



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Al Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Scienze
Ai Componenti della Commissione sotto indicata
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di settembre 2017

Corso di Laurea Magistrale in Fisica : (04/09/2017, ore 09:00)

La prevista sessione di laurea si terrà presso l'Aula A Dipartimento di Fisica Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Prof. Gianluca Usai

Segretario: Attilio Vittorio Vargiu

Componenti: Mariano Cadoni, Luciano Colombo, Alessandro De Falco, Umberto D'Alesio, Guido Mula,

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
9.00	1. 60/68/65022 Tesi: Controllo di direzionalità della corrente termica in sistemi a base grafene: un concetto dimostrato al computer	Luciano Colombo	Mariano Cadoni
9.30	2. 60/68/65004 Tesi: Studio da principi primi degli effetti di drogaggio C in materiali termoelettrici MnCoGe	Luciano Colombo	Attilio Vittorio Vargiu
10.00	3. 60/68/49213 Tesi: Symmetry breaking and phase transitions in a two dimensional gravity model	Mariano Cadoni	Umberto D'Alesio
10.30	4. 60/68/65033 Tesi: Atomistic investigation on the hybrid interface SI/Eumelanin for photovoltaic applications	Luciano Colombo	Guido Mula

Monserrato il 30/08/2017

F.to. Il Presidente
Prof.ssa Anna M.G. Musinu

F.to. Il Coordinatore
Prof. Gianluca Usai



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Al Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Scienze
Ai Componenti delle Commissioni sotto indicate
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di settembre 2017

La prevista sessione di laurea del mese di settembre 2017 si terrà presso **l'Aula Magna** di Via Trentino 51, Cagliari secondo il calendario che segue:

Corso di Laurea in Scienze geologiche: (19/09/2017, ore 16.00)

Commissione

Presidente: Marcello Franceschelli

Componenti: Stefania Da Pelo (segretario), Rosa Cidu, Antonio Luca Funedda, Luciano Lecca., Maria Teresa Melis, Gian Luigi Pillola

Supplente: Gabriele Cruciani

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
16.00	60/63/65139 Tesi: Studio della permeabilità dei terreni in funzione delle caratteristiche granulometriche	Stefania Da Pelo	Luciano Lecca
16.15	60/63/65043 Tesi: Studio geochimico dell'area mineraria di Furtei	Rosa Cidu	Maria Teresa Melis
16.35	Proclamazione		

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie geologiche: (19/09/2017, ore 16.45)

Commissione

Presidente: Marcello Franceschelli

Componenti: Stefania Da Pelo (segretario), Rosa Cidu, Antonio Luca Funedda, Alfredo Loi, Luciano Lecca, Gian Luigi Pillola

Supplente: Gabriele Cruciani

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
16:45	60/67/65038 Tesi: Caratterizzazione stratigrafica e geotecnica di un taglio stradale nella formazione di Samassi	Luciano Lecca	Antonio Luca Funedda
17:15	60/67/65049 Tesi: Analisi dei fattori di stabilità delle strutture di deposito della miniera "Pitzu Rubiu", Comune di Nurallao (CA)	Luciano Lecca	Stefania Da Pelo
17:45	60/67/65040 Tesi: Analisi cinematica dei Back-Thrusts dell' area di Malacalzetta (Iglesiente)	Antonio Luca Funedda	Alfredo Loi
18:20	Proclamazione		

Monserrato 12/09/2017

F.To. Il Presidente
Prof.ssa Anna M.G.Musinu

F.To Il Coordinatore.
Prof.ssa Rosa Cidu



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Al Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Scienze
Ai Componenti delle Commissioni sotto indicate
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di settembre 2017

Corso di Laurea Magistrale in Informatica: (19/09/2017, ore 09.00)

La prevista sessione di laurea del mese di settembre 2017 si terrà presso **l'Aula Magna di Matematica** del Palazzo delle Scienze in via Ospedale a Cagliari, secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Giovanni Michele Pinna

Componenti: Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero (segretario), Massimo Bartoletti, Salvatore Mario Carta, Cecilia Di Ruberto, Barbara Pes, Maurizio Atzori

Supplenti: Michele Marchesi, Paola Zuddas e Lucio Davide Spano

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
9:00	60/53/45329 Tesi: Un nuovo paradigma MDD per la realizzazione di Applicazioni Digitali Multicanale	Salvatore M. Carta	G. Michele Pinna
9:20	60/73/65048 Tesi: A formal model of Bitcoin smart contracts	Massimo Bartoletti	G. Michele Pinna
9:40	60/73/65039 Tesi: White blood cells segmentation using Vector Field Convolution	Cecilia Di Ruberto	Salvatore M. Carta
10:00	60/73/65041 Tesi: Automatic detection of Ponzi schemes in Bitcoin	Massimo Bartoletti	Barbara Pes
10:30	Proclamazione		

Corso di Laurea in Informatica: (19/09/2017, ore 11.00)

