# Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

## Verbale del Consiglio d'Area in Ingegneria Ambientale

## Seduta dell'11 giugno 2014

## [OMISSIS]

## Ratifica precedenti delibere

La Commissione Didattica, giusta delega accordatale dal CdA per casi di particolare urgenza, ha deliberato quanto segue in merito agli studenti di seguito elencati. Tali delibere vengono pertanto portate a ratifica.

## BILLAI MASSIMO 775491

Proveniente dal Corso di Laurea in Ingegneria Elettrotecnica di 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.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Analisi II	Non riconosciuto. Potrà essere convalidato per Analisi matematica II dopo sostenimento di una prova integrativa (3 CFU)	1015376		
Calcolo delle probabilità e geostatistica	Probabilità e statistica	1011710	1:1	6
Analisi matematica I	Analisi matematica I	1015374	1:1	9
Chimica I	Chimica	1015378	1:1	9
Ecologia applicata	Ecologia e fenomeni di Inquinamento degli ambienti naturali	1019484	1:1	6
Fisica I	Fisica I	1015377	1:1	9
Fondamenti di geotecnica	Non riconosciuto. Potrà essere convalidato per Fondamenti di geotecnica dopo sostenimento di una prova integrativa (3 CFU)	1009119		
giene ambientale +	Ingegneria sanitaria ambientale +	1017434	3:2	9 +
Ingegneria sanitaria ambientale + Geologia applicata	Geologia generale e applicata	1019478		9
Geometria I +	Geometria +	1015375	2:2	9 +
Ingegneria del territorio	Sviluppo sostenibile dell'ambiente e del territorio	1019477		9
Lingua inglese	Prova di conoscenza di lingua straniera	AAF1185	1:1	3
Ingegneria delle materie prime	Ingegneria delle materie prime	1022158	1:1	6
Rappresentazione del territorio e dell'ambiente	Rappresentazione con elementi di CAD e GIS	AAF1415	1:1	6
Meccanica dei fluidi	Non riconosciuto. Potrà essere convalidato per Meccanica dei fluidi dopo sostenimento di una prova integrativa (3 CFU)	1021976		
Tecnologie di chimica applicata	Tecnologie di chimica applicata	1022159	1:1	6
Topografia	Non riconosciuto. Potrà essere convalidato per Topografia - positioning dopo sostenimento di una prova integrativa (3 CFU)	1019482		

DIODATO Daniele 1429342

In possesso di titolo di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni conseguito presso l'Università di Pisa, chiede l'iscrizione al Corso di Laurea di Primo Livello 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 terzo anno di corso.

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Teoria dei fenomeni aleatori	Probabilità e statistica	1011710	1:1	6
Economia e organizzazione aziendale	Economia dell'ambiente	1004755	1:1	6
Misure su apparati di telecomunicazione	Misure elettriche	1021844	1:1	6
Matematica I +	Analisi matematica I +	1015374	4:5	9 +
Matematica II + Matematica III +	Analisi matematica II +	1015376		9 +
Fondamenti di informatica	Geometria +	1015375		9 +
	Calcolo numerico con elementi di programmazione +	1019479		9 +
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	AAF1152		6
Teoria della decisione e della stima	Topografia - positioning	1019482	1:1	9
Elettrotecnica	Energetica	1021784	1:1	6
Fisica generale I +	Fisica I +	1015377	2:2	9 +
Fisica generale II	Fisica II	1015381		9
Prova conoscenza lingua inglese	Prova per la conoscenza di almeno una lingua straniera	AAF1185	1:1	3

FARACA Giorgia 1330613

Chiede la convalida degli esami sostenuti nell'ambito del programma ERASMUS presso l'Università Tecnica della Danimarca (DTU). Il CdA riconosce i seguenti esami con i crediti, le corrispondenze e le votazioni di seguito indicate:

- Solid Waste Technology and Management per Impianti di Trattamento dei Rifiuti Solidi (9 CFU; voto 27/30)
- Hydrogen and Fuel Cell Chemistry per Fondamenti di Chimica Ambientale (6 CFU: voto 27/30)

Il CdA delibera di accogliere la richiesta di iscrizione part-time per la studentessa di seguito indicata, specificando altresì la durata ridefinita del percorso di studi e l'anno di iscrizione al regime part-time per l'a.a. 2013/14.

