICO	Gabriele	1495932
MONTI	Gianluca	1475510
MORANDINI	Francesca	1472423
MORRONE	Giuseppina	1495200
MUSELLA	Marianna	1467720
NERI	Alessandro	1479821
PASTORE	Chiara	1469366
PELLICCIA	Elena	1465615
PIACENTINI	Emanuela	1463999
PIANTONI	Giulia	1418479
PIZZICARO	Valentina	1467828
POMI	Simone	1476210
PORCARO	Matteo	1492844
PRIMAVERA	Giorgio	1495542
PROCOPIO	Giulia	1477342
RADICIONI	Giulia	1384314
RAO	Concetta	1467601
RAVANELLI	Michela	1471422
ROSSI FOSSATI	Celeste	1492553
SALVATI	Claudio	1478948
SANTOLAMAZZA	Gabriele	1474680
SAPONARA	Martina	1470837
SEGNINI	Camilla	1467267
SERANGELI	Flavia	1484149
SOZZI	Emanuele	1461882
TESAURO	Margherita	1486486
TOLONE	Monia	1308820
TORSELLO	Ludovico	1487437
TOSCANO	Giulia	1448822
TRAPÈ	Elena	1464995
TUNDO	Gianmarco	1457004
VERNI	Ludovica	1474081
VOTTA	Martina	1482280
ZENINI	Mattia	1466468

ZORLI Leonardo 1489012

È portata a ratifica l'approvazione **senza modifiche** dei Piani di Studio degli studenti di seguito elencati, già effettuata on-line dal portale DidatticaIngegneria:

*Laurea di Primo Livello*

CHIRICOZZI	Anastasia	1338997
DAMIANI	Silvia	1316124
D'ONOFRIO	Alessia	1341425
PECA	Maura	1349359
RASCHIATORE	Daniele	1357699

È portata a ratifica l'approvazione **senza modifiche** dei Piani di Studio degli studenti di seguito elencati, già effettuata on-line dal portale Infostud:

*Laurea Magistrale*

AGOSTINELLI	Serena	1499509
ANICETI	MARTA	1197560
BACHETONI ROSSI VACCARI	Livia	1102105
BARTONE	Giuseppe	1211464
BELLATO	Paolo	796063
BIANCHINI CIAMPOLI	Ester	1199665
BONGIORNI	Marco	1191502
CANNELLA	Stefania	1490041
CARBONE	Massimiliano	1205203
CAUSAPRUNA	Chiara	1208274
CECCHI	Alessandro	1188563
CECCOLINI	Andrea	1206891
CELLUPRICA	Giuliano	1102933
CENSORI	Mattero	1497408
CERULLO	Francesco	1208564
CUCCINI	Valerio	1197439
DE AGOSTINI	Gaia	1211540
DEL BIANCO	Massimo	800474
DEL BUONO	Daria	1098640
D'ELETTO	Andrea	1363316
DELLA PELLE	Valerio	1192810
DELLA VENTURA	Lorenza	1257686
DI DONATO	Michele	1210082
DI MUZIO	Luca	1225678
FAMOOS PAOLINI	Luca	1244713
FAVA	Silvia	1154613
FAZIOLI	Luigi	1203572
FERRARI	Arianna	1202474
FILIPPONI	Andrea	1086108
FILONI	Davide	795036
IACURTO	Silvia	1209593
IDDA	Giomaria	800380
LANTERI	Emanuele	1190621
LATTARULO	Stefano	1203701
LO SORDO	Alessandro	796030
MASI	Alessandro	1188743
MONTEMURRO	Mariangela	1495218
MORELLI	Sara	1186641
MORINI	Eleonora	1160001
NIBI	Emanuele	1284418
NOCCA	Alessandro	1241144
ORIO	Federica	1243477
PAGNOTTA	Ambra	1189085
PALOMBELLI	Roberto	801946
PALOMBI	Alessio	1190164