La prevista sessione di laurea del mese di settembre 2017 si terrà presso **l'Aula Magna di Matematica** del Palazzo delle Scienze in via Ospedale a Cagliari, secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: Michele Marchesi

Componenti: Maurizio Atzori (segretario), Massimo Bartoletti, Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero, Cecilia Di Ruberto, Gianni Fenu, G. Michele Pinna

Supplenti: Barbara Pes, Giovanni Puglisi e Paola Zuddas

Ore	LAUREANDO	RELATORE
11:00	60/61/65076 Tesi: PLAIN: IoT in Smart Learning Environments with Mobile Devices	Lucio Davide Spano
11:10	60/61/45862 Tesi: IoT and E-commerce	Gianni Fenu
11:20	60/61/65124 Tesi: An approach to recognize fundamental fields in a documental acquisition process.	Gianni Fenu
11:30	60/61/65262 Tesi: Utilizzo di una piattaforma semantica per la gestione intelligente della città.	Michele Marchesi
11:40	60/61/65071 Tesi: Sistemi di riconoscimento biometrici indossabili	Daniele Riboni



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

11:50	60/61/65127 Tesi: Progettazione e sviluppo di un videogame ambientato in un contesto accademico	Riccardo Scateni
12:00	60/61/65097 Tesi: Creazione e utilizzo di un pacchetto software per l'analisi della blockchain di Ethereum	Michele Marchesi
12:10	60/61/65013 Tesi: MapReduce, Modello di Programmazione Parallela e Framework	Daniele Riboni
12:20	60/61/65118 Tesi: Pre-checked workflow	Gianni Fenu
12:30	60/61/65023 Tesi: An analysis of Keystroke Data Input	Gianni Fenu
12:50	Proclamazione	

Ore	LAUREANDO	RELATORE
13:00	60/61/49318 Tesi: End-User Development	Lucio Davide Spano
13:10	60/61/47445 Tesi: Diffusione della Certificazione SPID	Gianni Fenu
13:20	60/61/65057 Tesi: Ticket Notifier: sistema di notifica per tickets di segnalazione	Lucio Davide Spano
13:30	60/61/48940 Tesi: VideoDiary, a personalised log for video contents.	Lucio Davide Spano
13:40	60/61/65216 Tesi: Un ambiente di progettazione per stroke gestures	Lucio Davide Spano
13:50	60/61/65268 Tesi: Assistenza sanitaria pervasiva: Smartphone, Internet e Tecnologie	Daniele Riboni
14:00	60/61/65047 Tesi: Auto interconnesse: tecnologie, problemi aperti e direzioni di ricerca	Daniele Riboni
14:10	60/61/65110 Tesi: A Content Management for Recommender System	Gianni Fenu
14:20	60/61/65053 Tesi: Smart contract per la gestione di un catalogo di smart contract	Michele Marchesi
14:35	Proclamazione	

Mon serrato il 15/09/2017

F.To. Il Presidente
Prof.ssa Anna M. G.Musinu

F.To Il Coordinatore
Prof. G. Michele Pinna



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Ai Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Scienze
Ai Componenti delle Commissioni sotto indicate
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di settembre 2017

Corso di Laurea Triennale in Chimica: (22/09/2017, ore 9:30)

La prevista sessione di laurea del mese di Settembre 2017 si terrà presso l'Aula Magna Boscolo della Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: M. Carla Aragoni

Segretario: Silvia Porcedda

Componenti: Caludia Caltagirone, Marzia Fantauzzi, Anna Maria.Giovanna. Musinu, Valeria Marina. Nurchi, Antonella Rossi

Supplente: Massimiliano Arca

Ore	LAUREANDO	RELATORE
9:30	60/58/65001 Tesi: Sintesi e caratterizzazione di recettori squarammidici per il riconoscimento di specie anioniche	Claudia Caltagirone
9:40	60/58/65007 Tesi: Sintesi e caratterizzazione di nanoeterostrutture di magnetite ed ematite	Anna M.G. Musinu
9:50	60/58/65013 Tesi: Reattività di superfici di mica con l'acqua	Antonella Rossi
10:00	60/58/48938 Tesi: Determinazione delle proprietà chimico-fisiche del 1-decil-3-metilimidazolio cloruro e delle sue miscele in acqua ed etanolo	Silvia Porcedda
10:10	60/58/65034 Tesi: Sintesi di vetri silicati e polifosfati e loro caratterizzazione mediante XRF e FORS.	Marzia Fantauzzi
10:30	Proclamazione	

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche: (22/09/2017, ore 10:45)

La prevista sessione di laurea del mese di Settembre 2017 si terrà presso l'Aula Magna Boscolo della Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Commissione

Presidente: M. Carla Aragoni

Segretario: Silvia Porcedda

Componenti: Caludia Caltagirone, Marzia Fantauzzi, Anna Maria Giovanna. Musinu, Valeria M. Nurchi, Antonella Rossi