Matricola	Nominativo	CdL	CFU richiesti	Durata ridefinita del corso	Anno iscriz. part- time a.a. 2013/14
1565311	GALASSI MARIA	Laurea magistr. ORDIN. 2013 (26021)	27	4	1°

#### Rettifiche precedenti delibere

GHEIRATMAND Forough

La delibera del CdA dell'8/3/2013 viene rettificata come segue:

In possesso di titolo di laurea in Ingegneria Agraria – Water Engineering conseguito presso l'Università Azad Islamica di Shiraz (Iran), chiede l'ammissione al Corso di Laurea di primo livello in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio. Il CdA, esaminata la documentazione pervenuta dalla Segreteria Studenti Stranieri, delibera la convalida dei seguenti esami con i crediti di seguito indicati. Per conseguire la laurea dovrà sostenere la prova di idoneità di lingua straniera (3 CFU), gli esami di Sviluppo sostenibile dell'ambiente e del territorio (9 CFU), Ingegneria sanitaria-ambientale (9 CFU) e Sistemi energetici (6 CFU), nonché la prova finale (3 CFU). È ammessa al terzo anno di corso Ordinamento ex DM 270/04.

Esame convalidato	CFU
Analisi matematica 1	9
Geometria	9
Analisi matematica 2	9
Fisica 1	9
Chimica	9
Fisica 2	9

Geologia applicata	9
Scienza delle costruzioni	9
Calcolo numerico con elementi di programmazione	9
Probabilità e statistica	6
Meccanica dei fluidi	9
Fondamenti di geotecnica	9
Ingegneria delle materie prime	6
Idrol. tecn. e fondam. di ing. dei sistemi idraulici	9
Topografia (positioning)	9
Rappresentazione con elementi di CAD e GIS	6
Tecnologie di Chimica Applicata	6
Idraulica Applicata (1021801)	6
altre attività formative	3

#### Convalide

GIULIANELLI Edoardo 1401691

Chiede la convalida del Rail Newcastle ERASMUS intensive program, organizzato dall'Università di Newcastle nell'ambito del Lifelong Learning Programme, in luogo delle attività seminariali obbligatorie per il Corso di Laurea (codice AAF 1216). Il CdA, esaminati gli obiettivi e i contenuti del suddetto corso, approva.

## IANNETTI Massimo 1395306

Chiede la convalida del Rail Newcastle ERASMUS intensive program, organizzato dall'Università di Newcastle nell'ambito del Lifelong Learning Programme, in luogo delle attività seminariali obbligatorie per il Corso di Laurea (codice AAF 1216). Il CdA, esaminati gli obiettivi e i contenuti del suddetto corso, approva.

#### MARSOCCI Valerio 1606414

Chiede il riconoscimento della prova di idoneità di lingua straniera, essendo in possesso di attestato di conseguimento del livello C1.2 (CEFR) di lingua inglese. Il CdA approva.

#### MASTROROSA Sara 1464297

Chiede l'autorizzazione preventiva alla frequenza del corso Save our planet now, organizzato dal gruppo BEST presso l'Università di Uppsala (SE), ai fini della successiva convalida in luogo delle attività seminariali obbligatorie per il Corso di Laurea (codice AAF 1216). Il CdA, esaminati gli obiettivi e i contenuti del suddetto corso, approva.

#### PUGLISI Giorgia 1602706

Chiede il riconoscimento della prova di idoneità di lingua straniera, essendo in possesso di attestato di conseguimento del livello B2 (CEFR) di lingua inglese. Il CdA approva.

## SPADONI Gian Luca 1611304

Chiede il riconoscimento della prova di idoneità di lingua straniera, essendo in possesso di attestato di conseguimento del livello B2 (CEFR) di lingua inglese. Il CdA approva.

#### Modifiche di Piani di Studio (Corso di Laurea di primo livello)

CHIERA Luigi 1272704

Chiede di modificare il proprio Piano di Studi sostituendo l'insegnamento di Analisi Ambientale dei Sistemi Urbani e Territoriali con quello di Tecnica ed Economia dei Trasporti (6 CFU, cod. 101168). Il CdA approva.