PIACENTI	Francesco	1106389
PIZZICHINI	Lucia	1466144
POSTIGLIONI	Gabriele	1105480
QUINTO	Simone	1057158
RATINI	Giorgio	1295375
RIDOLFI	Alessandra	1458535
RINALDI	Francesca	1198620
RODORIGO	Carlotta	1185885
RONZISVALLE	Carlo	1363214
SALVATORI	Simona	1284623
SAMPOGNARO	Francesca	1188863
SANTELLA	Chiara	1506637
SANTILLI	Andrea	1147178
SANTILLI	Angelo	1162770
SANTORI	Sofia	1507162
SASSÙ	Valerio	1208765
SPILLER	Flavia	1237737
TESAN	Marco	1160111
TESEI	Martina	1100512
TOGNIN	Annalisa	795656
VALERI	Elisa	1054714
VASSILEVA	Magdalena Stefanova	1198095
VALERIANI	Laura	1230820
CAPPONI	Martina	1248373
PECCHIA	Gian Marco	1091107
PANNONE	Fabio	1101648
GIGLI	Luigi	1106504
VARONE	Laura	1362602

Sono approvati **senza modifiche** i Piani di Studio degli studenti di seguito elencati:

*Laurea Magistrale*

PROIETTI Roberta 1155815

Sono approvati **con modifiche** i Piani di Studio degli studenti di seguito elencati:

*Laurea Magistrale*

Ravanelli Roberta 1208903

[OMISSIS]

SAVARESE Giovanni

In possesso di titolo di Laurea in Scienze Geologiche (primo livello) e di Laurea Magistrale in Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi, chiede al CdA un parere preventivo in vista di un'eventuale iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA indica che potrebbero essere convalidati i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. Gli esami di Geofisica Applicata e Idrogeologia Applicata potrebbero essere convalidati in vista di un'eventuale successiva iscrizione al Corso di Laurea Magistrale. Potrebbe essere ammesso al terzo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Riconoscibile per</b>	<b>Crediti</b>
Fisica Generale I	Fisica I (a seguito di integrazione da 4 CFU)	---
Fisica Generale II	Fisica II (a seguito di integrazione da 3 CFU)	---
Fondamenti di Rilevamento Geologico + Geologia Applicata	Geologia Applicata	9
Elementi di Idrogeologia + Metodi di Indagine Geofisica + Prospezioni Idrogeologiche e Idrogeochimiche	Crediti a scelta libera dello studente	12
Applicazioni Informatiche	Calcolo Numerico (a seguito di integrazione da concordare con il docente)	---
Chimica Generale e Inorganica + Geochimica I	Chimica	9
Istituzioni di Matematiche + Analisi Geospaziale e Complementi di Matematica	Analisi Matematica I + Analisi Matematica II (a seguito di integrazione da 6 CFU)	---
Meccanica dei Fluidi e Solidi Applicata ai Terreni + Complementi di Meccanica dei Terreni e Modelli di Analisi di Stabilità dei Versanti	Fondamenti di Geotecnica	9
		<b>39</b>

LIBERATORE Elena

In possesso di titolo di Laurea in Scienze Geologiche (primo livello) e di Laurea Magistrale in Geologia Applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi, chiede al CdA un parere preventivo in vista di un'eventuale iscrizione al Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (primo livello). Il CdA indica che potrebbero essere convalidati i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati. Gli esami di Geofisica Applicata e Idrogeologia Applicata potrebbero essere convalidati in vista di un'eventuale successiva iscrizione al Corso di Laurea Magistrale. Potrebbe essere ammesso al terzo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

<b>Esame sostenuto</b>	<b>Riconoscibile per</b>	<b>Crediti</b>
Fisica Generale I	Fisica I (a seguito di integrazione da 4 CFU)	---
Fisica Generale II	Fisica II (a seguito di integrazione da 3 CFU)	---
Fondamenti di Rilevamento Geologico + Geologia Applicata	Geologia Applicata	9
Elementi di Idrogeologia + Metodi di Indagine Geofisica + Prospezioni Idrogeologiche e Idrogeochimiche	Crediti a scelta libera dello studente	12
Informatica + Applicazioni Informatiche	Calcolo Numerico (a seguito di integrazione da concordare con il docente)	---
Chimica Generale e Inorganica + Geochimica II	Chimica	9
Istituzioni di Matematiche + Analisi Geospaziale e Complementi di Matematica	Analisi Matematica I + Analisi Matematica II (a seguito di integrazione da 6 CFU)	---
Meccanica dei Fluidi e Solidi Applicata ai Terreni + Complementi di Meccanica dei Terreni e Modelli di Analisi di Stabilità dei Versanti	Fondamenti di Geotecnica	9
		<b>39</b>