Supplente: Massimiliano Arca

Ore	LAUREANDO	RELATORE
10:45	60/69/65006 Tesi: Sintesi e analisi con spettroscopia di massa di peptidi contenenti mimosina.	Valeria M. Nurchi
11:15	Proclamazione	

Monserrato il 18/09/2017

F.to. Il Presidente
Prof.ssa Anna M.G.Musinu
F.to. Il Coordinatore
Prof.ssa M.Carla Aragoni



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Al Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Scienze
Ai Componenti delle Commissioni sotto indicate
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di settembre 2017

La prevista sessione di laurea si terrà presso **l'Aula A Dipartimento di Fisica** Cittadella Universitaria di Monserrato secondo il calendario che segue:

Corso di Laurea e di Laurea Magistrale in Fisica: (22/09/2017, ore 8.30)

Commissione

Presidente: Michele. Saba

Segretario: Alessandro Riggio

Componenti: Luciano Burderi, Daniele Chiriu, Giuseppe D'Appollonio, Claudio Melis, Biagio Saitta

Ore	LAUREANDO	RELATORE	CONTRORELATORE
8.30	1. 60/60/48870 Tesi: Meccanica quantistica: dal punto materiale ai modelli di matrici	Giuseppe D'Appollonio	B. Saitta
8.55	2. 60/60/65012 Tesi: Informazione quantistica per l'osservatore di Rindler	Mariano Cadoni	L. Burderi
9.20	3. 60/60/65024 Tesi: Ricerca dei parametri orbitali e di spin della pulsar X al millisecondo IGR J00291+5934	Luciano Burderi	A. Riggio
9.45	4. 60/60/49065 Tesi: Applicazione innovativa della tecnica Raman Micro-SORS ai beni culturali	Daniele Chiriu	M. Saba
10.10	5. 60/60/65005 Tesi: Fluidodinamica su spazi curvi	Mariano Cadoni	G. D'Appollonio
10.35	6. 60/60/65037 Tesi: Bosoni di Goldstone	Giuseppe D'Appollonio	B. Saitta
11.00	7. 60/60/65022 Tesi: Generazione di Spettro Supercontinuo con Fibre di Cristalli Fotonici	Michele Saba	D. Chiriu
11.25	8. 60/60/65028 Tesi: Colorimetria degli schermi luminosi: comparazione di CRT, LCD ed OLED	Michele Saba	D. Chiriu
11.50	9. 60/60/65017 Tesi: Modi Quasi-Normali di buchi neri di Schwarzschild	Mariano Cadoni	L. Burderi
12.15	10. 60/68/65040 Tesi: High-energy string dynamics in curved spacetimes	Giuseppe D'Appollonio	M. Cadoni
12.45	11. 60/68/65029 Tesi: Possibilità di rivelazione del decadimento $B^0 \rightarrow K^* \pi \pi$ nell'esperimento LHCb	Biagio Saitta	G. D'Appollonio

Monserrato il 18/09/2017

F.to. Il Presidente
Prof.ssa Anna M. Giovanna Musinu

F.to. Il Coordinatore
Prof. Gianluca Usai



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
Facoltà di SCIENZE

Al Magnifico Rettore
Alla Segreteria Studenti Scienze
Ai Componenti delle Commissioni sottoindicate
Sede

OGGETTO: Esami di laurea del mese di settembre 2017

La prevista sessione di laurea del mese di settembre 2017 si terrà presso l'Aula Magna di Matematica di Via Ospedale 72, secondo il calendario che segue:

Corso di Laurea in Matematica: (26/09/2017, ore 16.00)

Commissione

Presidente: Stefano Montaldo

Segretario: Francesco Demontis

Componenti: Gianluca Bande, Antonio Greco, Daniela Lera, Andrea Loi, Monica Musio

Supplenti: Maria Paola Piu, Sebastiano Pennisi

Ore	LAUREANDO	RELATORE
16.00	60/64/65017 Tesi: Sull'esistenza di un rettangolo inscritto in una curva di Jordan	Gianluca Bande
16.15	60/64/45984 Tesi: Problema del quadrato inscritto	Gianluca Bande
16.30	60/28/40887 Tesi: Alcuni contributi di Bruno de Finetti al calcolo delle probabilità.	Monica Musio
16.45	60/64/46702 Tesi: Metodi di tipo gradiente per sistemi lineari	Daniela Lera
17:10	Proclamazione	

Corso di Laurea Magistrale in Matematica.: (26/09/2017, ore 17.30)

Commissione

Presidente: Stefano Montaldo

Segretario: Francesco Demontis

Componenti: Gianluca Bande, Antonio Greco, Daniela Lera, Andrea Loi, Monica Musio

Supplenti: Maria Paola Piu, Sebastiano Pennisi

Ore	LAUREANDO	RELATORE
17.30	60/65/65022 Tesi: The Kodaira Embedding Problem	A. Loi
18:00	Proclamazione	

Monserrato il 21/09/2017

**F.To. il Presidente
Prof.ssa Anna M.G.Musinu**

**F.to. Il Coordinatore
Prof. Stefano Montaldo**