## FRUSTALUPI Riccardo 1320648

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

## LANCIONE Davide 1399064

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

## SCIPIONE Francesca 1420872

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

## TOMBOLILLO Arianna 1383025

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

#### Approvazione di Piani di Studio

Sono approvati ora per allora senza modifiche i Piani di Studio a.a. 2012/13 dei seguenti studenti:

BIASELLA Mariano 1423704

## Abbreviazioni di corso

GALASSI Maria 756860

In possesso di titolo di laurea Ordinamento ante DM 509/99, chiede la convalida degli esami a suo tempo sostenuti ai fini del conseguimento del titolo di Laurea Magistrale. Il CdA convalida i seguenti esami con i crediti e le corrispondenze di seguito indicati:

Esame sostenuto	Convalidato per	Codice	Corrispondenza	Crediti
Idraulica +	Costruzioni idrauliche per l'ambiente	1021950	3:2	9 +
Idrologia e difesa del territorio +	e la difesa del suolo +			
Costruzioni idrauliche II	Meccanica dei fluidi ambientale	1021180		9
Impianti di potabilizzazione e	Impianti di trattamento delle acque	1017651	2:1	9
trattamento +				
Processi di trattamento effluenti				
industriali				
Tecnica delle costruzioni	Tecnica delle costruzioni	1022010	1:1	9
Tecnologia dei materiali e chimica	Tecnologia dei materiali e chimica	101186	1:1	6
applicata	applicata			
			Totale crediti =	42

## Approvazione di Piani di Studio

Sono approvati i Piani di Studio dei seguenti studenti del Corso di Laurea di primo livello, presentati attraverso il portale didatticaingegneria.

BIASELLA	Mariano	1423704
MALAGNINO	Matteo	1424749
PROIETTI	Luca	1334764

Sono approvati i Piani di Studio dei seguenti studenti del Corso di Laurea di primo livello, presentati attraverso il portale Infostud.

BRUGNONI	Paolo	1491581
CIAVATTI	Giacomo	1464708
GAROFALO	Valentina	1401346
GIAMMARTINI	Marco	1459683
GIULIANELLI	Edoardo	1401691
IANNETTI	Massimo	1395306
MANCINI	Giulia	1461928
PANETTA	Eleonora	1480997
PAPADIA	Guglielmo	1103948
PELLICCIA	Elena	1465615
PIANTONI	Giulia	1418479
PORCARO	Matteo	1492844
PRETE	Michele	1465455
RAO	Concetta	1467601
VOTTA	Martina	1482280
ZACCHEI	Francesca	1462380
MECCOLI	Ludovico	1477693
ZICCA	Samantha	1395846
DI RICO	Clarissa	1415981
CIGNARELLA	Simone	1475517

Sono approvati i Piani di Studio dei seguenti studenti del Corso di Laurea Magistrale, presentati attraverso il portale

Infostud.		
BASSI	Irma	1088392
CARICATERRA	Daniele	1204372
CHIRICOZZI	Anastasia	1338997
CONSORTI	Sara	1625787
CORATELLA	Giulio	1342007
DAMIANI	Silvia	1316124
DI LORENZO	Gianfranco	1149519
DI MARCANTONIO	Camilla	1416848
D'ONOFRIO	Alessia	1341425
ESPOSITO	Luca	1254930
FORTINO	Lorenzo	1315005
GALASSI	Maria	756860
GUERRIERI	Flaminia	1395856
LOVECCHIO	Laura	119690
LUPINO	Francesca	1317820
MARINUCCI	Loris	1629791
MOSCA	Eleonora	1309489
PARIS	Alessandra	1242789
PECA	Maura	1349359
SANTI	Giacomo	1193318
SANTILLI	Mattia	1247990
SCALA	Alessandra	1265672
DE FIORAVANTE	Paolo	1351550
TETTI	Raissa	1314075
MARZEDDU	Simone	1333828
NERI	Andrea	1400031
ESPOSITO	Gabriele	1602368

[OMISSIS]